

SEZNAM PŘÍSPĚVKŮ PUBLIKOVANÝCH V V. KAPITOLE V ROČNÍCÍCH 1994–2012

- 1994 Hydrologická služba poboček ČHMÚ
■ Plošné rozdělení působnosti poboček na území ČR
■ Specifické činnosti hydrologické služby na pobočkách ČHMÚ
- 1995 Hydrologická služba poboček ČHMÚ Praha
■ Sledování plavenin v profilu Bořetice na říčce Trkmance
■ Extrémní povodeň na přítocích Volyňky a Blanice
■ Práce oddělení hydrologie na pobočce Ostrava v roce 1995
■ Režim sněhové pokrývky a jeho vyhodnocování v povodí vodního díla Nýrsko
■ Povodeň na Červeném potoce – červen 1995
- 1996 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Homogenita a antropogenní ovlivnění průtokových řad 1931–1990
■ Hydrologická služba poboček ČHMÚ
• Práce oddělení hydrologie na pobočce Praha v roce 1996
• Práce oddělení hydrologie na pobočce České Budějovice v roce 1996
• Spolupráce na hraničních tocích se Spolkovou republikou Německo
• Hodnocení režimu podzemních vod v průběhu hydrologického roku 1996 ve východočeském regionu
• Pozorování hladiny podzemní vody v hydropedologických profilech v údolí řeky Moravy a Dyje
• Extrémní jarní povodeň v povodí Opavy
- 1997 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Ledové jevy v povodí Jizerky, Sázavy a Berounky v zimě 1997
■ Povodeň v červenci 1997
• Průběh povodně v povodí horního Labe
• Průběh povodně v povodí Odry
• Průběh povodně v povodí Moravy
- 1998 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Katastrofální povodeň na Rychnovsku v červenci 1998
■ Experimentální základna ČHMÚ v Jizerských horách
- 1999 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Nové principy monitoringu jakosti povrchových vod
• Cíle navrhované sítě komplexního sledování jakosti vody v tocích
• Pilotní projekt „Komplexní sledování jakosti vody podle směrnic EU“
• Návrh sítě komplexního sledování jakosti vody v tocích
• Organizace sítě komplexního sledování jakosti vody v tocích
■ Hydrometrování měřicím vozem ČHMÚ
- 2000 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Odhady extrémních povodní pro hodnocení bezpečnosti vodních děl
■ Povodeň v březnu 2000
■ Nové podněty a vize pro rozvoj hydrologie v příštím století (5. Hydrologické dny)
■ Vyhodnocení stoletých řad hydrologických pozorování
- 2001 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Komplexní hydrologická stanice ČHMÚ Nespeky
■ Předpovědní a výstražná služba ČHMÚ
■ Hydrologický víceúčelový operativní systém – HOMS
- 2002 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Katastrofální povodeň v srpnu 2002
- 2003 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
■ Hydrologické hodnocení sucha v roce 2003
■ Povodeň ve Sloupu a na Blanensku
■ Hydrologická bilance

- 2004 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Informace o zpracování rozvodnic v měřítku 1:25 000
 - Odvození teoretických povodňových vln novými metodickým přístupy za účelem hodnocení bezpečnosti vodních děl za povodní
 - Měření průtoků systémem ADCP WorkHorse Rio Grande
 - Zámrz Vltavy v Praze v lednu 2004
- 2005 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Zásoby a tání sněhu v roce 2005
 - Vliv velkých údolních nádrží v povodí Labe na snížení povodňových průtoků
 - Hydrogeologická rajonizace 2005
- 2006 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Jarní povodeň v roce 2006 v České republice
 - Spolehlivost měření parametrů sněhové pokrývky
 - Povodeň na Dyji ve dnech 30. 6. až 1. 7. 2006
 - Měření průtoků systémem ADCP při povodních v roce 2006
- 2007 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Blesková povodeň na území Prahy 19. 8. 2007
 - Povodeň v Jeseníkách v září 2007
 - Automatizace sledování množství plavenin v ČHMÚ
- 2008 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Měření a vyhodnocování parametrů sněhové pokrývky
 - Likvidace nepotřebných vrtů v roce 2008
 - IS ARROW – výsledky monitoringu jakosti vody pro laickou i odbornou veřejnost
- 2009 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Přívalové povodně v červnu a červenci 2009
 - Přívalové povodně na severní Moravě a ve Slezsku v červnu 2009
 - Průběh tání v sezóně 2008/2009 v experimentálních povodích v Jizerských horách
- 2010 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Novela zákona o vodách a navazujících právních předpisů v roce 2010
 - Hydrologické dny 2010
 - Povodně v povodí Odry a Moravy v květnu a červnu 2010
 - Extrémní povodeň na Liberecku dne 7. srpna 2010
- 2011 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Výzkum a implementace nových nástrojů pro předpovědi povodní a odtoku v rámci zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby v ČR
 - Zpřesnění dosavadních odhadů dopadů klimatické změny v sektorech vodního hospodářství, zemědělství a lesnictví a návrhy adaptačních opatření
 - Zákonitosti interakce systému „voda/hornina/krajina“ a jejich využití při ochraně podzemních vod v České republice
 - Společný předpovědní systém v soutokové oblasti Moravy a Dyje
- 2012 Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie
- Rozvodnice v měřítku 1:10 000, nový podklad pro hydrology a vodohospodáře
 - Základní hydrologické údaje za nové referenční období 1981–2010
 - Nové metody sledování jakosti vody
 - Historická ohlédnutí v roce 2012

SESTAVENÍ HYDROLOGICKÉ BILANCE MNOŽSTVÍ VODY

Obtížnost sestavení hydrologické bilance spočívá v tom, že ne všechny bilanční veličiny lze vyčíslit z měření. Některé veličiny se odhadují podle jejich vztahu k jiným, měřeným, veličinám a některé lze odhadnout jen modelováním.

1) Příprava vstupních dat

Předpokladem pro zpracování hydrologické bilance minulého roku je příprava vstupních dat a zpracování víceletých pozorovaných časových řad bilančních veličin za referenční období od roku 1981. Jde konkrétně o:

- výběr řad průtoků, teplot vzduchu a relativních vlhkostí vzduchu v měsíčním kroku (pro bilanční model) a srážkových úhrnů, výšky sněhu a tlaku vodních par v denním kroku (pro stanovení vodní hodnoty sněhu),
- rekonstrukci přirozených průtoků ve vodoměrných stanicích (tj. „odovlivnění“ průměrných měsíčních průtoků od vlivu odběrů povrchových i podzemních vod, vypouštění odpadních nebo důlních vod a manipulací na vodních dílech) i korekci ovlivnění pozorování podzemních vod významnými odběry vody).

2) Výpočet časových řad veličin hydrologické bilance na povodí

Hodnoty vybraných veličin jsou vyjádřeny v mm výšky na povodí.

- *Srážková výška na povodí* – odvozena z úhrnů ze srážkoměrných stanic metodou Orografické interpolace srážek.
- *Teplota vzduchu* – použita metoda Orografické interpolace.
- *Relativní vlhkost vzduchu* – použita metoda Orografické interpolace.
- *Územní výpar* – stanoven modelem.
- *Potenciální evapotranspirace* – odvozena v závislosti na hodnotě sytostního doplňku, který se vypočítá z průměrných teplot vzduchu a průměrných relativních vlhkostí vzduchu v konkrétním měsíci.
- *Zásoba vody ve sněhové pokrývce* – časové řady vodní hodnoty sněhu v denním kroku ve stanicích ČHMÚ se přepočítávají do gridů průměrných měsíčních hodnot metodou Orografické interpolace.
- *Celkový odtok z povodí* – vyhodnocen v závěrové vodoměrné stanici.
- *Základní odtok* – získán z celkového odtoku s využitím pozorování hladin podzemních vod.

3) Vlastní bilanční výpočty

Pro analýzu hydrologické bilance se používá model SimBa s výpočetním krokem jeden měsíc. Vyjadřuje základní bilanční vztahy na povrchu povodí, v zóně aerace, do níž je zahrnut i vegetační kryt povodí a v zóně podzemní vody.

Model hydrologické bilance se skládá z několika dílčích algoritmů, kterými se modelují základní bilanční procesy v dílčích zónách povodí.

Parametry modelu se odhadují tak, aby průběh modelované veličiny podle vybraného kritéria se co nejvíce shodoval s pozorováním. Pro odhad parametrů se používá dvoustupňová optimalizace.

Výstupy hydrologické bilance jsou podkladem pro sestavení Vodohospodářské bilance, kterou zajišťují státní podniky Povodí, a Souhrnné vodní bilance, kterou pro hlavní povodí Labe, Odry a Moravy sestavuje Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. M., v. v. i.

Tab. III.CD1 Klasifikace ukazatelů jakosti povrchových vod ve vybraných profilech dle ČSN 75 7221.
 Tab. III.CD1 Classification of water quality determinants in selected profiles pursuant to ČSN 75 7221.

Tab III.CD2 Hodnocení jakosti povrchových vod podle NEK a zařazení do jakostních tříd (podle poměru průměrné roční hodnoty k NEK) dle Nařízení vlády č. 23/2011Sb. a Vyhlášky č. 98/2011 Sb.

Tab. III.CD2 Classification of water quality pursuant EQS (Order No. 23/2011 Sb. and Decree No. 98/2011 Sb.).

Ukazatel / Determinand	CHMI_0101 Valy Labe	CHMI_0103 Obříství Labe	CHMI_0104 Děčín Labe	CHMI_1041 Březí Vltava	CHMI_4004 Bechyně Lužnice	CHMI_4005 Topělec Otava	CHMI_1064 Píkovice Sázava	CHMI_1090 Lahovice Berounka	CHMI_0105 Zelčín Vltava	CHMI_1109 Terezín Ohře	CHMI_1130 Hrádek n. N. Lužická Nisa	CHMI_1163 Bohumín Odra	CHMI_1146 Třebovice Opava	CHMI_0401 Lanžhot Morava	CHMI_3670 Troubky Bečva	CHMI_0402 Pohansko Dyje	CHMI_1181 Vranovice Svratka
teplota vody / water temperature	7,8 - 8,3	8,0 - 8,3	7,9 - 8,4	6,6 - 7,5	6,9 - 8,1	7,4 - 8,4	7,8 - 8,7	6,4 - 9,3	7,5 - 8,0	7,1 - 8,2	7,4 - 7,9	7,1 - 8,1	6,9 - 8,0	7,7 - 8,1	7,8 - 8,4	7,7 - 8,1	7,6 - 8,1
reakce vody (pH) / water reaction (pH) (min - max)	0,792	0,795	0,818	0,559	0,763	0,694	0,413	0,762	0,599	0,628	0,600	0,804	0,514	0,584	0,807	0,729	0,693
rozpuštěné látky při 105 °C (RL 105 °C) / dissolved solids at 105°C	0,359	0,450	0,393	0,110	0,217	0,183	0,308	0,362	0,316	0,410	0,239	0,573	0,277	0,403	0,355	0,506	0,529
nerozpuštěné látky při 105 °C (NL105 °C) / suspended solids at 105°C	0,780	0,877	0,895	0,283	0,967	0,571	0,726	0,566	0,745	0,454	1,428	8,235	0,798	2,527	0,938	0,680	3,454
rozpuštěné látky žíhané při 550 °C (RL 550 °C) / dissolved solids at 550°C	0,401	0,499	0,417								0,253	0,713	0,311	0,477	0,442	0,561	0,608
rozpuštěný kyslík / dissolved oxygen	1,046	1,076	1,043	1,107	1,118	1,109	1,246	1,236	1,270	1,153	1,044	1,215	1,268	1,230	1,285	1,112	1,163
chemická spotřeba kyslíku dichromanem (CHSK _{Cr}) / chemical oxygen demand dichromate (COD _{Cr})	0,597	0,582	0,779	0,688	1,207	0,759	0,636	0,658	0,768	0,520	0,638	1,205	0,614	0,637	0,487	0,639	0,652
biochemická spotřeba kyslíku pětidenní (BSK ₅) / biochemical oxygen demand five-day (BOD ₅)	0,528	0,722	0,620	0,470	0,850	0,671	0,611	0,568	0,558	0,399	1,010	1,206	0,571	0,686	0,539	0,450	0,664
celkový organický uhlík (TOC) / total organic carbon (TOC)	0,463	0,586	0,642	0,684	1,181	0,755	0,663	0,757	0,854	0,674	0,443	1,179	0,598	0,377	0,352	0,615	0,493
celkový dusík / total nitrogen	0,737	0,756	0,712	0,205	0,561	0,426	1,001	0,636	0,690	0,583	0,495	0,719	0,479	0,501	0,424	0,606	0,806
amoniakální dusík (N-NH ₄ ⁺) / ammonia nitrogen (N-NH ₄ ⁺)	0,609	0,678	0,421	0,199	0,528	0,459	0,251	0,194	0,380	0,284	2,355	0,872	0,457	0,539	0,316	0,678	0,858
dusičnanový dusík (N-NO ₃ ⁻) / nitrate nitrogen (N-NO ₃ ⁻)	0,707	0,733	0,679	0,163	0,425	0,387	0,963	0,676	0,650	0,532	0,392	0,524	0,393	0,438	0,365	0,509	0,739
celkový fosfor (TP) / total phosphorus (TP)	0,480	0,495	0,532	0,341	0,954	0,563	0,639	0,652	0,737	0,452	0,806	1,689	1,073	1,036	0,511	1,672	1,539
chloridy (Cl ⁻) / chlorides (Cl ⁻)	0,143	0,176	0,189	0,042	0,109	0,079	0,162	0,184	0,155	0,191	0,245	0,587	0,123	0,190	0,129	0,269	0,292
sírany (SO ₄ ²⁻) / sulfates (SO ₄ ²⁻)	0,232	0,315	0,297	0,046	0,114	0,107	0,194	0,292	0,226	0,522	0,156	0,378	0,182	0,284	0,286	0,488	0,396
fluoridy (F ⁻) / fluorides (F ⁻)	0,183	0,224	0,293		0,154	0,119	0,138			0,262			0,147	0,182	0,206	0,149	
vápník (Ca) / calcium (Ca)	0,281	0,340	0,232	0,050	0,103	0,100	0,156	0,204	0,164	0,197	0,111	0,241	0,166	0,287	0,251	0,260	0,323
hořčík (Mg) / magnesium (Mg)	0,050	0,068	0,078	0,024	0,046	0,048	0,070	0,099	0,074	0,100	0,029	0,090	0,052	0,085	0,063	0,161	0,124
kyanidy celkové / total cyanides	0,004	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,021	0,059	0,015	0,003	0,005	*	*	0,010	0,011	0,014	0,016
antimon (Sb) / antimony (Sb)	0,002	0,003	0,003	0,002	0,002	0,002	0,002			0,002	0,003	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
arsen (As) / arsenic (As)	0,093	0,089	0,117	0,096	0,141	0,228	0,152	0,140	0,174	0,272	0,072	0,130	0,183	0,097	0,056	0,154	0,110
baryum (Ba) / barium (Ba)	0,292	0,271	0,238	0,075	0,227	0,144	0,193	0,205	0,183	0,194	0,210	0,477	0,140	0,288	0,296	0,229	0,285
beryllium (Be) / beryllium (Be)	0,054	0,051	0,100	0,065	0,198	0,073	0,048	0,064	0,083	0,346	0,212	0,253	0,100	0,067	0,036	0,025	0,101
bor (B) / boron (B)	0,149	0,158	0,174	0,017	0,053	0,033	0,056	0,090	0,084	0,330	0,151	0,252	0,130	0,197	0,162	0,169	0,176
cín a jeho sloučeniny / tin and its compounds														0,026	0,020	0,020	0,020
hliník (Al) / aluminium (Al)	0,089	0,094	0,097	0,133	0,484	0,291	0,289	0,348	0,316	0,181	0,190	1,241	0,259	0,324	0,256	0,132	0,251
chrom celkový (Cr) / chromium total (Cr)	0,047	0,037	0,055	0,026	0,230	0,052	0,036	0,041	0,046	0,018	0,109	0,082	0,061	0,117	0,053	0,065	0,095
kadmium (Cd) / cadmium (Cd)	0,314	0,385	0,474	0,083	0,114	0,374	0,080	0,385	0,676	0,118	0,822	1,258	1,024	0,187	0,104	0,097	0,336
kadmium po filtraci / cadmium dissolved	0,167	0,168	0,205	*	*	*	0,167	0,307	0,154	0,126	*	*	*	0,097	0,167	0,100	0,100
kobalt (Co) / cobalt (Co)	0,155	0,155	0,171	0,083	0,201	0,089	0,082	0,130	0,103	0,150	0,368	0,370	0,132	0,214	0,114	0,115	0,276
mangan celkový (Mn) / manganese total (Mn)	0,174	0,345	0,362	0,104	0,403	0,138	0,221	0,260	0,235	0,208	0,189	0,663	0,244	0,577	0,230	0,504	0,553
měď (Cu) / copper (Cu)	0,452	0,461	0,472	0,102	0,157	0,109	0,123	0,165	0,178	0,166	0,749	0,406	0,228	0,449	0,295	0,381	0,467
molybden (Mo) / molybdenum (Mo)	0,026	0,028	0,028	0,014	0,026	0,014	0,013	0,030	0,026	0,028	0,028	0,063	0,041	0,038	0,038	0,041	0,036
nikl (Ni) / nickel (Ni)	0,207	0,211	0,256	0,049	0,142	0,088	0,093	0,139	0,151	0,140	0,706	0,202	0,117	0,193	0,153	0,167	0,196
nikl																	

Tab III.CD2 Hodnocení jakosti povrchových vod podle NEK a zařazení do jakostních tříd (podle poměru průměrné roční hodnoty k NEK) dle Nařízení vlády č. 23/2011Sb. a Vyhlášky č. 98/2011 Sb. – pokračování.

Tab. III.CD2 Classification of water quality pursuant EQS (Order No. 23/2011 Sb. and Decree No. 98/2011 Sb.) – continuation.

Ukazatel / Determinand	CHMI_0101 Valy Labe	CHMI_0103 Obříství Labe	CHMI_0104 Děčín Labe	CHMI_1041 Březí Vltava	CHMI_4004 Bechyně Lužnice	CHMI_4005 Topělec Otava	CHMI_1064 Píkovice Sázava	CHMI_1090 Lahovice Berounka	CHMI_0105 Zelčín Vltava	CHMI_1109 Terezín Ohře	CHMI_1130 Hrádek n. N. Lužická Nisa	CHMI_1163 Bohumín Odra	CHMI_1146 Třebovice Opava	CHMI_0401 Lanžhot Morava	CHMI_3670 Troubky Bečva	CHMI_0402 Pohansko Dyje	CHMI_1181 Vranovice Svatka	
uhlovodíky C10–40 / hydrocarbons C10–40	*	*	*			*	*	*	*	1,947	*	*	*	*	*	*		
AOX (adsorbovatelné organicky vázané halogeny) / AOX (Adsorbable Organohalogens)	0,842	0,977	1,192	0,679	1,065	0,888	0,625	0,691	0,886	1,091	1,556	1,085	0,383	0,465	0,356	0,564	0,747	
endosulfan / endosulfan												0,2	0,2					
bis(1,3-dichloro-2-propyl)-ether / bis(1,3-dichloro-2-propyl)-ether			*															
bis(2,3-dichloro-1-propyl)-ether / bis(2,3-dichloro-1-propyl)-ether			*															
1,3-dichloro-2-propyl-2,3-dichloro-propylether / 1,3-dichloro-2-propyl-2,3-dichloro-propylether			*															
bisfenol A / Bisphenol A	0,346	0,328	0,269	*	*	*	*	*	*	1,636	*	*	*	1,125	0,243	0,520	0,595	
EDTA (kyselina ethylenediamintetraethanová) / EDTA (ethylenediaminetetraacetic acid)	0,418	0,458	0,792	0,077	0,286	0,305	0,300	0,598	1,438	0,133	0,622	0,912	0,385					
NTA (kyselina nitrilotriethanová) / NTA (nitrilotriacetic acid)	0,245	0,167	0,148	0,094	0,065	0,081	0,047	0,057	0,102	0,044	0,515	0,095	0,050					
tributylcín (kation) / tributyltin (cation)	*	*	*					*	*	*	*							
chloralkany C10-13 / chloroalkanes C10-13	*	*	*			*		*	*	*	*							
dichlormethan / dichloromethane	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,061	0,002	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	
trichlormethan (chloroform) / trichloromethane	0,020	0,025	0,020	0,010	0,010	0,010	0,017	0,010	0,009	0,019	0,020	0,022	0,020	0,020	0,020	0,020	0,021	
tetrachlormethan / tetrachloromethane	0,004	0,004	0,004	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004	
1,2-dichlorethan / 1,2-dichloroethane	0,005	0,005	0,005	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	
chlorethen / chloroethene										0,050				0,050	0,050	0,050	0,050	
cis-1,2-dichlorethen / cis-1,2-dichloroethene	0,050	0,050	0,050	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,063	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,054	
trichlorethen / trichloroethene	0,005	0,005	0,005	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	
tetrachlorethen / tetrachloroethene	0,005	0,005	0,005	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003	0,005	0,011	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	
hexachlorbutadien / hexachloro-butadiene	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0,010	0,010	0,150	0,150	0,150	
benzen / benzene	0,005	0,005	0,005	0,002	0,003	0,003	0,002	0,003	0,003	0,005	0,005	0,031	0,006	0,005	0,005	0,005	0,005	
naftalen / naphtalene	0,007	0,005	0,003	0,005	0,003	0,004	0,008	0,008	0,004	0,002	0,009	0,016	0,016	0,013	0,021	0,012	0,021	
antracen / antracene	0,023	0,495	0,023	0,008	0,010	0,316	0,006	0,008	0,373	0,005	0,440	0,118	0,094	0,018	0,015	0,012	0,014	
fenantron / phenantrene	0,400	0,305	0,248	0,302	0,301	0,357	0,306	0,341	0,229	0,231	2,439	2,336	1,163	0,458	0,489	0,442	0,485	
fluoranthen / fluoranthene	0,127	0,098	0,092	0,084	0,119	0,117	0,059	0,063	0,100	0,019	1,182	1,040	0,281	0,092	0,078	0,070	0,106	
benzo(a)pyren / benz(a)pyrene	0,174	0,116	0,141	0,085	0,129	0,077	0,040	0,031	0,120	0,016	0,996	1,548	0,248	0,104	0,083	0,027	0,178	
toluen / toluene	0,008	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,005	0,010	0,005	0,019	0,015	0,010	0,010	0,010	0,010	
ethylbenzen / ethylbenzene	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	0,054	0,025	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050	
4-nonylfenol / 4-nonylphenol	0,083	0,083	0,083	0,050	0,050	0,056	0,050	0,050	0,050	0,167	0,083			0,083	0,083	0,083	0,083	
4-oktylfenol / 4-octylphenol	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150	0,294	0,150	0,150	0,150	*	0,150	0,175	0,175	0,147	0,255	0,150	0,175	
2,4-dichlorofenol / 2,4-dichlorophenol														0,010	0,010	0,010	0,013	
pentachlorofenol / pentachlorophenol	0,084	0,084	0,084	0,006	0,006	0,084	0,006	0,084	0,084	0,031	0,084	0,084	0,084	0,031	0,031	0,031	0,031	
anilin / aniline	0,020	0,020	0,020					0,020	0,020		0,020	0,020		0,005		0,005		
3,4-dichloranilin / 3,4-dichloroaniline	0,125	0,125	0,125	*	*	*	*	*	*		0,125	*		0,125		0,117		
nitrobenzen / nitrobenzene	0,065	0,026	0,017					0,017	0,017		0,017	0,016		0,020	0,016	0,016	0,017	
alachlor / alachlor	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	0,017	0,008	0,083	0,083	0,008	0,008	0,008	0,010	
atrazin / atrazine	0,008	0,010	0,009	0,008	0,008	0,481	0,008	0,008	0,008	0,008	0,010	0,017	0,017	0,011	0,005	0,015	0,015	
chloropyrifos / chloropyrifos	0,075	0,076	0,083	0,033	0,033	0,033	0,036	0,033	0,033	0,016	0,083			0,113	0,117	0,082	0,083	
isoproturon / isoproturon	0,081	0,045	0,031	0,017	0,114	0,047	0,025	0,017	0,024	0,019	0,033	0,081	0,083	0,014	0,026	5,521	0,022	
simazin / simazine	0,003	0,003	0,003	0,005	0,005	0,167	0,005	0,005	0,005	0,005	0,003	0,010	0,010	0,003	0,003	0,003	0,003	

Tab III.CD2 Hodnocení jakosti povrchových vod podle NEK a zařazení do jakostních tříd (podle poměru průměrné roční hodnoty k NEK) dle Nařízení vlády č. 23/2011Sb. a Vyhlášky č. 98/2011 Sb. – pokračování.

Tab. III.CD2 Classification of water quality pursuant EQS (Order No. 23/2011 Sb. and Decree No. 98/2011 Sb.) – continuation.

Ukazatel / Determinand	CHMI_0101 Valy Labe	CHMI_0103 Obříství Labe	CHMI_0104 Děčín Labe	CHMI_1041 Březí Vltava	CHMI_4004 Bechyně Lužnice	CHMI_4005 Topělec Otava	CHMI_1064 Píkovice Sázava	CHMI_1090 Lahovice Berounka	CHMI_0105 Zelčín Vltava	CHMI_1109 Terezín Ohře	CHMI_1130 Hrádek n. N. Lužická Nisa	CHMI_1163 Bohumín Odra	CHMI_1146 Třebovice Opava	CHMI_0401 Lanžhot Morava	CHMI_3670 Troubky Bečva	CHMI_0402 Pohansko Dyje	CHMI_1181 Vranovice Svatka
pentachlorobenzen / pentachlorobenzene	0,071	0,071	0,071	0,143	0,143	0,143	0,143	0,143	0,143	0,071	0,071	0,071	0,071	0,143	0,143	0,143	0,143
hexachlorobenzen / hexachlorobenzene	0,186	0,279	0,079	0,100	0,100	0,203	0,100	0,100	0,112	0,050	0,088	0,088	0,050	0,100	0,100	0,100	0,100
p,p'-DDT (2,2,2-trichloro-1,1-bis(4-chlorofenyl)ethan) / p,p'-DDT (2,2,2-trichloro-1,1-bis(4-chlorophenyl)ethane)	0,050	0,050	0,050	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100	0,050	0,050	0,054	0,050	0,100	0,100	0,100	0,100	0,100
PAU - suma / PAH - sum	0,373	0,278	0,268	0,217	0,341	0,315	0,139	0,137	0,272	0,026	3,337	2,435	0,634	0,278	0,191	0,122	0,331
PBDE - suma / PBDE - sum	0,130	0,170	0,180					0,000	0,000	0,000	0,597			0,750	0,583	0,500	0,683
dichlorbenzeny - suma / dichlorbenzenes - sum	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,033	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
trichlorbenzeny - suma / trichlorbenzenes - sum	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
DDT - suma / DDT - sum	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
HCH - suma / HCH - sum	0,000	0,093	0,038	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000				0,158	0,338	0,000	0,133
cykloidienové pesticidy - suma / cyclodiene pesticides - sum	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
benzo(b)fluorathen a benzo(k)fluorathen - suma / benzo(b)fluoranthene and benzo(k)fluoranthene - sum	0,276	0,201	0,190	0,147	0,251	0,231	0,090	0,085	0,197	0,003	2,402	1,889	0,490	0,179	0,097	0,024	0,215
benzo(g,h,i)perlylen a indeno(1,2,3-c,d)pyren - suma / benzo(ghi)perylene and indeno(1,2,3-cd)pyrene - sum	4,113	3,133	3,125	2,158	3,829	3,217	1,192	1,055	2,713		34,246	20,604	5,079	4,104	2,771	1,571	5,017

Jakostní třída / Class of quality	NEK/RP (AA/EQS)
1 - velmi dobrá / very good	RP < MS (AA < LOQ)
2 - dobrá / good	RP/NEK(AA/EQS) < 1
3 - střední / moderate	RP/NEK(AA/EQS) < 2
4 - poškozená / poor	RP/NEK(AA/EQS) >= 2
MS > 30 % NEK nebo U _{2k} > 50 % - neklasifikováno / LOQ > 30 % EQS or U _{2k} > 50 % - unclassified	*
nespecifikovaná klasifikace / unspecified classification	

Tab. III.CD3 Maximální hodnoty ukazatelů jakosti podzemních vod překračující limity dle vyhlášky MŽP a MZe 5/2011 Sb.

Tab. III.CD3 Maximum values of determinants of groundwater quality exceeding the threshold values according to the Decree No. 5/2011 of the Ministry of the Environment and Ministry of Agriculture.

Ukazatel <i>Determinand</i>	CAS registrační číslo ukazatele <i>CAS registry numbers of determinand</i>	Jednotky <i>Units</i>	Limitní hodnota* <i>Threshold value*</i>	Maximum <i>Maximum</i>	Číslo objektu <i>ID of object</i>	Lokalita <i>Monitoring site</i>	Dílčí povodí <i>River basin district</i>
Základní ukazatele / General determinants							
amonné ionty / ammonium ions	14798-03-9	mg.l ⁻¹	0,5	42	VB0112	Přerov (Dluhonice)	Morava a přítoky Váhu
dusičnany / nitrates	14797-55-8	mg.l ⁻¹	50	717	VP1823	Blšany	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
dusitanы / nitrites	14797-65-0	mg.l ⁻¹	0,5	0,68	VB9533	Brodek u Přerova	Morava a přítoky Váhu
fluoridy (F ⁻) / fluorides (F ⁻)	16984-48-8	mg.l ⁻¹	1,5	6,51	VP8411	Ústí nad Labem (Předlice)	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
humínové látky / fluorides	1415-93-6	mg.l ⁻¹	MS	36,7	VP2017	Hrádek nad Nisou (Loučná)	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry
hydrogenuhličitany (HCO ₃ ⁻) / hydrogencarbonates (HCO ₃ ⁻)	71-52-3	mg.l ⁻¹	≥10	0	PP0823	Libouchovec	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
CHSK _{Mn} / COD _{Mn}		mg.l ⁻¹	3	45,7	VP2017	Hrádek nad Nisou (Loučná)	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry
chloridy (Cl ⁻) / chlorides (Cl ⁻)	16887-00-6	mg.l ⁻¹	200	2090	VP7318	Záboří nad Labem	Horní a střední Labe
konduktivita / conductivity		mS.m ⁻¹	MS	560	VP7318	Záboří nad Labem	Horní a střední Labe
KNK _{4,5} / acid neutralizing capacity		mmol.l ⁻¹	≥0,2	0,05	PP0542	Kytlice (Mlýny)	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
mangan celkový (Mn) / manganese total (Mn)	7439-96-5	mg.l ⁻¹	0,05	5,87	VP2017	Hrádek nad Nisou (Loučná)	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry
sírany (SO ₄ ⁼²⁻) / sulfates (SO ₄ ⁼²⁻)	14808-79-8	mg.l ⁻¹	400	1670	VP1831	Postoloparty	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
sodík (Na) / sodium (Na)	7440-23-5	mg.l ⁻¹	200	1350	VP7318	Záboří nad Labem	Horní a střední Labe
tenzidy aniontové / anionic active surfactants		mg.l ⁻¹	0,3	0,626	VP2017	Hrádek nad Nisou (Loučná)	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry
uhlík rozpuštěný organický / DOC		mg.l ⁻¹	5	27,8	VP0093	Skalička	Horní a střední Labe
uhlovodíky C10–40 / hydrocarbons C10–40		mg.l ⁻¹	0,1	0,11	VO0110	Karviná (Staré Město u Karviné)	Horní Odra
Kovy / Metals							
antimon po filtraci (Sb) / antimony dissolved (Sb)	7440-36-0	µg.l ⁻¹	5	16,7	VP1727	Lichoceves	Dolní Vltava
arsen po filtraci (As) / arsenic dissolved (As)	7440-38-2	µg.l ⁻¹	10	66,8	VZ0031	Brloh	Horní a střední Labe
baryum po filtraci (Ba) / barium dissolved (Ba)	7440-39-3	µg.l ⁻¹	50	827	VP7231	Dolní Dobrouč	Horní a střední Labe
beryllium po filtraci (Be) / beryllium dissolved (Be)	7440-41-7	µg.l ⁻¹	2	7,82	VP8303	Nebanice	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
hliník po filtraci (Al) / aluminium dissolved (Al)	7429-90-5	µg.l ⁻¹	200	1370	VP1031	Hatín	Horní Vltava
kadmium po filtraci (Cd) / cadmium dissolved (Cd)	7440-43-9	µg.l ⁻¹	0,5	4,57	PP0368	Plzeň (Doudlevce)	Berounka
kobalt po filtraci (Co) / cobalt dissolved (Co)	7440-48-4	µg.l ⁻¹	3	28	VP1136	Katovice	Horní Vltava
lithium po filtraci / lithium dissolved	7439-93-2	µg.l ⁻¹	MS	428	VP8306	Otovice u Karlových Var	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
molybden po filtraci (Mo) / molybdenum dissolved (Mo)	7439-98-7	µg.l ⁻¹	5	11,6	VP1727	Lichoceves	Dolní Vltava

Tab. III.CD3 Maximální hodnoty ukazatelů jakosti podzemních vod překračující limity dle vyhlášky MŽP a MZe 5/2011 Sb. – pokračování.

Tab. III.CD3 Maximum values of determinants of groundwater quality exceeding the threshold values according to the Decree No. 5/2011 of the Ministry of the Environment and Ministry of Agriculture – continuation.

Ukazatel <i>Determinand</i>	CAS registrační číslo ukazatele <i>CAS registry numbers of determinand</i>	Jednotky <i>Units</i>	Limitní hodnota* <i>Threshold value*</i>	Maximum <i>Maximum</i>	Číslo objektu <i>ID of object</i>	Lokalita <i>Monitoring site</i>	Dílčí povodí <i>River basin district</i>
nikl po filtrace (Ni) / nickel dissolved (Ni)	7440-02-0	µg.l⁻¹	20	101	VP0685	Mratín	Horní a střední Labe
olovo po filtrace (Pb) / lead dissolved (Pb)	7439-92-1	µg.l⁻¹	5	131	PP0002	Markoušovice	Horní a střední Labe
rtuť po filtrace (Hg) / mercury dissolved (Hg)	7439-97-6	µg.l⁻¹	0,2	0,421	PP0358	Zbraslav nad Vltavou	Dolní Vltava
selen po filtrace (Se) / selen dissolved (Se)	7782-49-2	µg.l⁻¹	10	30,1	VP1831	Postoloparty	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
vanad po filtrace (V) / vanadium dissolved (V)	7440-62-2	µg.l⁻¹	18	461	PP0513	Krásný Dvůr	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
zinek po filtrace (Zn) / zinc dissolved (Zn)	7440-66-6	µg.l⁻¹	150	348	VZ0021	Černčice	Horní a střední Labe
Těkavé organické látky / Volatile organic compounds							
1,1,2-trichlorethan / 1,1,2-trichloroethane	79-00-5	µg.l⁻¹	MS	0,19	VP2017	Hrádek nad Nisou (Loučná)	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry
1,1-dichlorethen / 1,1-dichloroethene	75-35-4	µg.l⁻¹	0,1	4,38	VP1113	Kestřany (Staré Kestřany)	Horní Vltava
cis-1,2-dichlorethen / cis-1,2-dichloroethene	156-59-2	µg.l⁻¹	0,1	194	VB9901	Břeclav	Dyje
trans-1,2-dichlorethen / trans-1,2-dichloroethene	156-60-5	µg.l⁻¹	MS	11,9	VP0699	Neratovice (Libiš)	Horní a střední Labe
benzen / benzene	71-43-2	µg.l⁻¹	1	1,2	VO0074	Dolní Lutyně (Věřňovice)	Horní Odra
ethylbenzen / ethylbenzene	100-41-4	µg.l⁻¹	0,2	0,34	VP9506	Lanškroun	Morava a přítoky Váhu
chlorethen / chloroethene	75-01-4	µg.l⁻¹	0,5	31,5	VP1873	Ústí nad Labem (Předlice)	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
o-xilen / o-xylene	95-47-6	µg.l⁻¹	0,2	1,56	VP7215	České Libchavy	Horní a střední Labe
p-xilen + m-xilen / p-xylene + m-xylene		µg.l⁻¹	MS	0,5	VO0074	Dolní Lutyně (Věřňovice)	Horní Odra
tetrachlormethan / tetrachloromethane	56-23-5	µg.l⁻¹	0,1	8,91	VB0284	Brno (Černovice)	Dyje
toluen / toluene	108-88-3	µg.l⁻¹	0,2	1,6	VO0167	Vražné	Horní Odra
trichlorethen+tetrachlorethen / trichloroethene+tetrachloroethene		µg.l⁻¹	10	91,4	VB0014	Postřelmov	Morava a přítoky Váhu
Pesticidy / Pesticides							
2,6-dichlorbenzamid / 2,6-dichlorobenzamide	2008-58-4	µg.l⁻¹	0,1	0,235	PP0091	Litomyšl (Nedošín)	Horní a střední Labe
acetochlor ESA / acetochlor ESA	187022-11-3	µg.l⁻¹	0,1	4,04	VP0321	Stéblová	Horní a střední Labe
acetochlor OA / acetochlor OA	194992-44-4	µg.l⁻¹	0,1	2,07	VP0321	Stéblová	Horní a střední Labe
alachlor ESA / alachlor ESA	142363-53-9	µg.l⁻¹	0,1	7,41	VP0375	Záboří nad Labem (Kobylnice)	Horní a střední Labe
alachlor OA / alachlor OA	171262-17-2	µg.l⁻¹	0,1	0,305	VP0093	Skalička	Horní a střední Labe
aminopyralid / aminopyralid	150114-71-9	µg.l⁻¹	0,1	0,812	VP1308	Havlíčkův Brod	Dolní Vltava

Tab. III.CD3 Maximální hodnoty ukazatelů jakosti podzemních vod překračující limity dle vyhlášky MŽP a MZe 5/2011 Sb. – pokračování.

Tab. III.CD3 Maximum values of determinants of groundwater quality exceeding the threshold values according to the Decree No. 5/2011 of the Ministry of the Environment and Ministry of Agriculture – continuation.

Ukazatel <i>Determinand</i>	CAS registrační číslo ukazatele <i>CAS registry numbers of determinand</i>	Jednotky <i>Units</i>	Limitní hodnota* <i>Threshold value*</i>	Maximum <i>Maximum</i>	Číslo objektu <i>ID of object</i>	Lokalita <i>Monitoring site</i>	Dílčí povodí <i>River basin district</i>
2,6-dichlorbenzamid / 2,6-dichlorobenzamide	2008-58-4	µg.l ⁻¹	0,1	0,235	PP0091	Litomyšl (Nedošín)	Horní a střední Labe
acetochlor ESA / acetochlor ESA	187022-11-3	µg.l ⁻¹	0,1	4,04	VP0321	Stéblová	Horní a střední Labe
acetochlor OA / acetochlor OA	194992-44-4	µg.l ⁻¹	0,1	2,07	VP0321	Stéblová	Horní a střední Labe
alachlor ESA / alachlor ESA	142363-53-9	µg.l ⁻¹	0,1	7,41	VP0375	Záboří nad Labem (Kobylnice)	Horní a střední Labe
alachlor OA / alachlor OA	171262-17-2	µg.l ⁻¹	0,1	0,305	VP0093	Skalička	Horní a střední Labe
aminopyralid / aminopyralid	150114-71-9	µg.l ⁻¹	0,1	0,812	VP1308	Havlíčkův Brod	Dolní Vltava
atrazin / atrazine	1912-24-9	µg.l ⁻¹	0,1	0,46	VB0014	Postřelmov	Morava a přítoky Váhu
azoxystrobin / azoxystrobin	131860-33-8	µg.l ⁻¹	0,1	0,384	VP1626	Zbraslav	Dolní Vltava
bentazon / bentazone	25057-89-0	µg.l ⁻¹	0,1	0,253	VP1143	Nemětice	Horní Vltava
clopyralid / clopyralid	1702-17-6	µg.l ⁻¹	0,1	8,42	VP0093	Skalička	Horní a střední Labe
desaminodiketometribuzin / diketo-desamino-metribuzin	52236-30-3	µg.l ⁻¹	0,1	0,44	VP0516	Lysá nad Labem, Dvorce	Horní a střední Labe
desethylatrazin / atrazine desethyl	6190-65-4	µg.l ⁻¹	0,1	0,647	VP7800	Hlubyně	Horní Vltava
desethylidesopropylatrazin / atrazine desethylidesopropyl	3397-62-4	µg.l ⁻¹	0,1	0,272	VP1105	Horažďovice	Horní Vltava
desethylterbutylazin / desethyl-terbutylazine	30125-63-4	µg.l ⁻¹	0,1	0,217	VP1308	Havlíčkův Brod	Dolní Vltava
desmetryn / desmetryne	1014-69-3	µg.l ⁻¹	0,1	0,194	VP1567	Vochov	Berounka
dimethachlor / dimethachlor	50563-36-5	µg.l ⁻¹	0,1	0,285	PP0152	Vidice (Nová Lhota)	Horní a střední Labe
dimethipin / dimethipin	55290-64-7	µg.l ⁻¹	0,1	0,17	VB0014	Postřelmov	Morava a přítoky Váhu
epoxiconazol / epoxiconazole	133855-98-8	µg.l ⁻¹	0,1	0,115	VP1308	Havlíčkův Brod	Dolní Vltava
hexazinon / hexazinone	51235-04-2	µg.l ⁻¹	0,1	0,343	VP0697	Tišice	Horní a střední Labe
hydroxyatrazin / hydroxyatrazine	2163-68-0	µg.l ⁻¹	0,1	7,26	VP1567	Vochov	Berounka
hydroxyterbutylazin / hydroxyterbutylazine	66753-07-9	µg.l ⁻¹	0,1	0,715	VP1567	Vochov	Berounka
chloridazon / chloridazon	1698-60-8	µg.l ⁻¹	0,1	0,31	VB0049	Litovel (Chořelice)	Morava a přítoky Váhu
chloridazon desphenyl / chloridazon desphenyl	6339-19-1	µg.l ⁻¹	0,1	36,1	VP0131	České Meziříčí	Horní a střední Labe
chlorotoluron / chlorotoluron	15545-48-9	µg.l ⁻¹	0,1	0,553	VP7012	Libotov	Horní a střední Labe
imidacloprid / Imidacloprid	138261-41-3	µg.l ⁻¹	0,1	0,178	PP0753	Velhartice	Horní Vltava
isoproturon / isoproturon	34123-59-6	µg.l ⁻¹	0,1	0,425	VP0326	Rybitví (Černá u Bohdanče)	Horní a střední Labe
lenacil / lenacil	2164-08-1	µg.l ⁻¹	0,1	0,12	VO0054	Ostrava (Nová Ves u Ostravy)	Horní Odra

Tab. III.CD3 Maximální hodnoty ukazatelů jakosti podzemních vod překračující limity dle vyhlášky MŽP a MZe 5/2011 Sb. – pokračování.

Tab. III.CD3 Maximum values of determinants of groundwater quality exceeding the threshold values according to the Decree No. 5/2011 of the Ministry of the Environment and Ministry of Agriculture – continuation.

Ukazatel <i>Determinant</i>	CAS registrační číslo ukazatele <i>CAS registry numbers of determinant</i>	Jednotky <i>Units</i>	Limitní hodnota* <i>Threshold value*</i>	Maximum <i>Maximum</i>	Číslo objektu <i>ID of object</i>	Lokalita <i>Monitoring site</i>	Dílčí povodí <i>River basin district</i>
mcpa / MCPA	94-74-6	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,76	VP8439	Jablonné v Podještědí (Heřmanice)	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
mcpp (mecoprop) / MCPP (mecoprop)	93-65-2	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,61	VO0166	Petřvald (Petřvaldík)	Horní Odra
metazachlor / metazachlor	67129-08-2	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,156	VP0326	Rybitví (Černá u Bohdanče)	Horní a střední Labe
metazachlor ESA / metazachlor ESA	172960-62-2	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	4,41	VP7718	Ševětín (Mazelov)	Horní Vltava
metazachlor OA / metazachlor OA	1231244-60-2	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	2,38	VP1924	Křešice	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
methamidophos / methamidophos	10265-92-6	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,115	PB0199	Mladeč	Morava a přítoky Váhu
methoxyfenozid / methoxyfenoxide	161050-58-4	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,112	VP0709	Loukov	Horní a střední Labe
metolachlor / metolachlor	51218-45-2	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,166	VP0131	České Meziříčí	Horní a střední Labe
metolachlor ESA / metolachlor ESA	171118-09-5	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	8,28	VP0261	Čankovice (Blížňovice)	Horní a střední Labe
metolachlor OA / metolachlor OA	152019-73-3	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	1,54	VP0261	Čankovice (Blížňovice)	Horní a střední Labe
prometryn / prometryn	7287-19-6	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,841	VP1567	Vochov	Berounka
propachlor ESA / propachlor ESA	947601-88-9	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	1,172	VO0080	Dolní Životice	Horní Odra
tebuconazol / tebuconazole	107534-96-3	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	1,46	VP0093	Skalička	Horní a střední Labe
terbutylazin / terbutylazine	5915-41-3	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,276	VP1308	Havlíčkův Brod	Dolní Vltava
terbutryn / terbutryn	886-50-0	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,55	VP1567	Vochov	Berounka
triadimefon / triadimefon	55219-65-3	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,149	VP0093	Skalička	Horní a střední Labe
suma pesticidů / sum of pesticides		$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,5	40,313	VP0131	České Meziříčí	Horní a střední Labe
Polycylické aromatické uhlovodíky / Polycyclic aromatic hydrocarbones							
antracen / antracene	120-12-7	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,107	VP0685	Mratín	Horní a střední Labe
benzo(a)antracen / benzo(a)antracene	56-55-3	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,223	VB0103	Lipník nad Bečvou	Morava a přítoky Váhu
benzo(a)pyren / benzo(a)pyrene	50-32-8	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,01	0,082	VP7525	Stránka (Tajná)	Horní a střední Labe
dibenzo(a,h)antracen / dibenzo(a,h)antracene	53-70-3	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,016	0,018	VP7525	Stránka (Tajná)	Horní a střední Labe
fenantren / phenanthrene	85-01-8	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,005	0,455	VP0685	Mratín	Horní a střední Labe
fluoranthen / fluoranthene	206-44-0	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,962	VP9506	Lanškroun	Morava a přítoky Váhu
fluoren / fluorene	86-73-7	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,216	VP0685	Mratín	Horní a střední Labe
chrysene / chrysene	218-01-9	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,005	0,142	VB0112	Přerov (Dluhonice)	Morava a přítoky Váhu
naftalen / naphtalene	91-20-3	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,822	VP9506	Lanškroun	Morava a přítoky Váhu

Tab. III.CD3 Maximální hodnoty ukazatelů jakosti podzemních vod překračující limity dle vyhlášky MŽP a MZe 5/2011 Sb. – pokračování.

Tab. III.CD3 Maximum values of determinants of groundwater quality exceeding the threshold values according to the Decree No. 5/2011 of the Ministry of the Environment and Ministry of Agriculture – continuation.

Ukazatel <i>Determinand</i>	CAS registrační číslo ukazatele <i>CAS registry numbers of determinand</i>	Jednotky <i>Units</i>	Limitní hodnota* <i>Threshold value*</i>	Maximum <i>Maximum</i>	Číslo objektu <i>ID of object</i>	Lokalita <i>Monitoring site</i>	Dílčí povodí <i>River basin district</i>
pyren / pyrene	129-00-0	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,62	VP9506	Lanškroun	Morava a přítoky Váhu
suma PAU / sum of PAH		$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,15	2,6673	VP9506	Lanškroun	Morava a přítoky Váhu
Chlorbenzeny / Chlorobenzenes							
1,2-dichlorbenzen / 1,2-dichlorobenzene	95-50-1	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,14	VZ0004	Kolín (Tři Dvory)	Horní a střední Labe
1,4-dichlorbenzen / 1,4-dichlorobenzene	106-46-7	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	0,15	VZ0004	Kolín (Tři Dvory)	Horní a střední Labe
suma dichlorbenzenů / sum of dichlorobenzenes		$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,25	0,29	VZ0004	Kolín (Tři Dvory)	Horní a střední Labe
chlorbenzen / chlorobenzene	108-90-7	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,1	1	VP0699	Neratovice (Libiš)	Horní a střední Labe
Syntetické komplexotvorné látky / Chelating substances							
EDTA / EDTA	60-00-4	$\mu\text{g.l}^{-1}$	5	25	VP0464	Pečky	Horní a střední Labe
PDTA / PDTA	1939-36-2	$\mu\text{g.l}^{-1}$	MS	0,59	VB0295	Rajhradice	Dyje
Radiochemie / Radiochemistry							
celková objemová aktivita alfa / total gross alpha radioactivity		Bq.l^{-1}	0,3	72,7	VP8445	Zákupy (Kamenice)	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
Ostatní / Other							
di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP) / DEHP	117-81-7	$\mu\text{g.l}^{-1}$	1,3	3,34	VP8303	Nebanice	Ohře, Dolní Labe a ostatní přítoky Labe
chloralkany C10-13 / chloroalkanes C10-13	85535-84-8	$\mu\text{g.l}^{-1}$	0,4	0,64	VP7221	Potštějn	Horní a střední Labe

* Limitní hodnoty pro podzemní vodu dle vyhlášky MŽP a MZe č. 5/2011 Sb.

* Groundwater threshold values according to the Decree No. 5/2011 of the Ministry of the Environment and Ministry of Agriculture

MS = limitní hodnotou je mez stanovitelnosti

MS = a threshold value is a limit of quantification

Tab. P.CD1 Jakostní ukazatele sledované v povrchové vodě, podzemní vodě a pevných matricích.
 Tab. P.CD1 Analysed quality determinants in surface water, groundwater and solid matrices.

Název ukazatele / Determinant	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
Fyzikální ukazatele / Physical Parameters			
teplota vzduchu / air temperature	°C		
teplota vody / water temperature	°C	°C	
reakce vody (pH) / water reaction (pH)		bez jednotky	
konduktivita / conductivity	mS.m ⁻¹	mS.m ⁻¹	
oxidačně redukční potenciál / oxidation-reduction potential		mV	
pach / odour	stupeň		
zákal / turbidity	NTU	NTU	
sediment / sediment		stupeň	
Ukazatele uhličitanové rovnováhy / Parameters of carbonate Equilibrium			
uhličitany (HCO_3^{2-}) / carbonates (HCO_3^{2-})	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
hydrogenuhličitany (HCO_3^-) / hydrogencarbonates (HCO_3^-)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
kyselinová neutralizační kapacita / acid neutralizing capacity	mmol.l ⁻¹	mmol.l ⁻¹	
zásadová neutralizační kapacita / alkaline neutralizing capacity	mmol.l ⁻¹	mmol.l ⁻¹	
Nutrienty / Nutrients			
celkový dusík (N) / total nitrogen (N)	mg.l ⁻¹		
dusík celkový po filtraci (N) / total nitrogen in filtered sample (N)	mg.l ⁻¹		
dusík anorganický (N) / inorganic nitrogen (N)	mg.l ⁻¹		
dusík organický (N) / organic nitrogen (N)	mg.l ⁻¹		
amoniakální dusík (N - NH_4^+) / ammonia nitrogen (N - NH_4^+)	mg.l ⁻¹		
dusitanový dusík (N - NO_2^-) / nitrite nitrogen (N - NO_2^-)	mg.l ⁻¹		
dusičnanový dusík (N - NO_3^-) / nitrate nitrogen (N - NO_3^-)	mg.l ⁻¹		
amonní ionty (NH_4^+) / ammonium ions (NH_4^+)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
dusitaný (NO_2^-) / nitrites (NO_2^-)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
dusičný (NO_3^-) / nitrates (NO_3^-)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
celkový fosfor (P) / total phosphorus (P)	mg.l ⁻¹		
celkový fosfor po filtraci (P) / total phosphorus in filtered sample (P)	mg.l ⁻¹		
fosforečnanový fosfor (P - PO_4^{3-}) / phosphate phosphorus (P - PO_4^{3-})	mg.l ⁻¹		
fosforečný (PO_4^{3-}) / phosphates (PO_4^{3-})	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
Další anorganické ukazatele / Other anorganic Parameters			
rozpuštěné látky při 105 °C / dissolved solids at 105 °C	mg.l ⁻¹		
nerozpustěné látky při 105 °C / suspended solids at 105 °C	mg.l ⁻¹		
rozpuštěné látky žíhané při 550 °C / dissolved solids at 550 °C	mg.l ⁻¹		
nerozpustěné látky žíhané při 550 °C / suspended solids at 550 °C	mg.l ⁻¹		
nasyení kyslíkem / oxygen saturation	%		
kyslík rozpuštěný (O_2) / dissolved oxygen (O_2)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
celková mineralizace / total mineralization		mg.l ⁻¹	
tvrdost celková (Ca + Mg) / water hardness (Ca+Mg)	mg.l ⁻¹ ; mmol.l ⁻¹	mmol.l ⁻¹	
tvrdost uhličitanová / carbonate hardness	mmol.l ⁻¹		
sodík (K) / sodium (K)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
drasík (K) / potassium (K)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
vápník (Ca) / calcium (Ca)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
hořčík (Mg) / magnesium (Mg)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
mangan celkový (Mn) / manganese total (Mn)	mg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
mangan celkový po filtraci (Mn) / manganese dissolved (Mn)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
oxidovaný mangan v terénu (Mn) / oxidized manganese in situ (Mn)	mg.l ⁻¹		
železo celkové (Fe) / iron total (Fe)	mg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
železo celkové po filtraci (Fe) / iron total dissolved (Fe)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
železo po rozkladu (Fe) / iron decomposed (Fe)	mg.l ⁻¹		
chlor celkový v terénu nekorigovaný (Cl) / total chlorine in situ (Cl)	mg.l ⁻¹		
celkový chlor (Cl) / total chlorine (Cl)	mg.l ⁻¹		
chloridy (Cl^-) / chlorides (Cl^-)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
fluoridy (F^-) / fluorides (F^-)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
kyanidy celkové (CN^-) / total cyanides (CN^-)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
křemík (Si) / silicon (Si)	mg.l ⁻¹		
křemičitany (SiO_3^{2-}) / silicates (SiO_3^{2-})	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
sírany (SO_4^{2-}) / sulfates (SO_4^{2-})	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
sirouhlík (sulfid uhličity) (CS_2) / carbon disulphide (CS_2)	mg.l ⁻¹		
Skupinová stanovení indikující organické látky / Organic pollution Indicators			
absorbance 254nm (b = 1cm) / absorbance 254nm (b = 1cm)	bez jednotky		
chemická spotřeba kyslíku manganistanem (CHSK _{Mn}) / chemical oxygen demand permanganate (COD _{Mn})	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
chemická spotřeba kyslíku dichromanem (CHSK _{Cr}) / chemical oxygen demand dichromate (COD _{Cr})	mg.l ⁻¹		
biochemická spotřeba kyslíku pětidenní (BSK ₅) / biochemical oxygen demand five-day (BOD ₅)	mg.l ⁻¹		
biochemická spotřeba kyslíku dvacetidenní (BSK ₂₁) / biochemical oxygen demand twenty-one-day (BOD ₂₁)	mg.l ⁻¹		
celkový organický uhlík (TOC) / total organic carbon (TOC)	mg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
rozpuštěný organický uhlík (DOC) / dissolved organic carbon (DOC)	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
nepolární extrahovatelné látky (NEL) / nonpolar extractable compounds	mg.l ⁻¹		
uhlovodíky C10–40 / hydrocarbons C10–40	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
fenoly těkající s vodní parou / phenols roving water vapor	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
humínové látky / humic substances	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
tenzidy aniontové / anionic active surfactants	mg.l ⁻¹	mg.l ⁻¹	
AOX (adsorbovatelné organicky vázané halogeny) / AOX (Adsorbable Organohalogens)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹

Název ukazatele / Determinand	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
Kovy / Metals			
antimon (Sb) / antimony (Sb)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
antimon po filtraci (Sb) / antimony dissolved (Sb)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
arsen (As) / arsenic (As)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
arsen po filtraci (As) / arsenic dissolved (As)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
baryum (Ba) / barium (Ba)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
baryum po filtraci (Ba) / barium dissolved (Ba)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
beryllium (Be) / beryllium (Be)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
beryllium po filtraci (Be) / beryllium dissolved (Be)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
bor (B) / boron (B)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
bor po filtraci (B) / boron dissolved (B)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
cín a jeho sloučeniny (Sn) / tin and its compounds (Sn)	µg.l ⁻¹		
hliník (Al) / aluminium (Al)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
hliník po filtraci (Al) / aluminium dissolved (Al)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
hliník po rozkladu (Al) / aluminium decomposed (Al)	µg.l ⁻¹		
chrom (Cr) / chromium (Cr)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
chrom celkový po filtraci (Cr) / chromium dissolved (Cr)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	mg.kg ⁻¹
chrom po rozkladu (Cr) / chromium decomposed (Cr)	µg.l ⁻¹		
kadmium (Cd) / cadmium (Cd)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
kadmium po filtraci (Cd) / cadmium dissolved (Cd)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
kadmium po rozkladu (Cd) / cadmium decomposed (Cd)	µg.l ⁻¹		
kobalt (Co) / cobalt (Co)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
kobalt po filtraci (Co) / cobalt dissolved (Co)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
lithium (Li) / lithium (Li)		µg.l ⁻¹	
měď (Cu) / copper (Cu)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
měď po filtraci (Cu) / copper dissolved (Cu)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
měď po rozkladu (Cu) / copper decomposed (Cu)	µg.l ⁻¹		
molybden (Mo) / molybdenum (Mo)	µg.l ⁻¹		
molybden po filtraci (Mo) / molybdenum dissolved (Mo)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
nikl (Ni) / nickel (Ni)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
nikl po filtraci (Ni) / nickel dissolved (Ni)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
nikl po rozkladu (Ni) / nickel decomposed (Ni)	µg.l ⁻¹		
olovo (Pb) / lead (Pb)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
olovo po filtraci (Pb) / lead dissolved (Pb)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
rtut' (Hg) / mercury (Hg)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
rtut' po filtraci (Hg) / mercury dissolved (Hg)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
selen (Se) / selen (Se)	µg.l ⁻¹		
selen po filtraci (Se) / selen dissolved (Se)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
stroncium po filtraci (Sr) / strontium dissolved (Sr)		µg.l ⁻¹	
stříbro (Ag) / silver (Ag)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
stříbro po filtraci (Ag) / silver dissolved (Ag)	µg.l ⁻¹		
thallium a jeho sloučeniny (Tl) / thallium and its compounds (Tl)	µg.l ⁻¹		
thallium po filtraci (Tl) / thallium dissolved (Tl)	µg.l ⁻¹		
titan a jeho sloučeniny (Ti) / titanium and its compounds (Ti)	µg.l ⁻¹		
titan po filtraci (Ti) / titanium dissolved (Ti)	µg.l ⁻¹		
vanad (V) / vanadium (V)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
vanad po filtraci (V) / vanadium dissolved (V)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
zinek (Zn) / zinc (Zn)	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
zinek po filtraci (Zn) / zinc dissolved (Zn)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
zinek po rozkladu (Zn) / zinc decomposed (Zn)	µg.l ⁻¹		
Těkavé organické látky / Volatile organic Compounds			
dichlormethan / dichloromethane	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
trichlormethan / trichloromethane	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
tetrachlormethan / tetrachloromethane	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,2-dichlorethan / 1,2-dichloroethane	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,1,1-trichlorethan / 1,1,1-trichloroethane	µg.l ⁻¹		
1,1,2-trichlorethan / 1,1,2-trichloroethane	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,1,1,2-tetrachlorethan / 1,1,1,2-tetrachloroethane	µg.l ⁻¹		
chlorethen / chloroethene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,1-dichlorethen / 1,1-dichloroethene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,2-dichlorethen / 1,2-dichloroethene	µg.l ⁻¹		
cis-1,2-dichlorethen / cis-1,2-dichloroethene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
trans-1,2-dichlorethen / trans-1,2-dichloroethene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
trichlorethen / trichloroethene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
tetrachlorethen / tetrachloroethene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
benzen / benzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
toluen / toluene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
xyleny / xylenes	µg.l ⁻¹		
o-xilen / o-xylene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
m+p-xilen / m+p-xylene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
ethylbenzen / ethylbenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
styren / styrene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
Polychlorované bifenyly / Polychlorinated Biphenyls			
PCB - suma / sum PCB	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PCB 28+31 / PCB 28+31	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PCB 28 / PCB 28	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
PCB 52 / PCB 52	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
PCB 101 / PCB 101	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹

Název ukazatele / Determinand	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
PCB 118 / PCB 118	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
PCB 138 / PCB 138	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
PCB 153 / PCB 153	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
PCB 180 / PCB 180	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
PCB 194 / PCB 194	µg.l ⁻¹		
polychlorované bifenyl s dioxinovým efektem (DL-PCB) / <i>dioxin-like polychlorinated biphenyls (PCB-DL)</i>			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 77 / PCB 77			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 81 / PCB 81			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 105 / PCB 105			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 114 / PCB 114			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 118 / PCB 118			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 123 / PCB 123			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 126 / PCB 126			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 156 / PCB 156			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 157 / PCB 157			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 167 / PCB 167			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 169 / PCB 169			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
PCB 189 / PCB 189			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
polychlorované dibenzo-p-dioxiny (PCDD) / <i>polychlorinated dibenzo-p-dioxins (PCDDs)</i>			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
polychlorované dibenzofurany (PCDF) / <i>polychlorinated dibenzofurans (PCDFs)</i>			ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
Polybromované difenylethery / Polybrominated Diphenylethers			
bromované difenylethery / <i>bromo-diphenylethers</i>	µg.l ⁻¹		
PBDE28 / PBDE28	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PBDE47 / PBDE47	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PBDE66 / PBDE66	µg.l ⁻¹		
PBDE85 / PBDE85	µg.l ⁻¹		
PBDE99 / PBDE99	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PBDE100 / PBDE100	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PBDE138 / PBDE138	µg.l ⁻¹		
PBDE153 / PBDE153	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PBDE154 / PBDE154	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PBDE183 / PBDE183	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
PBDE209 / PBDE209	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
Polycyklické aromatické uhlovodíky / Polycyclic aromatic Hydrocarbones			
PAU - suma / sum PAH's	µg.l ⁻¹		
acenafthen / <i>acenaphthene</i>	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
acenaftylen / <i>acenaphthylene</i>	µg.l ⁻¹		
antracen / <i>antracene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
benzo(a)antracen / <i>benzo(a)antracene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
benzo(a)pyren / <i>benzo(a)pyrene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
benzo(b)fluoranthen / <i>benzo(b)fluoranthene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
benzo(g,h,i)perlylen / <i>benzo(ghi)perylene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
benzo(k)fluoranthen / <i>benzo(k)fluoranthene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
dibenzo(a,h)antracen / <i>dibenzo(a,h)antracene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
fenantren / <i>phenanthrene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
fluoranthen / <i>fluoranthene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
fluoren / <i>fluorene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
chrysen / <i>chrysene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
indeno(1,2,3-c,d)pyren / <i>indeno(1,2,3-cd)pyrene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
naftalen / <i>naphthalene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
pyren / <i>pyrene</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
Fenoly, kresoly a naftoly / Phenols, cresols and naphthols			
fenol / <i>phenol</i>	µg.l ⁻¹		
oktylfenoly / <i>octylphenols</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
4-oktylfenol / <i>4-octylphenol</i>	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
4-terciální oktylfenol / <i>4-terc. octylphenol</i>	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
honylfenoly / <i>nonylphenols</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
4-nonylfenol / <i>4-nonylphenol</i>	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
o-kresol / <i>o-cresol</i>	µg.l ⁻¹		
m-kresol / <i>m-cresol</i>	µg.l ⁻¹		
p-kresol / <i>p-cresol</i>	µg.l ⁻¹		
m+p kresol / <i>m+p cresol</i>	µg.l ⁻¹		
naftol alfa- / <i>alpha-naphthol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
naftol beta- / <i>beta-naphthol</i>	µg.l ⁻¹		
Chlorfenoly / Chlorophenols			
monochlorfenoly / <i>monochlorophenols</i>	µg.l ⁻¹		
2-monochlorfenol / <i>2-monochlorophenol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
3-monochlorfenol / <i>3-monochlorophenol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
4-monochlorfenol / <i>4-monochlorophenol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
dichlorfenoly / <i>dichlorphenols</i>	µg.l ⁻¹		
2,3-dichlorfenol / <i>2,3-dichlorophenol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
2,4-dichlorfenol / <i>2,4-dichlorophenol</i>		µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
2,4-dichlorfenol a 2,5-dichlorfenol / <i>2,4-dichlorophenol + 2,5-dichlorophenol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
2,5-dichlorfenol / <i>2,5-dichlorophenol</i>	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
2,6-dichlorfenol / <i>2,6-dichlorophenol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
3,4-dichlorfenol / <i>3,4-dichlorophenol</i>	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
3,5-dichlorfenol / <i>3,5-dichlorophenol</i>	µg.l ⁻¹		

Název ukazatele / Determinand	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
trichlorfenoly / trichlorophenols	µg.l ⁻¹		
2,4,5-trichlorfenol / 2,4,5-trichlorophenol	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
2,4,6-trichlorfenol / 2,4,6-trichlorophenol	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
2,3,4-trichlorfenol / 2,3,4-trichlorophenol	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
2,3,5-trichlorfenol / 2,3,5-trichlorophenol	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
2,3,6-trichlorfenol / 2,3,6-trichlorophenol	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
2,3,4,5-tetrachlorfenol / 2,3,4,5-tetrachlorophenol	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
2,3,4,6-tetrachlorfenol / 2,3,4,6-tetrachlorophenol	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
2,3,5,6-tetrachlorfenol / 2,3,5,6-tetrachlorophenol	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
2,3,4,5+2,3,4,6-tetrachlorfenol / 2,3,4,5+2,3,4,6-tetrachlorophenols		µg.l ⁻¹	
2,3,4,5+2,3,4,6+2,3,5,6-tetrachlorfenol / 2,3,4,5+2,3,4,6+2,3,5,6-tetrachlorophenols	µg.l ⁻¹		
pentachlorfenol / pentachlorophenol	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
Chlorbenzeny / Chlorobzenes			
chlorbenzen / chlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
dichlorbenzeny - směs / dichlorbenzenes - mixture	µg.l ⁻¹		
1,2-dichlorbenzen / 1,2-dichlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,3-dichlorbenzen / 1,3-dichlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,4-dichlorbenzen / 1,4-dichlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,2,3-trichlorbenzen / 1,2,3-trichlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
1,2,4-trichlorbenzen / 1,2,4-trichlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
1,3,5-trichlorbenzen / 1,3,5-trichlorobenzene	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
1,2,4,5-tetrachlorbenzen / 1,2,4,5-tetrachlorobenzene	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
1,2,3,4-tetrachlorbenzen / 1,2,3,4-tetrachlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
1,2,3,5+1,2,4,5-tetrachlorbenzen / 1,2,3,5+1,2,4,5-tetrachlorobenzene		µg.l ⁻¹	
pentachlorbenzen / pentachlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
hexachlorbenzen / hexachlorobenzene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
Nitrotolueny / Nitrotoluenes			
2-nitrotulen / 2-nitrotoluene	µg.l ⁻¹		
3-nitrotulen / 3-nitrotoluene	µg.l ⁻¹		
4-nitrotulen / 4-nitrotoluene	µg.l ⁻¹		
2,3-dinitrotulen / 2,3-dinitrotoluene	µg.l ⁻¹		
2,4-dinitrotulen / 2,4-dinitrotoluene	µg.l ⁻¹		
2,5-dichlortulen / 2,5-dichlorotoluene	µg.l ⁻¹		
2,6-dinitrotulen / 2,6-dinitrotoluene	µg.l ⁻¹		
3,4-dinitrotulen / 3,4-dinitrotoluene	µg.l ⁻¹		
2-chlor-4-nitrotulen / 2-chloro-4-nitrotoluene	µg.l ⁻¹		
4-chlor-2-nitrotulen / 4-chloro-2-nitrotoluene	µg.l ⁻¹		
Syntetické komplexotvorné látky / Chelating Substances			
kyselina ethylenediamintetraethanová (EDTA) / Ethylenediamine tetraacetic acid (EDTA)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
kyselina nitrilotriethanová (NTA) / Nitrilotriacetic acid (NTA)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
kyselina trimethylendiamintetraethanová (PDTA) / Trimethylenediaminetetraacetic acid (PDTA)	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
Ftaláty / Phthalates			
DEHP / DEHP	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
butylbenzylftalát / butyl benzyl phthalate	µg.l ⁻¹		
dibutyl ftalát / dibutyl phthalate	µg.l ⁻¹		
diethylftalát / diethyl phthalate	µg.l ⁻¹		
dimethylftalát / dimethyl phthalate	µg.l ⁻¹		
di-n-oktylftalát / di-n-octyl phthalate	µg.l ⁻¹		
Halogenalkany / Halogenoalkanes			
chloralkany C10-13 / chloroalkanes C10-13	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
tribrommethan / tribromomethane	µg.l ⁻¹		
dibromchlormethan / dibromochloromethane	µg.l ⁻¹		
bromdichlormethan / bromodichloromethane	µg.l ⁻¹		
1,2,3-trichlorpropan / 1,2,3-trichloropropan	µg.l ⁻¹		
hexachlorbutadien / hexachlorobutadiene	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
Mošusové látky / Musk compounds			
celestolid / celestolide	µg.l ⁻¹		
galaxolid / galaxolide	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
kašmeran / cashmeran	µg.l ⁻¹		
musk ambrett / musk ambrette	µg.l ⁻¹		
musk keton / musk ketone	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
musk NN (ethylen brassylát) / musk NN (ethylene brassylate)	µg.l ⁻¹		
musk xylen / musk xylene	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
phantolide / phantolide	µg.l ⁻¹		
tonalid / tonalide	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
traseolid (muskmethyl keton) / Traseolide (musk methyl ketone)	µg.l ⁻¹		
Nitrobenzeny a chlornitrobenzeny / Nitrobenzenes and Chloronitrobenzenes			
nitrobenzen / nitrobenzene	µg.l ⁻¹		
1-chlor-2-nitrobenzen / 1-chloro-2-nitrobenzene	µg.l ⁻¹		
1-chlor-3-nitrobenzen / 1-chloro-3-nitrobenzene	µg.l ⁻¹		
1-chlor-4-nitrobenzen / 1-chloro-4-nitrobenzene	µg.l ⁻¹		
1,4-dichlor-2-nitrobenzen / 1,4-dichloro-2-nitrobenzene	µg.l ⁻¹		
1,2-dichlor-3-nitrobenzen / 1,2-dichloro-3-nitrobenzen	µg.l ⁻¹		
1,2-dichlor-4-nitrobenzen / 1,2-dichloro-4-nitrobenzen	µg.l ⁻¹		
1,2-dinitrobenzen / 1,2-dinitrobenzene	µg.l ⁻¹		
1,3-dinitrobenzen / 1,3-dinitrobenzene	µg.l ⁻¹		
1,4-dinitrobenzen / 1,4-dinitrobenzene	µg.l ⁻¹		

Název ukazatele / Determinand	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
1-chlor-2,4-dinitrobenzen / 1-chloro-2,4-dinitrobenzene	μg.l ⁻¹		
Anilin a jeho deriváty / Aniline and its derivates			
anilin / aniline	μg.l ⁻¹		
2-chloranilin / 2-chloroaniline	μg.l ⁻¹		
3-chloranilin + 4-chloroanilin / 3-chloroaniline + 4-chloroaniline	μg.l ⁻¹		
4-chloranilin / 4-chloroaniline	μg.l ⁻¹		
2,4-dichloranilin / 2,4-dichloroaniline	μg.l ⁻¹		
3,4-dichloranilin / 3,4-dichloroaniline	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
3-chlor-4-methylanilin / 3-chloro-4-methylaniline		μg.l ⁻¹	
N-ethylanilin / N-ethylaniline	μg.l ⁻¹		
2,4,6-trimethylanilin / 2,4,6-trimethylaniline	μg.l ⁻¹		
4-chloro-2-nitroanilin / 4-chloro-2-nitroaniline	μg.l ⁻¹		
benzidin / benzidine	μg.l ⁻¹		
Pesticidy / Pesticides			
2,4-D (2,4-dichlorfenoxyoctová kyselina) / 2,4-D (2,4-dichlorophenoxyacetic acid)	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
2,4-DP (2-(2,4-dichlorfenoxy)propanová kyselina) / 2,4-DP (2-(2,4-dichlorophenoxy)propionic acid)	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
2,4,5-T ((2,4,5-trichlorfenoxy)octová kyselina) / 2,4,5-T (2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid)	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
2,6-dichlorbenzamid / 2,6-dichlorobenzamide		μg.l ⁻¹	
2-amino-N-(isopropyl)benzamid / 2-amino-N-(isopropyl)benzamide		μg.l ⁻¹	
2-chlor-2,6-diethylacetanilid / 2-chloro-2,6-diethylacetanilide		μg.l ⁻¹	
3,4-dichlorfenyl močovina / 3,4-dichlorophenyl urea		μg.l ⁻¹	
3-hydroxycarbofuran / 3-hydroxycarbofuran		μg.l ⁻¹	
4-chlor-2-methylfenol / 4-chloro-2-methylphenole		μg.l ⁻¹	
o,p'-DDD / o,p'-DDD	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
p,p'-DDD / p,p'-DDD	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
o,p'-DDT / o,p'-DDT	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
p,p'-DDT / p,p'-DDT	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
o,p'-DDE / o,p'-DDE	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
p,p'-DDE / p,p'-DDE	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
DEET (diethyltoluamid) / diethyltoluamid	μg.l ⁻¹		
acetochlor / acetochlor	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
acetochlor ESA / acetochlor ESA	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
acetochlor OA / acetochlor OA	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
alachlor / alachlor	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
alachlor ESA / alachlor ESA	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
alachlor OA / alachlor OA	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
aldrin / aldrin	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
aminopyralid / aminopyralid		μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
ametryn / ametryn	μg.l ⁻¹		
AMPA / AMPA	μg.l ⁻¹		
atraton / atraton	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
atrazin / atrazine	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
atrazin 2-hydroxy / atrazine 2-hydroxy	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
atrazin desethyl / atrazine desethyl	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
atrazin desethyldesisopropyl / atrazine desethyldesisopropyl	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
atrazin desisopropyl / atrazine desisopropyl	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
azoxystrobin / azoxystrobin		μg.l ⁻¹	ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
bentazon / bentazone	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
bentazon methyl / bentazone methyl		μg.l ⁻¹	
benzotriazol / benzotriazole	μg.l ⁻¹		
bromacil / bromacil		μg.l ⁻¹	
bromoxynil / bromoxynil		μg.l ⁻¹	
carbendazim / carbendazim	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
carbofuran / carbofuran		μg.l ⁻¹	
clopyralid / clopyralid		μg.l ⁻¹	
cyanazin / cyanazine	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
cypermethrin / cypermethrin	μg.l ⁻¹		
cypoconazol / cypoconazole		μg.l ⁻¹	
deltamethrin / deltamethrin	μg.l ⁻¹		
desmetryn / desmetryne	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
diazinon / diazinon	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
dicamba / dicamba	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
dieldrin / dieldrin	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹
diflufenikan / diflufenican	μg.l ⁻¹		
dichlobenil / dichlobenil	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
dichlormid / dichlormid		μg.l ⁻¹	
dimethachlor / dimethachlor	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
dimethachlor ESA / dimethachlor ESA	μg.l ⁻¹		
dimethachlor OA / dimethachlor OA	μg.l ⁻¹		
dimethazon (clomazone) / clomazone	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
dimethipin / dimethipin		μg.l ⁻¹	
dimethoat / dimethoat	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
dimethomorf / dimethomorph		μg.l ⁻¹	
dinoceb / dinoceb	μg.l ⁻¹		
diuron / diuron	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	
diuron desmethyl / diuron desmethyl		μg.l ⁻¹	
endrin / endrin	μg.l ⁻¹	μg.l ⁻¹	μg.kg ⁻¹

Název ukazatele / Determinand	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
endrin aldehyd / endrin aldehyd	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
endrin keton / endrin keton	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
epoxiconazol / epoxiconazol	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
ethofumesat / ethofumesate	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
fenarimol / fenarimol		$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\text{ng.TEQ}^{-1}\cdot\text{kg}^{-1}$
fenhexamid / fenhexamid		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
fenitrothion / fenitrothion	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
fenpropidin / fenpropidin	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
fenpropimorf / fenpropimorph	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
fenthion / fenthion	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
fipronil / fipronil			$\text{ng.TEQ}^{-1}\cdot\text{kg}^{-1}$
florasulam / florasulam		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
foramsulfuron / foramsulfuron		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
forát / phorate		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
fosalon / phosalone		$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\text{ng.TEQ}^{-1}\cdot\text{kg}^{-1}$
fosfamidon / phosphamidon		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
fluazifop-p / fluazifop-p		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
fluazifop-p-butyl / fluazifop-p-butyl	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\text{ng.TEQ}^{-1}\cdot\text{kg}^{-1}$
flusilazole / flusilazole	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
glufosinát amonium / glufosinate-ammonium	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
glyfosat / glyphosate	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
heptachlor / heptachlor	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
heptachlorepoxyd / heptachlor epoxide	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
heptachlorepoxyd-cis / heptachlor epoxide cis	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
heptachlorepoxyd-trans / heptachlor epoxide trans	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
α -hexachlorcyklohexan / α -hexachlorocyclohexane	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
β -hexachlorcyklohexan / β -hexachlorocyclohexane	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
γ -hexachlorcyklohexan (lindan) / γ -hexachlorocyclohexane (lindane)	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
δ -hexachlorcyklohexan / δ -hexachlorocyclohexane	$\mu\text{g.l}^{-1}$		$\mu\text{g.kg}^{-1}$
ε -hexachlorcyklohexan / ε -hexachlorocyclohexane	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
hexachlorethan / hexachloroethane		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
hexazinon / hexazinone	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
chinoxifen / quinoxyfen	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
chlorantraniliprol / chlorantraniliprol		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
chlormuron / chlormuron	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
chlorden hydroxy / chloden hydroxy	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
chlorden oxy / chloden oxy	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
chlorfenvinfos / chlorfenviphos	$\mu\text{g.l}^{-1}$		$\mu\text{g.kg}^{-1}$
chlorfenvinfos cis / chlorfenvinfos cis	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
chlorfenvinfos trans / chlorfenvinfos trans	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
chloridazon / chloridazon	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
chloridazon desfenyl / chloridazon desphenyl		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
chlorpyrifos / chlorpyrifos	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
chlorpyrifos-methyl / chlorpyrifos-methyl			$\mu\text{g.kg}^{-1}$
chlorsulfuron / chlorsulfuron		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
chlortoluron / chlorotoluron	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
chorotoluron desmethyl / chorotoluron desmethyl		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
imazamethabenz-methyl / imazamethabenz-methyl		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
imazamox / imazamox		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
imazethapyr / imazethapyr		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
imidaclopríd / imidacloprid		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
iprodion / iprodione		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
irgarol / irgarol	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
isodrin / isodrin	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
isoproturon / isoproturon	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
isoproturon desmethyl / isoproturon desmethyl		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
isoproturon monodesmethyl / isoproturon monodesmethyl		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
kresoxim-methyl / kresoxim-methyl		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
lenacil / lenacil	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
linuron / linuron	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
malathion / malathion	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
MCPA (kyselina (4-chlor-2-methylfenoxyl)octová) / MCPA ((4-chloro-2-methylphenoxy)acetic acid)	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
MCPB (kyselina 4-(4-chlor-2-tolyl)oxy propanová) / MCPB (4-(4-chloro-2-methylphenoxy)butanoic acid)	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
MCPP (mecoprop) / MCPP (mecoprop)	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
mecoprop-p / mecoprop-p	$\mu\text{g.l}^{-1}$		
metalaxyl / metalaxyl	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
metamitron / metamitron	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
metazachlor / metazachlor	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
metazachlor ESA / metazachlor ESA	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
metazachlor OA / metazachlor OA	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
metconazol / metconazole		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
methabenzthiazuron / methabenzthiazuron	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	
methamidophos / methamidophos		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
methidathion / methidathion		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
methoxyfenoxid / methoxyfenozide		$\mu\text{g.l}^{-1}$	
methoxychlor / methoxychlor	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.kg}^{-1}$
metobromuron / metobromuron	$\mu\text{g.l}^{-1}$	$\mu\text{g.l}^{-1}$	

Název ukazatele / Determinand	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
metolachlor / metolachlor	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
metolachlor ESA / metolachlor ESA	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
metolachlor OA / metolachlor OA	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
metolachlor-S / metolachlor-S	µg.l ⁻¹		
metoxuron / metoxuron	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
metribuzin / metribuzin	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
metribuzin desamino / metribuzin desamino		µg.l ⁻¹	
metribuzin desaminodiketo / metribuzin desamino-diketo		µg.l ⁻¹	
metribuzin diketo / metribuzin diketo		µg.l ⁻¹	
metsulfuron methyl / metsulfuron methyl		µg.l ⁻¹	
metyltriclosan / methyltriclosan			µg.kg ⁻¹
mirex / mirex	µg.l ⁻¹		
monolinuron / monolinuron	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
napropamid / napropamide		µg.l ⁻¹	
nicosulfuron / nicosulfuron	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
oxychloran / oxychloran	µg.l ⁻¹		
parathion-ethyl / parathion-ethyl	µg.l ⁻¹		
parathion-methyl / parathion-methyl	µg.l ⁻¹		
pendimethalin / pendimethalin	µg.l ⁻¹		
picloram / picloram		µg.l ⁻¹	
picolinafen / picolinaften	µg.l ⁻¹		
pirimikarb / pirimicarb		µg.l ⁻¹	
prochloraz / prochloraz	µg.l ⁻¹		
prometon / prometon	µg.l ⁻¹		
prometryn / prometryn	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
propachlor / propachlor	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
propachlor ESA / propachlor ESA		µg.l ⁻¹	
propachlor OA / propachlor OA		µg.l ⁻¹	
propazin / propazin	µg.l ⁻¹		
propiconazol / propiconazole	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
propoxycarbazone sodium / propoxycarbazone sodium		µg.l ⁻¹	
propyzamid / propyzamide		µg.l ⁻¹	ng.TEQ ⁻¹ .kg ⁻¹
pyrimethanil / pyrimethanil		µg.l ⁻¹	
p-isopropylanilin / p-isopropylaniline		µg.l ⁻¹	
quinmerac / quinmerac	µg.l ⁻¹		
rimsulfuron / rimsulfuron	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
sebuthylazin / sebuthylazin	µg.l ⁻¹		
secbumeton / secbumeton	µg.l ⁻¹		
simazine / simazine	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
simazine hydroxy / simazine hydroxy		µg.l ⁻¹	
simetryn / simetryn	µg.l ⁻¹		
sulfosulfuron / sulfosulfuron		µg.l ⁻¹	
tebuconazol / tebuconazole	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
terbutylazin / terbutylazine	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
terbutylazin 2-hydroxy / terbutylazine 2-hydroxy	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
terbutylazin desethyl / terbutylazine desethyl	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
terbutylazin desethyl 2-hydroxy / terbutylazine desethyl 2-hydroxy		µg.l ⁻¹	
terbutryn / terbutryn	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
thiamethoxam / thiamethoxam		µg.l ⁻¹	
thifensulfuron-methyl / thifensulfuron-methyl	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
thiofanat-methyl / thiophanate-methyl	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
thiram / thiram	µg.l ⁻¹		
triadimefon / triadimefon		µg.l ⁻¹	
triadimenol / triadimenol		µg.l ⁻¹	
tri-allate / tri-allate		µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
triasulfuron / triasulfuron		µg.l ⁻¹	
tribenuron-methyl / tribenuron-methyl		µg.l ⁻¹	
triclopyr / triclopyr	µg.l ⁻¹		
triclosan / triclosan			µg.kg ⁻¹
trifluralin / trifluralin	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
triflusulfuron-methyl / triflusulfuron-methyl	µg.l ⁻¹		
triforine / triforine		µg.l ⁻¹	
triticonazol / triticonazole		µg.l ⁻¹	
Léčiva / Drugs			
diclofenac / diclofenac	µg.l ⁻¹		
erythromycin / erythromycin	µg.l ⁻¹		
ibuprofen / ibuprofen	µg.l ⁻¹		
iopamidol / iopamidol	µg.l ⁻¹		
iopromid / iopromide	µg.l ⁻¹		
karbamazepin / carbamazepine	µg.l ⁻¹		
kofein / caffein	µg.l ⁻¹		
paracetamol / acetaminophen	µg.l ⁻¹		
pentoxifylin / pentoxifylline	µg.l ⁻¹		
primidon / primidone	µg.l ⁻¹		
sulfamethoxazol / sulfamethoxazole	µg.l ⁻¹		
trimethoprim / trimethoprim	µg.l ⁻¹		
Ostatní organické látky / Other organic compounds			
1,3-dichlor-2-propyl-2,3-dichlor-1-prophylether / Dichloro-3-(2-chloro-1-(chloromethyl)ethoxy)propane	1,2-	µg.l ⁻¹	

Název ukazatele / Determinand	Jednotka / Unit		
	Povrchová voda Surface water	Podzemní voda Groundwater	Pevné matrice Solid matrix
1-chlornaftalen / 1-chloronaphthalene	µg.l ⁻¹		
bis(1,3-dichlor-2-propyl)-ether / Propane, 2,2'-oxybis(dichloro-	µg.l ⁻¹		
bis(2,3-dichlor-1-propyl)-ether / 1,1'-Oxybis(2,3-dichloropropane)	µg.l ⁻¹		
bisfenol A / bisphenol A	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
dibutylcín (kation) / dibutyltin (cation)	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
endosulfan alfa / endosulfan alpha	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	
endosulfan beta / endosulfan beta	µg.l ⁻¹		
endosulfansulfát / endosulfan sulfate	µg.l ⁻¹		
isopropylbenzen / isopropilbenzene	µg.l ⁻¹		
alfa-hexabromcyklododekan / alpha-hexabromocyclododecane			µg.kg ⁻¹
beta-hexabromcyklododekan / beta-hexabromocyclododecane			µg.kg ⁻¹
gama-hexabromcyklododekan / gamma-hexabromocyclododecane			µg.kg ⁻¹
methylbenzotriazol / methylbenzotriazole			µg.kg ⁻¹
oktachlorstyren / octachlorostyrene	µg.l ⁻¹	µg.l ⁻¹	µg.kg ⁻¹
PFOA (perfluorooktanová kyselina) / PFOA (perfluorooctanoic acid)	µg.l ⁻¹		
PFOS (perfluorooktan sulfonová kyselina) / PFOS (perfluorooctane sulfonic acid)	µg.l ⁻¹		
sloučeniny tetrabutylcínu / tetrabutyltin compounds	µg.l ⁻¹		
tributylcín (kation) / tributyltin (cation)	µg.l ⁻¹		µg.kg ⁻¹
tributylfosfát / tributyl phosphate	µg.l ⁻¹		
trietylfosfát / triethyl phosphate	µg.l ⁻¹		
trifenylfosfát / triphenyl phosphate	µg.l ⁻¹		
triisobutylfosfát / tri-isobutylphosphate	µg.l ⁻¹		
tris(1-chlor-2-propyl)fosfát / Tri-(2-chloroisopropyl)phosphate	µg.l ⁻¹		
tris(2-butoxyethyl)fosfát / tris(2-butoxyethyl) phosphate	µg.l ⁻¹		
tris(2-chloretyl)fosfát / tris(2-chloroethyl) phosphate	µg.l ⁻¹		
Radiochemie / Radiochemistry			
celková objemová aktivita alfa / total gross alpha radioactivity	mBq.l ⁻¹	Bq.l ⁻¹	
celková objemová aktivita beta / total gross beta radioactivity	mBq.l ⁻¹		
celková objemová aktivita beta - rozpustěné látky / gross beta radioactivity - dissolved solids	mBq.l ⁻¹		
celková objemová aktivita beta - nerozpustěné látky / gross beta radioactivity - suspended solids	mBq.l ⁻¹		
celková objemová aktivita beta po korekci přírodního draslíku ⁴⁰ K / total gross beta radioactivity excluding 40K	mBq.l ⁻¹		
celková objemová aktivita beta po korekci přírodního draslíku ⁴⁰ K - rozpustěné látky / gross beta radioactivity excluding 40K - dissolved solids	mBq.l ⁻¹		
tritium / tritium	Bq.l ⁻¹		
draslík 40 / potassium 40			µg.kg ⁻¹
draslík 40 (přirozená aktivita) - rozpustěné látky / potassium 40 (natural radioactivity) - dissolved solids	mBq.l ⁻¹		
kobalt-57 / cobalt-57			µg.kg ⁻¹
kobalt-60 / cobalt-60			µg.kg ⁻¹
cesium-134 / cesium-134			µg.kg ⁻¹
cesium-137 / cesium-137			µg.kg ⁻¹
olovo-210 / lead 201			µg.kg ⁻¹
radon / radon	Bq.l ⁻¹		
radium 226 - celkové / radium 226 - total	mBq.l ⁻¹		
radium 226 / radium 226			µg.kg ⁻¹
radium 228 / radium 228			µg.kg ⁻¹
thorium-228 / thorium-228			µg.kg ⁻¹
uran / uranium	µg.l ⁻¹		mg.kg ⁻¹
uran - rozpustěné látky / uranium - dissolved solids	µg.l ⁻¹		
uran 235 / uranium 235			µg.kg ⁻¹
uran 238 / uranium 238			µg.kg ⁻¹
americium-241 / americium-241			µg.kg ⁻¹
Biologické a mikrobiologické ukazatele / Biological and microbiological Parameters			
termotolerantní koliformní bakterie / fecal coliforms	KTJ.ml ⁻¹ / CFU.ml ⁻¹		
koliformní bakterie / total coliforms	KTJ.ml ⁻¹ / CFU.ml ⁻¹		
entorokoky / fecal enterococci	KTJ.ml ⁻¹ / CFU.ml ⁻¹		
escherichia coli / escherichia coli	KTJ.ml ⁻¹ / CFU.ml ⁻¹		
escherichia coli (Colilert) / escherichia coli (Colilert)	KTJ.10ml ⁻¹ / CFU.10ml ⁻¹		
feopigmenty / pheopigments	µg.l ⁻¹		
chlorofyl / chlorophyll	µg.l ⁻¹		
abioeston / abioestons	%		
index saprobity makrozoobentosu / saprobic index of macrozoobenthos	bez jednotky		
index saprobity bioestonu / saprobic index of bioeston	bez jednotky		

PI.4.1 Vodoměrné stanice na povrchových vodách

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
1.	1-01-01-0051-1-00-30	001000	Špindlerův Mlýn - Labe	53.06	691.95	B	1919	1	HK	Q - - - I
2.	1-01-01-0051-2-00-20	002000	Labská - Labe	61.27	658.06	B	1906	1	HK	Q - - - I
3.	1-01-01-0240-0-00-40	003000	Prosečné - Malé Labe	72.75	361.74	B	1952	1	HK	Q - - -
4.	1-01-01-0260-0-00-50	003100	Černý Důl - Čistá	6.53	717.46	B	1981	2	HK	Q - P -
5.	1-01-01-0320-0-00-70	004000	Hostinné - Čistá	77.42	347.15	B	1952	1	HK	Q - - -
6.	1-01-01-0330-0-00-60	004200	Vestřev - Labe	299.99	331.16	B	2003	1	HK	Q T - I
7.	1-01-01-0500-0-00-40	004300	Chotěvice - Pilníkovský potok	103.50	338.20	B	1976	2	HK	Q - - -
8.	1-01-01-0600-0-00-50	004500	Dolní Olešnice - Kalenský potok	62.00	336.87	B	1981	2	HK	Q - - -
9.	1-01-01-0670-2-00-30	006000	Království - Labe	531.96	294.44	B	1910	1	HK	Q - - - I
10.	1-01-02-0012-0-00-60	008000	Modrý důl - Modrý potok	2.61	1009.67	B	1964	1	HK	Q - - -
11.	1-01-02-0013-0-00-20	009000	Obří Důl - Úpa	8.89	887.76	B	1987	2	HK	Q T - -
12.	1-01-02-0090-0-00-70	013000	Horní Maršov - Úpa	81.99	570.45	B	1930	1	HK	Q - - - I
13.	1-01-02-0210-0-00-30	014000	Horní Staré Město - Úpa	144.75	445.96	B	1932	1	HK	Q - - -
14.	1-01-02-0511-0-00-50	014100	Slatina nad Úpou - Úpa	401.36	298.74	B	1976	1	HK	Q T - -
15.	1-01-02-0550-0-00-20	014800	Zlíč - Úpa	456.58	278.53	B	2007	1	HK	Q - - - I
16.	1-01-02-0600-0-00-60	016000	Jaroměř - Labe	1224.10	246.37	B	1947	1	HK	Q - - -
17.	1-01-03-0130-0-00-40	017000	Maršov nad Metují - Metuje	94.68	418.01	B	1910	1	HK	Q - - - I
18.	1-01-03-0160-0-00-70	017400	Velké Petrovice - Pěkovský potok	23.89	405.36	B	1987	2	HK	Q - - -
19.	1-01-03-0180-0-00-70	017500	Velké Petrovice - Ledhuje	19.51	402.80	B	1987	2	HK	Q - - -
20.	1-01-03-0240-0-00-80	017700	Bezděkov - Židovka	32.46	385.29	B	1987	2	HK	Q - - -
21.	1-01-03-0300-0-00-70	017800	Velký Dřevič - Dřevič	67.22	369.80	B	1987	2	HK	Q - - -
22.	1-01-03-0310-0-00-40	018000	Hronov - Metuje	248.59	363.56	B	1910	1	HK	Q T - I
23.	1-01-03-0511-0-00-40	020000	Krčín - Metuje	498.80	280.57	B	1909	1	HK	Q - - - I
24.	1-01-03-0613-0-00-40	021000	Jaroměř - Metuje	610.71	246.47	B	1947	1	HK	Q - - -
25.	1-01-04-0250-0-00-70	023000	Sendražice - Trotina	100.74	240.78	B	1981	2	HK	Q - - -
26.	1-01-04-0340-0-00-40	023200	Pouchov - Piletický potok	39.30	231.51	B	1991	2	HK	Q - - -
27.	1-02-01-0010-0-00-60	023500	Orlické Záhoří - Divoká Orlice	45.50	660.42	B	1990	2	HK	Q - - - I
28.	1-02-01-0090-0-00-60	024000	Klášterec nad Ohří - Divoká Orlice	153.70	475.12	B	1937	1	HK	Q - - -
29.	1-02-01-0110-2-00-70	025000	Nekoř - Divoká Orlice	182.49	431.28	B	1906	1	HK	Q - - - I
30.	1-02-01-0250-0-00-40	025500	Žamberk - Rokytenka	59.67	400.04	B	1990	2	HK	Q - - -
31.	1-02-01-0470-0-00-40	027000	Slatina nad Zdobnicí - Zdobnice	84.16	384.16	B	1925	1	HK	Q - - - I
32.	1-02-01-0500-0-00-70	028000	Kostelec nad Ohří - Divoká Orlice	488.12	265.61	B	1941	1	HK	Q T - I
33.	1-02-01-0590-0-00-40	028800	Skuhrov - Bělá	52.97	373.73	B	2008	1	HK	Q - - -
34.	1-02-01-0770-0-00-70	030000	Rychnov nad Kněžnou - Kněžná	75.35	303.02	B	1923	2	HK	Q - - - I
35.	1-02-01-0820-0-00-30	031000	Častolovice - Bělá	213.51	264.48	B	1940	1	HK	Q - - -
36.	1-02-02-0110-0-00-70	032000	Sobkovice - Tichá Orlice	98.45	435.28	B	1930	1	HK	Q - - -
37.	1-02-02-0330-0-00-80	034000	Dolní Libchavy - Tichá Orlice	304.06	325.92	B	1924	1	HK	Q T - I
38.	1-02-02-0560-0-00-60	035000	Ústí nad Orlicí - Trebovka	174.16	332.95	B	1930	1	HK	Q - P I
39.	1-02-02-0740-0-00-50	036000	Čermná nad Orlicí - Tichá Orlice	693.31	257.30	B	1940	1	HK	Q - - - I
40.	1-02-03-0070-0-00-20	037000	Týniště nad Orlicí - Orlice	1554.17	244.50	B	1910	1	HK	Q T - I
41.	1-02-03-0160-0-00-70	038000	Chábory - Dědina	74.64	305.03	B	1968	2	HK	Q - - - I
42.	1-02-03-0480-0-00-20	039000	Mitrov - Dědina	291.13	240.26	B	1960	1	HK	Q - P I
43.	1-02-03-0511-0-00-10	039500	Častolovice - Alba	0.00	264.42	B	1990	2	HK	Q - - -
44.	1-03-01-0196-0-00-40	042000	Němcice - Labe	4297.71	216.87	B	1946	1	HK	Q T - I
45.	1-03-02-0190-0-00-30	043000	Litomyšl - Loučná	145.25	325.84	B	1919	1	HK	Q - - - I
46.	1-03-02-0400-0-00-30	045000	Cerekvice nad Loučnou - Loučná	355.94	287.57	B	1951	1	HK	Q - P I
47.	1-03-02-0620-0-00-40	046000	Zámrsk - Loučná	515.09	251.74	B	1946	2	HK	Q - - -
48.	1-03-02-0740-0-00-40	047000	Dašice - Loučná	625.41	222.59	B	1910	1	HK	Q T - I
49.	1-03-03-0090-2-00-30	048000	Hamry - Chrudimka	57.17	588.79	B	1913	1	HK	Q - - - I
50.	1-03-03-0250-1-00-60	049000	Přemilov - Chrudimka	204.19	491.97	B	1926	1	HK	Q - - - I
51.	1-03-03-0310-0-00-40	052000	Svídnice - Chrudimka	274.17	300.04	B	1957	1	HK	Q - - - I
52.	1-03-03-0600-0-00-40	055500	Luže - Novohradka	152.45	291.95	B	2008	1	HK	Q - - - I
53.	1-03-03-0750-0-00-30	056000	Vrbatův Kostelec - Žejbro	48.49	350.63	B	1960	2	HK	Q - - -
54.	1-03-03-0800-0-00-50	057200	Rosice - Žejbro	81.68	255.48	B	2011	2	HK	Q - - -
55.	1-03-03-1020-0-00-70	058000	Úhřetice - Novohradka	458.91	230.84	B	1930	1	HK	Q - - - I
56.	1-03-03-1090-0-00-30	059000	Nemošice - Chrudimka	856.50	218.17	B	1930	1	HK	Q T P I
57.	1-03-04-0250-0-00-40	060500	Barchov - Podolský potok	41.48	230.38	B	1993	2	HK	Q - - -
58.	1-03-04-0550-0-00-30	060800	Valy - Labe	6400.95			2000	3	HK	- - -
59.	1-03-04-0590-0-00-10	061000	Přelouč - Labe	6437.74	204.57	B	1970	1	HK	Q - - - I
60.	1-03-05-0070-0-00-40	063000	Bílek - Doubrava	64.17	524.47	B	1935	1	HK	Q - - - I
61.	1-03-05-0210-1-00-40	064000	Spačice - Doubrava	197.30	337.54	B	1951	1	HK	Q - - -
62.	1-03-05-0210-2-00-20	065000	Pařížov - Doubrava	201.21	301.70	B	1918	1	HK	Q - - - I
63.	1-03-05-0450-0-00-30	066000	Žleby - Doubrava	381.86	227.01	B	1926	1	HK	Q - - - I

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
64.	1-04-01-0080-0-00-70	066200	Chedrbí - Klejnárka	64.74	272.99	B	1989	2	HK	Q - - -
65.	1-04-01-0310-2-00-20	066500	Vrchlice - Vrchlice	97.43	291.27	B	1996	2	HK	Q - - I
66.	1-04-02-0030-0-00-60	068000	Jičín - Cidlina	39.39	266.80	B	1955	1	HK	Q - - I
67.	1-04-02-0300-0-00-50	069000	Lázně Bělohrad - Javorka	38.35	293.74	B	1928	1	HK	Q - - I
68.	1-04-02-0490-0-00-70	070000	Nový Bydžov - Cidlina	455.92	223.76	B	1940	1	HK	Q - - I
69.	1-04-03-0030-0-00-30	071000	Rohoznice - Bystřice	43.47	317.28	B	1955	2	HK	Q - - I
70.	1-04-04-0150-0-00-40	075000	Sány - Cidlina	1151.01	192.90	B	1924	1	HK	Q T P I
71.	1-04-05-0510-0-00-30	075500	Svídnice - Štítarský potok	209.79	192.12	B	1991	2	HK	Q - - -
72.	1-04-05-0520-0-00-40	077000	Vestec - Mrlina	458.98	187.74	B	1954	1	HK	Q T - I
73.	1-04-05-0650-0-00-30	078500	Opolánky - Sánský kanál	0.62	195.42	B	1995	2	HK	Q - - -
74.	1-04-05-0670-0-00-70	080000	Nymburk - Labe	9722.48	181.10	B	1930	2	PR	Q - - -
75.	1-04-06-0290-0-00-30	082000	Plaňany - Výrovka	263.78	208.04	B	1949	1	PR	Q T - I
76.	1-05-01-0040-0-00-60	082700	Jizerka - Jizerka	10.26			1985	3	EX	Q T - -
77.	1-05-01-0100-0-00-70	083000	Janov-Harrachov - Mumlava	51.31	580.69	B	1940	1	PR	Q - - -
78.	1-05-01-0130-0-00-70	084500	Jablonec nad Jizerou - Jizera	181.31	434.78	B	1999	1	PR	Q T - I
79.	1-05-01-0220-0-00-70	085000	Dolní Štěpanice - Jizerka	44.08	441.49	B	1922	1	PR	Q - - I
80.	1-05-01-0270-0-00-70	086000	Dolní Sytová - Jizera	321.64	374.09	B	1940	1	PR	Q - - I
81.	1-05-01-0530-0-00-40	087000	Slaná - Oleška	169.07	323.40	B	1920	1	PR	Q T - -
82.	1-05-01-0580-0-00-60	087930	Kristiánov - Kamenice	6.41			1987	3	EX	Q - - -
83.	1-05-01-0590-0-00-50	087960	Blatný rybník - Blatný potok	4.76			1987	3	EX	Q T - -
84.	1-05-01-0600-2-00-40	088000	Josefův Důl - Kamenice	25.71	597.05	B	1910	2	PR	Q T - I
85.	1-05-01-0650-1-00-40	089500	Jezecká - Černá Desná	4.73			1981	3	EX	Q T - -
86.	1-05-01-0740-0-00-60	090000	Bohuňovsko-Jesenný - Kamenice	179.10	305.80	B	1925	1	PR	Q - - -
87.	1-05-02-0010-0-00-50	091000	Železný Brod - Jizera	791.27	275.61	B	1911	1	PR	Q T - I
88.	1-05-02-0180-0-00-60	092000	Pelešany-Turnov - Libuňka	98.82	247.52	B	1940	1	PR	Q - - -
89.	1-05-02-0300-0-00-50	092900	Březina - Žehrovka	90.28	230.09	B	1973	2	PR	Q - - -
90.	1-05-02-0330-0-00-20	093100	Sovenice - Jizera	1197.61	222.00	B	1969	1	PR	Q - - -
91.	1-05-02-0460-0-00-70	094000	Chocnějovice - Mohelka	154.75	232.32	B	1940	2	PR	Q T - -
92.	1-05-02-0560-0-00-60	096000	Dolní Bukovina - Zábrdka	66.24	229.75	B	1943	2	PR	Q T - -
93.	1-05-02-0670-0-00-60	097000	Velký Rečkov-Malá Bělá - Bělá	93.06	217.44	B	1951	2	PR	Q - - -
94.	1-05-02-0720-0-00-20	098000	Bakov nad Jizerou - Jizera	1646.25			1941	3	PR	Q T - I
95.	1-05-02-0800-0-00-40	099900	Mladá Boleslav-Rožátov - Jizera	1775.38	202.85	B	1898	3	PR	- T - -
96.	1-05-02-1020-0-00-60	100000	Mladá Boleslav - Klenice	168.92	203.14	B	1951	2	PR	Q - - -
97.	1-05-03-0150-0-00-40	101800	Tuřice-Předměřice - Jizera	2157.41	174.68	B	1999	1	PR	Q T P -
98.	1-05-04-0120-0-00-60	104400	Kostelec nad Labem - Labe	13183.73	157.83	B	2005	1	PR	Q T - -
99.	1-05-04-0510-0-00-40	105000	Košátky - Košátecký potok	147.34	198.53	B	1952	2	PR	Q T - -
100.	1-05-04-0560-0-00-00	105500	Obříství-jez - Labe	13615.19			1996	3	PR	- - P -
101.	1-06-01-0230-0-00-30	106000	Lenora - Teplá Vltava	176.09	761.32	B	1945	1	CB	Q T P I
102.	1-06-01-0430-0-00-60	107000	Chlum-Volary - Teplá Vltava	347.63	730.54	B	1946	2	CB	Q - - I
103.	1-06-01-0520-0-00-70	108000	Černý Kříž-Volary - Studená Vltava	102.44	735.17	B	1946	1	CB	Q - - I
104.	1-06-01-1152-1-00-00	108100	Lipno - Vltava	949.28			1959	3	CB	- T - -
105.	1-06-01-1213-2-00-30	109000	Vyšší Brod - Vltava	997.13	552.43	B	1910	1	CB	Q T - I
106.	1-06-01-1560-0-00-80	109500	Zátoň - Vltava	1303.48	501.52	B	1988	2	CB	Q - - I
107.	1-06-01-1850-0-00-70	110200	Český Krumlov - Polečnice	197.65	482.24	B	1974	2	CB	Q - - I
108.	1-06-01-2140-0-00-60	111000	Březí-Kamenný Újezd - Vltava	1825.48	399.20	B	1940	1	CB	Q T P I
109.	1-06-02-0190-0-00-20	112000	Kaplice - Malše	257.75	528.52	B	1964	2	CB	Q - - I
110.	1-06-02-0300-0-00-70	112500	Ličov - Černá	126.45	585.44	B	1970	1	CB	Q - - I
111.	1-06-02-0330-0-00-70	112600	Pořešín - Malše	436.55	492.93	B	1977	2	CB	Q - - I
112.	1-06-02-0390-2-00-40	113000	Římov - Malše	493.68	418.89	B	1943	1	CB	Q - - I
113.	1-06-02-0400-0-00-70	113200	Horní Stropnice - Stropnice	25.52	544.13	B	1991	2	CB	Q T - -
114.	1-06-02-0720-0-00-30	114000	Pašinovice-Komářice - Stropnice	399.87	418.23	B	1943	1	CB	Q T - I
115.	1-06-02-0750-0-00-40	114700	Rechle - Malše	941.72			2008	3	CB	- T - -
116.	1-06-02-0770-0-00-60	115000	Roudné - Malše	962.17	390.24	B	1910	1	CB	Q T - I
117.	1-06-03-0010-0-00-40	115100	České Budějovice - Vltava	2847.72	378.92	B	1988	1	CB	Q T - I
118.	1-06-03-0310-0-00-60	116500	Lékařova Lhota - Bezdrevský potok	123.73			2012	2	CB	Q T - -
119.	1-07-02-0170-0-00-70	119000	Pilař-Majdaléna - Lužnice	935.23	437.23	B	1943	1	CB	Q T - I
120.	1-07-02-0290-0-00-50	121000	Kosky-Hamr - Kostěnický potok	168.97	437.89	B	1913	2	CB	Q - - I
121.	1-07-02-0314-0-00-30	122000	Kazdovna - Stará řeka-Lužnice	1118.24	430.92	B	1960	2	CB	Q - - I
122.	1-07-02-0590-0-00-20	123000	Frahelž-Lomnice nad Lužnicí - Lužnice	1534.38	412.35	B	1930	2	CB	Q - - I
123.	1-07-02-0660-0-10-30	123500	Pilař-Majdaléna - Zlatá Stoka	0.06	439.77	B	1947	2	CB	Q - - -
124.	1-07-03-0250-0-00-40	124000	Rodvínov - Nežárka	297.20	467.58	B	1953	1	CB	Q T - I
125.	1-07-03-0480-0-00-20	126000	Oldřiš-Blažejov - Hamerský potok	208.74	491.86	B	1953	1	CB	Q - - I
126.	1-07-03-0530-0-00-70	127000	Lásenice - Nežárka	684.66	444.17	B	1946	1	CB	Q - - I

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
127.	1-07-03-0660-0-00-60	128000	Mláka-Novosedly - Nová řeka	64.70	426.97	B	1930	2	CB	Q - - I
128.	1-07-03-0770-0-00-30	129000	Hamr nad Nežárkou - Nežárka	981.02	411.22	B	1912	1	CB	Q - - I
129.	1-07-04-0400-0-00-50	131000	Klenovice - Lužnice	3153.67	396.51	B	1924	1	CB	Q T - I
130.	1-07-04-1090-0-00-50	132500	Rataje - Smutná	218.33	387.48	B	1990	1	CB	Q T - I
131.	1-07-04-1120-0-00-20	133000	Bechyně - Lužnice	4057.06	354.07	B	1910	1	CB	Q T P I
132.	1-08-01-0130-0-00-30	135000	Modrava - Vydra	89.80	973.28	B	1930	1	CB	Q - - I
133.	1-08-01-0150-0-00-70	136000	Modrava-Antigel - Hamerský potok	20.35	923.92	B	1962	2	CB	Q - - -
134.	1-08-01-0330-0-00-70	136500	Stodůlky - Křemelná	134.51			1999	2	CB	Q T - I
135.	1-08-01-0400-0-00-60	137000	Rejštejn - Otava	333.96	564.36	B	1910	2	CB	Q T - I
136.	1-08-01-0640-0-00-40	138000	Sušice - Otava	533.67	466.34	B	1930	1	CB	Q T - I
137.	1-08-01-0730-0-00-60	139000	Kolinec - Ostružná	91.68	531.65	B	1948	2	CB	Q T - I
138.	1-08-01-1250-0-00-70	141000	Katovice - Otava	1133.77	396.37	B	1911	1	CB	Q T - I
139.	1-08-02-0090-0-00-70	141300	Sudslavice - Volyňka	79.63			1983	1	CB	Q - - I
140.	1-08-02-0100-0-00-60	141400	Nový Dvůr - Stašský potok	9.99			1979	2	CB	Q - - -
141.	1-08-02-0200-0-00-70	141700	Bohumilice - Sputka	104.62			1964	1	CB	Q T - I
142.	1-08-02-0410-0-00-30	143000	Němětice - Volyňka	383.36	421.69	B	1930	1	CB	Q T - I
143.	1-08-03-0110-0-00-20	145000	Blanický Mlýn - Blanice	85.47	743.41	B	1952	1	CB	Q - - I
144.	1-08-03-0250-0-00-40	147000	Podedvorský Mlýn - Blanice	202.72	539.27	B	1948	1	CB	Q T - I
145.	1-08-03-0270-2-00-30	148000	Husinec pod nádrží - Blanice	212.28	502.30	B	1950	1	CB	Q T - I
146.	1-08-03-0580-0-00-60	148500	Hracholusky - Zlatý potok	74.97	482.94	B	1976	2	CB	Q T - I
147.	1-08-03-0961-0-00-40	150000	Heřmaň - Blanice	841.33	367.65	B	1960	1	CB	Q - - I
148.	1-08-03-1010-0-00-70	151000	Písek - Otava	2913.70	353.90	B	1911	1	CB	Q - - I
149.	1-08-03-1050-0-00-00	151200	Topělec - Otava	2950.02			2011	3	CB	- - P -
150.	1-08-04-0290-0-00-60	152000	Dolní Ostrovec - Lomnice	391.35	365.30	B	1930	1	CB	Q T - I
151.	1-08-04-0640-0-00-60	153000	Varvažov - Skalice	367.86	380.48	B	1930	1	CB	Q T - I
152.	1-08-05-0360-0-00-30	153800	Hrachov - Brzina	133.24			1984	2	PR	Q T - -
153.	1-08-05-0690-0-00-50	153900	Radič - Mastník	268.62	294.37	B	1983	2	PR	Q T - I
154.	1-08-05-1120-0-00-70	154600	Štěchovice - Kocábá	308.59	206.32	B	1983	1	PR	Q T - -
155.	1-09-01-0070-0-00-40	154900	Žďár nad Sázavou - Sázava	100.87			2003	2	PR	Q T - I
156.	1-09-01-0090-0-00-50	155000	Sázava u Žďáru - Sázava	132.68	489.30	B	1955	1	PR	Q T - I
157.	1-09-01-0320-0-00-70	155500	Stříbrné Hory - Borovský potok	71.29	438.53	B	1980	2	PR	Q T - I
158.	1-09-01-0390-0-00-70	155800	Havl. Brod-Pohledští Dvořáci - Sázava	381.29			2001	1	PR	Q T - I
159.	1-09-01-0680-0-00-60	156000	Mírovka - Šlapanka	252.91	419.45	B	1955	1	PR	Q T - I
160.	1-09-01-0790-0-00-70	158000	Chlístov - Sázava	794.87	401.11	B	1930	1	PR	Q T - I
161.	1-09-01-1100-0-00-40	158500	Josefodol - Sázavka	124.42	399.18	B	1982	1	PR	Q T - I
162.	1-09-01-1110-0-00-40	159000	Světlá nad Sázavou - Sázava	1142.12	386.22	B	1964	1	PR	Q T - I
163.	1-09-01-1330-0-00-80	161000	Zruč nad Sázavou - Sázava	1420.68	323.10	B	1942	1	PR	Q T - I
164.	1-09-02-0090-0-00-50	161400	Čakovice - Hejlovka	121.20	493.57	B	1991	1	PR	Q - - I
165.	1-09-02-0180-0-00-70	161600	Radětín - Bělá	105.99			1993	1	PR	Q - - -
166.	1-09-02-0210-0-00-40	161700	Kojčice - Hejlovka	273.26	457.10	B	1992	2	PR	Q T - -
167.	1-09-02-0320-0-00-50	161900	Milotice - Jankovský potok	128.57	447.80	B	1991	1	PR	Q - - I
168.	1-09-02-0350-2-00-20	162000	Želiv - Želivka	431.46	401.05	B	1931	1	PR	Q T - I
169.	1-09-02-0660-0-00-50	162200	Červená Řečice - Trnava	317.60	416.70	B	1991	1	PR	Q T - I
170.	1-09-02-0680-2-00-60	162300	Želiv - Trnava	339.88	395.07	B	1984	2	PR	Q T - -
171.	1-09-02-0690-0-00-40	162500	Poříčí - Želivka	779.74			1991	2	PR	Q - - I
172.	1-09-02-0710-0-00-20	162520	Tukleky - Želivka	792.08			1980	3	PR	Q - - -
173.	1-09-02-0880-0-00-40	162600	Senožaty - Martinický potok	113.28	379.92	B	1980	1	PR	Q - - -
174.	1-09-02-0920-0-00-40	162700	Blažejovice - Blažejovický potok	27.55			1991	2	PR	Q - - -
175.	1-09-02-1080-1-00-20	163100	Leský Mlýn - Sedlický potok	71.59	391.33	B	1991	1	PR	Q - - -
176.	1-09-02-1090-2-00-30	163300	Nesměřice - Želivka	1179.15			2007	1	PR	Q T - -
177.	1-09-03-0130-0-00-60	165000	Káčov - Sázava	2814.42	309.53	B	1911	1	PR	Q - - I
178.	1-09-03-0480-0-00-20	165600	Louňovice - Blanice	211.33	380.43	B	1991	2	PR	Q T - I
179.	1-09-03-0910-0-00-40	165800	Slověnice - Chotýšanka	117.11			2007	2	PR	Q T - -
180.	1-09-03-0920-0-00-70	166200	Radonice-Zdebuzeves - Blanice	541.86	307.50	B	1957	1	PR	Q T - I
181.	1-09-03-1500-0-00-70	166900	Poříčí nad Sázavou - Konopištěský potok	89.33	266.92	B	1991	2	PR	Q - - -
182.	1-09-03-1550-0-00-30	167200	Nespeky - Sázava	4038.65	259.38	B	2002	1	PR	Q T P I
183.	1-09-04-0110-0-00-20	169000	Zbraslav - Vltava	17826.39			1940	2	PR	Q - - -
184.	1-10-01-0140-2-00-30	169500	Lučina - Mže	104.80			1970	1	PL	Q - - I
185.	1-10-01-0430-0-00-60	171000	Planá - Hamerský potok	119.27	468.46	B	1951	2	PL	Q T - I
186.	1-10-01-0710-0-00-30	172000	Svahy-Třebel - Kosový potok	216.54	425.05	B	1952	1	PL	Q T - I
187.	1-10-01-1270-0-00-70	173000	Stříbro - Úhlavka	296.58	360.51	B	1951	2	PL	Q T - I
188.	1-10-01-1280-0-00-40	174000	Stříbro - Mže	1144.01	354.34	J	1930	1	PL	Q T - I
189.	1-10-01-1630-0-00-80	175000	Trpisty - Úterský potok	297.24	359.78	B	1952	1	PL	Q T - I

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
190.	1-10-01-1740-2-00-40	176100	Hracholusky - Mže	1608.96		1963	1	PL	Q	- - I
191.	1-10-01-1950-0-00-70	176800	Plzeň-Skvrňany - Vejprnický potok	75.93		2011	3	PL	- T	- -
192.	1-10-02-0150-0-00-50	178500	Tasnovice - Radbuza	172.02	397.14 B	2000	1	PL	Q	- - I
193.	1-10-02-0680-0-00-20	179000	Staňkov - Radbuza	701.54	354.11 B	1930	1	PL	Q	T - I
194.	1-10-02-1020-0-00-50	179900	Lhota - Radbuza	1181.85	313.92 B	1973	1	PL	Q	T - I
195.	1-10-02-1080-2-00-20	180100	České Údolí - Radbuza	1264.36	314.20 B	1976	1	PL	Q	- - I
196.	1-10-03-0070-2-00-30	180900	Stará Lhota - Úhlava	81.17	486.82 B	1970	1	PL	Q	- - I
197.	1-10-03-0360-0-00-70	182000	Klatovy - Úhlava	338.74	386.37 B	1930	1	PL	Q	- - I
198.	1-10-03-0460-0-00-60	182200	Sobětice - Mochtinický potok	35.09		1985	2	PL	Q	- - I
199.	1-10-03-0860-0-00-40	183000	Štěnovice - Úhlava	892.84	319.82 B	1930	1	PL	Q	T - I
200.	1-10-04-0020-0-00-70	186000	Plzeň-Bílá Hora - Berounka	4017.50	298.33 J	1930	1	PL	Q	T - I
201.	1-10-05-0110-0-00-70	186500	Prádlo - Úslava-Žinkovka	142.03		1987	2	PL	Q	- - I
202.	1-10-05-0350-0-00-20	186800	Ždírec - Úslava	375.81		2004	1	PL	Q	T - I
203.	1-10-05-0500-0-00-70	186900	Žákava - Bradava	102.55	364.60 B	2008	2	PL	Q	- - -
204.	1-10-05-0610-0-00-60	187000	Plzeň-Kotrov - Úslava	733.26	319.30 B	1930	1	PL	Q	- - I
205.	1-11-01-0030-0-00-20	187200	Plzeň-Doubravka - Berounka	4798.60		2008	2	PL	- T	- -
206.	1-11-01-0200-0-00-30	187500	Hrádek u Rokyčan - Klabava	158.12		2001	1	PL	Q	T - I
207.	1-11-01-0384-0-00-50	188000	Nová Huť - Klabava	359.48	308.29 B	1949	1	PL	Q	- - I
208.	1-11-02-0190-2-00-30	188900	Žlutice - Střela	215.70	483.32 B	1969	1	PL	Q	- - I
209.	1-11-02-0330-0-00-60	189000	Číchofice - Střela	393.36	440.60 B	1952	2	PL	Q	T - I
210.	1-11-02-0690-0-00-30	190000	Plasy - Střela	773.83	317.92 J	1940	1	PL	Q	T - I
211.	1-11-02-0880-0-00-30	191000	Liblín - Berounka	6455.83	269.79 B	1994	1	PL	Q	- - I
212.	1-11-03-0370-0-00-30	191800	Rakovník - Rakovnický potok	302.25		1965	2	PL	Q	- - -
213.	1-11-03-0470-0-00-60	193000	Lány-Městečko - Klíčava	55.56	298.07 B	1955	2	PR	Q	- - -
214.	1-11-03-0480-0-00-60	194000	Lány-Běleč - Lánský potok	14.20	297.86 B	1959	2	PR	Q	- - -
215.	1-11-03-0500-0-00-20	194500	Zbečno - Berounka	7520.32	228.90 B	1981	1	PR	Q	T - I
216.	1-11-04-0040-0-00-50	195900	Obecnice - Obecnický potok	9.36	569.11 B	1981	2	PR	Q	T - -
217.	1-11-04-0130-0-00-40	196000	Čenkov - Litavka	158.19	381.88 B	1955	1	PR	Q	T - I
218.	1-11-04-0300-0-00-70	196400	Hořovice - Červený potok	71.06		1996	2	PR	Q	T - I
219.	1-11-04-0450-0-00-20	196700	Hředle 2 - Stroupinský potok	99.85		1993	2	PR	Q	T - I
220.	1-11-04-0550-0-00-70	197300	Beroun - Litavka	625.49		1998	2	PR	Q	T - I
221.	1-11-04-0560-0-00-30	198000	Beroun - Berounka	8286.26	213.39 B	1911	1	PR	Q	T - I
222.	1-11-05-0270-0-00-20	198400	Loděnice - Loděnický potok	253.75	251.42 B	1976	1	PR	Q	T - I
223.	1-11-05-0300-0-00-20	198600	Srbsko - Berounka	8577.98		2007	3	PR	- T	P -
224.	1-11-05-0460-0-00-70	199200	Praha-Radotín - Berounka	8781.55		2011	2	PR	Q	- - -
225.	1-11-05-0490-0-00-70	199600	Radotín II - Radotínský potok	68.21		2006	2	PR	Q	T - -
226.	1-12-01-0050-0-00-60	200100	Praha-Chuchle - Vltava	26729.97	186.61 B	1985	2	PR	Q	T - I
227.	1-12-01-0170-0-00-70	200500	Průhonice - Dobřežovický potok	13.00	297.63 B	1983	2	PR	Q	T - -
228.	1-12-01-0200-0-00-70	200600	Praha-Nusle - Botič	134.89	190.54 B	1991	2	PR	Q	- - -
229.	1-12-01-0210-0-00-20	200700	Praha-Výtoň - Vltava	26947.02		2006	2	PR	Q	- - -
230.	1-12-01-0250-0-00-30	200900	Praha-Na Františku - Vltava	26976.00		2006	3	PR	Q	- - I
231.	1-12-01-0350-0-00-70	201000	Praha-Libeň - Rokytká	137.32	180.59 B	1992	2	PR	Q	- - -
232.	1-12-02-0810-0-00-20	202300	Velvary - Bakovský potok	292.46	182.66 B	1984	1	PR	Q	T - I
233.	1-12-02-0950-0-00-30	203000	Vraňany - Vltava	28062.12	158.59 B	1982	1	PR	Q	- P I
234.	1-12-03-0030-0-00-30	204000	Mělník - Labe	41831.53	152.73 B	1925	2	PR	Q	T - I
235.	1-12-03-0170-0-00-00	204200	Dolní Beřkovice-jez - Labe	42059.80		1996	3	PR	- -	P -
236.	1-12-03-0340-0-00-70	204500	Želízy - Liběchovka	124.14	173.25 B	1965	2	PR	Q	- - -
237.	1-13-01-0140-0-00-40	206000	Cheb - Ohře	689.69	427.74 B	1931	1	PL	Q	- - I
238.	1-13-01-0570-0-00-60	206200	Šlapany - Odrava	267.06		1974	1	PL	Q	- - -
239.	1-13-01-0590-0-00-70	206300	Hroznátor - Mohelský potok	63.40	433.19 B	1992	2	PL	Q	T - -
240.	1-13-01-0660-2-00-70	206500	Jesenice - Odrava	411.63	424.68 J	1951	1	PL	Q	- - I
241.	1-13-01-0800-1-00-20	206900	Leopoldovy Hamry - Libocký potok	55.45	506.32 B	1975	1	PL	Q	- - -
242.	1-13-01-0840-0-00-40	207000	Libavské údolí - Libava	68.22		2005	2	PL	Q	- - -
243.	1-13-01-0910-0-00-70	207300	Citice-nová stanice - Ohře	1724.51	399.27 B	1991	1	PL	Q	- - I
244.	1-13-01-1010-0-00-40	207600	Kraslice - Svatava	115.12		1994	2	PL	Q	- - I
245.	1-13-01-1060-0-00-70	207700	Šindelová - Rotava	15.09		2012	3	PL	Q	T - -
246.	1-13-01-1250-0-00-40	208200	Svatava-nová stanice - Svatava	291.64		1992	1	PL	Q	- - I
247.	1-13-01-1510-0-00-70	208600	Karlovy Vary-Dvory - Chodovský potok	99.19		2005	2	PL	Q	- - -
248.	1-13-01-1550-0-00-40	209100	Chaloupky - Rolava	20.06		1966	2	PL	Q	T - -
249.	1-13-01-1650-0-00-60	210100	Stará Role - Rolava	126.35		1968	1	PL	Q	T - - I
250.	1-13-02-0210-1-00-40	210900	Teplička - Teplá	256.12	445.41 B	1992	1	PL	Q	- - I
251.	1-13-02-0210-2-00-30	212000	Březová - Teplá	271.77	410.37 B	1954	1	PL	Q	T - - I
252.	1-13-02-0280-0-00-20	212600	Pila - Lomnický potok	59.92	522.90 B	1992	2	PL	Q	T - -

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
253.	1-13-02-0340-0-00-40	214000	Karlovy Vary - Ohře	2857.03	365.89	B	1958	1	PL	Q T - I
254.	1-13-02-0710-0-00-60	214500	Ostrov - Bystřice	127.57			1999	3	PL	Q - - I
255.	1-13-02-1170-0-00-30	215100	Kadaň - Ohře	3508.24			2011	1	UL	Q T P -
256.	1-13-03-0280-0-00-50	216000	Žatec-most - Ohře	3968.76	196.81	B	1960	1	UL	Q - - -
257.	1-13-03-0830-0-00-70	217500	Stránky - Blšanka	380.72			2008	1	UL	Q - - -
258.	1-13-03-1120-0-10-10	218000	Třetí Mlýn - Chomutovka	44.91	483.38	B	1960	1	UL	Q - - I
259.	1-13-03-1180-0-00-70	218700	Postolopry - Chomutovka	185.40				3	UL	Q - - -
260.	1-13-04-0050-0-00-70	219000	Louny I. - Ohře	4979.76	171.45	B	1921	1	UL	Q T - I
261.	1-13-04-0680-0-00-00	219500	Terezín - Ohře	5602.90			2011	3	UL	- T P -
262.	1-13-05-0210-0-00-70	221000	Ústí nad Labem - Labe	48560.58	130.95	B	1940	1	PR	Q - - I
263.	1-14-01-0510-0-00-30	222900	Bílina - Bílina	557.26			2010	1	UL	Q - - -
264.	1-14-01-0920-0-00-70	226000	Trmice - Bílina	918.60	139.58	B	1931	1	UL	Q T - I
265.	1-14-01-1070-0-00-30	226700	Ústí nad Labem - Klíšský potok	35.24			1990	2	UL	Q - - -
266.	1-14-01-1080-0-00-40	226800	Ústí nad Labem - Bílina	1081.88			2011	3	UL	- - P -
267.	1-14-02-0300-0-00-40	228900	Jílové - Jílovský potok	42.58			2008	2	UL	Q - - -
268.	1-14-03-0090-0-00-70	230000	Stráž pod Ralskem - Ještědský potok	48.86	305.75	B	1955	1	UL	Q - - I
269.	1-14-03-0143-0-00-20	231000	Stráž pod Ralskem - Ploučnice	120.99	292.69	B	1948	1	UL	Q - - I
270.	1-14-03-0250-0-00-70	232000	Pertoltice - Panenský potok	130.42			1974	2	UL	Q - - -
271.	1-14-03-0260-0-00-20	232200	Mimoň - Ploučnice	269.71	275.32	B	1987	1	UL	Q - - I
272.	1-14-03-0460-0-00-40	233800	Cvikov - Bobří potok	24.56	334.00	B	1970	2	UL	Q - - -
273.	1-14-03-0490-0-00-30	234000	Zákupy - Svitávka	118.09	264.27	B	1973	1	UL	Q - - I
274.	1-14-03-0540-0-00-60	235000	Česká Lípa - Ploučnice	623.94	244.46	B	1947	1	UL	Q T - I
275.	1-14-03-0610-0-00-40	236000	Dolní Libchava - Šporka	68.27	246.04	B	1955	2	UL	Q - - -
276.	1-14-03-0820-0-00-40	238000	Stružnice-most - Ploučnice	995.04	236.99	B	1951	1	UL	Q - - -
277.	1-14-03-1000-0-00-20	239000	Benešov nad Ploučnicí - Ploučnice	1156.74	188.96	B	1925	1	UL	Q - - I
278.	1-14-03-1020-0-00-30	239500	Děčín-Březiny - Ploučnice	1183.28			2008	1	UL	Q T P -
279.	1-14-04-0010-0-00-70	240000	Děčín - Labe	51120.39	120.06	B	1887	1	PR	Q T - I
280.	1-14-04-0070-0-00-00	240200	Prostřední Žleb - Labe	51162.34	119.40	B	2003	3	PR	- - P -
281.	1-14-05-0130-0-00-20	241000	Srbská Kamenice - Kamenice	97.29	212.93	B	1961	1	UL	Q - - -
282.	1-14-05-0180-0-00-60	243000	Všemily - Chřibská Kamenice	61.79	205.13	B	1961	1	UL	Q - - -
283.	1-14-05-0270-0-00-10	244000	Hřensko - Kamenice	214.90	123.21	B	1962	1	UL	Q - - -
284.	1-14-05-0280-0-00-40	245000	Hřensko - Labe	51408.49	115.53	B	2001	3	PR	Q T - I
285.	1-15-03-0170-2-00-30	246500	Kryštofovy Hamry II - Přísečnický potok	47.06			2000	2	UL	Q - - -
286.	1-15-03-0210-0-00-50	246600	Černý Potok - Černá	32.34	715.03	B	1964	2	UL	Q - - -
287.	1-15-03-0290-2-00-70	246700	Český Jiřetín - Flájský potok	48.32	602.05	B	1963	2	UL	Q - - I
288.	2-01-01-0250-0-00-70	247100	Budišov nad Budišovkou - Budišovka	25.65	492.31	B	1970	2	OS	Q - - -
289.	2-01-01-0440-0-00-50	247800	Odry tok - Odra	411.36	283.45	B	1990	1	OS	Q T - I
290.	2-01-01-0472-0-10-70	247900	Odry náhon - náhon	2.07	290.53	B	1990	2	OS	Q - - -
291.	2-01-01-0750-0-00-50	249800	Nový Jičín - Jičínka	75.84	268.78	B	2006	1	OS	Q - - -
292.	2-01-01-0870-0-00-70	251100	Fulnek - Husí potok	58.97	281.55	B	1960	1	OS	Q - - I
293.	2-01-01-1081-0-00-20	252000	Bartošovice - Odra	913.19	232.03	B	1957	1	OS	Q - - -
294.	2-01-01-1170-0-00-70	252700	Velké Albrechtice - Bílovka	56.72	238.07	B	1992	2	OS	Q - - -
295.	2-01-01-1410-0-00-70	254000	Petřvald - Lubina	165.18	230.87	B	1952	1	OS	Q - - I
296.	2-01-01-1470-0-00-50	255000	Rychaltice - Ondřejnice	41.09	279.57	B	1958	1	OS	Q - - -
297.	2-01-01-1591-0-00-30	256000	Vřesina - Porubka	35.05	234.89	B	1952	2	OS	Q - - -
298.	2-01-01-1600-0-00-30	257000	Svinov - Odra	1613.73	204.13	B	1922	1	OS	Q T P I
299.	2-02-01-0030-0-00-60	258100	Mnichov - Černá Opava	50.51	565.56	B	1982	1	OS	Q - - I
300.	2-02-01-0110-0-00-50	261200	Karlovice - Opava	150.83	488.86	B	1979	1	OS	Q - - I
301.	2-02-01-0370-0-00-70	263000	Krnov - Opava	369.11	311.00	B	1952	1	OS	Q T - I
302.	2-02-01-0560-0-00-50	265000	Krnov - Opavice	173.27	313.76	B	1952	1	OS	Q - - I
303.	2-02-01-0890-0-00-50	266000	Opava - Opava	928.54	242.32	B	1925	1	OS	Q - - I
304.	2-02-02-0060-0-00-70	268200	Malá Morávka - Bělokamenný potok	17.94	669.91	B	2005	2	OS	Q - - -
305.	2-02-02-0160-0-00-70	269000	Rýmařov - Podolský potok	50.70	591.05	B	1952	1	OS	Q - - -
306.	2-02-02-0210-0-00-30	270000	Velká Štáhle - Moravice	168.61	541.78	B	1952	2	OS	Q T - -
307.	2-02-02-0270-0-00-70	270100	Valšov - Moravice	244.04	498.01	B	1992	2	OS	Q - - I
308.	2-02-02-0320-0-00-70	270200	Valšov - Kočovský potok	49.22	498.95	B	1993	3	OS	Q - - -
309.	2-02-02-0480-0-00-60	271100	Mezina - Černý potok	92.14	497.99	B	1991	2	OS	Q - - I
310.	2-02-02-0550-2-00-20	272300	Slezská Harta pod nádrží - Moravice	465.21	434.03	B	1991	2	OS	Q - - -
311.	2-02-02-0650-2-00-30	273000	Kružberk pod nádrží - Moravice	566.95	398.37	B	1954	2	OS	Q T - I
312.	2-02-02-0770-0-00-50	274000	Branka - Moravice	715.77	257.65	B	1925	1	OS	Q T - I
313.	2-02-02-0800-0-00-70	274100	Jakartovice - Hvozdnice	30.78	349.80	B	1970	2	OS	Q - - -
314.	2-02-03-0230-0-00-50	275000	Děhylov - Opava	2037.55	211.20	B	1925	1	OS	Q T P I
315.	2-03-01-0070-0-00-50	275300	Staré Hamry - Ostravice	73.33	511.45	B	1969	1	OS	Q T - -

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
316.	2-03-01-0150-2-00-30	277000	Šance pod nádrží - Ostravice	147.12	440.16	B	1925	2	OS	Q - - I
317.	2-03-01-0220-0-00-50	279000	Čeladná - Čeladenka	31.01	506.97	B	1952	1	OS	Q - - I
318.	2-03-01-0360-0-00-70	281000	Uspolka - Morávka	22.22	522.90	B	1965	1	OS	Q - - -
319.	2-03-01-0390-0-00-70	282000	Uspolka - Nytrová	18.92	523.37	B	1965	2	OS	Q - - -
320.	2-03-01-0410-0-00-70	283000	Slavíč - Slavíč	15.19	517.62	B	1965	1	OS	Q - - -
321.	2-03-01-0420-2-00-30	284000	Morávka pod nádrží - Morávka	64.25	473.36	B	1965	2	OS	Q - - I
322.	2-03-01-0490-0-00-60	285000	Raškovice - Mohelnice	35.38	443.30	B	1964	1	OS	Q - - -
323.	2-03-01-0502-0-00-20	285900	Vyšní Lhoty tok - Morávka	130.37	388.51	B	1970	2	OS	Q - - -
324.	2-03-01-0533-0-00-30	286600	Frydek-Mistek tok - Ostravice	481.37	276.45	B	1980	1	OS	Q - - I
325.	2-03-01-0601-1-00-30	290100	Palkovice - Olešná	20.20	315.10	B	1963	2	OS	Q - - -
326.	2-03-01-0602-0-20-60	290500	Místek - Hodoňovický náhon	5.08	289.67	B	1957	2	OS	Q - - -
327.	2-03-01-0603-0-00-20	290600	Olešná, rozdělovací objekt - Olešná	42.61			2008	2	OS	Q - - -
328.	2-03-01-0630-0-00-20	290700	Vyšní Lhoty přivaděč - Morávka	0.03	389.00	B	1962	2	OS	Q - - -
329.	2-03-01-0640-0-00-30	290800	Horní Domaslavice - Lučina	26.41			1987	2	OS	Q - - -
330.	2-03-01-0660-2-00-40	291000	Žermanice pod nádrží - Lučina	45.59	263.74	B	1962	2	OS	Q T - I
331.	2-03-01-0820-0-00-60	292300	Radvanice - Lučina	189.46	209.93	B	1992	2	OS	Q - - I
332.	2-03-01-0830-0-00-40	293000	Ostrava - Ostravice	820.02	201.88	B	1925	1	OS	Q T P I
333.	2-03-02-0110-0-00-30	294000	Bohumín - Odra	4663.77	193.79	B	1919	1	OS	Q T P I
334.	2-03-03-0073-0-00-70	296000	Jablunkov - Olše	93.16	379.36	B	1952	1	OS	Q T - I
335.	2-03-03-0120-0-00-50	298000	Jablunkov - Lomná	70.15	382.91	B	1952	1	OS	Q - - I
336.	2-03-03-0390-0-00-50	299000	Český Těšín - Olše	384.60	277.38	B	1946	1	OS	Q - - I
337.	2-03-03-0400-0-00-40	300100	Řeka - Ropičanka	12.47	436.09	B	1970	2	OS	Q - - -
338.	2-03-03-0620-1-00-20	301000	Hradiště - Stonávka	62.08	276.20	B	1963	1	OS	Q - - -
339.	2-03-03-0620-2-00-30	301700	Těrlicko pod nádrží - Stonávka	84.05	248.58	B	1975	2	OS	Q T - I
340.	2-03-03-0671-0-00-50	301900	Dětmarovice - Olše	666.51	210.68	B	1979	1	OS	Q - - -
341.	2-03-03-0672-0-00-70	301920	Dětmarovice - Karvinský potok	20.49	211.81	B	1976	2	OS	Q - - -
342.	2-03-03-0740-0-00-60	303000	Věřňovice - Olše	1075.62	195.52	B	1925	1	OS	Q T P I
343.	2-04-02-0170-0-00-70	304300	Osoblaha - Osoblaha	200.97			2005	1	OS	Q - - I
344.	2-04-02-0250-0-00-20	304400	Zlaté Hory - Zlatý potok	22.93	405.41	B	1970	2	OS	Q - - -
345.	2-04-03-0020-0-00-70	304500	Meziměstí - Stěnava	65.50	436.17	B	2001	1	HK	Q - - I
346.	2-04-03-0220-0-00-70	306000	Otovice - Stěnava	214.07	349.47	B	1975	1	HK	Q - - -
347.	2-04-04-0440-0-00-60	307000	Žulová - Stříbrný potok	21.46	369.14	B	1957	2	OS	Q - - -
348.	2-04-04-0560-0-00-70	308000	Velká Kraš - Černý potok	62.54	241.56	B	1964	2	OS	Q - - -
349.	2-04-04-0570-0-00-40	309000	Vidnava - Vidnávka	154.24	229.34	B	1955	1	OS	Q - - I
350.	2-04-04-0810-0-00-40	311000	Jeseník - Bělá	118.01	433.93	B	1959	1	OS	Q - - -
351.	2-04-04-0860-0-00-40	312000	Lipová-lázně - Staříč	33.59	488.30	B	1964	2	OS	Q - - -
352.	2-04-04-0910-0-00-50	313000	Mikulovice - Bělá	222.62	333.71	B	1954	1	OS	Q T - I
353.	2-04-07-0070-0-00-40	314000	Proseč - Lužická Nisa	53.72	395.02	B	1964	1	UL	Q - - I
354.	2-04-07-0150-0-00-30	316000	Liberec - Lužická Nisa	121.10	346.20	B	1950	1	UL	Q T - I
355.	2-04-07-0160-1-00-60	316500	Uhlišská - Černá Nisa	1.80			1981	3	EX	Q T - -
356.	2-04-07-0160-2-00-70	317000	Stráž nad Nisou - Černá Nisa	18.85	341.57	B	1966	2	UL	Q - - -
357.	2-04-07-0340-0-00-30	319000	Chrastava - Jeřice	76.08	291.17	B	1967	1	UL	Q - - -
358.	2-04-07-0370-0-00-50	320000	Hrádek nad Nisou - Lužická Nisa	355.30	239.36	B	1951	1	UL	Q T P I
359.	2-04-08-0030-0-00-40	320800	Rumburk - Mandava	41.45			2007	2	UL	Q - - -
360.	2-04-08-0030-0-00-70	321000	Varnsdorf - Mandava	88.92	319.17	B	1964	1	UL	Q - - -
361.	2-04-10-0011-0-00-30	321610	Smědava II. - Černá Smědá	4.55			1985	3	EX	Q T - -
362.	2-04-10-0012-0-00-70	321620	Smědava I. - Bílá Smědá	3.69			1985	3	EX	Q T - -
363.	2-04-10-0030-0-00-40	322000	Bílý Potok - Smědá	26.53	399.09	B	1956	1	EX	Q T - I
364.	2-04-10-0190-0-00-70	323000	Frydlant v Čechách - Smědá	132.54	287.05	B	1956	1	EX	Q - - I
365.	2-04-10-0200-0-00-70	323100	Frydlant v Čechách - Rásnice	30.60	311.02	B	1962	1	EX	Q - - I
366.	2-04-10-0210-0-00-60	324000	Višňová - Smědá	187.86	234.75	B	1965	1	EX	Q T - I
367.	2-04-10-0280-0-00-20	325000	Předlánce - Bulovský potok	39.61	228.56	B	1972	2	EX	Q - - -
368.	2-04-10-0290-0-00-30	326000	Předlánce - Smědá	243.98	224.91	B	1999	1	EX	Q - - I
369.	4-02-01-0050-0-00-60	330000	Alžbětín - Řezná	29.81			1997	2	PL	Q T - -
370.	4-10-01-0090-0-00-60	341000	Vlaské - Morava	96.55	427.91	B	1949	1	OS	Q - - I
371.	4-10-01-0210-0-00-70	342000	Staré Město p. Sněž. - Telčský potok	21.94	520.32	B	1949	2	OS	Q - - -
372.	4-10-01-0260-0-00-50	343000	Habartice - Krupá	109.35	431.16	B	1946	1	OS	Q - - -
373.	4-10-01-0400-0-00-20	344000	Jindřichov - Branná	90.31	446.05	B	1952	2	OS	Q - - I
374.	4-10-01-0450-0-00-60	345000	Raškov - Morava	349.79	362.37	B	1920	1	OS	Q T P I
375.	4-10-01-0610-0-00-70	346000	Kouty nad Desnou - Desná	43.39	554.15	B	1958	2	OS	Q - - -
376.	4-10-01-0740-0-00-20	348000	Sobotín - Merta	66.56	404.01	B	1955	1	OS	Q - - -
377.	4-10-01-0850-0-00-50	351100	Šumperk tok+svod - Desná	240.63	317.15	B	1925	1	OS	Q - - I
378.	4-10-02-0410-0-00-70	353000	Hoštejn - Březná	129.72	311.44	B	1946	1	OS	Q - - -

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
379.	4-10-02-0420-0-00-70	354000	Lupěné - Moravská Sázava	445.20	285.16	B	1925	1	OS	Q - - I
380.	4-10-02-0650-0-00-70	355000	Moravičany - Morava	1561.19	242.99	B	1911	1	OS	Q T - I
381.	4-10-02-0820-0-00-40	356000	Mezihoří - Třebůvka	177.44	305.58	B	1951	2	OS	Q - - I
382.	4-10-02-0900-0-00-40	357000	Jaroměřice - Úsobrnka	41.10	363.50	B	1951	2	OS	Q - - -
383.	4-10-02-0970-0-00-30	359000	Chornice - Jevička	179.73	317.62	B	1951	2	OS	Q - - I
384.	4-10-02-1020-0-00-20	360000	Hraničky - Třebůvka	426.17	292.79	B	1947	1	OS	Q - - -
385.	4-10-02-1160-0-00-70	360900	Loštice - Třebůvka	553.57			2012	1	OS	Q - - I
386.	4-10-03-0510-0-00-50	362000	Dlouhá Loučka - Loučka	80.80	259.99	B	1955	2	OS	Q - - -
387.	4-10-03-0540-0-00-40	363000	Uničov - Oskava	256.26	232.29	B	1958	1	OS	Q - - I
388.	4-10-03-0750-0-00-60	364000	Šternberk - Sitka	66.47	266.89	B	1955	1	OS	Q - - -
389.	4-10-03-1123-0-00-30	366000	Velká Bystřice - Bystřice	231.32	234.34	B	1957	1	OS	Q - - I
390.	4-10-03-1151-0-00-30	367000	Olomouc-Nové Sady tok - Morava	3323.59	204.64	B	1920	1	OS	Q T P I
391.	4-10-03-1152-0-00-60	368000	Holice svod - Holický náhon	3.22	218.18	B	1948	2	OS	Q - - -
392.	4-10-03-1290-0-10-30	368800	Kokory - Olešnice	95.41	213.57	B	2001	2	OS	Q - - I
393.	4-11-01-0110-0-00-70	370000	Velké Karlovice - Vsetínská Bečva	68.50	505.27	B	1950	1	OS	Q - - I
394.	4-11-01-0180-2-00-60	370500	Karolinka, pod nádrží - Stanovnice	23.27			2008	2	OS	Q - - I
395.	4-11-01-0320-0-00-40	374000	Kychová - Kychovka	4.17	555.35	B	1929	1	OS	Q - - -
396.	4-11-01-0340-0-00-40	376000	Zděchov - Zděchovka	4.08	482.82	B	1928	1	OS	Q - - -
397.	4-11-01-0580-0-00-70	378100	Ústí - Senice	134.59	356.12	B	1990	1	OS	Q - - I
398.	4-11-01-0691-0-00-30	379000	Vsetín - Vsetínská Bečva	505.81	355.70	B	1940	1	OS	Q - - I
399.	4-11-01-0880-1-00-20	380000	Bystřička nad nádrží - Bystřice	57.43	383.11	B	1956	2	OS	Q - - -
400.	4-11-01-0880-2-00-30	381000	Bystřička pod nádrží - Bystřice	64.05	349.75	B	1940	1	OS	Q - - I
401.	4-11-01-0930-0-00-30	382000	Jarcová - Vsetínská Bečva	723.87	293.85	B	1939	1	OS	Q T - I
402.	4-11-01-0940-2-00-30	383000	Horní Bečva - Rožnovská Bečva	14.10	541.62	B	1954	2	OS	Q T - -
403.	4-11-01-1000-0-00-70	385000	Solanec - potok Leští	10.39	483.29	B	1956	2	OS	Q - - -
404.	4-11-01-1101-0-00-60	386000	Rožnov pod Radhoštěm - Rožnovská Bečva	160.24	362.95	B	1951	2	OS	Q - - I
405.	4-11-01-1200-0-00-40	387000	Valašské Meziříčí - Rožnovská Bečva	252.45	291.51	B	1941	1	OS	Q T - I
406.	4-11-02-0080-0-00-70	387500	Rajnochovice - Juhyně	20.31	419.01	B	1977	2	OS	Q - - I
407.	4-11-02-0180-0-00-20	388000	Kelč - Juhyně	86.12	296.64	B	1957	1	OS	Q - - I
408.	4-11-02-0330-0-00-40	389000	Teplice - Bečva	1275.32	243.11	B	1920	1	OS	Q - - I
409.	4-11-02-0430-0-00-70	389500	Hranice - Velička	65.62	244.59	B	1979	2	OS	Q - - -
410.	4-11-02-0721-0-00-30	390000	Dluhonice - Bečva	1592.81	199.70	B	1919	1	OS	Q T P I
411.	4-12-01-0241-0-00-50	393000	Klopotovice - Blata	292.99	198.68	B	1958	1	BR	Q - - I
412.	4-12-01-0320-0-00-70	394000	Stražisko - Romže	55.32	309.30	B	1961	1	BR	Q - - I
413.	4-12-01-0530-0-00-70	394500	Soběsuky - Hloučela	81.65	289.17	B	1994	1	BR	Q - - -
414.	4-12-01-0570-2-00-40	396000	Plumlov pod nádrží - Hloučela	119.40	259.59	B	1934	1	BR	Q - - -
415.	4-12-01-0720-0-00-60	397000	Polkovice - Valová	435.49	193.38	B	1955	1	BR	Q - - -
416.	4-12-02-0080-1-00-30	397500	Opatovice nad nádrží - Malá Haná	30.92	337.09	B	1977	1	BR	Q - - I
417.	4-12-02-0080-2-00-60	398000	Opatovice - Malá Haná	47.39	271.33	B	1955	1	BR	Q - - -
418.	4-12-02-0090-0-00-70	400000	Vyškov - Haná	104.68	241.59	B	1939	1	BR	Q T - I
419.	4-12-02-0490-0-00-60	401000	Otaslavice - Brodečka	75.54	246.10	B	1940	1	BR	Q - - -
420.	4-12-02-0921-0-00-40	402000	Prusy - Moštěnka	230.16	214.08	B	1941	1	BR	Q - - -
421.	4-12-02-1040-0-00-40	402900	Kroměříž - JV - Morava	7013.67			2008	3	BR	- - P
422.	4-12-02-1040-0-00-40	403000	Kroměříž - Morava	7013.24	184.17	B	1915	1	BR	Q T - I
423.	4-12-02-1240-0-00-60	404000	Chomýž - Rusava	27.14	293.17	B	1960	2	BR	Q - - -
424.	4-12-02-1260-0-00-70	405000	Třebětice - Rusava	56.30	198.16	B	1966	1	BR	Q - - -
425.	4-13-01-0070-1-00-30	405500	Kašava nad nádrží - Dřevnice	36.70	318.51	B	2000	1	BR	Q T - -
426.	4-13-01-0110-0-00-50	406000	Slušovice - Dřevnice	66.38	270.88	B	1936	2	BR	Q - - -
427.	4-13-01-0120-0-00-70	407000	Slušovice - Všemínka	21.22	269.68	B	1936	1	BR	Q - - -
428.	4-13-01-0180-0-00-40	409300	Vizovice - Lutoninka	66.93	294.50	B	1991	1	BR	Q - - I
429.	4-13-01-0320-2-00-30	410000	Kostelec pod nádrží - Fryštácký potok	44.30	233.24	B	1945	2	BR	Q - - I
430.	4-13-01-0351-0-00-30	412000	Zlín - Dřevnice - tok	311.83	210.90	B	1975	1	BR	Q - P I
431.	4-13-01-0352-0-00-30	409500	Zlín - Dřevnice - svod	0.00	223.35	B	1945	2	BR	Q - - -
432.	4-13-01-0542-0-00-60	413000	Spytíhněv - Morava	7890.28	174.51	B	1952	1	BR	Q - P I
433.	4-13-01-0820-0-00-50	414000	Velehrad - Salaška	34.46	203.86	B	1965	2	BR	Q - - -
434.	4-13-01-0871-1-00-70	414100	Bojkovice nad nádrží - Kolelač	9.76	321.93	B	1968	2	BR	Q - - -
435.	4-13-01-0873-2-00-20	414500	Bojkovice pod nádrží - Kolelač	14.15	321.57	B	1968	1	BR	Q - - -
436.	4-13-01-1030-1-00-50	414700	Luháčovice nad nádrží - Luhačovický potok	36.68	282.86	B	1981	1	BR	Q - - -
437.	4-13-01-1030-2-00-20	415000	Luháčovice pod nádrží - Luhačovický potok	44.99	265.20	B	1938	1	BR	Q - - I
438.	4-13-01-1060-1-00-60	416000	Řetechov-Pradlisko - Ludkovicický potok	8.45	332.76	B	1959	2	BR	Q - - -
439.	4-13-01-1240-0-00-30	418000	Uherský Brod - Olšava	400.94	200.79	B	1947	1	BR	Q T P I
440.	4-13-02-0340-0-00-30	421500	Strážnice - Morava	9144.80	163.28	B	1920	1	BR	Q T - I
441.	4-13-02-0390-0-00-30	421800	Velká - Velička	65.79	287.72	B	1988	1	BR	Q - - -

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
442.	4-13-02-0521-0-10-30	422000	Strážnice - Velička	172.50	169.00	B	1951	1	BR	Q - - -
443.	4-13-02-0600-0-00-70	423000	Petrov - Radějovka	41.02	169.49	B	1957	2	BR	Q - - -
444.	4-13-02-1020-0-00-50	426000	Lanžhot - Morava	9721.76			1998	1	BR	Q - P I
445.	4-14-01-0300-1-00-60	427500	Nová Říše nad nádrží - Řečice	17.07	555.90	B	1974	2	BR	Q - - -
446.	4-14-01-0300-2-00-30	427600	Nová Říše pod nádrží - Řečice	23.63	528.11	B	1974	2	BR	Q - - I
447.	4-14-01-0560-0-00-70	429000	Janov - Moravská Dyje	517.96	439.82	B	1966	1	BR	Q T - I
448.	4-14-01-0650-1-00-50	429500	Landštejn nad nádrží - Pstruhovec	6.36	576.40	B	1973	2	BR	Q - - -
449.	4-14-01-0650-2-00-20	429600	Landštejn pod nádrží - Pstruhovec	12.88	549.42	B	1973	2	BR	Q - - I
450.	4-14-01-0670-0-00-30	429700	Staré Město pod Landštejnem - Pstruhovec	44.21			2012	1	BR	Q - - -
451.	4-14-02-0070-0-00-30	430000	Podhradí - Dyje	1755.49	348.36	B	1934	1	BR	Q T - I
452.	4-14-02-0300-0-00-30	431000	Jemnice - Želetavka	145.69	437.81	B	1947	1	BR	Q - - I
453.	4-14-02-0480-0-00-30	432000	Vysočany - Želetavka	368.71	361.61	B	1956	1	BR	Q - - I
454.	4-14-02-0550-0-00-30	434000	Vranov-Hamry - Dyje	2229.46	303.63	B	1918	1	BR	Q T - I
455.	4-14-02-0650-0-00-20	435000	Znojmo - Dyje	2500.27	210.25	B	1935	1	BR	Q - - I
456.	4-14-02-0851-0-10-00	436500	Dyjákovice - Mlýnská strouha	153.43	183.04	B	1970	1	BR	Q - - -
457.	4-14-02-0881-0-00-70	437000	Trávní Dvůr - Dyje	3535.05	172.68	B	1925	1	BR	Q T - I
458.	4-14-03-0070-0-00-70	437600	Jevišovice nad nádrží - Jevišovka	126.70			1992	2	BR	Q - - -
459.	4-14-03-0090-2-00-70	438000	Jevišovice - Jevišovka	139.66	313.79	B	1951	2	BR	Q - - -
460.	4-14-03-0290-2-00-20	439000	Výrovice - Jevišovka	382.05	217.81	B	1950	2	BR	Q - - I
461.	4-14-03-0430-0-00-60	440000	Božice - Jevišovka	643.80	183.61	B	1945	1	BR	Q - - I
462.	4-14-03-0500-0-00-00	440200	Jevišovka - Dyje	4377.53			2008	3	BR	- - P -
463.	4-15-01-0070-0-00-70	441000	Borovnice - Svatka	127.97	514.63	B	1924	1	BR	Q - - I
464.	4-15-01-0240-0-00-30	441400	Kadov - Fryšava	20.93	664.00	B	1979	2	BR	Q - - -
465.	4-15-01-0260-0-00-70	441500	Jimramov - Fryšava	65.93	498.83	B	1979	2	BR	Q - - I
466.	4-15-01-0330-0-00-20	442000	Dalečín - Svatka	366.94	470.07	B	1949	1	BR	Q - - I
467.	4-15-01-0380-0-00-60	444000	Domanín - Bystřice	21.41	556.46	B	1957	2	BR	Q - - -
468.	4-15-01-0430-2-00-50	445000	Vír pod vyrovnávací nádrží - Svatka	486.55	366.41	B	1924	1	BR	Q T - I
469.	4-15-01-0660-0-00-30	445100	Rožná - Nedvědička	57.19	455.16	B	1968	1	BR	Q - - -
470.	4-15-01-0960-0-00-50	446000	Skryje - Loučka	222.01	310.06	B	1950	2	BR	Q - - -
471.	4-15-01-1100-0-00-30	447000	Dolní Loučky - Loučka	385.65	274.33	B	1935	1	BR	Q T P I
472.	4-15-01-1140-0-00-70	447300	Lomnička - Besének	51.59	272.26	B	1991	1	BR	Q - - -
473.	4-15-01-1410-0-00-30	448000	Veverská Bílá - Svatka	1479.76	228.08	B	1925	1	BR	Q - - I
474.	4-15-01-1500-0-00-70	448500	Bystrc - Vrbovec	15.02	217.52	B	1983	2	BR	Q - - -
475.	4-15-01-1530-0-00-50	449000	Brno-Poříčí - Svatka	1637.16	200.08	B	1918	1	BR	Q - - I
476.	4-15-02-0030-0-00-80	450500	Hradec nad Svitavou - Svitava	55.20	421.23	B	1982	2	BR	Q - - -
477.	4-15-02-0130-0-00-40	452000	Rozhrání - Svitava	227.10	354.15	B	1925	1	BR	Q - - I
478.	4-15-02-0320-0-00-60	452500	Prostřední Poříčí - Křetínka	102.99	362.43	B	1977	1	BR	Q - - -
479.	4-15-02-0340-2-00-30	453000	Letovice - Křetínka	126.59	332.78	B	1923	2	BR	Q - - I
480.	4-15-02-0350-0-00-30	454000	Letovice - Svitava	423.78	320.29	B	1925	1	BR	Q - - I
481.	4-15-02-0540-2-00-20	455000	Boskovice - Bělá	56.13	273.37	B	1954	2	BR	Q - - I
482.	4-15-02-0791-0-00-20	455100	Sloup - Sloupský potok	50.28	465.49	B	1967	2	BR	Q - - -
483.	4-15-02-0870-0-00-80	455200	Holštejn - Bílá voda	57.67	452.70	B	1967	2	BR	Q - - -
484.	4-15-02-0893-0-00-20	456000	Skalní Mlýn - Punkva	154.17	342.51	B	1923	1	BR	Q - - -
485.	4-15-02-1000-0-00-30	456100	Křtiny - Křtinský potok	16.95	393.19	B	1968	2	BR	Q - - -
486.	4-15-02-1020-0-00-40	456108	Jedovnice - Jedovnický potok	27.63			2012	2	BR	Q - - -
487.	4-15-02-1040-0-00-40	456600	Josefov - Křtinský potok	66.03	287.00	B	1968	1	BR	Q - - -
488.	4-15-02-1093-0-00-30	457000	Bílovice nad Svitavou - Svitava	1119.98	217.88	B	1917	1	BR	Q T P I
489.	4-15-03-0200-0-00-30	458000	Želešice - Bobrava	181.52	198.26	B	1961	1	BR	Q - - -
490.	4-15-03-0360-0-00-40	459000	Brankovice - Litava	71.98	243.43	B	1960	1	BR	Q - - I
491.	4-15-03-0890-0-00-20	461000	Rychmanov - Litava	496.42	187.24	B	1951	1	BR	Q - - I
492.	4-15-03-0960-0-00-30	461500	Ochoz - Řička	46.72	307.81	B	1968	2	BR	Q - - -
493.	4-15-03-1140-0-00-30	462000	Židlochovice - Svatka	3938.12	177.97	B	1920	1	BR	Q T P I
494.	4-16-01-0090-0-00-50	463000	Batelov - Jihlava	73.48	540.86	B	1951	1	BR	Q T - I
495.	4-16-01-0261-0-00-70	463800	Boršov - Jedlovský potok	16.09	590.09	B	1984	2	BR	Q - - -
496.	4-16-01-0270-0-00-50	465000	Dvorce - Jihlava	307.35	501.70	B	1927	1	BR	Q - - -
497.	4-16-01-0280-1-00-60	465100	Hubenov nad nádrží - Maršovský potok	15.64	525.71	B	1973	2	BR	Q - - -
498.	4-16-01-0280-2-00-30	466000	Hubenov pod nádrží - Maršovský potok	19.76	501.11	B	1966	2	BR	Q - - -
499.	4-16-01-0720-0-00-30	468000	Brtnice - Brtnička	95.32	512.60	B	1958	1	BR	Q - - -
500.	4-16-01-0930-0-00-70	469000	Ptáčov - Jihlava	962.71	384.75	B	1931	1	BR	Q - - -
501.	4-16-01-1050-2-00-20	469500	Mohelno pod nádržemi - Jihlava	1154.83	266.28	B	1977	1	BR	Q - - -
502.	4-16-02-0210-1-00-20	470000	Dolní Bory-Olší - Oslava	210.21	477.92	B	1924	1	BR	Q - - -
503.	4-16-02-0210-2-00-20	471000	Mostiště pod nádrží - Oslava	222.51	444.99	B	1962	2	BR	Q - - -
504.	4-16-02-0440-0-00-40	472000	Baliny - Balinka	166.50	437.41	B	1962	1	BR	Q - - -

PČ	ČHP	DBČ	Název stanice a toku	A [km ²]	NVN [m n.m.]	S	PUV	R	P	PV
505.	4-16-02-0530-0-00-70	473000	Nesměř - Oslava	478.83	405.32	B	1924	1	BR	Q T - I
506.	4-16-02-1010-0-00-40	474000	Oslavany - Oslava	861.86	210.84	B	1923	1	BR	Q - - I
507.	4-16-03-0310-0-00-40	476000	Příštpo - Rokytná	262.51	403.76	B	1956	1	BR	Q T - I
508.	4-16-03-0570-0-00-40	477000	Moravský Krumlov - Rokytná	562.26	225.76	B	1945	2	BR	Q - - I
509.	4-16-04-0030-0-00-30	478000	Ivančice - Jihlava	2679.98	194.01	B	1923	1	BR	Q T P I
510.	4-17-01-0420-0-00-40	480300	Velké Pavlovice - Trkmanka	304.59	164.89	B	1999	1	BR	Q - - I
511.	4-17-01-0451-0-00-60	480500	Břeclav-Ladná - Dyje	12283.71	157.38	B	1987	1	BR	Q T - I
512.	4-17-01-0620-0-00-00	482500	Pohansko - Dyje	12546.80			2011	3	BR	- - P -
513.	4-17-01-0680-1-00-60	483100	Koryčany nad nádrží - Kyjovka	19.55	310.87	B	1967	1	BR	Q - - -
514.	4-17-01-0680-2-00-30	484000	Koryčany pod nádrží - Kyjovka	27.61	285.08	B	1964	3	BR	Q - - I
515.	4-17-01-0740-0-00-40	486000	Kyjov - Kyjovka	117.49	185.92	B	1950	1	BR	Q - - I
516.	4-17-01-0810-0-00-70	486500	Osvětimany - Hruškovice	9.54	264.62	B	1973	2	BR	Q - - -
517.	4-21-08-0630-0-00-60	487000	Popov - Vlára	169.82	312.65	B	1955	1	BR	Q - - -
518.	4-21-08-0700-0-00-50	487500	Brumov - Brumovka	66.28	324.85	B	1958	2	BR	Q - - -

Seznam značek a zkratek použitých v seznamech

A	plocha povodí k vodoměrné stanici v km ² ,
ČHP	číslo hydrologického pořadí,
DBČ	databázové číslo,
F	počet fyzikálně-chemických rozborů za rok,
HGR	číslo hydrogeologického rajonu,
K	počet stanovení těžkých kovů za rok,
L	počet rozborů organických látek za rok,
MAT	monitoring jakosti vody v matricích voda, sedimenty, plaveniny, suspendovatelné plaveniny,
NVN	nadmořská výška nuly vodočtu vodoměrné stanice v m n.m.,
NVT	nadmořská výška terénu v m n.m. ve výškovém systému Balt p.v. (u pramenů jsou údaje v naprosté většině případů odečteny z mapy),
O	počet odběrů za rok,
P	pracoviště - pobočka ČHMÚ, do jejíž působnosti objekt patří: HK Hradec Králové, PR Praha, CB České Budějovice, PL Plzeň, UL Ústí nad Labem, OS Ostrava, BR Brno, EX Oddělení hydrologického výzkumu Jablonec nad Nisou,
PČ	pořadové číslo,
PPJ	počátek souvislého sledování jakosti vody u pramenů nebo podzemních vod,
PPP	počátek pozorování pramenů nebo podzemních vod; údaj se týká vydatnosti nebo hladiny vody,
PUV	počátek uložení dat v hydrologické databázi ČHMÚ vyjádřený kalendářně; údaj se týká průtoků a v případě, že nejsou pozorovány, teploty vody nebo plavenin; v případě, že se ve stanici pozorují teploty vody a vodní stavy, ovšem bez vyhodnocování průtoků, týká se údaj teploty vody; období od počátku uložení dat do současnosti nemusí být úplné,
PV	pozorované hydrologické veličiny,
R	kategorie objektu,
RADIO	měření radioaktivních látek v matricích voda, sedimenty, plaveniny
ŘK	říční kilometr na toku v km (záporné číslo značí profil mimo ČR),
S	výškový systém: B Balt p.v., J Jadran,
ULOŽ	období sledování profilu (data uložená v hydrologické databázi ČHMÚ), ovšem bez rozlišení měření v jednotlivých matricích,
č.	číslo,
č.p.	číslo popisné,
dl.	dlouhý,
h.	horní,
hájov.	hájovna,
n.	nad,
nádr.	nádrž,
p.	pod,
rybn.	rybník,
stud.	studánka,
sv.	svatý.

PI.4.2 Profily sledování jakosti povrchových vod

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
1.	1-01-01-003	PLA_321	Špindlerův Mlýn - Dívčí lávky - Labe	1087.43	V - - -	- - -	2007-10,13
2.	1-01-01-005	PLA_101	Herlíkovice - Labe	1075.88	V - - -	- - -	2007-13
3.	1-01-01-005	PLA_300	Labská - Medvědí ručej	0.02	V - - -	- - -	2007-10,12-13
4.	1-01-01-005	PLA_307	Hromovka - Labe	1085.00	V - - -	- - -	2007-13
5.	1-01-01-010	PLA_362	Dolní Branná - Sovinka	1.55	V - - -	- - -	2008,10,13
6.	1-01-01-013	CHMI_1001	Klášterská Lhota - Labe	1063.14	V - - -	- - -	1967-13
7.	1-01-01-024	PLA_102	Prosečné - Malé Labe	0.50	V - - -	- - -	2007-13
8.	1-01-01-028	PLA_365	Rudník - Čistá	5.10	V - - -	- - -	2008,13
9.	1-01-01-032	PLA_103	Hostinné - Čistá	0.50	V - - -	- - -	2007-13
10.	1-01-01-038	PLA_366	Vlčice - Pilníkovský potok	10.30	V - - -	- - -	2008,10-13
11.	1-01-01-045	PLA_367	Staré Buky - Starobucký potok	2.36	V - - -	- - -	2008,10-13
12.	1-01-01-050	PLA_104	Chotěvice - Pilníkovský potok	0.70	V - - -	- - -	2007-13
13.	1-01-01-061	CHMI_1002	Debrné - Labe	1047.97	V - - -	- - -	1967-13
14.	1-01-01-061	PLA_105	Debrné - Kalenský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-13
15.	1-01-01-067	CHMI_1003	Verdek - Labe	1039.64	V - - -	- - -	1963-64,66,71-11,13
16.	1-01-01-084	PLA_287	Běluř - Běluňka	2.00	V - - -	- - -	2007-13
17.	1-01-01-085	CHMI_1005	Hořenice - Labe	1018.14	V - - -	- - -	1967-11,13
18.	1-01-02-021	PLA_106	Horní Staré Město - Úpa	53.50	V - - -	- - -	2007-13
19.	1-01-02-023	CHMI_0140	Poříčí u Trutnova nad - Úpa	45.08	V - - -	- - -	2002-09,12-13
20.	1-01-02-032	PLA_107	Poříčí u Trutnova - Ličná	0.38	V - - -	- - -	2007-13
21.	1-01-02-037	PLA_371	Poříčí - Pettíkovický potok	0.50	V - - -	- - -	2008,11,13
22.	1-01-02-039	CHMI_3965	Bohuslavice - Úpa		V - - -	- - -	2002-09,13
23.	1-01-02-048	PLA_108	Úpice - Rtyňka	0.20	V - - -	- - -	2007-13
24.	1-01-02-049	PLA_109	Havlovice - Úpa	30.60	V - - -	- - -	2007-13
25.	1-01-02-051	PLA_110	Zlích - Úpa	14.90	V - - -	- - -	2007-13
26.	1-01-02-055	PLA_111	Zlích - Olešnice (do Úpy)	0.50	V - - -	- - -	2007-13
27.	1-01-02-060	CHMI_1022	Jaroměř - Úpa	0.25	V - - -	- - -	1963-64,66-13
28.	1-01-03-018	PLA_112	Velké Petrovice - Metuje	54.15	V - - -	- - -	2007-13
29.	1-01-03-018	PLA_113	Velké Petrovice - Ledhujce	0.03	V - - -	- - -	2007-11,13
30.	1-01-03-024	PLA_114	Vysoká Srbská - Židovka	2.50	V - - -	- - -	2007-13
31.	1-01-03-030	PLA_115	Velký Dřevíč - Dřevíč	0.10	V - - -	- - -	2007-13
32.	1-01-03-039	CHMI_3045	Běloves - Metuje	36.50	V - - -	- - -	1963-64,66,81-13
33.	1-01-03-045	PLA_54	Nové Město nad Metují - Metuje	21.64	V - - -	- - -	2007-13
34.	1-01-03-054	PLA_201	Šonovský potok - Rozkoš (Šonovský	10.10	V - - -	- - -	2007-13
35.	1-01-03-054	PLA_314	nad silnicí - Vysokovský potok	3.20	V - - -	- - -	2007-13
36.	1-01-03-054	PLA_315	nad ČOV MESA - Vysokovský potok	3.40	V - - -	- - -	2007-13
37.	1-01-03-055	PLA_205	Rozkoš - Úpský přivaděč	0.30	V - - -	- - -	2007-13
38.	1-01-03-056	PLA_116	Velká Jesenice - Rozkoš (Šonovský potok)	2.14	V - - -	- - -	2007-13
39.	1-01-03-061	CHMI_1023	Jaroměř - Metuje	0.62	V - - -	- - -	1963-64,66-13
40.	1-01-04-017	PLA_328	u Lužan - Trotina	8.60	V - - -	- - -	2007-10,13
41.	1-01-04-027	PLA_117	Lochenice - Trotina	2.28	V - - -	- - -	2007-13
42.	1-01-04-034	CHMI_3796	H.Králové - Piletický potok	0.70	V - - -	- - -	1981-98,02,07-13
43.	1-01-04-035	CHMI_1006	Hradec Králové - Labe	994.43	V - - -	- - -	1963-64,66-13
44.	1-02-01-009	PLA_226	VD Pastviny - Klášterec n.O. - Zbudovský potok	0.05	V - - -	- - -	2007-13
45.	1-02-01-009	PLA_227	VD Pastviny - Klášterec n.O. - Divoká Orlice	96.00	V - - -	- - -	2007-13
46.	1-02-01-010	PLA_228	VD Pastviny - Orlický potok	0.05	V - - -	- - -	2007-13
47.	1-02-01-026	PLA_119	Žamberk - Rokytenka	0.50	V - - -	- - -	2007-13
48.	1-02-01-036	PLA_120	Záměl - Divoká Orlice	56.50	V - - -	- - -	2004-13
49.	1-02-01-049	PLA_121	Vamberk - Zdobnice	1.00	V - - -	- - -	2007-13
50.	1-02-01-079	PLA_288	Synkov - Kněžna	2.10	V - - -	- - -	2007-13
51.	1-02-01-082	PLA_122	Častolovice - Bělá	1.50	V - - -	- - -	2007-13
52.	1-02-01-084	CHMI_1024	Čestice - Divoká Orlice	42.19	V - - -	- - -	1963-13
53.	1-02-02-013	PLA_123	Jablounné nad Orlicí - Tichá Orlice	79.92	V - - -	- - -	2007-13
54.	1-02-02-033	PLA_124	Ústí nad Orlicí - Tichá Orlice	51.38	V - - -	- - -	2007-13
55.	1-02-02-058	PLA_125	Hylváty - Třebovka	1.20	V - - -	- - -	2007-13
56.	1-02-02-063	PLA_126	Choceň - Tichá Orlice	29.50	V - - -	- - -	2007-13
57.	1-02-02-083	CHMI_1025	Žďár n.Orl. - Tichá Orlice	1.58	V - - -	- - -	1963-13
58.	1-02-03-016	PLA_313	Chábory - Dědina	30.70	V - - -	- - -	2007-13
59.	1-02-03-017	PLA_326	Dobruška-Pohoří - Dědina	27.18	V - - -	- - -	2007-10,13
60.	1-02-03-025	CHMI_3090	České Meziříčí - Dědina	15.70	V - - -	- - -	1981-98,07-13
61.	1-02-03-029	CHMI_3096	České Meziříčí - Zlatý potok	0.50	V - - -	- - -	1981-98,07-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
62.	1-02-03-054	CHMI_3092	Třebechovice - Dědina	0.60	V - - -	- - -	1963-65,78-11,13
63.	1-02-03-057	CHMI_1026	Nepasice - Orlice	12.95	V - - -	- - -	1964-65,67-13
64.	1-02-03-069	PLA_127	Hradec Králové - Orlice	2.60	V - - -	V - -	2004-13
65.	1-03-01-014	CHMI_1007	Opatovice - Labe	987.80	V - - -	- - -	1963-64,66,71-13
66.	1-03-01-019/2	CHMI_1008	Němčice - Labe	978.76	V - - -	V - -	1964-13
67.	1-03-01-035	PLA_289	Lukovna - Ředický potok	0.20	V - - -	- - -	2007-13
68.	1-03-01-036	CHMI_3964	Kunčice nad Labem - Labe	248.10	V - - -	- - -	2002-09,13
69.	1-03-02-021	PLA_128	Tržek - Loučná	57.20	V - - -	- - -	2007-13
70.	1-03-02-028	PLA_129	Tržek - Desná (do Loučné)	1.50	V - - -	- - -	2007-13
71.	1-03-02-062	PLA_184	Zámrsk - Loučná	33.21	V - - -	- - -	2007-13
72.	1-03-02-074	CHMI_4001	Dašice - Loučná	7.20	V - - -	- - -	2000-13
73.	1-03-02-088	PLA_60	Dolní Dobrouč - Tichá Orlice	61.30	V - - -	- - -	2007-09,13
74.	1-03-03-001	PLA_215	Kameničky - Chrudimka	98.50	V - - -	- - -	2007-09,13
75.	1-03-03-001	PLA_338	nad Kameničkami - Chrudimka	104.20	V - - -	- - -	2007-09,13
76.	1-03-03-001	PLA_339	pod Jeníkovským potokem - Chrudimka	103.70	V - - -	- - -	2007-09,13
77.	1-03-03-001	PLA_340	nad rybníkem Kameničky - Chrudimka	103.30	V - - -	- - -	2007-09,13
78.	1-03-03-004	PLA_214	nad soutokem - Krejcarský potok	1.16	V - - -	- - -	2007-13
79.	1-03-03-005	PLA_216	silnice - Chrudimka	96.10	V - - -	- - -	2007-13
80.	1-03-03-006	PLA_210	před nádrží - Vortovský potok	0.25	V - - -	- - -	2007-13
81.	1-03-03-008	PLA_209	zátoka - Valčice	0.10	V - - -	- - -	2007-11,13
82.	1-03-03-009	PLA_130	Blatno - Chrudimka	89.63	V - - -	- - -	2007-10,12-13
83.	1-03-03-009	PLA_189	VD Hamry - s.v. rozšíř. rozbor - Chrudimka	96.25	V - - -	- - -	2004-13
84.	1-03-03-013	PLA_131	Stan - Chrudimka	81.00	V - - -	- - -	2007-13
85.	1-03-03-025	PLA_132	Horní Bradlo - Chrudimka	64.98	V - - -	- - -	2004-13
86.	1-03-03-025	PLA_308	Klokočov - Chrudimka	56.00	V - - -	- - -	2007-13
87.	1-03-03-027	PLA_92	Mezisvětí - Chrudimka	40.05	V - - -	- - -	2004-13
88.	1-03-03-031	PLA_134	Svídnice - Chrudimka	28.79	V - - -	- - -	2007-13
89.	1-03-03-031	PLA_196	nad VN Práčov - Chrudimka	31.13	V - - -	- - -	2007-13
90.	1-03-03-033	PLA_95	VD Křižanovice - s.v.rozšíř.r. - Chrudimka	38.30	V - - -	- - -	2004-13
91.	1-03-03-039	PLA_135	Tuněchody - Chrudimka	14.68	V - - -	- - -	2007-13
92.	1-03-03-062	PLA_136	Lozice - Novohradka	23.49	V - - -	- - -	2007-13
93.	1-03-03-068	PLA_137	Blížňovice - Žejbro	0.50	V - - -	- - -	2007-13
94.	1-03-03-098	PLA_225	Hrochův Týnec - Ležák	0.93	V - - -	- - -	2007-13
95.	1-03-03-104	PLA_138	Úhřetická Lhota - Novohradka	0.60	V - - -	- - -	2007-13
96.	1-03-03-109	CHMI_1028	Pardubice - Chrudimka	0.10	V - - -	- - -	1963-64,67-13
97.	1-03-03-109	CHMI_3797	Nemošice - Chrudimka	4.20	V - - -	- - -	1981-13
98.	1-03-04-025	PLA_332	Krchleby - Podolský potok	0.83	V - - -	- - -	2008-13
99.	1-03-04-054	PLA_333	Valy - Struha (Zlatotok)	0.40	V - - -	- - -	2007-13
100.	1-03-04-055	CHMI_0101	Valy - Labe	954.73	V - - -	V - -	1963,93-13
101.	1-03-04-063	PLA_139	Semín - Opatovický kanál	1.20	V - - -	- - -	2007-13
102.	1-03-05-007	PLA_140	Bílek - Doubrava	71.60	V - - -	- - -	2007-13
103.	1-03-05-021	PLA_141	Spačice - Doubrava	43.97	V - - -	- - -	2007-13
104.	1-03-05-030	CHMI_7013	Ronov - Kurvice	0.05	V - - -	V - -	1969-70,72-09,13
105.	1-03-05-045	PLA_142	Žleby - Doubrava	23.71	V - - -	- - -	2007-13
106.	1-03-05-045	PLA_66	Žleby - Doubrava	23.71	V - - -	V - -	2007-09,13
107.	1-03-05-058	PLA_143	Rohozec - Brslenka (Čáslavka)	1.06	V - - -	- - -	2007-13
108.	1-03-05-061	CHMI_1029	Záboří n.Labem - Doubrava	1.46	V - - -	- - -	1967-13
109.	1-04-01-001	CHMI_1010	Veletov - Labe	928.60	V - - -	- - -	1963-11,13
110.	1-04-01-012	PLA_334	Chedrbí - Klejnárka	24.08	V - - -	- - -	2007-13
111.	1-04-01-020	PLA_144	Nové Dvory - Klejnárka	6.25	V - - -	- - -	2007-13
112.	1-04-01-029	PLA_200	před ústím do nádrže - Vrchlice	15.40	V - - -	- - -	2004-13
113.	1-04-01-029	PLA_219	nad Hamerákem - Vrchlice	16.84	V - - -	- - -	2007-13
114.	1-04-01-029	PLA_98	Malešov - Vrchlice	15.52	V - - -	- - -	2007-13
115.	1-04-01-030	PLA_93	VD Vrchlice - Švadlenka	0.30	V - - -	- - -	2007-13
116.	1-04-01-031	PLA_79	surová voda - Vrchlice	10.85	V - - -	- - -	2004-13
117.	1-04-01-031	PLA_90	VD Vrchlice - Vidický potok	0.05	V - - -	- - -	2007-13
118.	1-04-01-033	PLA_145	Malín - Vrchlice	0.79	V - - -	- - -	2007-13
119.	1-04-01-036	CHMI_3130	Starý Kolín - Klejnárka	0.65	V - - -	- - -	1970,78-13
120.	1-04-01-050	CHMI_8020	Kolín pod - Labe	30.00	V - - -	- - -	2001-11,13
121.	1-04-02-013	PLA_146	Vitiněves - Cidlina	67.65	V - - -	- - -	2007-13
122.	1-04-02-040	CHMI_3140	Ostroměř - Javorka	16.65	V - - -	- - -	1981-90,92-13
123.	1-04-02-049	PLA_147	Sloupno - Cidlina	44.47	V - - -	- - -	2007-13
124.	1-04-02-059	CHMI_3136	Luková - Cidlina	34.62	V - - -	- - -	1965,78-98,03-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
125.	1-04-03-011	PLA_148	Popovice - Bystřice	25.17	V - - -	- - -	2007-13
126.	1-04-03-023	CHMI_3145	Kosičky - Bystřice	7.10	V - - -	- - -	1978-13
127.	1-04-04-003	PLA_149	Žiželice - Cidlina	21.40	V - - -	- - -	2007-13
128.	1-04-04-011	PLA_279	Zbraň - Cidlina	18.50	V - - -	- - -	2007-13
129.	1-04-04-015	CHMI_4002	Sány - Cidlina	6.80	V - - -	- - -	2000-13
130.	1-04-05-007	PLA_150	Kopidlno - Mrlina	30.84	V - - -	- - -	2007-13
131.	1-04-05-027	PLA_151	Nové Zámky - Mrlina	16.14	V - - -	- - -	2007-13
132.	1-04-05-051	PLA_152	Svídnice - Štítná potok	3.18	V - - -	- - -	2007-13
133.	1-04-05-065	PLA_153	Budiměřice - Sánský kanál	0.32	V - - -	- - -	2007-13
134.	1-04-05-066	CHMI_1032	Nymburk - Mrlina	1.04	V - - -	- - -	1963-13
135.	1-04-05-067	CHMI_3013	Nymburk - Labe	895.90	V - - -	- - -	1978-13
136.	1-04-06-029	PLA_154	Plaňany - Výrovka	21.40	V - - -	- - -	2007-13
137.	1-04-06-036	PLA_335	Zahrady (Tuchoraz) - Šembera	19.73	V - - -	- - -	2007-10,13
138.	1-04-06-044	PLA_156	Klučov - Šembera	11.49	V - - -	- - -	2007-13
139.	1-04-06-049	PLA_157	Zvěřínek - Šembera	0.43	V - - -	- - -	2007-13
140.	1-04-06-050	PLA_155	Zvěřínek - Výrovka	3.62	V - - -	- - -	2007-13
141.	1-04-06-052	CHMI_3159	Písty - Výrovka	2.50	V - - -	- - -	1978-13
142.	1-04-07-026	CHMI_3167	Hronětice - Vlkava	6.00	V - - -	- - -	1978-13
143.	1-04-07-032	CHMI_0102	Lysá nad Labem - Labe	878.80	V - - -	V - -	1993-13
144.	1-04-07-044	PLA_158	Lysá nad Labem - Mlynařice	5.23	V - - -	- - -	2007-13
145.	1-04-07-060	PLA_159	Vyšehořovice - Výmola	8.76	V - - -	- - -	2007-13
146.	1-04-07-061	CHMI_3169	Císařská Kuchyně - Výmola	1.00	V - - -	- - -	1970,78-98,07-13
147.	1-05-01-009	PLA_376	Harrachov - Milnice	0.70	V - - -	- - -	2008,11-13
148.	1-05-01-010	PLA_183	Kořenov - Jizera	142.87	V - - -	V - -	2007-13
149.	1-05-01-019	CHMI_1033	Horní Sytová - Jizera	121.80	V - - -	- - -	1967-13
150.	1-05-01-026	PLA_160	Víchová - Jizerka	1.00	V - - -	- - -	2007-13
151.	1-05-01-053	PLA_161	Bořkov - Oleška (do Jizery)	2.00	V - - -	- - -	2007-13
152.	1-05-01-057	CHMI_1034	Spálov - Jizera	101.15	V - - -	- - -	1967-13
153.	1-05-01-058	PLA_199	nad nádrží - Kamenice	33.10	V - - -	- - -	2007-13
154.	1-05-01-059	PLA_81	VD Josefův Důl - Blatný potok	0.26	V - - -	- - -	2007-13
155.	1-05-01-059	PLA_82	VD Josefův Důl - Červený potok	0.14	V - - -	- - -	2007-13
156.	1-05-01-060	PLA_162	Josefův Důl - Kamenice	28.30	V - - -	- - -	2007-13
157.	1-05-01-060	PLA_83	VD Josefův Důl - Hluboký potok	0.20	V - - -	- - -	2007-13
158.	1-05-01-061	PLA_377	Josefův Důl - Jedlová	1.25	V - - -	- - -	2008,13
159.	1-05-01-064	PLA_163	Tanvald - Kamenice	15.80	V - - -	- - -	2007-13
160.	1-05-01-065	PLA_85	VD Souš - Černá Desná, nad VD - Černá Desná	7.75	V - - -	- - -	2007-11,13
161.	1-05-01-065	PLA_86	VD Souš - Bílá Desná - Bílá Desná	0.01	V - - -	- - -	2007-13
162.	1-05-01-065	PLA_87	VD Souš - Hřebový potok - Hřebový potok	0.05	V - - -	- - -	2007-13
163.	1-05-01-065	PLA_88	VD Souš - Hutní potok - Hutní potok	0.02	V - - -	- - -	2007-13
164.	1-05-01-065	PLA_89	VD Souš - surová voda - Černá Desná	5.00	V - - -	- - -	2007-13
165.	1-05-01-069	PLA_164	Tanvald - Desná (do Kamenice)	1.00	V - - -	- - -	2007-13
166.	1-05-01-080	CHMI_1039	Spálov - Kamenice	0.10	V - - -	- - -	1963-13
167.	1-05-02-004	PLA_378	Železný Brod - Žernovník	0.30	V - - -	- - -	2008,13
168.	1-05-02-008	PLA_379	Turnov - Stebenka	1.15	V - - -	- - -	2008,13
169.	1-05-02-018	PLA_165	Turnov - Libuňka	0.55	V - - -	- - -	2007-13
170.	1-05-02-023	CHMI_1035	Příšovice - Jizera	70.40	V - - -	- - -	1963-13
171.	1-05-02-030	PLA_166	Žabákor - Žehrovka	1.00	V - - -	- - -	2007-13
172.	1-05-02-036	PLA_380	Třtí - Mohelka	20.00	V - - -	- - -	2008,10-13
173.	1-05-02-045	PLA_381	Libiš - Ještědka	0.24	V - - -	- - -	2008,12-13
174.	1-05-02-048	PLA_167	Mohelnice - Mohelka	0.50	V - - -	- - -	2007-13
175.	1-05-02-056	PLA_168	Klášter Hradiště n.J. - Zábrdka	0.50	V - - -	- - -	2007-13
176.	1-05-02-071	PLA_169	Malá Bělá - Bělá	0.50	V - - -	- - -	2007-13
177.	1-05-02-072	CHMI_1036	Bakov - Jizera	49.10	V - - -	- - -	1971-13
178.	1-05-02-075	PLA_170	Bakov nad Jizerou - Kněžmostka	0.80	V - - -	- - -	2007-13
179.	1-05-02-102	PLA_171	Mladá Boleslav - Klenice	1.00	V - - -	- - -	2007-13
180.	1-05-03-001	CHMI_1037	Vinec - Jizera	34.65	V - - -	- - -	1967-13
181.	1-05-03-015	CHMI_1038	Nový Vestec - Jizera	1.87	V - - -	V - -	1963-65,67-99,13
182.	1-05-03-015	CHMI_4003	Předměřice - Jizera	11.50	V - - -	- - -	2000-13
183.	1-05-04-008	PLA_243	Brandýs nad Labem - Vinořský potok	2.10	V - - -	- - -	2007-13
184.	1-05-04-030	PLA_172	Kostelec nad Labem - Mratínský potok	0.24	V - - -	- - -	2007-13
185.	1-05-04-034	CHMI_1012	Jiřice - Labe	854.54	V - - -	- - -	1971-13
186.	1-05-04-053	PLA_173	Tišice - Košátecký potok	1.83	V - - -	- - -	2007-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
187.	1-05-04-063	PLA_174	Obříství - Černávka	0.58	V - - -	- - -	2007-13
188.	1-05-04-064	CHMI_0103	Obříství - Labe	842.05	V - - -	V - -	1993-13
189.	1-06-01-001	PVL_2501	Vltava-Kvilda (Teplá Vltava) - Vltava	424.00	V - - -	- - -	2007-08,13
190.	1-06-01-023	PVL_2504	Vltava-Lenora nad (Teplá Vltava) - Vltava	396.20	V - - -	- - -	2007-08,10-13
191.	1-06-01-023	PVL_2505	Řasnice-České Žleby (Lenora) - Řasnice	0.01	V - - -	- - -	2007-08,10-13
192.	1-06-01-042	PVL_2507	Volarský p. (př.Vltavy)-Volary pod - Volarský potok (př.Vltavy)	3.30	V - - -	- - -	2007-08,13
193.	1-06-01-044	PVL_2144	Studená Vltava-Nové Údolí - Studená Vltava	12.80	V - - -	- - -	2007-08,10-13
194.	1-06-01-047	PVL_2145	Světlá-Nové Údolí - Světlá	0.80	V - - -	- - -	2007-08,10-13
195.	1-06-01-054	PVL_2509	Studená Vltava-Stožec (Černý Kříž) - Studená Vltava	2.60	V - - -	- - -	2007-08,10-13
196.	1-06-01-057	CHMI_3209	Pěkná - Vltava	373.50	V - - -	- - -	1977-13
197.	1-06-01-066	PVL_2116	Jezerní p. (př.Vltavy)-Nová Pec - Jezerní potok (př.Vltavy)	0.02	V - - -	- - -	2007-08,10-13
198.	1-06-01-106	PVL_2563	Černý p.(př.Vltavy)-Milná (Vřesná) - Černý potok(př.Vltavy)	0.20	V - - -	- - -	2007-08,13
199.	1-06-01-115	PVL_8032	Vltava-Loučovice nad - Vltava	327.10	V - - -	- - -	2007-08,13
200.	1-06-01-121	CHMI_1040	Vyšší Brod - Vltava	319.00	V - - -	- - -	1963-13
201.	1-06-01-136	PVL_2151	Větší Vltavice-Herbertov - Větší Vltavice	0.02	V - - -	- - -	2007-13
202.	1-06-01-158	PVL_2518	Vltava-Nové Spolí - Vltava	286.40	V - - -	- - -	2007-08,10-13
203.	1-06-01-171	PVL_2131	Polečnice (Kájovský p.)-Kájov - Polečnice (Kájovský potok)	5.70	V - - -	- - -	2007-08,10-13
204.	1-06-01-182	PVL_2546	Chvalšinský potok-Kájov - Chvalšinský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-08,10-13
205.	1-06-01-185	PVL_2543	Polečnice (Kájovský p.)-Český Krumlov - Polečnice (Kájovský potok)	0.50	V - - -	- - -	2007-08,10-13
206.	1-06-01-192	PVL_2523	Vltava-Rájov (Zlatá Koruna) - Vltava	269.00	V - - -	- - -	2007-08,13
207.	1-06-01-209	PVL_2519	Křemžský potok-Holubov pod - Křemžský potok	3.00	V - - -	- - -	2007-08,11-13
208.	1-06-01-214	CHMI_1041	Březí - Vltava	249.50	V - - -	- - -	1963-13
209.	1-06-02-007	CHMI_3922	Dolní Dvořiště - Malše	66.80	V - - -	- - -	2004-13
210.	1-06-02-008	PVL_2621	Tichá-Rychnov n.Malší (Sv.Kámen) - Tichá	0.10	V - - -	- - -	2007-08,13
211.	1-06-02-009	PVL_2602	Malše-Rychnov nad Malší - Malše	63.34	V - - -	- - -	2007-08,10-13
212.	1-06-02-010	PVL_2623	Zdíkovský potok-Zdíky - Zdíkovský potok	1.55	V - - -	- - -	2007-08,13
213.	1-06-02-014	PVL_2624	Kamenice (př.Malše)-Květoňov nad - Kamenice (př.Malše)	1.75	V - - -	- - -	2007-08,13
214.	1-06-02-014	PVL_2625	Kamenice (př.Malše)-Květoňov hráz - Kamenice (př.Malše)	1.00	V - - -	- - -	2007-08,10-13
215.	1-06-02-016	PVL_2626	Dobechovský potok-Mostky - Dobechovský potok	0.80	V - - -	- - -	2007-08,13
216.	1-06-02-018	PVL_2627	Stradovský potok-Kaplice mlékárna - Stradovský potok	0.01	V - - -	- - -	2007-08,13
217.	1-06-02-019	PVL_2603	Malše-Kaplice nad - Malše	47.95	V - - -	- - -	2007-08,13
218.	1-06-02-020	PVL_2628	Rožnovský potok-Kaplice koupaliště - Rožnovský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-08,13
219.	1-06-02-022	PVL_2629	Žďárský potok-Kaplice - Žďárský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-08,13
220.	1-06-02-023	PVL_2605	Malše-Blansko (Kaplice pod) - Malše	44.70	V - - -	- - -	2007-08,10-13
221.	1-06-02-029	PVL_2630	Pohořský potok-Radčice (Malonty) - Pohořský potok	6.80	V - - -	- - -	2007-08,10-13
222.	1-06-02-030	PVL_9915	Černá-Černá pod Pohořským p. - Černá	9.80	V - - -	- - -	2007-08,13
223.	1-06-02-032	PVL_2631	Černá-Blansko - Černá	1.60	V - - -	- - -	2007-08,10-13
224.	1-06-02-033	CHMI_3923	Pořešín - Malše	40.32	V - - -	- - -	2006-13
225.	1-06-02-034	PVL_2658	Budský potok-Malče hráz VN - Budský potok	0.40	V - - -	- - -	2007-08,13
226.	1-06-02-035	PVL_2654	bez.př. Malše-Horní Vesce (Římov nad) - bez.př. Malše	0.20	V - - -	- - -	2007-08,13
227.	1-06-02-035	PVL_2655	bez.př. Dlouhého p.-Výheň - bez.př. Dlouhého potok	1.30	V - - -	- - -	2007-08,13
228.	1-06-02-035	PVL_2656	Dlouhý p. (př.Malše)-Výheň odtok VN - Dlouhý potok (př.Malše)	1.40	V - - -	- - -	2007-08,13
229.	1-06-02-036	PVL_2653	Zvíkovský potok-Dlouhá - Zvíkovský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-08,13
230.	1-06-02-037	PVL_2659	Podhorský p.(př.Malše)-Chlum - Podhorský potok(př.Malše)	0.80	V - - -	- - -	2007-08,13
231.	1-06-02-038	PVL_2652	bez.př. Velešínského p.-Velešín pod - bez.př. Velešínského potok	0.20	V - - -	- - -	2007-08,13
232.	1-06-02-039	PVL_2609	Malše-Římov pod - Malše	19.34	V - - -	- - -	2007-08,10-13
233.	1-06-02-039	PVL_2651	bez.př. Malše-VN Dlouhá odtok - bez.př. Malše	0.20	V - - -	- - -	2007-08,13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
234.	1-06-02-042	PVL_2671	Stropnice-Údolí u N.Hradů - Stropnice	42.80	V - - -	- - -	2007-08,10-13
235.	1-06-02-045	PVL_2636	Veveřský p.(př.Stropnice)-Údolí - Veveřský potok(př.Stropnice)	0.50	V - - -	- - -	2007-08,10-13
236.	1-06-02-046	PVL_2672	Stropnice-Štíptoň (Nové Hrady pod) - Stropnice	40.00	V - - -	- - -	2007-08,10-13
237.	1-06-02-058	PVL_2676	Stropnice-Radostice (Borovany pod) - Stropnice	15.70	V - - -	- - -	2007-08,13
238.	1-06-02-069	PVL_2737	Svinenský potok-Komařice - Svinenský potok	0.40	V - - -	- - -	2007-08,10-13
239.	1-06-02-072	CHMI_3957	Pašinovice - Stropnice	3.55	V - - -	- - -	2002-13
240.	1-06-02-073	PVL_2610	Malše-Straňany (Doudleby) - Malše	15.80	V - - -	- - -	2007-08,13
241.	1-06-02-077	CHMI_1048	Roudné - Malše	5.60	V - - -	- - -	1963-64,66-13
242.	1-06-02-080	PVL_2614	Malše-České Budějovice 7 - Malše	1.80	V - - -	- - -	2005-08,13
243.	1-06-03-001	CHMI_1211	České Budějovice - Vltava	239.00	V - - -	- - -	1987-13
244.	1-06-03-005/1	PVL_2541	Dobrovodský potok-České Budějovice 3 - Dobrovodský potok	1.60	V - - -	- - -	2005-08,13
245.	1-06-03-015	PVL_2549	Dehtářský potok-Bavorovice - Dehtářský potok	1.00	V - - -	- - -	2007-08,10-13
246.	1-06-03-031	PVL_2101	Bezdrevský(Netol.) p.-Sedlec - Bezdrevský(Netol.) potok	15.60	V - - -	- - -	2007-08,10-13
247.	1-06-03-043	PVL_2531	Bezdrevský(Netol.) p.-Zliv - Bezdrevský(Netol.) potok	7.80	V - - -	- - -	2007-08,10-13
248.	1-06-03-057	PVL_2550	Kyselá voda-Opatovice - Kyselá voda	0.90	V - - -	- - -	2007-08,11-13
249.	1-06-03-060	CHMI_1042	Hluboká nad Vltavou - Vltava	228.90	V - - -	V - -	1963-13
250.	1-06-03-073	PVL_2544	Strouha-Jeznice - Strouha	0.30	V - - -	- - -	2007-08,13
251.	1-06-03-076	PVL_2535	Vltava-VN Hněvkovice pod - Vltava	210.10	V - - -	- - -	2007-08,10-13
252.	1-06-03-080	CHMI_3960	Týn - Vltava	204.00	V - - -	- - -	2002-13
253.	1-07-01-001	CHMI_3971	Pohoř na Šumavě - Lužnice	193.00	V - - -	- - -	2002-08,13
254.	1-07-01-002	CHMI_3921	České Velenice (nad) - Lužnice	159.70	V - - -	- - -	2004-13
255.	1-07-02-002	CHMI_3251	Nová Ves n. Luž. - Lužnice	146.90	V - - -	- - -	1977-13
256.	1-07-02-011	PVL_2057	Dračice-odtok do Rakouska - Dračice	34.10	V - - -	- - -	2007-13
257.	1-07-02-013	CHMI_3920	nad Františkovem - Dračice	7.30	V - - -	- - -	2004-13
258.	1-07-02-013	PVL_2616	Dračice-Klikov - Dračice	2.40	V - - -	- - -	2007-08,10-13
259.	1-07-02-016	PVL_2708	Lužnice-Hamr (Pilař) - Lužnice	116.81	V - - -	- - -	2007-08,10-13
260.	1-07-02-024	PVL_2119	Koštěnický potok-nad Stařkovským rybníkem - Koštěnický potok	18.60	V - - -	- - -	2007-08,11-13
261.	1-07-02-031	PVL_3255	Lužnice-Stará Hlína - Lužnice	97.60	V - - -	- - -	2007-08,10-13
262.	1-07-02-050	PVL_2710	Lužnice-Lužnice - Lužnice	91.30	V - - -	- - -	2007-08,13
263.	1-07-02-076	CHMI_1049	Veselí n.Luž. - Lužnice	76.00	V - - -	- - -	1966-13
264.	1-07-03-011	PVL_2619	Kamenice (př.Nežárky)-Kamenice n.Lipou pod - Kamenice (př.Nežárky)	17.70	V - - -	- - -	2007-08,13
265.	1-07-03-017	CHMI_3267	Jarošov n. Nežárkou - Kamenice	0.30	V - - -	- - -	1966,76-13
266.	1-07-03-017	PVL_2617	Kamenice (př.Nežárky)-Nová Včelnice pod -	8.50	V - - -	- - -	2007-08,13
267.	1-07-03-020	PVL_3272	Žirovnice-Žirovnice nad - Žirovnice	19.70	V - - -	- - -	2007-08,10-13
268.	1-07-03-022	PVL_3271	Žirovnice-Žirovnice pod - Žirovnice	14.80	V - - -	- - -	2007-08,13
269.	1-07-03-024	CHMI_3270	Jarošov n. Nežárkou - Žirovnice	0.30	V - - -	- - -	1966,76-13
270.	1-07-03-025	PVL_2752	Nežárka-Jindřichův Hradec (D.Skrýchov) - Nežárka	48.30	V - - -	V - -	2007-13
271.	1-07-03-034	PVL_2108	Hamerský p.(př.Nežárky)-Ovčárna - Hamerský potok(př.Nežárky)	28.00	V - - -	- - -	2007-08,10-13
272.	1-07-03-035	PVL_2777	Studenský potok-Studená pod - Studenský potok	6.70	V - - -	- - -	2005-08,10-13
273.	1-07-03-038	PVL_8959	Hamerský p.(př.Nežárky)-Strmilov - Hamerský potok(př.Nežárky)	19.90	V - - -	- - -	2007-08,13
274.	1-07-03-048	PVL_2780	Hamerský p.(př.Nežárky)-Otín - Hamerský potok(př.Nežárky)	3.40	V - - -	- - -	2007-08,10-13
275.	1-07-03-049	PVL_2758	Nežárka-Jindřichův Hradec pod - Nežárka	41.90	V - - -	- - -	2007-08,13
276.	1-07-03-053	PVL_2753	Nežárka-Horní Žďár - Nežárka	40.69	V - - -	- - -	2007-08,13
277.	1-07-03-066	PVL_2756	Nová řeka-Mláka - Nová řeka	2.40	V - - -	- - -	2007-08,10-13
278.	1-07-03-074	PVL_2754	Řečice-Cíkar (Kard.Řečice) - Řečice	4.40	V - - -	- - -	2007-08,13
279.	1-07-03-079/1	CHMI_1051	Veselí nad Lužnicí - Nežárka	2.00	V - - -	V - -	1963,65-13
280.	1-07-04-007	PVL_2738	Bechyňský potok-Veselí n.Lužnicí - Bechyňský potok	1.20	V - - -	- - -	2007-08,10-13
281.	1-07-04-039	PVL_2721	Černovický potok-Soběslav - Černovický potok	0.50	V - - -	- - -	2007-08,10-13
282.	1-07-04-039	PVL_2729	Černovický potok-Zvěrotice - Černovický potok	4.40	V - - -	- - -	2007-08,13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
283.	1-07-04-040	CHMI_3258	Klenovice - Lužnice	59.60	V - - -	- - -	1963,66,90-13
284.	1-07-04-065	PVL_2722	Chotovinský potok-Sezimovo Ústí - Chotovinský potok	1.00	V - - -	- - -	2007-08,10-13
285.	1-07-04-066	PVL_2715	Lužnice-Tábor nad AČOV - Lužnice	42.00	V - - -	- - -	2005-08,10-13
286.	1-07-04-073	PVL_2731	Košínský potok-Košín - Košínský potok	8.90	V - - -	- - -	2005-08,10-13
287.	1-07-04-076	PVL_3260	Lužnice-Tábor pod - Lužnice	35.80	V - - -	- - -	2005-08,13
288.	1-07-04-101	PVL_2725	Smutná-Sepekov (U Krajíců) - Smutná	23.70	V - - -	- - -	2007-08,10-13
289.	1-07-04-104	PVL_2720	Milevský p.(př.Smutné)-Milevsko nad - Milevský potok(př.Smutné)	10.50	V - - -	- - -	2007-08,13
290.	1-07-04-104	PVL_2723	Milevský p.(př.Smutné)-Sepekov - Milevský potok(př.Smutné)	4.40	V - - -	- - -	2005-08,10-13
291.	1-07-04-107	PVL_2726	Smutná-Srlín - Smutná	17.40	V - - -	- - -	2007-09,13
292.	1-07-04-111	PVL_2727	Smutná-Bechyně nad - Smutná	3.40	V - - -	- - -	2007-08,10-13
293.	1-07-04-112	CHMI_4004	Bechyně - Lužnice	10.60	V - - -	- - -	2000-13
294.	1-07-04-115	PVL_2739	Židova strouha-Nuzice pod - Židova	1.30	V - - -	- - -	2007-08,10-13
295.	1-07-05-001	PVL_2537	VN Kořensko pod - Vltava	200.20	V - - -	V - -	2007-08,13
296.	1-07-05-025	PVL_8962	Jickovický p.(př.Vltavy)-Jickovice - Jickovický potok(př.Vltavy)	3.20	V - - -	- - -	2007-08,13
297.	1-08-01-005	PVL_2154	Vydra-Modrava - Vydra	11.80	V - - -	- - -	2007-08,10-13
298.	1-08-01-018	PVL_8955	Vydra-Čeňkova pila - Vydra	0.50	V - - -	- - -	2007-08,10-13
299.	1-08-01-037	PVL_8954	Křemelná-Čeňkova pila - Křemelná	0.01	V - - -	- - -	2007-08,12-13
300.	1-08-01-040	CHMI_3958	Rejštejn - Otava	108.00	V - - -	- - -	2002-13
301.	1-08-01-045	PVL_2802	Losenice-Rejštejn - Losenice	0.01	V - - -	- - -	2007-08,10-13
302.	1-08-01-056	CHMI_1052	Sušice - Otava	93.00	V - - -	- - -	1963-64,67-13
303.	1-08-01-063	PVL_2803	Volšovka-Sušice - Volšovka	1.00	V - - -	- - -	2007-08,10-13
304.	1-08-01-079	PVL_2804	Ostružná-Sušice - Ostružná	0.90	V - - -	- - -	2007-08,10-13
305.	1-08-01-080	CHMI_1053	Čepice - Otava	84.80	V - - -	- - -	1965-80,90-13
306.	1-08-01-124	PVL_2828	Březový potok-Dolní Poříčí - Březový potok	1.10	V - - -	- - -	2007-08,11-13
307.	1-08-01-125	CHMI_3288	Katovice - Otava	61.00	V - - -	- - -	1963-70,78-13
308.	1-08-02-003	PVL_2901	Volyňka-Vimperk nad - Volyňka	38.00	V - - -	- - -	2007-08,13
309.	1-08-02-009	PVL_2903	Volyňka-Vimperk pod - Volyňka	34.00	V - - -	- - -	2007-08,10-13
310.	1-08-02-020	PVL_8003	Spůlka-Bohumilice - Spůlka	0.10	V - - -	- - -	2007-08,10-13
311.	1-08-02-029	PVL_2910	Volyňka-Nišovice - Volyňka	15.35	V - - -	- - -	2007-08,13
312.	1-08-02-041	CHMI_1057	Nemětice - Volyňka	9.00	V - - -	- - -	1963,66-13
313.	1-08-02-043	PVL_2058	Volyňka-Strakonice - Volyňka	0.50	V - - -	- - -	2007-08,13
314.	1-08-02-050	CHMI_1055	Slaník - Otava	49.80	V - - -	- - -	1963-80,90-13
315.	1-08-03-009	PVL_8957	Blanice-Blanický mlýn - Blanice	78.80	V - - -	- - -	2007-08,13
316.	1-08-03-025	PVL_2922	Blanice-Dvory (Podedvory) - Blanice	62.50	V - - -	- - -	2007-08,10-13
317.	1-08-03-029	PVL_2926	Blanice-Těšovice - Blanice	52.45	V - - -	- - -	2007-08,13
318.	1-08-03-034	PVL_2929	Živný p. (př. Blanice-HV)-Běleč - Živný potok (př. Blanice-HV)	1.20	V - - -	- - -	2005-08,13
319.	1-08-03-041	CHMI_3959	Strunkovice nad Blanicí - Blanice	46.90	V - - -	- - -	2002-13
320.	1-08-03-058	PVL_2911	Zlatý p.(př.Blanice-HV)-Blanice (Bavorov) - Zlatý potok(př.Blanice-HV)	0.50	V - - -	- - -	2007-08,10-13
321.	1-08-03-072	PVL_2966	Blanice-Vodňany - Blanice	24.80	V - - -	- - -	2007-08,10-13
322.	1-08-03-079/7	PVL_2363	Radomilice - Radomilický p. (př.Blanice)		V - - -	- - -	2013
323.	1-08-03-096	CHMI_1058	Heřmaň - Blanice	5.00	V - - -	- - -	1963,66-13
324.	1-08-03-096	PVL_2056	Blanice-Putim pod - Blanice	1.50	V - - -	- - -	2007-08,13
325.	1-08-03-099	PVL_1056	Otava-Písek nad - Otava	26.80	V - - -	V - -	2005-08,13
326.	1-08-03-107	CHMI_4005	Topělec - Otava	20.00	V - - -	- - -	2000-13
327.	1-08-04-001	PVL_2950	Lomnice-Mladý Smolivec - Lomnice	50.80	V - - -	- - -	2008,10-13
328.	1-08-04-016	PVL_8913	Závišinský potok-Bezdědovice nad - Závišinský potok	2.50	V - - -	- - -	2007-08,10-13
329.	1-08-04-021	PVL_2952	Lomnice-Buzice - Lomnice	26.30	V - - -	- - -	2007-08,13
330.	1-08-04-029	CHMI_1059	Ostrovec - Lomnice	7.00	V - - -	- - -	1967-13
331.	1-08-04-029	PVL_2953	Lomnice-Mirotice nad - Lomnice	15.30	V - - -	- - -	2007-08,13
332.	1-08-04-042	PVL_2960	Skalice-Rožmitál p.Třemšínem pod - Skalice	40.00	V - - -	- - -	2005-08,10-13
333.	1-08-04-044	PVL_2962	Skalice-Březnice pod - Skalice	29.90	V - - -	- - -	2005-08,10-13
334.	1-08-04-058	PVL_2963	Skalice-Mysln - Skalice	21.98	V - - -	- - -	2007-08,13
335.	1-08-04-060	PVL_2964	Skalice-Horní Nerestce - Skalice	13.80	V - - -	- - -	2007-08,13
336.	1-08-04-064	CHMI_1060	Varvažov - Skalice	3.30	V - - -	- - -	1967-13
337.	1-08-05-009	CHMI_3213	Solenice - Vltava	144.80	V - - -	V - -	1963-70,72-13
338.	1-08-05-014	PVL_8963	Lišnický p.(př.Vltavy)-Solenice - Lišnický potok(př.Vltavy)	0.02	V - - -	- - -	2007-08,10-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
339.	1-08-05-019	CHMI_5056	Kamýk nad Vltavou - Vltava	132.60	V - - -	- - -	2005-13
340.	1-08-05-036	PVL_5033	Brzina (př.Vltavy)-Zrůbek - Brzina (př.Vltavy)	1.20	V - - -	- - -	2007-13
341.	1-08-05-051	CHMI_5001	Kosova Hora (dříve Sedlčany) - Mastník	24.30	V - - -	- - -	2005-13
342.	1-08-05-069	CHMI_5034	Radič - Mastník	9.00	V - - -	- - -	2005-13
343.	1-08-05-104	CHMI_5036	Nový Knín - Kocábá	18.00	V - - -	- - -	2007-09,13
344.	1-08-05-112	CHMI_5037	Štěchovice - Kocábá	0.70	V - - -	V - -	2004-13
345.	1-08-05-113	CHMI_3216	Štěchovice - Vltava	82.70	V - - -	V - -	1978-13
346.	1-09-01-001	CHMI_3311	Žďár n. Sázavou - Sázava	211.20	V - - -	- - -	1977-78,80-13
347.	1-09-01-009	PVL_3312	Sázava-Sázava (Dolní Hamry) - Sázava	199.50	V - - -	- - -	2007-13
348.	1-09-01-012	PVL_2059	Nížkovský p.(př.Sázavy)-Buková - Nížkovský potok(př.Sázavy)	0.10	V - - -	- - -	2007-13
349.	1-09-01-018	PVL_5013	Losenický p.(př.Sázavy)-Ronov - Losenický potok(př.Sázavy)	0.01	V - - -	- - -	2007-08,11-13
350.	1-09-01-030	PVL_2060	Borovský p.(př.Sázavy)-Macourov - Borovský potok(př.Sázavy)	5.30	V - - -	- - -	2007-13
351.	1-09-01-032	PVL_5014	Borovský p.(př.Sázavy)-Stříbrné Hory - Borovský potok(př.Sázavy)	1.00	V - - -	- - -	2007-13
352.	1-09-01-041	PVL_5016	Břevnický p.(př.Sázavy)-Pohledští Dvořáci -	0.20	V - - -	- - -	2007-13
353.	1-09-01-043	CHMI_3316	Havlíčkův Brod - Sázava	164.50	V - - -	- - -	1975-13
354.	1-09-01-052	PVL_2061	Šlapanka (př.Sázavy)-Dolní Věžnice - Šlapanka (př.Sázavy)	14.50	V - - -	- - -	2007-13
355.	1-09-01-053	PVL_2063	Zlatý p.(př.Šlapanky)-Střítež nad - Zlatý potok(př.Šlapanky)	12.50	V - - -	- - -	2007-13
356.	1-09-01-062	PVL_2130	Mlýnský p.(př.Zlatého p.)-Dobronín - Mlýnský potok(př.Zlatého potok)	0.10	V - - -	- - -	2007-08,11-13
357.	1-09-01-063	PVL_2062	Zlatý p.(př.Šlapanky)-Kamenná pod - Zlatý potok(př.Šlapanky)	1.00	V - - -	- - -	2007-09,13
358.	1-09-01-070	PVL_3329	Šlapanka (př.Sázavy)-Havlíčkův Brod - Šlapanka (př.Sázavy)	0.05	V - - -	- - -	2007-13
359.	1-09-01-076	PVL_5015	Žabinec (př.Sázavy)-Havlíčkův Brod - Žabinec (př.Sázavy)	0.20	V - - -	- - -	2007-13
360.	1-09-01-079	CHMI_1210	Chlístov - Sázava	158.40	V - - -	- - -	1977-13
361.	1-09-01-082	CHMI_5012	Klanečná - Úsobský potok	1.50	V - - -	- - -	2007-13
362.	1-09-01-086	PVL_5011	Perlový p.(př.Sázavy)-Vadín - Perlový potok(př.Sázavy)	1.10	V - - -	- - -	2007-13
363.	1-09-01-110	CHMI_5018	Světlá nad Sázavou - Sázavka	0.30	V - - -	- - -	2007-13
364.	1-09-01-114	CHMI_5009	Humpolec pod - Pstružný potok	15.70	V - - -	- - -	2005-09,13
365.	1-09-01-120	PVL_3336	Pstružný p.(př.Sázavy)-Lipnička - Pstružný potok(př.Sázavy)	0.80	V - - -	- - -	2005-13
366.	1-09-01-133	CHMI_1062	Zruč nad Sázavou - Sázava	105.10	V - - -	- - -	1963-13
367.	1-09-01-140	PVL_8964	Ostrovsý p.(př.Sázavy)-Zruč n.Sázavou - Ostrovsý potok(př.Sázavy)	0.30	V - - -	- - -	2007-13
368.	1-09-02-009	PVL_7400	Želivka-Želiv (pod VN Vřesník) - Želivka	74.20	V - - -	- - -	2007-09,13
369.	1-09-02-021	PVL_6800	Kojčice - Želivka	69.60	V - - -	- - -	2009-13
370.	1-09-02-032	CHMI_5600	Kletečná Milotice - Jankovský potok	2.20	V - - -	- - -	2006-13
371.	1-09-02-042	PVL_8958	Trnava-Těchobuz - Trnava	38.80	V - - -	- - -	2007-09,13
372.	1-09-02-052	PVL_2064	Trnava-Ovčín - Trnava	24.00	V - - -	- - -	2007-13
373.	1-09-02-066	PVL_4802	Trnava-Červená Řečice nad JIP - Trnava	9.00	V - - -	- - -	2007-09,13
374.	1-09-02-088	PVL_3000	Martinický p.(př.Želivky)-Senožaty (Jankovský mlýn) - Martinický potok(př.Želivky)	2.10	V - - -	- - -	2005-13
375.	1-09-02-092	PVL_2100	Blažejovický p.(př.Želivky)-Blažejovice pod	5.00	V - - -	- - -	2006-13
376.	1-09-02-107	PVL_2065	Čechtický p.(př.Sedlic.p.)-Chrastovice pod - Čechtický potok(př.Sedlic.p.)	3.00	V - - -	- - -	2007-13
377.	1-09-02-108	PVL_0500	Sedlický potok-VN Němčice odtok - Sedlický potok	7.30	V - - -	- - -	2006-07,09,13
378.	1-09-02-108	PVL_0700	Sedlický potok-Strojetice Leský Mlýn(Kačerov) - Sedlický potok	10.19	V - - -	- - -	2005-13
379.	1-09-02-109	CHMI_1065	Soutice - Želivka	1.05	V - - -	- - -	1967-13
380.	1-09-03-008	CHMI_5020	Střechov - Štěpánovský potok	0.30	V - - -	- - -	2007-13
381.	1-09-03-036	CHMI_5022	Mladá Vožice - Blanice	49.80	V - - -	- - -	2007-13
382.	1-09-03-051	PVL_2364	Libouň - Strašický p. (př. Blanice)	1.90	V - - -	- - -	2009,11-13
383.	1-09-03-066	PVL_5005	Blanice-Vlašim nad - Blanice	19.90	V - - -	- - -	2007-09,13
384.	1-09-03-068	CHMI_5061	Vlašim pod - Blanice	15.80	V - - -	- - -	2001-02,07-09,13
385.	1-09-03-091	PVL_5021	Chotýšanka (př.Blanice-DV)-Libež - Chotýšanka (př.Blanice-DV)	0.10	V - - -	- - -	2007-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
386.	1-09-03-092	CHMI_1066	Radonice - Blanice	1.90	V - - -	- - -	1963,65-13
387.	1-09-03-098	PVL_5023	Živý potok-Rataje - Živý potok(př.Sázavy)	0.30	V - - -	- - -	2007-13
388.	1-09-03-101	CHMI_1063	Sázava - Sázava	54.80	V - - -	- - -	1963-13
389.	1-09-03-112	CHMI_5027	Stříbrná Skalice - Jevanský potok	0.40	V - - -	- - -	2007-13
390.	1-09-03-132	CHMI_5028	Hrušov - Mnichovka	1.50	V - - -	- - -	2002,07-13
391.	1-09-03-136	CHMI_5059	Benešov pod - Benešovský potok	7.80	V - - -	- - -	2007-09,13
392.	1-09-03-142	CHMI_5029	Mrač (dříve Čerčany) - Benešovský potok	0.10	V - - -	- - -	2002,05-13
393.	1-09-03-150	CHMI_5031	Poříčí nad Sázavou - Konopišťský potok	0.10	V - - -	- - -	2002,07-13
394.	1-09-03-150	PVL_5040	Konopišťský p.(př.Sázavy)-Bystřice u Benešova pod - Konopišťský potok(př.Sázavy)	14.20	V - - -	- - -	2007-09,13
395.	1-09-03-154	PVL_2066	Mokřanský p.(př.Sázavy)-Nespeky pod - Mokřanský potok(př.Sázavy)	0.10	V - - -	- - -	2007-13
396.	1-09-03-174	CHMI_5032	Týnec nad Sázavou - Janovický potok	0.10	V - - -	- - -	2007-13
397.	1-09-03-181	CHMI_1064	Pikovice - Sázava	3.40	V - - -	V - -	1963-13
398.	1-09-04-006	PVL_8960	Zahořanský p.(př.Vltavy)-Davle - Zahořanský potok(př.Vltavy)	0.20	V - - -	- - -	2007-09,13
399.	1-09-04-008	CHMI_5038	Měchenice - Bojovský potok	0.30	V - - -	- - -	2005-09,13
400.	1-09-04-008	CHMI_5050	Mnišek pod Brdy - Bojovský potok	12.20	V - - -	- - -	2005-09,13
401.	1-09-04-009	CHMI_1044	Vrané - Vltava	70.10	V - - -	- - -	1963-13
402.	1-10-01-006	PVL_3001	Mže-Obora - Mže	98.80	V - - -	- - -	2007-13
403.	1-10-01-007	PVL_3021	Ševcovský potok-Svobodka (př.VN Lučina) - Ševcovský potok	0.30	V - - -	- - -	2007-09,13
404.	1-10-01-011	PVL_3022	Sklářský potok-Miliře (př.VN Lučina) - Sklářský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-09,13
405.	1-10-01-013	PVL_3023	Lužní potok-Mýto (př.VN Lučina) - Lužní potok	0.10	V - - -	- - -	2007-13
406.	1-10-01-014	CHMI_1067	Lučina - Mže	95.70	V - - -	V - -	1967-13
407.	1-10-01-018	CHMI_1068	Oldřichov - Mže	87.20	V - - -	- - -	1967-13
408.	1-10-01-027	PVL_3041	Sedlištksý potok-Kočov - Sedlištksý potok	0.10	V - - -	- - -	2007-13
409.	1-10-01-028	CHMI_7045	Kočov - Mže	80.60	V - - -	V - -	1968,70-73,77-08,13
410.	1-10-01-031	PVL_3037	Hamerský p.(př.Mže)-Broumov - Hamerský potok(př.Mže)	21.00	V - - -	V - -	2007-08,13
411.	1-10-01-051	PVL_1073	Hamerský p.(př.Mže)-Brod n.Tichou - Hamerský potok(př.Mže)	4.70	V - - -	V - -	2007-13
412.	1-10-01-065	PVL_3057	Kosový p. (př.Mže)-Dolní Kramolín - Kosový	21.70	V - - -	- - -	2007-09,13
413.	1-10-01-071	PVL_1074	Kosový p. (př.Mže)-Třebel - Kosový potok (př.Mže)	4.40	V - - -	- - -	2007-13
414.	1-10-01-086	CHMI_1069	Milíkov - Mže	51.60	V - - -	V - -	1963-13
415.	1-10-01-088	PVL_3042	Úhlavka-Stříbro - Úhlavka	0.20	V - - -	- - -	2007-13
416.	1-10-01-109	PVL_3051	Úhlavka-Kopec - Úhlavka	19.30	V - - -	- - -	2007-08,11-13
417.	1-10-01-120	PVL_3062	Výrovský p. (př.Úhlavky)-Brod u Stříbra - Výrovský potok (př.Úhlavky)	2.10	V - - -	- - -	2007-13
418.	1-10-01-128	CHMI_1070	Stříbro - Mže	44.10	V - - -	- - -	1967-80,90-13
419.	1-10-01-144	PVL_2024	Nezdický p.(př.Úter.p.)-Bezdružice pod - Nezdický potok(př.Úter.p.)	1.20	V - - -	- - -	2007-08,11-13
420.	1-10-01-158	PVL_3063	Hadovka-Bezemín - Hadovka	3.40	V - - -	- - -	2007-08,11-13
421.	1-10-01-163	PVL_3043	Úterský p. (př.Mže)-Trpišty - Úterský potok (př.Mže)	4.20	V - - -	- - -	2007-13
422.	1-10-01-174	PVL_3370	Mže-VN Hracholusky odtok - Mže	22.50	V - - -	- - -	2007-10,13
423.	1-10-01-195	PVL_3033	Vejprnický p. (př.Mže)-Tlučná nad - Vejprnický potok (př.Mže)	8.40	V - - -	- - -	2007-09,13
424.	1-10-01-195	PVL_3035	Vejprnický p. (př.Mže)-Plzeň Skvrňany pod -	0.90	V - - -	- - -	2007-09,13
425.	1-10-01-196	CHMI_1072	Plzeň - Mže	1.00	V - - -	V - -	1963-67,71-13
426.	1-10-02-015	CHMI_3810	Štítný - Radbuza	81.20	V - - -	- - -	1990-13
427.	1-10-02-022	PVL_3142	Černý p.(př.Radbuzy)-Pařezov - Černý potok(př.Radbuzy)	14.40	V - - -	- - -	2007-13
428.	1-10-02-034	PVL_3121	Černý p.(př.Radbuzy)-Horšovský Týn - Černý potok(př.Radbuzy)	0.20	V - - -	- - -	2007-09,13
429.	1-10-02-035	PVL_3102	Radbuza-Horšovský Týn nad (N.Ves) - Radbuza	67.00	V - - -	- - -	2007-09,13
430.	1-10-02-043	PVL_2023	Radbuza-Vránov pod - Radbuza	56.50	V - - -	- - -	2007-13
431.	1-10-02-046	PVL_3122	Zubřina-Domažlice nad - Zubřina	26.00	V - - -	- - -	2007-13
432.	1-10-02-061	PVL_2045	Zubřina-Radonice - Zubřina	17.50	V - - -	- - -	2007-09,13
433.	1-10-02-065	PVL_3132	Zubřina-Staňkov - Zubřina	0.60	V - - -	- - -	2007-13
434.	1-10-02-072	PVL_3380	Radbuza-Holýšov pod - Radbuza	44.40	V - - -	- - -	2005-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
435.	1-10-02-093	PVL_3134	Merklínka-Stod - Merklínka	0.40	V - - -	- - -	2007-13
436.	1-10-02-100	CHMI_3812	Dobřany - Radbuza	24.50	V - - -	- - -	1990-13
437.	1-10-02-102	PVL_3114	Radbuza-Dobřany pod (Šlovice) - Radbuza	17.80	V - - -	- - -	2006-13
438.	1-10-02-107	PVL_3135	Luční potok-Plzeň Valcha - Luční potok	0.30	V - - -	- - -	2007-09,13
439.	1-10-02-108	CHMI_1075	Doudlevce - Radbuza	6.70	V - - -	- - -	1963-13
440.	1-10-03-003	PVL_3201	Úhlava-Hamry (př.VN Nýrsko) - Úhlava	97.15	V - - -	- - -	2007-13
441.	1-10-03-006	PVL_3221	Zelený potok-Zelená Lhota (př.VN Nýrsko) - Zelený potok	0.20	V - - -	- - -	2007-09,13
442.	1-10-03-007	PVL_3202	Úhlava-VN Nýrsko odtok - Úhlava	93.30	V - - -	- - -	2007-09,13
443.	1-10-03-011	CHMI_1077	Bystřice - Úhlava	86.50	V - - -	- - -	1965,67-13
444.	1-10-03-021	PVL_3237	Chodská Úhlava-Pocinovice - Chodská Úhlava	0.20	V - - -	- - -	2007-08,11-13
445.	1-10-03-029	PVL_3232	Jelenka-Janovice n.Úhlavou - Jelenka	0.60	V - - -	- - -	2007-13
446.	1-10-03-047	PVL_1081	Drnový potok-Klatovy pod - Drnový potok	0.60	V - - -	- - -	2005-13
447.	1-10-03-048	CHMI_1078	Svrčovec - Úhlava	60.10	V - - -	- - -	1963-80,90-13
448.	1-10-03-057	PVL_3227	Poleňka-Dolany - Poleňka	0.55	V - - -	- - -	2007-13
449.	1-10-03-067	PVL_3228	Točnický potok-Kokšín - Točnický potok	0.80	V - - -	- - -	2007-13
450.	1-10-03-069	PVL_3229	Třebýčinka-Třebýčinka - Třebýčinka	1.90	V - - -	- - -	2007-09,13
451.	1-10-03-072	PVL_3390	Úhlava-Lužany - Úhlava	36.80	V - - -	- - -	2007-09,13
452.	1-10-03-076	PVL_3230	Příhovický potok-Příhovice - Příhovický potok	0.50	V - - -	- - -	2007-13
453.	1-10-03-079	PVL_3224	Divoký potok-Dolní Lukavice - Divoký potok	0.20	V - - -	- - -	2007-09,13
454.	1-10-03-080	CHMI_1079	Dolní Lukavice - Úhlava	26.80	V - - -	- - -	1965,67-13
455.	1-10-03-083	PVL_3225	Čížický potok-Čížice - Čížický potok	0.40	V - - -	- - -	2007-09,13
456.	1-10-03-085	PVL_3226	Losinský potok-Štěnovice - Losinský potok	0.05	V - - -	- - -	2007-09,13
457.	1-10-03-087	PVL_3231	Útušický potok-Útušice - Útušický potok	0.30	V - - -	- - -	2007-09,13
458.	1-10-03-088	CHMI_1080	Doudlevce - Úhlava	0.40	V - - -	V - -	1964-13
459.	1-10-04-001	PVL_1076	Radbuza-Plzeň město - Radbuza	0.50	V - - -	- - -	2005-13
460.	1-10-04-002	CHMI_3813	nad ČOV Plzeň - Berounka	136.90	V - - -	- - -	1990-13
461.	1-10-05-007	PVL_3375	Úslava-Plánice - Úslava	82.40	V - - -	- - -	2007-09,13
462.	1-10-05-013	PVL_3322	Úslava-Klášter (Dvorec u Nepom.) - Úslava	53.50	V - - -	- - -	2007-13
463.	1-10-05-028	PVL_3374	Myslivský potok-Dvorec u Nepomuka - Myslivský potok	1.60	V - - -	- - -	2007-13
464.	1-10-05-043	PVL_3373	Úslava-Zdemyslice - Úslava	32.50	V - - -	- - -	2007-09,13
465.	1-10-05-050	PVL_3366	Bradava-Žákava - Bradava	1.70	V - - -	- - -	2007-13
466.	1-10-05-061	PVL_1082	Úslava-Plzeň Koterov - Úslava	10.20	V - - -	- - -	2007-09,13
467.	1-10-05-062	PVL_3328	Božkovský p. (př. Úslavy)-Plzeň Božkov pod - Božkovský potok (př. Úslavy)	0.01	V - - -	V - -	2007-09,13
468.	1-10-05-063	CHMI_1083	Doubrovka - Úslava	0.60	V - - -	V - -	1967-13
469.	1-11-01-003	CHMI_1084	Bukovec - Berounka	128.80	V - - -	V - -	1963-13
470.	1-11-01-014	PVL_3501	Klabava-Strašice pod - Klabava	32.50	V - - -	- - -	2007-13
471.	1-11-01-022	PVL_3502	Kamenný Újezd - Klabava	V - - -	- - -	- - -	2009,13
472.	1-11-01-029	PVL_3510	Holoubkovský potok-Rokycany - Holoubkovský potok	1.00	V - - -	- - -	2007-13
473.	1-11-01-038	CHMI_1091	Chrást - Klabava	2.80	V - - -	- - -	1965-13
474.	1-11-01-044	CHMI_3398	Nadryby - Berounka	118.10	V - - -	- - -	1966,90-08,13
475.	1-11-01-056	PVL_3371	Bělá-Záluží - Bělá	0.80	V - - -	- - -	2007-09,13
476.	1-11-01-059	PVL_3331	Třemošná pod - Třemošná	V - - -	- - -	- - -	2009,13
477.	1-11-01-063	PVL_3407	Třemošná-Kaceřov - Třemošná	1.60	V - - -	- - -	2007-13
478.	1-11-02-007	PVL_3636	Střela-Útvina - Střela	87.90	V - - -	- - -	2007-08,13
479.	1-11-02-011	PVL_3603	Střela-Kožovice - Střela	81.60	V - - -	- - -	2007-13
480.	1-11-02-064	PVL_3629	Mladotický potok-Mladotice - Mladotický potok	0.30	V - - -	- - -	2007-13
481.	1-11-02-084	PVL_3615	Kralovický potok-Kralovice Buček - Kralovický potok	8.50	V - - -	- - -	2007-13
482.	1-11-02-087	CHMI_1092	Borek - Střela	0.80	V - - -	- - -	1963-13
483.	1-11-02-088	CHMI_1085	pod Liblínem - Berounka	101.70	V - - -	- - -	1963-13
484.	1-11-02-111	PVL_2030	Javornice-Milíčov pod (Uhrovic Mlýn) - Javornice	11.80	V - - -	- - -	2007-13
485.	1-11-02-117	PVL_3376	Javornice-Chříč (Zvíkovec) - Javornice	0.10	V - - -	- - -	2007-13
486.	1-11-02-125	PVL_2032	Zbirožský potok-Prášidnice - Zbirožský potok	14.40	V - - -	- - -	2007-13
487.	1-11-02-141	PVL_3341	Zbirožský potok-Podmokelský mlýn - Zbirožský potok	3.80	V - - -	- - -	2007-13
488.	1-11-02-154	CHMI_1087	Roztoky - Berounka	63.30	V - - -	- - -	1967-09,13
489.	1-11-03-034	PVL_3616	Lišanský potok-Rakovník - Lišanský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
490.	1-11-03-037	CHMI_3418	Dolní Chlum - Rakovnický potok	14.50	V - - -	- - -	1990-13
491.	1-11-03-043	CHMI_1093	Křivoklát - Rakovnický potok	0.30	V - - -	- - -	1963-13
492.	1-11-03-047	PVL_3364	Klíčava-Mlyší díra - Klíčava	10.70	V - - -	- - -	2007-09,13
493.	1-11-03-049	PVL_3360	Klíčava-Klíčava pod vodárnou - Klíčava	1.90	V - - -	- - -	2007-13
494.	1-11-03-062	CHMI_1088	Hýskov - Berounka	39.70	V - - -	- - -	1963-13
495.	1-11-04-003	CHMI_3706	Bohutín - Litavka	47.20	V - - -	V - -	2003,07-13
496.	1-11-04-008	CHMI_3421	Trhové Dušníky - Litavka	37.30	V - - -	V - -	1963-66,90-99,01,03-13
497.	1-11-04-008	CHMI_3711	Brod - Přibramský potok	6.95	V - - -	V - -	1965-66,03,07-09,13
498.	1-11-04-008	CHMI_3724	Konětopy - Přibramský potok	9.50	V - - -	V - -	1963,09,13
499.	1-11-04-009	CHMI_3715	Trhové Dušníky - Přibramský potok	0.06	V - - -	V - -	1964,03,05-09,13
500.	1-11-04-025	PVL_2196	Litavka-Zdice - Litavka	9.80	V - - -	- - -	2007-13
501.	1-11-04-030	PVL_3729	Červený p.(př.Litavky)-Komárov pod - Červený potok(př.Litavky)	15.00	V - - -	- - -	2005-09,13
502.	1-11-04-032	PVL_3725	Červený p.(př.Litavky)-Kotopeky - Červený potok(př.Litavky)	9.50	V - - -	- - -	2007-13
503.	1-11-04-045	PVL_2038	Stroupínský potok-Zdice (Bavoryně) - Stroupínský potok	0.20	V - - -	- - -	2007-13
504.	1-11-04-055	CHMI_1094	Beroun - Litavka	0.90	V - - -	V - -	1963-13
505.	1-11-05-021	PVL_3362	Loděnice (Kačák)-Podkozí - Loděnice (Kačák)	18.50	V - - -	- - -	2007-09,13
506.	1-11-05-027	CHMI_1095	Hostim - Loděnice	1.80	V - - -	- - -	1967-13
507.	1-11-05-029	CHMI_1089	Srbsko - Berounka	29.30	V - - -	- - -	1967-80,90-13
508.	1-11-05-049	CHMI_5051	Praha Radotín - Radotínský potok	0.10	V - - -	- - -	2007-09,13
509.	1-11-05-050	CHMI_1090	Lahovice - Berounka	0.60	V - - -	V - -	1963-13
510.	1-12-01-013	CHMI_1045	Podolí - Vltava	56.20	V - - -	V - -	1963-13
511.	1-12-01-020	CHMI_5019	Praha Křeslice - Botič	18.00	V - - -	- - -	2007-13
512.	1-12-01-020	CHMI_5052	Praha Nusle - Botič	0.50	V - - -	- - -	2007-09,13
513.	1-12-01-026	CHMI_5025	Praha Běchovice - Rokytky	17.00	V - - -	- - -	2007-13
514.	1-12-01-029	CHMI_5024	Praha Běchovice - Říčanský potok	0.30	V - - -	- - -	2007-09,13
515.	1-12-01-034	CHMI_5058	Praha Libeň - Rokytky	0.30	V - - -	- - -	2005-09,13
516.	1-12-02-009	PVL_3815	Vltava-Roztoky - Vltava	37.50	V - - -	- - -	2007-09,13
517.	1-12-02-014	CHMI_5045	Roztoky - Unětický potok	0.01	V - - -	- - -	2002,07-09,13
518.	1-12-02-019	CHMI_1046	Libčice - Vltava	28.20	V - - -	- - -	1963-13
519.	1-12-02-031	CHMI_5057	Dřetovice pod - Dřetovický potok	0.10	V - - -	- - -	2007-09,13
520.	1-12-02-045	CHMI_5046	Kralupy nad Vltavou - Knovízský potok	1.80	V - - -	- - -	2007-13
521.	1-12-02-046	CHMI_1096	Kralupy - Zákolanský potok	1.00	V - - -	- - -	1963-13
522.	1-12-02-047/1	PVL_1039	Vltava-Veltrusy - Vltava	17.50	V - - -	- - -	2007-09,13
523.	1-12-02-070	CHMI_5049	Nabdín - Zlonický potok	0.01	V - - -	- - -	2007-13
524.	1-12-02-078	CHMI_5047	Velvary pod - Červený potok	0.30	V - - -	- - -	2002,05-13
525.	1-12-02-093	CHMI_3449	Vepřek - Bakovský potok	0.10	V - - -	- - -	1978-13
526.	1-12-02-093	PVL_2067	Bakovský potok-Velvary pod - Bakovský potok	8.00	V - - -	- - -	2007-09,13
527.	1-12-02-097	CHMI_0105	Zelčín - Vltava	4.50	V - - -	V - -	1992-13
528.	1-12-03-016	POH_1270	Mělník - Pšovka	0.30	V - - -	- - -	2007-10,13
529.	1-12-03-019	CHMI_1014	Liběchov - Labe	830.20	V - - -	- - -	1963-13
530.	1-12-03-037	CHMI_1015	Štětí - Labe	819.06	V - - -	- - -	1965,67-92,01,03-13
531.	1-12-03-037	POH_1271	Liběchov - Liběchovka	0.00	V - - -	- - -	2007-09,13
532.	1-12-03-068	POH_1275	Okna - ústí - Ústecký potok	0.04	V - - -	- - -	2007-13
533.	1-12-03-084	CHMI_1016	Litoměřice - Labe	796.94	V - - -	- - -	1965-76,78-13
534.	1-13-01-004	POH_15374	ústí - Libský potok	0.02	V - - -	- - -	2007,10,12-13
535.	1-13-01-007	CHMI_3473	hranice - Reslava	0.10	V - - -	- - -	2004-13
536.	1-13-01-008	CHMI_3970	hranice - Ohře	255.50	V - - -	V - -	2002-13
537.	1-13-01-008	POH_10151	přítok VN Skalka - most - Ohře	25.10	V - - -	- - -	2007-09,13
538.	1-13-01-010	POH_1102	VN Skalka - odtok - Ohře	24.24	V - - -	- - -	2007-09,13
539.	1-13-01-012	POH_100101	VN Skalka hráz - sm ēsný vzorek - hladina	2.43	V - - -	- - -	2008,13
540.	1-13-01-019	POH_1398	Jindřichov - Slatinný potok	0.02	V - - -	- - -	2007-13
541.	1-13-01-020	CHMI_1098	Jindřichov - Ohře	236.00	V - - -	V - -	1963-65,67-13
542.	1-13-01-029	POH_15375	po Stodolský potok - Sázek	0.05	V - - -	- - -	2007,09-10,12-13
543.	1-13-01-033	POH_1531	Skalná - Sázek	0.24	V - - -	- - -	2007-13
544.	1-13-01-037	CHMI_3458	hranice - Plesná	0.00	V - - -	- - -	2007-13
545.	1-13-01-045	POH_15507	nad soutokem s Lubinkou - Plesná	13.80	V - - -	- - -	2009-10,12-13
546.	1-13-01-048	POH_15376	ústí - Lubinka	0.28	V - - -	- - -	2007,09-10,12-13
547.	1-13-01-051	POH_1530	Plesná - Plesná	0.30	V - - -	- - -	2007-10,12-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
548.	1-13-01-057	CHMI_3967	Starý Hrozňatov - Mohelský potok	1.00	V - - -	V - -	2002-13
549.	1-13-01-057	CHMI_3969	Slapany - Odrava	17.50	V - - -	- - -	2002-13
550.	1-13-01-060	POH_1157	nad Jesenicí pr. VN Jesenice - Odrava	1.49	V - - -	- - -	2007-09,13
551.	1-13-01-066	POH_100201	Hladina smesný vzorek-VN Jesenice - Odrava	0.04	V - - -	- - -	2008,13
552.	1-13-01-066	POH_1367	VN Jesenice štola odtok - Odrava		V - - -	- - -	2009,13
553.	1-13-01-072	CHMI_1110	Odrava - Odrava	0.90	V - - -	- - -	1967-13
554.	1-13-01-073	POH_1771	Mostov - Ohře	22.33	V - - -	- - -	2007,13
555.	1-13-01-080	POH_1120	ÚV Horka - VN Horka - Libocký potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
556.	1-13-01-080	POH_1121	pr. VN Horka - Libocký potok	1.72	V - - -	- - -	2007-13
557.	1-13-01-080	POH_15377	ústí - Libocký potok	0.06	V - - -	- - -	2007-10,12-13
558.	1-13-01-084	POH_1772	Libavá - Libavá	2.41	V - - -	- - -	2007-10,12-13
559.	1-13-01-091	CHMI_1212	Citice - Ohře	207.40	V - - -	- - -	1988-13
560.	1-13-01-095	CHMI_3464	Kraslice - Svatava	27.60	V - - -	- - -	1981-97,07-13
561.	1-13-01-098	POH_1612	Oloví - Svatava	13.42	V - - -	- - -	2007-09,11-13
562.	1-13-01-125	CHMI_1111	Sokolov - Svatava	0.10	V - - -	V - -	1963-65,67-13
563.	1-13-01-134	POH_1532	Loket - Stoka	0.00	V - - -	V - -	2007-13
564.	1-13-01-140	CHMI_1100	Tuhnice - Ohře	178.30	V - - -	V - -	1963-65,67-13
565.	1-13-01-145	POH_15509	odkaliště Vřesová - Chodovský potok		V - - -	- - -	2009,13
566.	1-13-01-151	CHMI_3468	Dvory - Chodovský potok	0.50	V - - -	- - -	1970-11,13
567.	1-13-01-159	POH_1574	pod N.Hamry - Rolava	20.52	V - - -	- - -	2007-09,13
568.	1-13-01-160	POH_1712	Vysoká Pec - Rudný potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
569.	1-13-01-165	CHMI_1112	Rybáře - Rolava	0.20	V - - -	V - -	1963-65,67-13
570.	1-13-02-001	POH_1129	VN Podhora-odtok - Teplá	5.48	V - - -	- - -	2007-08,13
571.	1-13-02-001	POH_1130	VN Podhora - přítok - Teplá	5.87	V - - -	- - -	2007-08,13
572.	1-13-02-001	POH_1133	pr.VN Podhora - Kladrubský potok	0.04	V - - -	- - -	2007-08,13
573.	1-13-02-021	POH_1107	Krásný jez - Teplá	20.87	V - - -	V - -	2007-08,13
574.	1-13-02-021	POH_1131	Krásný jez - Havraní potok	0.00	V - - -	V - -	2007-08,13
575.	1-13-02-021	POH_1136	ÚV Brezová - VN Stanovice - Lomnický potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
576.	1-13-02-021	POH_1355	Hladina VN Březová - Teplá		V - - -	- - -	2013
577.	1-13-02-021	POH_1557	VN Březová - odtok - Teplá	0.82	V - - -	- - -	2007-09,13
578.	1-13-02-022	POH_1142	H.Tašovice pr. VN Stanovice - Lomnický potok	1.86	V - - -	V - -	2007-09,13
579.	1-13-02-028	POH_1141	Pila pr. VN Stanovice - Lomnický potok	0.77	V - - -	- - -	2007-13
580.	1-13-02-029	POH_1143	pr. VN Stanovice - Dražovský potok	3.88	V - - -	- - -	2007-13
581.	1-13-02-029	POH_1144	přítok od Stanovic pr. VN Stanovice -	0.00	V - - -	- - -	2007-09,13
582.	1-13-02-030	POH_1134	VN Stanovice - odtok - Lomnický potok	0.28	V - - -	- - -	2007-09,13
583.	1-13-02-034	CHMI_1113	Karlovy Vary - Teplá	0.01	V - - -	- - -	1965,67-13
584.	1-13-02-052	CHMI_3453	Radošov - Ohře	158.50	V - - -	V - -	1981-13
585.	1-13-02-060	POH_1525	ÚV Meklín - Eliášův potok	0.20	V - - -	V - -	2007-09,13
586.	1-13-02-070	POH_1558	Ostrov - Jáchymovský potok	0.06	V - - -	V - -	2007-13
587.	1-13-02-073	CHMI_1114	Ostrov nad Ohří - Bystřice	4.80	V - - -	V - -	1963-65,67-13
588.	1-13-02-077	POH_1524	ÚV Plavno - Plavenský potok	0.07	V - - -	V - -	2007-09,13
589.	1-13-02-088	CHMI_1102	Lužný - Ohře	139.30	V - - -	V - -	1965-13
590.	1-13-02-113	POH_1380	pod EPRU Prunéřov - Prunéřovský potok	0.24	V - - -	- - -	2007-13
591.	1-13-02-114	CHMI_1103	Kadaň - Ohře	125.20	V - - -	- - -	1963-08,13
592.	1-13-02-114	POH_1657	Kadaň hráz - Ohře	12.58	V - - -	- - -	2007,09,13
593.	1-13-02-117	CHMI_3454	Želina - Ohře	123.00	V - - -	V - -	1966,81-13
594.	1-13-02-120	POH_1495	pr. VN Nechranice - Lužický potok	0.06	V - - -	- - -	2007-09,13
595.	1-13-02-121	CHMI_1104	Stranná - Ohře	99.00	V - - -	- - -	1965-13
596.	1-13-02-121	POH_1465	VN Nechranice - odtok - Ohře	10.36	V - - -	- - -	2007-09,13
597.	1-13-03-009	POH_1472	Pětipsy - Libocký potok	0.15	V - - -	- - -	2007-10,13
598.	1-13-03-020	POH_1479	Kněžice - Leska	0.19	V - - -	- - -	2007-13
599.	1-13-03-027	CHMI_1115	Libočany - Liboc	0.20	V - - -	- - -	1965-10,13
600.	1-13-03-042	CHMI_1105	Tvršice - Ohře	85.20	V - - -	- - -	1963-13
601.	1-13-03-071	POH_10184	Kryry - Blšanka	25.71	V - - -	- - -	2007-13
602.	1-13-03-090	CHMI_1116	Trnovany - Blšanka	1.00	V - - -	- - -	1965-13
603.	1-13-03-107	POH_1167	nad III.Mlýn ÚV - Chomutovka	3.72	V - - -	V - -	2007-09,13
604.	1-13-03-107	POH_1168	ÚV Kamenička - VN Kamenička - Kamenička	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
605.	1-13-03-107	POH_1171	ÚV Křimov - VN Křimov - Křimovský potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
606.	1-13-03-109	POH_1169	pr. VN Kamenička - Kamenička	0.23	V - - -	- - -	2007-09,13
607.	1-13-03-111	POH_1172	pr.VN Křimov - Křimovský potok	2.09	V - - -	- - -	2007-09,13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
608.	1-13-03-111	POH_1173	pr. VN Křimov - Menhartický potok	0.09	V - - -	- - -	2007-09,13
609.	1-13-03-115/7	POH_1266	Nezabylice - Hačka	0.94	V - - -	- - -	2007-11,13
610.	1-13-03-118	CHMI_1117	Postolopry - Chomutovka	1.20	V - - -	- - -	1965-66,68-13
611.	1-13-04-001	POH_15385	Postolopry - Ohře	65.46	V - - -	- - -	2007-13
612.	1-13-04-007	CHMI_1107	Černčice - Ohře	49.20	V - - -	- - -	1963-10,13
613.	1-13-04-042	CHMI_1108	Radovesice - Ohře	21.30	V - - -	- - -	1965-10,13
614.	1-13-04-068	CHMI_1109	Terezín - Ohře	2.70	V - - -	V - -	1963-13
615.	1-13-05-015	CHMI_8040	Pod Lovosicemi - Labe	53.50	V - - -	- - -	2001-13
616.	1-13-05-021	CHMI_1018	Střekov - Labe	767.86	V - - -	- - -	1965-13
617.	1-14-01-001	POH_1179	VN Jirkov - Bílina	7.26	V - - -	V - -	2007-13
618.	1-14-01-002	POH_1178	pr.VN Jirkov - Malá Voda	0.75	V - - -	- - -	2007-09,13
619.	1-14-01-005	POH_1176	ÚV Jirkov - VN Jirkov - Bílina	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
620.	1-14-01-011	CHMI_1119	Most - Bílina	59.00	V - - -	- - -	1965-79,81-13
621.	1-14-01-011	POH_1074	pr. - VN Újezd - Bílina	0.66	V - - -	- - -	2007-09,13
622.	1-14-01-011	POH_1181	VN Újezd -odtok (Kyjice) - Bílina	6.53	V - - -	- - -	2007-09,13
623.	1-14-01-016	POH_1374	Jiřetín - Loupnice	3.17	V - - -	- - -	2007-13
624.	1-14-01-018	POH_1077	nad jezem Dolní Jiřetín - Bílina	0.56	V - - -	- - -	2007-09,13
625.	1-14-01-019	POH_15306	ústí - Bílý potok	0.01	V - - -	- - -	2007-11,13
626.	1-14-01-020	POH_1460	ÚV Šumná - Bílý potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
627.	1-14-01-023	CHMI_8010	Záluží pod - Bílina	26.50	V - - -	- - -	2001-13
628.	1-14-01-023	POH_1080	Záluží - Mračný potok	0.00	V - - -	- - -	2007-09,13
629.	1-14-01-025	CHMI_1120	Chánov - Bílina	46.90	V - - -	- - -	1963-10,13
630.	1-14-01-042	POH_1413	pod Vtelenským potokem Zaječice - Srpina	0.63	V - - -	- - -	2007-09,13
631.	1-14-01-044	POH_1083	Obrnice - Srpina	0.07	V - - -	- - -	2007-13
632.	1-14-01-067	POH_1391	Hladina VN Všechny - Bouřilivec	V - - -	- - -	- - -	2013
633.	1-14-01-069	POH_1088	Hostomice - Bouřilivec	0.04	V - - -	- - -	2007-13
634.	1-14-01-077	CHMI_1124	Kozlíky - Teplický potok	0.10	V - - -	- - -	1965-67,71-11,13
635.	1-14-01-078	CHMI_1122	Velvěty - Bílina	18.50	V - - -	- - -	1965-10,13
636.	1-14-01-101	POH_1096	Trmice - Žďárnický potok	0.03	V - - -	- - -	2007-13
637.	1-14-01-108	CHMI_1123	Ústí nad Labem - Bílina	0.20	V - - -	V - -	1963-13
638.	1-14-01-108	POH_10187	Ústí n.L - ústí - Klíšský potok	0.00	V - - -	- - -	2007-10,13
639.	1-14-02-011	CHMI_8090	Velké Březno - Labe	80.00	V - - -	- - -	2001,03-13
640.	1-14-02-014	POH_10245	most V.Brezno-Techlovice - Luční potok	0.14	V - - -	- - -	2007-10,12-13
641.	1-14-02-021	CHMI_0104	Děčín - Labe	747.90	V - - -	V - -	1993-13
642.	1-14-02-032	POH_1109	Děčín - Jílovský potok	0.86	V - - -	- - -	2007-11,13
643.	1-14-03-001	POH_1051	Osečná - Ploučnice	9.58	V - - -	V - -	2007-09,13
644.	1-14-03-002	POH_1053	Horka - Ploučnice	8.66	V - - -	V - -	2007-09,13
645.	1-14-03-003	CHMI_3498	Břevniště - Ploučnice	96.00	V - - -	V - -	1966,07-09,13
646.	1-14-03-004	POH_10131	Hladina VN Stráž pod Ralskem - Ploučnice	V - - -	- - -	- - -	2013
647.	1-14-03-009	POH_1055	Stráž pod Ralskem - Ještědský potok	0.53	V - - -	V - -	2007-09,13
648.	1-14-03-014	CHMI_3500	Noviny pod Ralskem - Ploučnice	83.00	V - - -	V - -	1980-13
649.	1-14-03-014	POH_1057	Stráž pod Ralskem - Mlýnský náhon	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
650.	1-14-03-025	POH_1058	Mimoň - Panenský potok	0.00	V - - -	V - -	2007-13
651.	1-14-03-026	CHMI_3502	Mimoň - Ploučnice	66.60	V - - -	V - -	1963,65,07-10,13
652.	1-14-03-029	POH_1059	Ploužnice - Ploužnický potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
653.	1-14-03-037	POH_1110	Brenná - Ploučnice	0.05	V - - -	V - -	2007-13
654.	1-14-03-046	POH_15388	po Boberský potok - Svitávka	20.54	V - - -	- - -	2007-10,12-13
655.	1-14-03-049	POH_1060	Brenná - Svitavka	2.55	V - - -	V - -	2007-13
656.	1-14-03-054	CHMI_1125	Česká Lípa - Ploučnice	36.00	V - - -	V - -	1963-13
657.	1-14-03-061	POH_1113	Česká Lípa - Šporka	0.01	V - - -	- - -	2007-11,13
658.	1-14-03-069	POH_1360	Provodín - Robečský potok	1.16	V - - -	- - -	2007-13
659.	1-14-03-080	POH_15390	Bobří potok ústí - Bobří potok	0.10	V - - -	- - -	2007,10,12-13
660.	1-14-03-081	POH_1114	Dubice - Robečský potok	0.00	V - - -	V - -	2007-13
661.	1-14-03-102	CHMI_1126	Březiny - Ploučnice	3.70	V - - -	V - -	1963-99,06-13
662.	1-14-04-003	CHMI_3021	Loubí - Labe	737.84	V - - -	- - -	1977-13
663.	1-14-04-013	CHMI_0201	Schmilka l.b. - Labe	726.59	V - - -	V - -	1993-13
664.	1-14-04-013	CHMI_0202	Schmilka p.b. - Labe	726.59	V - - -	V - -	1993-13
665.	1-14-05-013	POH_1483	Srbská Kamenice - Kamenice	1.24	V - - -	- - -	2007-10,12-13
666.	1-14-05-014	POH_1198	ÚV Chřibská - VN Chřibská - Chřibská Kamenice	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
667.	1-14-05-014	POH_1199	pr. VN Chřibská - Chřibská Kamenice	20.02	V - - -	- - -	2007-09,13
668.	1-14-05-018	POH_1116	Všemily - Chřibská Kamenice	0.22	V - - -	- - -	2007-13
669.	1-14-05-027	CHMI_1127	Hřensko - Kamenice	0.50	V - - -	- - -	1963-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
670.	1-14-05-028	CHMI_1021	Hřensko - Labe	728.82	V - - -	V - -	1963-93,10,13
671.	1-15-01-009	CHMI_3465	hranice - Křinice	0.00	V - - -	- - -	2004-13
672.	1-15-01-032	CHMI_3466	hranice - Vilémovský potok	-0.05	V - - -	- - -	2004-13
673.	1-15-02-020	POH_1715	před Krásným lesem - Rybný potok		V - - -	- - -	2009,13
674.	1-15-02-021	CHMI_3463	hranice - Rybný potok	-0.20	V - - -	- - -	2004-13
675.	1-15-02-026	POH_15510	hranice - Petrovický potok		V - - -	- - -	2009-13
676.	1-15-02-028	POH_1302	hranice - Slatina	0.00	V - - -	- - -	2007,09,13
677.	1-15-02-031	POH_1073	Fojtovice - Mohelnice	0.00	V - - -	- - -	2007-13
678.	1-15-02-033	CHMI_3462	hranice - Divoká Bystřice	-0.10	V - - -	- - -	2004-13
679.	1-15-02-033	POH_15511	Nové Město - Divoká Bystřice		V - - -	- - -	2009,13
680.	1-15-03-002	CHMI_3461	hranice - Moldavský potok	0.00	V - - -	- - -	2004-13
681.	1-15-03-008	CHMI_3472	hranice - Polava	0.10	V - - -	- - -	2004-13
682.	1-15-03-011	POH_1158	pr. VN Přísečnice - Přísečnický potok	0.86	V - - -	V - -	2007-13
683.	1-15-03-011	POH_1163	pr.VN Přísečnice - Hamerský potok	0.04	V - - -	- - -	2007-09,13
684.	1-15-03-013	POH_1160	Od Rusové pr.VN Přísečnice -	0.00	V - - -	- - -	2007-09,13
685.	1-15-03-013	POH_1164	Od Špičáku pr.VN Přísečnice -	0.00	V - - -	- - -	2007-09,13
686.	1-15-03-014	POH_1159	pr.VN Přísečnice - Černá voda	0.10	V - - -	- - -	2007-09,13
687.	1-15-03-014	POH_1165	Od štoly pr. VN Přísečnice -	0.00	V - - -	- - -	2007-09,13
688.	1-15-03-016	POH_1149	ÚV Hradiště - VN Přísečnice - Přísečnice	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
689.	1-15-03-016	POH_1161	pr.VN Přísečnice - Červený potok	0.00	V - - -	- - -	2007-09,13
690.	1-15-03-017	POH_1150	VN Přísečnice - odtok - Přísečnický potok	2.62	V - - -	- - -	2007-09,11-13
691.	1-15-03-018	POH_10102	hranice - Přísečnický potok	0.00	V - - -	- - -	2007-13
692.	1-15-03-021	CHMI_3459	hranice - Černá voda	0.00	V - - -	- - -	2004-13
693.	1-15-03-023	POH_1190	VN Fláje - Flájský potok	2.44	V - - -	V - -	2007-13
694.	1-15-03-024	POH_1191	VN Fláje - Mackovský potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
695.	1-15-03-026	POH_1193	VN Fláje - Radní potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
696.	1-15-03-027	POH_1188	ÚV Meziborí-VN Fláje - Flájský potok	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
697.	1-15-03-028	POH_1194	VN Fláje - Rašeliník	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
698.	1-15-03-029	POH_1197	VN Fláje - odtok - Flájský potok	2.09	V - - -	- - -	2007-09,11-13
699.	1-15-03-029	POH_1713	nad Českým Jiřetínem - Flájský potok		V - - -	- - -	2009,13
700.	1-15-03-032	CHMI_3481	hranice - Flájský potok	0.00	V - - -	- - -	2004-13
701.	1-15-03-038	POH_1269	hranice - Svídnice	4.17	V - - -	- - -	2007-13
702.	1-15-03-047	POH_1268	hranice - Načetínský potok	0.05	V - - -	- - -	2007-13
703.	1-15-03-051	CHMI_3457	hranice - Černá	0.10	V - - -	- - -	2004-13
704.	1-15-04-005	POH_1145	ÚV Myslivny - VN Myslivny - Černá	0.00	V - - -	V - -	2007-09,13
705.	1-15-04-005	POH_1146	pr. VN Myslivny - Černý potok	12.32	V - - -	- - -	2007-09,11-13
706.	1-15-04-007	CHMI_3452	Potůčky - Černá	0.10	V - - -	- - -	2004-13
707.	1-15-04-011	POH_15383	hranice - Blatenský potok	0.00	V - - -	- - -	2007,10-13
708.	1-15-05-005	CHMI_3484	nad Lužním potokem - Rokytnice	2.80	V - - -	- - -	2004-13
709.	1-15-05-006	CHMI_3482	Pastviny - Lužní potok	4.80	V - - -	- - -	2004-13
710.	1-15-05-006	POH_1308	ústí - Bystřina	0.01	V - - -	- - -	2007-13
711.	1-15-05-007	CHMI_3483	ústí - Lužní potok	0.10	V - - -	- - -	2004-13
712.	1-15-05-011	CHMI_3485	Trojstáti - Rokytnice	0.30	V - - -	- - -	2004-13
713.	1-15-05-014	CHMI_3493	Doubrava - Bílý Halštrov	0.50	V - - -	- - -	1978-13
714.	1-15-05-020	POH_15384	hranice - Hranický potok	1.03	V - - -	- - -	2007-13
715.	2-01-01-005	POD_5544	nad Libavským potokem - Odra	118.80	V - - -	- - -	2007-08,12-13
716.	2-01-01-012/1	POD_5560	ústí - Libavský potok	3.00	V - - -	- - -	2007-08,11-13
717.	2-01-01-027	POD_5545	ústí - Budíšovka	0.50	V - - -	- - -	2005-13
718.	2-01-01-028	POD_5561	nad Budíškovou - Odra	98.20	V - - -	- - -	2007-10,12-13
719.	2-01-01-042/1	CHMI_3619	Jakubčovice - Odra	86.10	V - - -	- - -	1976-78,81-13
720.	2-01-01-059	POD_5562	pod ryb.soustavou - Luhá	6.10	V - - -	- - -	2007-08,13
721.	2-01-01-063	POD_5008	Jeseník nad Odrou -ústí - Luhá	0.30	V - - -	- - -	2005-13
722.	2-01-01-068	CHMI_1159	Kunín - Odra	60.00	V - - -	- - -	1967-13
723.	2-01-01-069	POD_5009	nad Zrzávkou - Jičínka	11.00	V - - -	- - -	2007-09,11-13
724.	2-01-01-077	CHMI_1164	Kunín - Jičínka	1.30	V - - -	- - -	1968-13
725.	2-01-01-097	POD_5012	ústí - Husí potok	2.00	V - - -	- - -	2005-13
726.	2-01-01-113	POD_5015	ústí - Sedlnice	1.00	V - - -	- - -	2005-13
727.	2-01-01-127	POD_5563	nad Bystrým potokem - Lubina	29.10	V - - -	- - -	2007-08,11-13
728.	2-01-01-130	POD_5564	ústí - Bystrý potok	0.10	V - - -	- - -	2007-09,13
729.	2-01-01-134	POD_5037	ústí - Tichávka	0.50	V - - -	- - -	2005-13
730.	2-01-01-138	POD_5565	ústí - Kopřivnička	0.50	V - - -	- - -	2007-08,13
731.	2-01-01-145	CHMI_1165	Košatka - Lubina	1.90	V - - -	- - -	1968-13
732.	2-01-01-151	POD_5021	pod Starou Vsí - Ondřejnice	2.90	V - - -	- - -	2005-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
733.	2-01-01-153/1	POD_5022	ústí - Polancice	2.10	V - - -	- - -	2007-08,13
734.	2-01-01-159	POD_5024	ústí - Porubka	0.20	V - - -	- - -	2007-13
735.	2-01-01-160	CHMI_1161	Svinov - Odra	19.10	V - - -	V - -	1971-13
736.	2-02-01-003	POD_5566	ústí - Černá Opava	111.80	V - - -	- - -	2007-10,13
737.	2-02-01-008	POD_5567	ústí - Střední Opava	1.20	V - - -	- - -	2007-08,11,13
738.	2-02-01-009	POD_5547	nad Sřední Opavou - Bílá Opava	0.10	V - - -	- - -	2007-08,12-13
739.	2-02-01-019	POD_5568	nad Skrbovickým potokem - Opava	98.10	V - - -	- - -	2007-13
740.	2-02-01-037	CHMI_1141	Krnov - Opava	74.80	V - - -	- - -	1963,67-13
741.	2-02-01-048	POD_5107	pod M. Albrechtice - Opavice	13.80	V - - -	- - -	2007-13
742.	2-02-01-056	CHMI_3566	Krnov (nad) - Zlatá Opavice	2.20	V - - -	- - -	1967-70,72-80,83-13
743.	2-02-01-075	POD_5109	ústí - Cížina	0.30	V - - -	- - -	2005-13
744.	2-02-01-081	POD_5111	ústí - Heralický potok	0.30	V - - -	- - -	2007-13
745.	2-02-01-084	CHMI_1143	Vávrovice - Opava	45.40	V - - -	- - -	1967-70,73-13
746.	2-02-01-085	POD_5112	ústí - Velká	0.10	V - - -	- - -	2007-13
747.	2-02-01-089	CHMI_1144	Malé Hoštice - Opava	36.30	V - - -	- - -	1963-13
748.	2-02-02-005	POD_5548	nad Bělokamenným potokem - Moravice	97.00	V - - -	- - -	2007-09,11-13
749.	2-02-02-020	POD_3578	ústí - Podolský potok	0.02	V - - -	- - -	2007-13
750.	2-02-02-026	POD_5211	ústí - Lomnický potok	0.20	V - - -	- - -	2007-09,13
751.	2-02-02-027	POD_5203	Valšov - Moravice	75.20	V - - -	- - -	2005-13
752.	2-02-02-032	POD_5210	ústí - Kocovský potok	0.70	V - - -	- - -	2007-13
753.	2-02-02-048	CHMI_3581	ústí - Karlovec - Černý potok	0.00	V - - -	- - -	1976-13
754.	2-02-02-048	POD_5538	pod Bruntálem - Černý potok	0.80	V - - -	- - -	2005,07-08,13
755.	2-02-02-054	POD_5212	ústí - Rázovský potok	0.20	V - - -	- - -	2005-09,13
756.	2-02-02-057	CHMI_1147	Slezská Harta - Moravice	55.10	V - - -	V -	1964-09,13
757.	2-02-02-059	POD_5214	ústí - Blížčický potok	1.50	V - - -	- - -	2006-09,13
758.	2-02-02-064	POD_5215	Lobník nad nádrží Kružberk - Moravice	2.30	V - - -	- - -	2007-13
759.	2-02-02-094	CHMI_3585	ústí - Hvozdnice	1.00	V - - -	- - -	1967,83-13
760.	2-02-03-002	CHMI_3577	ústí - Moravice	0.60	V - - -	- - -	2006-07,09-13
761.	2-02-03-016	POD_5550	nad Štepánkou - Opustá	1.50	V - - -	- - -	2005-13
762.	2-02-03-017	POD_5551	ústí - Štepánka	1.00	V - - -	- - -	2005-08,13
763.	2-02-03-023	CHMI_1145	Děhylov - Opava	8.80	V - - -	- - -	1968-13
764.	2-02-03-027	CHMI_1146	Třebovice - Opava	0.10	V - - -	- - -	1963-13
765.	2-02-04-003/1	POD_5025	ústí - Černý příkop	0.05	V - - -	- - -	2000-09,13
766.	2-03-01-004	POD_5571	ústí - Smržlavá	0.05	V - - -	- - -	2007-08,13
767.	2-03-01-006	POD_5305	ústí - Černá Ostravice	0.05	V - - -	- - -	2007-10,13
768.	2-03-01-007	POD_5301	Ostravice nad nádrží - Ostravice	52.20	V - - -	- - -	2007-13
769.	2-03-01-008	POD_5307	ústí - Červík	0.10	V - - -	- - -	2007-09,13
770.	2-03-01-010	POD_5309	ústí - Velký pot.	0.10	V - - -	- - -	2007-09,13
771.	2-03-01-014	POD_5311	nad nádrží Šance - Řecice	0.50	V - - -	- - -	2007-13
772.	2-03-01-015	CHMI_3602	Šance pod přehradou - Ostravice	44.50	V - - -	V -	1976-13
773.	2-03-01-017	POD_5572	nad Čeladenkou - Ostravice	39.40	V - - -	- - -	2007-13
774.	2-03-01-024	POD_5315	ústí - Čeladenka	0.20	V - - -	- - -	2007-13
775.	2-03-01-032	POD_5316	Baštice nad nádrží - Baštice	3.20	V - - -	- - -	2006-09,13
776.	2-03-01-032	POD_5317	Baštice pod nádrží - Baštice	2.20	V - - -	- - -	2007-09,13
777.	2-03-01-036	POD_5321	ústí - Skalka	0.10	V - - -	- - -	2007-08,13
778.	2-03-01-040	POD_5574	nad Skalkou - Morávka	21.70	V - - -	- - -	2007-09,11-13
779.	2-03-01-041	POD_5322	ústí - Slavíč	0.15	V - - -	- - -	2007-09,13
780.	2-03-01-042	POD_5576	nad jezem Vyšní Lhoty - Morávka	18.37	V - - -	- - -	2007-09,13
781.	2-03-01-049	POD_5323	ústí - Mohelnice	0.10	V - - -	- - -	2007-13
782.	2-03-01-050/1	POD_5319	Morávka pod nádrží - Morávka	11.30	V - - -	- - -	2007-13
783.	2-03-01-050/2	POD_5320	Morávka -ústí - Morávka	0.34	V - - -	- - -	2007-13
784.	2-03-01-060	CHMI_3784	nad Morávkou - Ostravice	25.30	V - - -	- - -	1983-97,07-13
785.	2-03-01-060	CHMI_3801	ústí - Olešná	0.50	V - - -	- - -	1983-13
786.	2-03-01-060	POD_5324	Olešná nad nádrží - Olešná	12.80	V - - -	- - -	2006-13
787.	2-03-01-060	POD_5325	ústí - Olešná	10.90	V - - -	- - -	2007-09,13
788.	2-03-01-060	POD_5326	ústí (n/n.Olešná) - Zelenkov. potok	0.00	V - - -	- - -	2006-09,13
789.	2-03-01-061	CHMI_3604	Vratimov - Ostravice	11.80	V - - -	- - -	1967,76-09,13
790.	2-03-01-061	POD_5327	ústí - Štěučí potok	0.05	V - - -	- - -	2007-08,13
791.	2-03-01-066	CHMI_3607	Žermanice - Lučina	24.40	V - - -	- - -	1976-09,13
792.	2-03-01-069	POD_5577	ústí - Bruzovka (Říčky)	0.10	V - - -	- - -	2006-13
793.	2-03-01-071	POD_5333	ústí - Sušanka	0.20	V - - -	- - -	2006-13
794.	2-03-01-072	POD_5541	pod Sušankou - Lučina	15.00	V - - -	- - -	2007-08,13
795.	2-03-01-077	POD_5578	ústí (Dol.Datyňka) - Venclůvka	0.50	V - - -	- - -	2007-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
796.	2-03-01-081	POD_5334	ústí - Datynka	0.70	V - - -	- - -	2007-13
797.	2-03-01-082	CHMI_1154	Slezská Ostrava - Lučina	0.20	V - - -	- - -	1964-65,67-13
798.	2-03-01-083	CHMI_1152	Ostrava - Ostravice	1.70	V - - -	- - -	1963-13
799.	2-03-02-006	POD_5027	nad ČOV Orlová - Stružka (Vrbická)	11.50	V - - -	- - -	2007-08,13
800.	2-03-02-007	POD_5532	ústí - Michálkovický potok	0.01	V - - -	- - -	2007-08,13
801.	2-03-02-007	POD_5553	nad Michálkovickým potokem - Stružka	6.00	V - - -	- - -	2007-09,13
802.	2-03-02-008	POD_5031	ústí - Stružka (Vrbická)	0.85	V - - -	V - -	2007-13
803.	2-03-02-011	CHMI_1163	Bohumín - Odra	3.30	V - - -	V - -	1963-13
804.	2-03-02-011	POD_5033	ústí - Bajčuvka	0.20	V - - -	- - -	2005-09,13
805.	2-03-02-012	POD_5034	ústí - Bohumínská stružka	0.20	V - - -	V - -	2005-09,13
806.	2-03-02-014	POD_5522	pod Hatí - Bečva	0.35	V - - -	- - -	2007-13
807.	2-03-03-012	POD_5409	ústí - Lomná	0.31	V - - -	- - -	2007-13
808.	2-03-03-022	POD_5410	ústí - Hluchová	0.16	V - - -	- - -	2007-08,13
809.	2-03-03-027	CHMI_3786	Třinec - Olše	50.60	V - - -	- - -	1976-13
810.	2-03-03-032	POD_5411	ústí - Tyra	0.07	V - - -	- - -	2007-13
811.	2-03-03-039	CHMI_1155	Ropice - Olše	39.90	V - - -	V - -	1965-13
812.	2-03-03-042	POD_5413	ústí - Ropičanka	0.15	V - - -	- - -	2006-13
813.	2-03-03-051	CHMI_3802	nad Stonávkou - Olše	21.50	V - - -	- - -	1983-99,01,07-13
814.	2-03-03-062	POD_5418	ústí - Stonávka	12.00	V - - -	- - -	2007-09,13
815.	2-03-03-067/3	POD_5420	ústí - Karvinský potok	0.02	V - - -	V - -	2005-13
816.	2-03-03-069	POD_5539	ústí - Petřívka	1.10	V - - -	- - -	2007-13
817.	2-03-03-075/1	POD_5423	ústí - Lutynka	2.10	V - - -	- - -	2007-13
818.	2-03-03-077	CHMI_3791	ústí - Olše	0.50	V - - -	V - -	2004-13
819.	2-04-01-011	POD_5517	n/st.hranicí - Bílá Voda	7.40	V - - -	- - -	2007-13
820.	2-04-01-017	POD_5555	ústí - Pištíký potok	0.50	V - - -	- - -	2005-13
821.	2-04-02-016	POD_5580	ústí - Hrozová	0.50	V - - -	- - -	2007-13
822.	2-04-02-017	POD_5504	Studnice - státní hranice - Osoblaha	1.20	V - - -	- - -	2007-13
823.	2-04-02-026	POD_5581	ústí - Prudník	0.30	V - - -	- - -	2007-13
824.	2-04-03-002	PLA_182	Starostín - Stěnava	46.35	V - - -	- - -	2006-13
825.	2-04-03-005	CHMI_3537	Varnsdorf - nad - Mandava	6.00	V - - -	- - -	1963-66,07-13
826.	2-04-03-022	CHMI_3056	Otovice - Stěnava	27.60	V - - -	- - -	1978-13
827.	2-04-04-011	POD_5583	nad státními hranicemi - Hoštický potok	0.01	V - - -	- - -	2007-08,10-13
828.	2-04-04-015	POD_5516	n/st.hranicemi - Javornický potok	0.80	V - - -	- - -	2007-13
829.	2-04-04-016	POD_5584	n/st.hranicemi - Račí pot.	2.00	V - - -	- - -	2013
830.	2-04-04-024	POD_5590	nad státními hranicemi - Bílý potok	1.00	V - - -	- - -	2007-08,11-13
831.	2-04-04-026	POD_5585	nad státními hranicemi - Vojtovický potok	0.02	V - - -	- - -	2007-08,10-13
832.	2-04-04-029	POD_5586	nad státními hranicemi - Lánský potok	5.00	V - - -	- - -	2007-08,11-13
833.	2-04-04-047	POD_5556	nad Černým potokem - Vidnávka	0.04	V - - -	- - -	2006-13
834.	2-04-04-050	POD_5557	nad Červeným potokem - Černý potok	7.20	V - - -	- - -	2006-13
835.	2-04-04-055	POD_5558	ústí - Červený potok	2.80	V - - -	- - -	2007-13
836.	2-04-04-057	POD_5514	pod Vidnavou - Vidnávka	1.00	V - - -	- - -	2005,07-13
837.	2-04-04-086	POD_5509	ústí - Staříč	0.50	V - - -	- - -	2007-13
838.	2-04-04-091	CHMI_3567	Glucholazy - Bělá	0.00	V - - -	- - -	2001-09,13
839.	2-04-04-091	CHMI_3596	Mikulovice - Bělá	1.50	V - - -	- - -	1978-13
840.	2-04-04-094	POD_5559	ústí - Olešnice	0.03	V - - -	- - -	2005-13
841.	2-04-05-001	PLA_352	státní hranice - Bobr	10.50	V - - -	- - -	2007-13
842.	2-04-06-004	PLA_418	Jindřichovice pod Smrkem - Jindřichovický potok	0.00	V - - -	- - -	2008,10-13
843.	2-04-07-001	PLA_304	Jablonecké Paseky - Lužická Nisa	48.90	V - - -	- - -	2007-13
844.	2-04-07-004	PLA_305	pod štolou - Mšenský potok	0.50	V - - -	- - -	2007-13
845.	2-04-07-004	PLA_306	nad sádkami - Bramberský potok	0.40	V - - -	- - -	2007-13
846.	2-04-07-006	PLA_303	Loučná nad Nisou - Bílá Nisa Rýnovická	5.00	V - - -	- - -	2007-13
847.	2-04-07-006	PLA_84	VD Josefův Důl - surová voda - Kamenice	31.80	V - - -	- - -	2007-13
848.	2-04-07-007	CHMI_1128	Proseč n.Nisou - Lužická Nisa	39.80	V - - -	- - -	1963-13
849.	2-04-07-007	PLA_290	před ústím - Bílá Nisa Rýnovická	0.00	V - - -	- - -	2007-13
850.	2-04-07-010	PLA_291	před ústím - Doubský potok	0.17	V - - -	- - -	2007-13
851.	2-04-07-014	PLA_293	před ústím - Harcovský potok	0.40	V - - -	- - -	2007-13
852.	2-04-07-015	PLA_294	před ústím - Janovodolský potok	0.00	V - - -	- - -	2007-13
853.	2-04-07-018	PLA_175	Stráž nad Nisou - Černá Nisa	0.14	V - - -	- - -	2007-13
854.	2-04-07-023	PLA_176	Andělská Hora - Lužická Nisa	16.72	V - - -	- - -	2007-13
855.	2-04-07-034	PLA_177	Chrastava - Jeřice	1.39	V - - -	- - -	2007-13
856.	2-04-07-037	CHMI_1130	Hrádek nad Nisou - Lužická Nisa	1.90	V - - -	V - -	1963-13
857.	2-04-07-037	CHMI_3530	Porajów - Lužická Nisa	197.00	V - - -	- - -	2004-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
858.	2-04-08-004	CHMI_3478	Rumburk - hranice - Mandava	11.20	V - - -	- - -	2004-13
859.	2-04-08-005	CHMI_3538	Varnsdorf - Mandava	-0.30	V - - -	V - -	1963-66,78-13
860.	2-04-08-011	POH_1306	hranice - Podlužský potok	0.00	V - - -	- - -	2007-13
861.	2-04-10-003	PLA_384	Bílý Potok - Smědá	40.50	V - - -	- - -	2008,10-11,13
862.	2-04-10-011	PLA_178	Luh - Smědá	32.58	V - - -	- - -	2007-13
863.	2-04-10-018	PLA_179	Raspenava - Lomnice	0.01	V - - -	- - -	2007-13
864.	2-04-10-020	PLA_180	Frýdlant - Řasnice	2.10	V - - -	- - -	2007-13
865.	2-04-10-021	PLA_181	Víska - Smědá	15.31	V - - -	- - -	2007-13
866.	2-04-10-029	CHMI_1131	Ves u Černous - Smědá	2.60	V - - -	- - -	1963-13
867.	2-04-10-032	CHMI_3531	Zawidow - Smědá (Witka)	10.90	V - - -	- - -	2004-13
868.	2-04-10-032	PLA_387	Háj - Kočičí potok	0.60	V - - -	- - -	2008,10-13
869.	4-01-02-026	CHMI_3913	Rozvadov st.hranice - Hraniční potok	6.00	V - - -	- - -	2003-13
870.	4-01-03-003	CHMI_3902	Nemaničky st.hranice - Nemanický potok	1.70	V - - -	- - -	2003-13
871.	4-01-03-005	PVL_2042	Černý p.(hraniční-BE)-Černý p. st.hranice - Černý potok(hraniční-BE)	1.00	V - - -	- - -	2007-08,11-13
872.	4-02-01-006	CHMI_3911	Alžbětín st.hranice - Řezná	0.01	V - - -	- - -	2003-13
873.	4-02-02-010	CHMI_3909	Všeruby st.hranice - Kouba	0.01	V - - -	- - -	2003-13
874.	4-02-02-011	CHMI_3907	Všeruby nad Koubou - Hájecký potok	0.02	V - - -	- - -	2003-13
875.	4-02-02-014	CHMI_3906	Všeruby st.hranice - Rybníční potok	0.10	V - - -	- - -	2003-13
876.	4-02-02-024	CHMI_3912	Folmava st.hranice - Teplá Bystřice	0.01	V - - -	- - -	2003-13
877.	4-02-02-026	PVL_2044	Bystřice st. Hranice - Chladná Bystřice	0.00	V - - -	- - -	2012-13
878.	4-04-02-001	PVL_2125	Mlýnský p.(hraniční-HV)-Pasečná pod - Mlýnský potok(hraniční-HV)	3.00	V - - -	- - -	2007-08,13
879.	4-10-01-024	PMO_XPPKa015	Chrastice - Krupá	6.30	V - - -	- - -	2007-10,13
880.	4-10-01-042	CHMI_3636	Hanušovice - Branná	1.70	V - - -	- - -	1978-13
881.	4-10-01-045	CHMI_4008	Raškov - Morava	322.80	V - - -	- - -	2000-13
882.	4-10-01-053	CHMI_3546	Bohutín - Morava	310.00	V - - -	- - -	1963-65,78-13
883.	4-10-01-095/1	CHMI_3639	Sudkov - Desná	1.80	V - - -	- - -	1963,78-13
884.	4-10-01-098	CHMI_3952	Zábřeh - Morava	298.15	V - - -	- - -	2002-13
885.	4-10-02-037	PMO_XPPBr022	Mlýnický Dvůr - Březná	20.00	V - - -	- - -	2007-09,13
886.	4-10-02-042	PMO_XPPBr002	Hoštejn - Březná	0.02	V - - -	- - -	2005-13
887.	4-10-02-048/1	CHMI_3643	Rájec - Moravská Sázava	1.60	V - - -	- - -	1976-13
888.	4-10-02-056	PMO_XPPMi003	Mohelnice pod - Mirovka	0.20	V - - -	- - -	2005-13
889.	4-10-02-065	CHMI_1132	Moravičany - Morava	272.80	V - - -	- - -	1963-65,67-13
890.	4-10-02-099	PMO_XPPJe009	Plechtnec - Jevíčka	0.05	V - - -	- - -	2005-13
891.	4-10-02-118	CHMI_1166	Loštice - Třebívka	4.30	V - - -	- - -	1971-78,81-13
892.	4-10-03-036	PMO_XPPOB024	Šumvald - Oskava	28.40	V - - -	- - -	2007-09,11,13
893.	4-10-03-058	CHMI_1167	Přívovice - Oskava	12.70	V - - -	- - -	1971-13
894.	4-10-03-075	PMO_XPPSk026	Šternberk nad - Sitka (Huzovka)	16.50	V - - -	- - -	2007-08,10,13
895.	4-10-03-077	PMO_XPPSk017	Benátky - Sitka (Huzovka)	3.60	V - - -	- - -	2005-13
896.	4-10-03-088	PMO_XPPTu011	Bohuňovice - Trusovický potok (Trusovka)	4.00	V - - -	- - -	2007-13
897.	4-10-03-104	PMO_XPPBy025	Hlubočky nad - Bystřice	16.80	V - - -	- - -	2007-08,13
898.	4-10-03-112	CHMI_3770	Bystrovany - Bystřice	4.40	V - - -	- - -	2006-13
899.	4-10-03-114	CHMI_1133	Černovír - Morava	237.00	V - - -	- - -	1963-78,81-99,07-09,13
900.	4-10-03-121/1	CHMI_1134	Blatec - Morava	225.70	V - - -	- - -	1963-64,66-13
901.	4-10-03-129	PMO_XPPOI012	Penčíčky - Olešnice (Kokorka)	11.00	V - - -	- - -	2006-09,13
902.	4-10-03-133	PMO_XPPOI007	Majetín - Olešnice (Kokorka)	2.35	V - - -	- - -	2005,07-10,13
903.	4-10-03-135	CHMI_3951	Tovačov - Morava	211.35	V - - -	- - -	2002-09,13
904.	4-11-01-018	PMO_BPTKa001	Karolinka - přítok - Stanovnice (Velká Stanovnice)	2.60	V - - -	- - -	2005-13
905.	4-11-01-018	PMO_BPTKa002	Karolinka - přítok - Malá Stanovnice (Zabitá)		V - - -	- - -	2007-09,13
906.	4-11-01-018	PMO_BPTKa003	Karolinka - odtok - Stanovnice (Velká Stanovnice)		V - - -	- - -	2007-09,13
907.	4-11-01-041	PMO_BPPVB009	Ústí u Vsetína - Vsetínská Bečva	84.70	V - - -	- - -	2005-13
908.	4-11-01-058	PMO_BPPSe004	Ústí u Vsetína - Senice	0.30	V - - -	- - -	2007-13
909.	4-11-01-091	PMO_BPPBs006	Bystřička pod - Bystřička	0.20	V - - -	- - -	2007-13
910.	4-11-01-093	CHMI_3664	Val.Mezíříčí - Vsetínská Bečva	64.70	V - - -	- - -	1978-13
911.	4-11-01-104	PMO_BPPRb007	Rožnov pod Radhoštěm - Rožnovská Bečva	18.30	V - - -	- - -	2005,07-09,13
912.	4-11-01-118	CHMI_1173	Val.Mezíříčí - Rožnovská Bečva	4.20	V - - -	- - -	1971-13
913.	4-11-02-007	CHMI_1171	Choryně - Bečva	55.50	V - - -	- - -	1963-80,85-13
914.	4-11-02-018	PMO_BPPJu005	Choryně - Juhyně	1.00	V - - -	- - -	2007-13
915.	4-12-01-024	CHMI_3961	Tovačov - Blata	3.80	V - - -	- - -	2002-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
916.	4-12-01-038	PMO_YPPRo015	Kostelec na Hané - Romže	5.70	V - - -	- - -	2007-08,10-13
917.	4-12-01-043	PMO_YPPCP016	Smržice - Český potok (Vyklička)	2.05	V - - -	- - -	2006-08,13
918.	4-12-01-055	PMO_YPNHL026	Plumlov - přítok - Hloučela	11.70	V - - -	- - -	2007-13
919.	4-12-01-057/1	PMO_YPNHL025	Plumlov - odtok - Hloučela	9.40	V - - -	- - -	2007-09,13
920.	4-12-01-057/2	PMO_YPPHI002	Prostějov (ústí) - Hloučela	0.70	V - - -	- - -	2005-13
921.	4-12-01-072	CHMI_1168	Polkovice - Valová	4.00	V - - -	- - -	1964,67-13
922.	4-12-01-075	CHMI_3554	Kojetín - Morava	201.80	V - - -	- - -	1963-65,78-13
923.	4-12-02-008	PMO_YPTOp001	Opatovice - odtok - Malá Haná	4.20	V - - -	- - -	2007-09,13
924.	4-12-02-008	PMO_YPTOp002	Opatovice - přítok - Malá Haná	7.00	V - - -	- - -	2005-13
925.	4-12-02-009	PMO_YPPHa009	Pazderna - Haná	34.70	V - - -	- - -	2006-13
926.	4-12-02-020	PMO_YPPHa004	Topolany - Haná	28.60	V - - -	- - -	2005-09,13
927.	4-12-02-055	PMO_YPPBd005	Víceměřice - Brodečka (Drahanský potok)	1.90	V - - -	- - -	2006-13
928.	4-12-02-064	CHMI_1169	Bezměrov - Haná	1.90	V - - -	- - -	1964,67-13
929.	4-12-02-092/1	PMO_YPPMt010	Beňov - Moštěnka	17.50	V - - -	- - -	2005,07-09,13
930.	4-12-02-097	PMO_YPPMt022	Skaštice - Moštěnka	2.90	V - - -	- - -	2006-13
931.	4-12-02-098	CHMI_3670	Troubky - Bečva	1.30	V - - -	- - -	1963,86-99,02-13
932.	4-12-02-102	PMO_YPPMB006	Plešovec - Malá Bečva	2.90	V - - -	- - -	2006-09,13
933.	4-12-02-134	PMO_YPPRu007	Hulín pod - Rusava	4.30	V - - -	- - -	2006-13
934.	4-13-01-007	PMO_ZPTSI001	Slušovice - odtok - Dřevnice		V - - -	- - -	2007-09,13
935.	4-13-01-007	PMO_ZPTSI002	Slušovice - přítok - Dřevnice	34.00	V - - -	- - -	2005-13
936.	4-13-01-015	PMO_ZPPDe008	nad Lutoninkou - Dřevnice	23.30	V - - -	- - -	2005-13
937.	4-13-01-020	PMO_ZPPLt011	ústí - Lutoninka	0.30	V - - -	- - -	2005,07-13
938.	4-13-01-028	PMO_ZPTFr002	Fryšták - přítok - Fryštácký potok	6.00	V - - -	- - -	2007-13
939.	4-13-01-032	PMO_ZPTFr001	Fryšták - odtok - Fryštácký potok	3.90	V - - -	- - -	2007-09,13
940.	4-13-01-053	CHMI_1174	Otrokovice - Dřevnice	0.90	V - - -	- - -	1966-13
941.	4-13-01-075	PMO_ZPPBn004	Jarošov - Březnice	0.50	V - - -	- - -	2007-13
942.	4-13-01-087	PMO_ZPTBj001	Bojkovice - odtok - Kolelač	2.70	V - - -	- - -	2007-09,13
943.	4-13-01-087	PMO_ZPTBj002	Bojkovice - přítok - Kolelač	4.65	V - - -	- - -	2005-09,13
944.	4-13-01-098	PMO_ZPPOv009	Šumice - Olšava	28.10	V - - -	- - -	2005,07-13
945.	4-13-01-103	PMO_ZPPLP017	nad VN Luhačovice - Luhačovický potok	16.10	V - - -	- - -	2007-09,13
946.	4-13-01-106	PMO_ZPTLu001	Ludkovice - odtok - Ludkovicický potok	6.40	V - - -	- - -	2007-09,13
947.	4-13-01-106	PMO_ZPTLu002	Ludkovice - přítok - Ludkovicický potok	8.10	V - - -	- - -	2007-09,13
948.	4-13-01-113	PMO_ZPPLP005	Újezdec - Luhačovický potok	0.70	V - - -	- - -	2007-10,12-13
949.	4-13-01-123	PMO_ZPPNi001	Uherský Brod - Nivníčka (Bystřička)	0.30	V - - -	- - -	2005,07-13
950.	4-13-01-124	CHMI_4011	Havřice - Olšava	19.00	V - - -	- - -	2006-13
951.	4-13-01-132	CHMI_1175	Kunovice - Olšava	3.10	V - - -	- - -	1965,68-13
952.	4-13-02-007	PMO_ZPPOk003	Uherský Ostroh - Okluky	2.00	V - - -	- - -	2006-13
953.	4-13-02-023	PMO_ZPPDR025	Nedakonice - Dlouhá řeka	7.90	V - - -	- - -	2006-13
954.	4-13-02-055	CHMI_3950	Rohatec - Morava	123.90	V - - -	- - -	2002-13
955.	4-13-02-070	CHMI_3684	Strážnice - Velička	3.80	V - - -	- - -	1965,76-13
956.	4-13-02-100	CHMI_0401	Lanžhot - Morava	79.10	V - - -	- - -	1997-13
957.	4-13-03-036	ZVHS_503-028	Vrbovec - Šance - Vrbovčanka	0.65	V - - -	- - -	2007-13
958.	4-14-01-019	PMO_DPPMy001	Myslívka - Myslívka	1.80	V - - -	- - -	2005,07-13
959.	4-14-01-030	PMO_DPTNr001	Nová Říše - odtok - Řečice (Olšanský potok)		V - - -	- - -	2007-09,13
960.	4-14-01-030	PMO_DPTNr002	Nová Říše - přítok - Řečice (Olšanský potok)	8.20	V - - -	- - -	2005-13
961.	4-14-01-044	PMO_DPPMD017	Urbaneč - Moravská Dyje	269.50	V - - -	- - -	2007-09,13
962.	4-14-01-062	CHMI_3742	Písečné - Moravská Dyje	255.30	V - - -	- - -	1976-13
963.	4-14-01-065	PMO_DPTLa001	Landštejn - přítok - Pstruhovec	11.50	V - - -	- - -	2005-13
964.	4-14-01-065	PMO_DPTLa002	Landštejn - odtok - Pstruhovec		V - - -	- - -	2007-13
965.	4-14-02-007	CHMI_1205	Podhradí - Dyje	203.30	V - - -	- - -	1963,90-13
966.	4-14-02-032	PMO_DPPZe018	Radotice - Želetavka	19.10	V - - -	- - -	2007-09,13
967.	4-14-02-046	CHMI_3955	Pod Bihankou - Želetavka	4.10	V - - -	- - -	2002-13
968.	4-14-02-055	PMO_DPPDy004	Vranov - Dyje	173.70	V - - -	- - -	2005-13
969.	4-14-02-061	PMO_DPTZn002	Znojmo - přítok (Devět Mlýnů) - Dyje	142.50	V - - -	- - -	2005-13
970.	4-14-02-063	CHMI_1191	Znojmo nad - Dyje	132.50	V - - -	- - -	1963-09,13
971.	4-14-02-069	CHMI_1206	Tasovice (pod Znojemem) - Dyje	121.00	V - - -	- - -	1990-13
972.	4-14-02-076	CHMI_1193	Hevlín - Dyje	95.40	V - - -	- - -	1963-13
973.	4-14-02-084	PMO_DPPDa006	ústí - Danž	0.35	V - - -	- - -	2005,07-09,13
974.	4-14-02-089	CHMI_4016	Jevišovka (nad) - Dyje	88.50	V - - -	- - -	2009-13
975.	4-14-03-029	PMO_DPPJv015	Prosiměřice - Jevišovka	26.30	V - - -	- - -	2006-09,13
976.	4-14-03-035	PMO_DPPSk008	Práče - Skalička	0.20	V - - -	- - -	2006-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
977.	4-14-03-049	CHMI_1197	Jevišovka - Jevišovka	0.60	V - - -	- - -	1966,71-13
978.	4-14-03-061	CHMI_1194	Drnolec - Dyje	79.60	V - - -	- - -	1963-99,06-09,13
979.	4-14-03-072	PMO_DPNNM009	Mušovská hráz - Dyje	58.00	V - - -	- - -	2007-09,13
980.	4-15-01-005	PMO_SPTVi011	nad Křížánkami - Svatka	158.94	V - - -	- - -	2005,07-13
981.	4-15-01-014	PMO_SPPBP001	pod Poličkou - Bílý potok	7.50	V - - -	- - -	2005-09,13
982.	4-15-01-020	PMO_SPTVi018	ústí - Bílý potok	0.03	V - - -	- - -	2005-13
983.	4-15-01-021	PMO_SPTVi014	nad Jimramovem - Svatka	133.63	V - - -	- - -	2005,07-13
984.	4-15-01-027	PMO_SPPFs018	Jimramov - Fryšávka	0.03	V - - -	- - -	2005,07-13
985.	4-15-01-033	PMO_SPTVi003	Vír - Dalečín - Svatka	124.20	V - - -	- - -	2005-13
986.	4-15-01-037	PMO_SPTVi001	Vír - odtok - Svatka	114.90	V - - -	- - -	2007-09,13
987.	4-15-01-042	CHMI_1176	Vír - Svatka	112.20	V - - -	- - -	1971-09,13
988.	4-15-01-068	PMO_SPPNe005	Nedvědice - Nedvědička	0.08	V - - -	- - -	2005,07-13
989.	4-15-01-073	CHMI_3686	Borač - Svatka	84.80	V - - -	- - -	2006-13
990.	4-15-01-088	PMO_SPPBo006	pod Bobrovou - Bobrůvka (Loučka)	38.50	V - - -	- - -	2006-09,13
991.	4-15-01-109	PMO_SPPLb025	Dolní Loučky - Libochovka	0.50	V - - -	- - -	2007-13
992.	4-15-01-110	PMO_SPPBo007	ústí - Bobrůvka (Loučka)	0.20	V - - -	- - -	2005,07-13
993.	4-15-01-141	PMO_SPPSv014	Veverská Bítýška - Svatka	67.00	V - - -	- - -	2005-13
994.	4-15-01-149	CHMI_3688	Bystrc - Svatka	55.00	V - - -	- - -	2006-09,13
995.	4-15-01-159	PMO_SPPSv030	Přízfenice - Svatka	40.80	V - - -	- - -	2005,07-13
996.	4-15-02-007	PMO_SPPSi008	Banín - Svitava	81.10	V - - -	- - -	2007-09,13
997.	4-15-02-015	PMO_SPPSi027	nad Letovcem - Svitava	64.50	V - - -	- - -	2005,07-13
998.	4-15-02-032	PMO_SPPKr010	Dolní Poříčí - Křetínka	7.15	V - - -	- - -	2005,07-13
999.	4-15-02-034	CHMI_1200	Letovice - Svitava	59.40	V - - -	- - -	1990-13
1000.	4-15-02-050	PMO_SPTBs002	Boskovice - přítok (Melkov) - Bělá	10.90	V - - -	- - -	2007-13
1001.	4-15-02-054	PMO_SPTBs001	Boskovice - odtok - Bělá	7.10	V - - -	- - -	2007-09,13
1002.	4-15-02-090	PMO_SPPP026	Skalní Mlýn u Blanska - Punkva	4.30	V - - -	- - -	2007-09,13
1003.	4-15-02-092	PMO_SPPP034	ústí - Punkva	0.20	V - - -	- - -	2006-09,11,13
1004.	4-15-02-093	PMO_SPPSi035	Blansko pod - Svitava	32.60	V - - -	- - -	2007-09,13
1005.	4-15-02-104	PMO_SPPKi036	Adamov nad - Křtinský potok	1.00	V - - -	- - -	2007-13
1006.	4-15-02-109	CHMI_1201	ústí - Svitava	0.50	V - - -	- - -	1990-13
1007.	4-15-02-109	CHMI_4014	Bílovice - Svitava	18.00	V - - -	- - -	2000-13
1008.	4-15-03-010	PMO_SPPBv024	Rosice - Bobrava	25.90	V - - -	- - -	2007-09,13
1009.	4-15-03-018	CHMI_3954	Želešice - Bobrava	4.16	V - - -	- - -	2002-13
1010.	4-15-03-027/1	CHMI_1199	Rajhrad (pod Brnem) - Svatka	35.10	V - - -	- - -	1990-13
1011.	4-15-03-066	PMO_SPPLi011	Vážany nad Litavou - nad ČOV - Litava (Cézava)	21.10	V - - -	- - -	2005-13
1012.	4-15-03-082	PMO_SPPRk012	Hrušky - Rakovec	0.25	V - - -	- - -	2006-13
1013.	4-15-03-113	CHMI_1185	Židlochovice - Litava	0.40	V - - -	- - -	1964,67-13
1014.	4-15-03-114	CHMI_1180	Židlochovice - Svatka	28.40	V - - -	- - -	1963-13
1015.	4-15-03-126	CHMI_1181	Vranovice - Svatka	11.90	V - - -	- - -	1971-13
1016.	4-16-01-019	PMO_JPPJi016	Nový Svět - Jihlava	163.10	V - - -	- - -	2005,07-08,11,13
1017.	4-16-01-020	PMO_JPPTP018	Třeštice - Třeštíký potok	17.70	V - - -	- - -	2007-09,13
1018.	4-16-01-022	PMO_JPPTP002	nad Jezdovickým rybníkem - Třeštíký potok	7.90	V - - -	- - -	2006-13
1019.	4-16-01-028	PMO_JPTHu001	Hubenov - ústí - Maršovský potok	2.64	V - - -	- - -	2005-13
1020.	4-16-01-028	PMO_JPTHu003	Hubenov - odtok - Maršovský potok	0.27	V - - -	- - -	2007-09,13
1021.	4-16-01-029	PMO_JPPJi019	Rantířov - Jihlava	151.20	V - - -	- - -	2007-08,10-13
1022.	4-16-01-046	PMO_JPPJh004	Rančířov - Jihlávka	7.70	V - - -	- - -	2005,07-13
1023.	4-16-01-049	CHMI_1186	Beranov - Jihlava	138.40	V - - -	- - -	1963,71-09,13
1024.	4-16-01-059	PMO_JPPJi012	Přímělkov - Jihlava	124.30	V - - -	- - -	2007-13
1025.	4-16-01-072	PMO_JPPBt005	Střížov - Brtnice	1.80	V - - -	- - -	2005-13
1026.	4-16-01-087	PMO_JPPJi011	Sokolí - Jihlava	104.00	V - - -	- - -	2007-09,13
1027.	4-16-01-099	CHMI_1202	Vladislav - Jihlava	88.60	V - - -	- - -	1974,90-13
1028.	4-16-01-105	CHMI_3725	Mohelno - Jihlava	10.40	V - - -	- - -	1963,74,78-09,13
1029.	4-16-01-107	CHMI_3953	Řeznovice - Jihlava	44.00	V - - -	- - -	2002-13
1030.	4-16-02-019	PMO_JPTMo003	Mostiště - Oslava nad Babačkou - Oslava		V - - -	- - -	2008-09,13
1031.	4-16-02-019	PMO_JPTMo004	Mostiště - ústí - Babačka	0.20	V - - -	- - -	2007-09,13
1032.	4-16-02-021	PMO_JPTMo001	Mostiště - odtok - Oslava		V - - -	- - -	2007-09,13
1033.	4-16-02-021	PMO_JPTMo002	Mostiště - přítok (u limnigrafu) - Oslava	72.00	V - - -	- - -	2005-13
1034.	4-16-02-025	PMO_JPPOs014	nad Balinkou - Oslava	61.30	V - - -	- - -	2007-13
1035.	4-16-02-038	PMO_JPPBa020	Baliny - Balinka	6.60	V - - -	- - -	2007-08,11,13
1036.	4-16-02-075	CHMI_1203	Náměšť n.Oslavou - Oslava	33.60	V - - -	- - -	1974,90-98,05,07-09,13
1037.	4-16-02-079	PMO_JPPOs013	nad Chvojnicí - Oslava	20.40	V - - -	- - -	2005,07-09,13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
1038.	4-16-02-101/1	CHMI_1189	pod Oslavany - Oslava	2.50	V - - -	- - -	1964,68-13
1039.	4-16-03-033	CHMI_3735	Tavíkovice - pod - Rokytná	35.00	V - - -	- - -	1964,07-13
1040.	4-16-03-042	PMO_JPPRc009	ústí - Rouchovanka	0.15	V - - -	- - -	2005-13
1041.	4-16-03-057	CHMI_1190	Ivančice - Rokytná	2.10	V - - -	- - -	1964,68-13
1042.	4-16-04-003	CHMI_1187	Ivančice - Jihlava	34.00	V - - -	- - -	1963-13
1043.	4-16-04-025	CHMI_1188	Ivář - Jihlava	3.50	V - - -	- - -	1963,67-13
1044.	4-17-01-001	PMO_KPNNM004	Dolní Věstonice - Dyje	54.50	V - - -	- - -	2007-09,13
1045.	4-17-01-010	PMO_KPPSt001	Šakvice - Štinkovka (Stinkava)	0.15	V - - -	- - -	2007-09,13
1046.	4-17-01-044	CHMI_3764	Podivín - Trkmanka	0.50	V - - -	- - -	1966,81-13
1047.	4-17-01-045/1	PMO_KPPDy003	Ladná - Dyje	32.40	V - - -	- - -	2007-13
1048.	4-17-01-062	PMO_KPPVc010	Břeclav - Včelínek	2.40	V - - -	- - -	2007-13
1049.	4-17-01-065	CHMI_0402	Pohansko - Dyje	17.00	V - - -	- - -	1997-13
1050.	4-17-01-068	PMO_KPTKo001	Koryčany - odtok - Kyjovka	74.35	V - - -	- - -	2007-09,13
1051.	4-17-01-068	PMO_KPTKo002	Koryčany - přítok - Kyjovka	77.00	V - - -	- - -	2005-09,13
1052.	4-17-01-080	CHMI_1209	Mistřín (pod) - Kyjovka	44.80	V - - -	- - -	2006-13
1053.	4-17-01-112	CHMI_1196	Lanžhot - Kyjovka	12.00	V - - -	- - -	1965,71-13
1054.	4-17-01-112	PMO_KPPKY013	Mikulčice - Kyjovka	24.60	V - - -	- - -	2007-09,13
1055.	4-21-08-075	CHMI_3558	Brumov - Vlára	12.90	V - - -	- - -	2004-13
1056.		CHMI_3222	Luby nad - Drnový potok		V - - -	- - -	2009,13
1057.		CHMI_3469	nad Hostomicemi - Bílina		V - - -	- - -	2010-13
1058.		CHMI_3470	Trmice - Bílina		V - - -	- - -	2010-13
1059.		CHMI_3504	Rokycany pod ČOV - Klabava	17.20	V - - -	- - -	2003,05-09,13
1060.		CHMI_3505	VN Klabava odtok - Klabava	13.70	V - - -	- - -	2003,07-09,13
1061.		CHMI_3507	Lom Ejpovice - Klabava	11.45	V - - -	- - -	2003,07-09,13
1062.		CHMI_3513	Strašice (nad) - Klabava	36.20	V - - -	- - -	1965,03-07-09,13
1063.		CHMI_3570	nad státní hranicí - Zlatý potok		V - - -	- - -	2009-13
1064.		CHMI_3601	Toužim nad - Střela	91.00	V - - -	- - -	2003,07-09,13
1065.		CHMI_3606	Žlutice pod - Střela	65.80	V - - -	- - -	2003,07-09,13
1066.		CHMI_3608	nad Lučinou - Ostravice		V - - -	- - -	2009-13
1067.		CHMI_3609	Mladotice - Střela	24.70	V - - -	- - -	1963,03,07-09,13
1068.		CHMI_3612	Nebřeziny - Střela	13.40	V - - -	- - -	2003,05-09,13
1069.		CHMI_3614	Toužim pod - Střela	89.15	V - - -	- - -	2003,07-09,13
1070.		CHMI_3615	nad nádrží Těrlicko - Stonávka		V - - -	- - -	2009-13
1071.		CHMI_3617	Jistebník - Odra		V - - -	- - -	2009-13
1072.		CHMI_3618	Antošovice - Odra		V - - -	- - -	2009-13
1073.		CHMI_3620	pod Černým Příkopem - Odra		V - - -	- - -	2009-13
1074.		CHMI_3623	nad nádrží Žermanice - Lučina		V - - -	- - -	2009-13
1075.		CHMI_3625	ústí - Bílovka	4.00	V - - -	- - -	1976-79,05-13
1076.		CHMI_3633	Nebřeziny - Kaznějovský potok	0.10	V - - -	- - -	2003,05-09,13
1077.		CHMI_3635	Bochov - Bochovský potok	6.85	V - - -	- - -	2003,07-09,13
1078.		CHMI_3665	Teplice nad Bečvou - Bečva	41.80	V - - -	- - -	1963,06-09,13
1079.		CHMI_3682	Velká nad Veličkou - Velička	27.20	V - - -	- - -	1965,05,07-13
1080.		CHMI_3703	Čenkov - Litavka	28.80	V - - -	- - -	2003,07-09,13
1081.		CHMI_3726	Zdice pod - Červený potok	0.15	V - - -	- - -	2003,05-13
1082.		CHMI_3730	Libomyšl - Litavka	14.80	V - - -	- - -	2003,07-13
1083.		CHMI_3790	nad Petřívkou - Olše	16.80	V - - -	V - -	2004-06,09-13
1084.		CHMI_3816	Praha Troja - Vltava	44.70	V - - -	- - -	2007-09,13
1085.		CHMI_3948	Otrokovice - Morava		V - - -	- - -	2012-13
1086.		CHMI_3949	nad Olšavou - Morava		V - - -	- - -	2011-13
1087.		CHMI_4200	Poříčí - Želivka	50.60	V - - -	- - -	2005-13
1088.		CHMI_4600	Brtná (Želiv) - Trnava	0.60	V - - -	- - -	2005-13
1089.		CHMI_4801	Červená Řečice pod - Trnava		V - - -	- - -	2007-09,13
1090.		CHMI_5000	Želiv (pod VN Vřesník) - Želivka	55.10	V - - -	- - -	2013
1091.		CHMI_6900	Pelhřimov pod (Poříčský Dvůr) - Bělá	1.40	V - - -	- - -	2005-13
1092.		CHMI_7800	Samšín (Ovčín) - Kejtovský potok	0.10	V - - -	- - -	2002,07-13
1093.		CHMI_9920	VN Strž odtok - Stržský potok	4.60	V - - -	- - -	2007-08,13
1094.		CHMI_9950	VN Staviště odtok - Staviště	1.00	V - - -	- - -	2007,09,13
1095.		PLA_118	Lišnice - Divoká Orlice	83.83	V - - -	- - -	2007-13
1096.		PLA_355	Terezín - Luční potok	0.28	V - - -	- - -	2008-11,13
1097.		PLA_356	nad Střelou - Metuje	38.57	V - - -	- - -	2008-10,13
1098.		PLA_390	Velké Poříčí - Brlenka	0.02	V - - -	- - -	2010-13
1099.		PLA_391	Peklo - Olešenka	0.20	V - - -	- - -	2011-13
1100.		PLA_392	Zemská Brána - Divoká Orlice	101.80	V - - -	- - -	2010-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
1101.		PLA_394	Kunvald - Rokytenka	2.10	V - - -	- - -	2010-13
1102.		PLA_397	Lukavice - Kněžná	14.25	V - - -	- - -	2010-11,13
1103.		PLA_398	Rychnov n.K. - Javornický potok	0.20	V - - -	- - -	2010,12-13
1104.		PLA_400	Doly - Novohradka	31.10	V - - -	- - -	2010-13
1105.		PLA_401	Doly - Krounka	0.30	V - - -	- - -	2012-13
1106.		PLA_403	Vilémov - Hostačovka	13.50	V - - -	- - -	2010-13
1107.		PLA_404	Žleby - Hostačovka	0.05	V - - -	- - -	2010-13
1108.		PLA_407	Jičín - Porák	0.10	V - - -	- - -	2011,13
1109.		PLA_408	Tuřský Mlýn - Úlibický potok	2.20	V - - -	- - -	2011,13
1110.		PLA_409	Tůně - Bašnický potok	1.00	V - - -	- - -	2010,12-13
1111.		PLA_410	Pamětník - Mlýnská Cidlina		V - - -	- - -	2009,13
1112.		PLA_413	Svídnice - Smíchovský potok	0.05	V - - -	- - -	2010-13
1113.		PLA_414	Žišov - Výrovka	52.53	V - - -	- - -	2010-13
1114.		PLA_416	Bělá u Staré Paky - Tampelačka		V - - -	- - -	2008-10,13
1115.		PLA_436	Kosičky - Třesický potok	0.11	V - - -	- - -	2012-13
1116.		PLA_442	nad Kutnou Horou - Vrchlice	6.60	V - - -	- - -	2010-13
1117.		PLA_445	Zalešany - Výrovka	24.35	V - - -	- - -	2010-13
1118.		PLA_447	Lstiboř - Bylanka	1.40	V - - -	- - -	2012-13
1119.		PLA_449	Žabonosy - Bečvárka	1.15	V - - -	- - -	2010-13
1120.		PLA_456	Předlánce - Bulovský potok	0.44	V - - -	- - -	2010,13
1121.		PLA_461	Tišice - Tišický potok	1.22	V - - -	- - -	2012-13
1122.		PLA_466	Krnko - Strenický potok	1.85	V - - -	- - -	2012-13
1123.		PLA_471	Lhota pod Přeloučí - Brložský potok	1.20	V - - -	- - -	2010-13
1124.		PLA_473	Svítkov - Bylanka	0.44	V - - -	- - -	2010-13
1125.		PLA_480	Kostomlaty n.L. - Hluboký příkop	1.10	V - - -	- - -	2010-13
1126.		PLA_486	Doly - Brtevský potok	3.20	V - - -	- - -	2010-13
1127.		PLA_487	Podchlumí - Ještětický potok	0.20	V - - -	- - -	2010-13
1128.		PLA_489	Opočno - Zlatý potok	5.47	V - - -	- - -	2010-13
1129.		PLA_502	Běstovice - Teplický p.	2.23	V - - -	- - -	2012-13
1130.		PLA_503	nad Hvězdou - Třebovka	25.15	V - - -	- - -	2010-13
1131.		PLA_531	Bošín u Chocně - Skořenický potok	1.22	V - - -	- - -	2010-13
1132.		PLA_537	Svídnice u Slatiňan - Okrouhlický potok	0.65	V - - -	- - -	2012-13
1133.		PLA_540	Nové Město nad Cidlinou - Starovodský potok	0.37	V - - -	- - -	2012-13
1134.		PLA_546	Vykář - Týnický potok	2.23	V - - -	- - -	2012-13
1135.		PLA_554	Zápy - Svámyslický potok	0.23	V - - -	- - -	2012-13
1136.		PLA_556	Choltice - Jeníkovský potok	0.85	V - - -	- - -	2012-13
1137.		PLA_568	pod VD Mšeno - Mšenský potok	1.50	V - - -	- - -	2009-13
1138.		PLA_569	Šonov - Šonovský potok	4.80	V - - -	- - -	2010-13
1139.		PLA_578	Liblice u Českého Brodu - Jalový p.	1.58	V - - -	- - -	2010,12-13
1140.		PLA_588	Plaňany - Blinka	0.73	V - - -	- - -	2010,12-13
1141.		PLA_592	Křenek - Hlavnovský potok	0.01	V - - -	- - -	2010,12-13
1142.		PLA_610	pod sádkami - *	0.16	V - - -	- - -	2011-13
1143.		PLA_614	Nový Bydžov - Králický potok	1.30	V - - -	- - -	2012-13
1144.		PLA_624	Zdešov - Brodec	2.20	V - - -	- - -	2011,13
1145.		PLA_636	Nové Hrady u Skutče - Prosečský potok	0.12	V - - -	- - -	2011-13
1146.		PLA_640	Kolín - Polepka	0.48	V - - -	- - -	2011-13
1147.		PLA_644	Písková Lhota u Poděbrad - Káča	3.03	V - - -	- - -	2011-13
1148.		PLA_649	Ústí u Staré Paky - Popelka	1.21	V - - -	- - -	2011-13
1149.		PLA_653	Chvalčovice - Oharka	0.16	V - - -	- - -	2011,13
1150.		PLA_658	Zápy - Zeleněcký potok	2.15	V - - -	- - -	2011-13
1151.		PLA_672	Rašovice u Nymburka - Velenický potok	0.33	V - - -	- - -	2011-13
1152.		PLA_680	Petrovice u Lanškrouna - Čermná	1.70	V - - -	- - -	2010-13
1153.		PLA_681	Malá Čermná nad Orlicí - Čermná	0.55	V - - -	- - -	2011-13
1154.		PLA_685	Vrbatův Kostelec - Mrákotínský potok	0.01	V - - -	- - -	2012-13
1155.		PLA_711	Vestec nad Mratinou - Křinecká Blatnice	2.56	V - - -	- - -	2012-13
1156.		PLA_720	Panská Habrová - Kněžná	12.59	V - - -	- - -	2010,13
1157.		PLA_724	Vyšehořovice - Jirenský potok	0.24	V - - -	- - -	2012-13
1158.		PLA_725	Mratín - Libeznický potok + HMZ	0.71	V - - -	- - -	2012-13
1159.		PLA_726	Přerov nad Labem - Kounický potok	0.40	V - - -	- - -	2012-13
1160.		PLA_727	Staré Ransko - Městecký potok	1.70	V - - -	- - -	2012-13
1161.		PLA_728	Chotěboř - Kamenný potok	1.43	V - - -	- - -	2012-13
1162.		PLA_729	Ochoz u Nasavrk - Libáňský potok	1.18	V - - -	- - -	2012-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
1163.		PLA_730	Lukavice - PP Chrudimky č. 1	0.75	V - - -	- - -	2012-13
1164.		PLA_731	Letohrad - Lukavický potok (do Tiché Orlice)	0.27	V - - -	- - -	2008,12-13
1165.		PLA_732	Dolní Libchavy - Libchavský potok	0.18	V - - -	- - -	2012-13
1166.		PLA_734	Osek u Sobotky - Sobotka	1.38	V - - -	- - -	2012-13
1167.		PLA_735	Mladá Boleslav - Zálužanská vodoteč	0.15	V - - -	- - -	2012-13
1168.		PLA_736	Loužnice - Kopařský potok	0.32	V - - -	- - -	2012-13
1169.		PLA_737	Dolní Rokytnice - Huťský potok	0.49	V - - -	- - -	2012-13
1170.		PLA_738	Hasina - Libáňský potok	0.34	V - - -	- - -	2012-13
1171.		PLA_739	Nový Bydžov - Zábědovský potok	0.97	V - - -	- - -	2012-13
1172.		PLA_741	Stárkov - Jívka	1.25	V - - -	- - -	2012-13
1173.		PLA_742	Náchod - Radechovka	0.02	V - - -	- - -	2012-13
1174.		PLA_743	Opatovice nad Labem - Plačický potok	0.77	V - - -	- - -	2012-13
1175.		PLA_744	Plotiště nad Labem - Melounka	0.18	V - - -	- - -	2012-13
1176.		PLA_745	Kunčice nad Labem - Vápenický potok	0.18	V - - -	- - -	2012-13
1177.		PLA_746	Souvrat' - Borecký potok	1.52	V - - -	- - -	2012-13
1178.		PLA_817	Dolní Dobrouč - Dobroučka		V - - -	- - -	2007-10,13
1179.		PMO_BPPBe039	pod Lučnicí - Bečva		V - - -	- - -	2013
1180.		PMO_BPPSe040	Lužná - Senice		V - - -	- - -	2013
1181.		PMO_BPPVB041	pod Tisňavským potokem - Vsetínská Bečva		V - - -	- - -	2013
1182.		PMO_DPPMD025	nad Myslívou - Moravská Dyje		V - - -	- - -	2010-13
1183.		PMO_DPPSy013	ústí - Štígarský potok		V - - -	- - -	2013
1184.		PMO_DPPVa007	Dačice - Vápopka		V - - -	- - -	2010-13
1185.		PMO_DPPZE024	nad Manešovickým potokem - Želetavka		V - - -	- - -	2010-13
1186.		PMO_DPTZn003	Znojmo - Mašovice - Mašovický potok		V - - -	- - -	2013
1187.		PMO_JPPJV023	nad Ctidiřickým potokem - Jevišovka		V - - -	- - -	2010-13
1188.		PMO_JPPKV023	ústí - Klapovský potok		V - - -	- - -	2010-13
1189.		PMO_JPPOR034	pod Miroslávkou (Vlasatice) - Olbramovický potok		V - - -	- - -	2013
1190.		PMO_JPPOs032	Ostrov nad Oslavou - Oslava		V - - -	- - -	2010-13
1191.		PMO_JPPP0027	Tasov - Polomina		V - - -	- - -	2010-13
1192.		PMO_JPPRW033	pod Jakubovským potokem - Rokytká		V - - -	- - -	2013
1193.		PMO_JPPRy031	Bohušice - Rokytná		V - - -	- - -	2010-13
1194.		PMO_JPPSP001	ústí Třebíč - Stařečský potok		V - - -	- - -	2011-13
1195.		PMO_JPTHu004	Hubenov - Ježená - Mařovský potok		V - - -	- - -	2013
1196.		PMO_JPTHu007	Šimanov - Jiřínský potok		V - - -	- - -	2013
1197.		PMO_KPPDy005	Nové Mlýny - odtok - Dyje	52.10	V - - -	- - -	2007-09,13
1198.		PMO_KPPTr002	Žďánice (pod ČOV) - Trkmanka		V - - -	- - -	2005,09,13
1199.		PMO_KPPTr014	Terezín - Trkmanka		V - - -	- - -	2013
1200.		PMO_SPPBC048	Vír - Bystřice		V - - -	- - -	2010-13
1201.		PMO_SPPBF040	Lomnička - Besének		V - - -	- - -	2010-13
1202.		PMO_SPPBi039	Veverská Bílá skála nad - Bílý potok		V - - -	- - -	2010-13
1203.		PMO_SPPBo050	Dolní Loučky - Bobrůvka (Loučka)		V - - -	- - -	2010-13
1204.		PMO_SPPKR041	Letovice - Křetínka		V - - -	- - -	2010-13
1205.		PMO_SPPKu053	Chudčice pod - Kuřimka		V - - -	- - -	2011-13
1206.		PMO_SPPLi046	Měnín - Litava (Cézava)		V - - -	- - -	2012-13
1207.		PMO_SPPLi056	pod Litenčickým potokem - Litava (Cézava)		V - - -	- - -	2013
1208.		PMO_SPPPU042	Sloup - Punkva		V - - -	- - -	2010-13
1209.		PMO_SPPRI045	Ponětovice - Říčka (Zlatý potok)		V - - -	- - -	2010-13
1210.		PMO_SPPRI050	Měnín - Říčka (Zlatý potok)		V - - -	- - -	2010-13
1211.		PMO_SPPRK057	pod Vážanským potokem - Rakovec		V - - -	- - -	2013
1212.		PMO_SPPSi009	Blansko - Svitava		V - - -	- - -	2013
1213.		PMO_SPPSi055	Brněnec - Svitava		V - - -	- - -	2013
1214.		PMO_SPTBs004	Boskovice - ústí - Okrouhlý potok		V - - -	- - -	2013
1215.		PMO_SPTVi019	ústí - Černý potok		V - - -	- - -	2013
1216.		PMO_VPPDT013	státní hranice - Drietomice		V - - -	- - -	2013
1217.		PMO_XPPJE027	Jaroměřice - Jevíčka		V - - -	- - -	2010-13
1218.		PMO_XPPKa041	nad Stříbrnickým potokem - Krupá		V - - -	- - -	2009,12-13
1219.		PMO_XPPOa051	Horní Sukolom - Oslava		V - - -	- - -	2013
1220.		PMO_XPPTE028	Boršov - Třebůvka		V - - -	- - -	2010,12-13
1221.		PMO_YPNKL028	ústí - Kleštínek		V - - -	- - -	2012-13
1222.		PMO_YPNON029	Soběsuky - Osina		V - - -	- - -	2013
1223.		PMO_YPNRD030	ústí - Roudník		V - - -	- - -	2013

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
1224.		PMO_YPPHL034	Hamry - Hloučela		V - - -	- - -	2010-13
1225.		PMO_YPPKJ036	pod Olšinkou - Kotojedka		V - - -	- - -	2013
1226.		PMO_YPPMT035	Radkovy - Moštěnka		V - - -	- - -	2010-13
1227.		PMO_YPPRu037	pod Roštěnkou - Rusava		V - - -	- - -	2013
1228.		PMO_YPPVH038	Dědice - Velká Haná		V - - -	- - -	2013
1229.		PMO_ZPNLP033	-		V - - -	- - -	2013
1230.		PMO_ZPPVK037	pod Hrubým potokem - Velička		V - - -	- - -	2013
1231.		PMO_501-002	Hradčany - Lubě		V - - -	- - -	2011-13
1232.		PMO_502-035	Žabčice - Štavava		V - - -	- - -	2010-13
1233.		PMO_509-035	Chornice - Nectava		V - - -	- - -	2011-13
1234.		POD_3547	pod nádrží Kružberk ř. km 44.5 - Moravice		V - - -	- - -	2013
1235.		POD_3616	ústí - Stonávka		V - - -	- - -	2010-13
1236.		POD_5425	nad Lomnou - Olše		V - - -	- - -	2011-13
1237.		POD_5503	Povelice-Dívčí Hrad - Osoblaha		V - - -	- - -	2011-13
1238.		POD_5507	nad Jeseníkem - Bělá		V - - -	- - -	2011-13
1239.		POD_5573	nad rozděl. obj. - Frýdlantská Ondřejnice	2.00	V - - -	- - -	2006-13
1240.		POD_5591	nad státními hranicemi - Bílá Voda		V - - -	- - -	2009,12-13
1241.		POH_1126	-		V - - -	V - -	2013
1242.		POH_15664	Stružnický potok - Horní Libchava - Stružnický potok		V - - -	- - -	2009,13
1243.		PVL_2027	Zdemyslice - Podhrázský p.(př.Úslavy)	0.40	V - - -	- - -	2010-13
1244.		PVL_2028	Litohlavy pod - Voldušský p.(př.Klabavy-	2.40	V - - -	- - -	2011-13
1245.		PVL_2029	Červený mlýn - Radnický p.(př.Berounky)	2.50	V - - -	- - -	2011-13
1246.		PVL_2031	Machův mlýn - Šípský p.(př.Javornice+Berounky)	0.10	V - - -	- - -	2011-13
1247.		PVL_2033	Drahoňův Újezd pod - Koželužka (př.Zbírož.p.+Berounky)	0.25	V - - -	- - -	2011-13
1248.		PVL_2034	Ostroveč pod - Vejvanovský p.(př.Zbírož.p.+Berounky)	0.20	V - - -	- - -	2011-13
1249.		PVL_2035	Broumy - Úpořský p.(př.Berounky)	4.90	V - - -	- - -	2012-13
1250.		PVL_2037	Senomaty - Kolešovický p.(př.Rakovn.p.+Berounky)	0.40	V - - -	- - -	2011-13
1251.		PVL_2365	Hobšovice - Bakovský p.(př.Vltavy-DV)	14.90	V - - -	- - -	2011-13
1252.		PVL_2577	Rychnůvek - Světlá (př.Mühl)(hran.-HV)	6.30	V - - -	- - -	2012-13
1253.		PVL_2578	Olsina - Olsina (př.Vltavy-HV)	0.60	V - - -	- - -	2012-13
1254.		PVL_2579	Spolský mlýn - Spolský p. (př.Prostř.st.+Lužnice)	4.80	V - - -	- - -	2012-13
1255.		PVL_2580	Zbořený Kostelec - Kamenický (Čakovický) p.(př.Sázavy)	0.10	V - - -	- - -	2012-13
1256.		PVL_2582	Dolní Bezděkov - Loděnice (př.Berounky)	30.80	V - - -	- - -	2012-13
1257.		PVL_3133	Radonice - Záhořanský p.(př.Zubřiny-BE)	0.30	V - - -	- - -	2011-13
1258.		PVL_3140	Zámělíc - Pivoňka (př.Černého p.-BE)	2.30	V - - -	- - -	2011-13
1259.		PVL_3240	Chaloupky pod - Točnický p.(př.Úhlavy)	7.00	V - - -	- - -	2011-13
1260.		PVL_3241	Makalovy - Měcholupský p.(př.Točnic,p.-BE)	1.30	V - - -	- - -	2011-13
1261.		PVL_3285	Žichovice - Nezdickej p.(př.Otavy)	0.10	V - - -	- - -	2011-13
1262.		PVL_3634	Protivec - Velká Trasovka (př.Střely)	0.20	V - - -	- - -	2011-13
1263.		PVL_3727	Libomyšl - Chumava (př.Litavky)	0.90	V - - -	- - -	2011-13
1264.		PVL_8953	Diana - Sv. Kateřina, pod mostem, LB - Kateřinský p.(hraniční tok)	4.40	V - - -	- - -	2011-13
1265.		PVL_9104	Dolní Slověnice - Miletínský p.(př.Lužnice)	7.10	V - - -	- - -	2010-13
1266.		PVL_9108	rybník Velký Závistivý pod - Řečice (př.Nežárky-HV)	1.50	V - - -	- - -	2010-13
1267.		PVL_9109	Nemětice - Peklov (př.Volyňky-HV)	0.35	V - - -	- - -	2010-13
1268.		PVL_9115	Milenovice - Radomilický p.(př.Blanice-HV)	0.01	V - - -	- - -	2010-13
1269.		PVL_9202	Macourov - Bělá (př.Borov.p.+Sázavy)	0.20	V - - -	- - -	2010-13
1270.		PVL_9207	Vlásenice - Želivka	88.70	V - - -	- - -	2010-13
1271.		PVL_9208	Strojetice - Sedlický p.(př.Želivky)	13.20	V - - -	- - -	2010-13
1272.		PVL_9210	Kácov - Čestínský p.(př.Sázavy)	0.20	V - - -	- - -	2010-13
1273.		PVL_9211	Kácov, Zámostí - Losinský p.(př.Sázavy)	0.50	V - - -	- - -	2010-13
1274.		PVL_9212	Polánka - Polánecký p.(př.Blanice-DV)	0.10	V - - -	- - -	2010-13
1275.		PVL_9213	Třemošnice - Křešický p.(př.Sázavy)	7.80	V - - -	- - -	2010-13
1276.		PVL_9214	Pyskočely - Nučický p.(př.Sázavy)	0.20	V - - -	- - -	2010-13
1277.		PVL_9304	Nová Ves nad - Radbuza	70.50	V - - -	- - -	2010-13
1278.		PVL_9308	Štichovice - Manětínský p.(př.Střely)	0.40	V - - -	- - -	2010-13
1279.		PVL_9309	Senomaty pod - Rakovnický	24.90	V - - -	- - -	2010-13

PČ	ČHP	DBČ	Název profilu a toku	ŘK [km]	MAT	RADIO	ULOŽ
1280.		PVL_9311	p.(př.Berounky)				
		Zadní Třebáň nad Bělečským p. - Svinařský	1.60	V - - -	- - -	2010-13	
1281.		PVL_9404	Zbudov - Olešník (Svatopluk)(př.Bezdrev.p.-HV)	0.30	V - - -	- - -	2011-13
1282.		PVL_9405	Slubice - Strážný p.(př.Vltavy-HV)	2.20	V - - -	- - -	2011-13
1283.		PVL_9408	Rančice - Třebonínský p.(př.Vltavy-HV)	2.24	V - - -	- - -	2011-13
1284.		PVL_9409	Jílkův Mlýn - Jilecký p.(př.Vltavy-HV)	2.40	V - - -	- - -	2011-13
1285.		PVL_9410	Hrdlořezy pod - Tušť (Hrdlořez.p.)(př.Lužnice)	1.30	V - - -	- - -	2011-13
1286.		PVL_9411	Třeboň - Prostřední stoka (př.Lužnice)	4.70	V - - -	- - -	2011-13
1287.		PVL_9412	Lomnice nad Lužnicí pod - Ponědražský p.		V - - -	- - -	2013
1288.		PVL_9414	Kopejtkův Horní mlýn - Počátecký p. (př.Zírovnice-HV)	3.20	V - - -	- - -	2011-13
1289.		PVL_9417	Oldřiš pod - Olešná (př.Hamer.p.+Nežárky-HV)	0.20	V - - -	- - -	2011-13
1290.		PVL_9420	Mazelov - Ponědražský p.(př.Lužnice)	8.10	V - - -	- - -	2011-13
1291.		PVL_9421	rybník Vydmač pod - Holenský p.(př.Nežárky-HV)	1.00	V - - -	- - -	2011-13
1292.		PVL_9422	Radouňka - Radouňský p.(př.Nežárky-HV)	0.30	V - - -	- - -	2011-13
1293.		PVL_9423	Lásenice - Lásenice (př.Nežárky-HV)	0.40	V - - -	- - -	2011-13
1294.		PVL_9424	Horusický rybník nad - Bukovský p.(př.Lužnice)	5.00	V - - -	- - -	2012-13
1295.		PVL_9426	Květov - Hrejkovický p.(př.Vltavy-HV)	5.80	V - - -	- - -	2011-13
1296.		PVL_9431	Lučkovice pod - Kostratecký p.(př.Lomnice-HV)	0.10	V - - -	- - -	2011-13
1297.		PVL_9432	Myslín - Hrádecký p.(př.Skalice-HV)	0.90	V - - -	- - -	2011-13
1298.		PVL_9434	Hradiště pod - Hradištěský p.(př.Lomnice-HV)	2.00	V - - -	- - -	2012-13
1299.		PVL_9439	Dvorec pod - Dubský p.(př.Blanice-HV)	1.20	V - - -	- - -	2011-13
1300.		PVL_9440	Bojanovice pod - Černíčský p.(př.Otavy)	0.53	V - - -	- - -	2011-13
1301.		PVL_9441	Zářečí u Horažďovic - Mlýnský p.(př.Otavy)	0.30	V - - -	- - -	2011-13
1302.		PVL_9443	Katovice - Novosedelský p.(př.Otavy)	0.13	V - - -	- - -	2011-13
1303.		PVL_9445	Strakonice - Řepický p.(př.Otavy)	0.61	V - - -	- - -	2011-13
1304.		PVL_9448	Stará Dobev - Brložský p.(př.Otavy)	5.10	V - - -	- - -	2011-13
1305.		PVL_9449	Kestřany - Vítkovský p.(př.Otavy)	0.40	V - - -	- - -	2011-13
1306.		PVL_9451	Soběslav - Dírenský p.(př.Lužnice)	1.30	V - - -	- - -	2011-13
1307.		PVL_9453	Ústrašice - Maršovský p.(př.Lužnice)	1.90	V - - -	- - -	2011-13
1308.		PVL_9454	Stříbrné Hutě - Chotovinský p.(př.Lužnice)	10.05	V - - -	- - -	2011-13
1309.		PVL_9457	Turovec - Turovecký p.(př.Chotovin.p.+Lužnice)	1.25	V - - -	- - -	2011-13
1310.		PVL_9460	Rosín - Blílinský p.(př.Lužnice)	0.25	V - - -	- - -	2011-13
1311.		PVL_9461	Řípec - Doňovský p.(př.Lužnice)	0.25	V - - -	- - -	2011-13
1312.		PVL_9462	u Černých - Borecký p.(př.Lužnice)	0.02	V - - -	- - -	2011-13
1313.		PVL_9537	Mirošov - Skořický p.(př.Klabavy)	1.50	V - - -	- - -	2011-13
1314.		PVL_9544	Diana-Železná - Nivní potok (hraniční-BE)	1.75	V - - -	- - -	2011-13
1315.		PVL_9601	Šebířov - Slupský p.(př.Blanice-DV)	0.55	V - - -	- - -	2011-13
1316.		PVL_9603	Krusičany pod - Tloskovský p.(pr.Janovic.p.+Sázavy)	0.10	V - - -	- - -	2011-13
1317.		PVL_9607	Olešnice - Lučický p.(př.Sázavy)	1.40	V - - -	- - -	2011-13
1318.		PVL_9608	Ledeč n.S. - Olešenský p.(př.Sázavy)	0.40	V - - -	- - -	2011-13
1319.		PVL_9614	Vlásenický dvůr - Cerekvický p.(př.Zelivky)	0.20	V - - -	- - -	2011-13
1320.		PVL_9623	Jesenice - Sedlecký p.(př.Mastníku-DV)	6.70	V - - -	- - -	2011-13
1321.		PVL_9624	Dubliny - Křečovický p.(př.Mastníku-DV)	0.50	V - - -	- - -	2011-13

Seznam značek a zkratek použitych v seznamech

A	plocha povodí k vodoměrné stanici v km ² ,
ČHP	číslo hydrologického pořadí,
DBČ	databázové číslo,
F	počet fyzikálně-chemických rozborů za rok,
HGR	číslo hydrogeologického rajonu,
K	počet stanovení těžkých kovů za rok,
L	počet rozborů organických látek za rok,
MAT	monitoring jakosti vody v matricích voda, sedimenty, plaveniny, suspendovatelné plaveniny,
NVN	nadmořská výška nuly vodočtu vodoměrné stanice v m n.m.,
NVT	nadmořská výška terénu v m n.m. ve výškovém systému Balt p.v. (u pramenů jsou údaje v naprosté většině případů odečteny z mapy),
O	počet odběrů za rok,
P	pracoviště - pobočka ČHMÚ, do jejíž působnosti objekt patří: HK Hradec Králové, PR Praha, CB České Budějovice, PL Plzeň, UL Ústí nad Labem, OS Ostrava, BR Brno, EX Oddělení hydrologického výzkumu Jablonec nad Nisou,
PČ	pořadové číslo,
PPJ	počátek souvislého sledování jakosti vody u pramenů nebo podzemních vod,
PPP	počátek pozorování pramenů nebo podzemních vod; údaj se týká vydatnosti nebo hladiny vody,
PUV	počátek uložení dat v hydrologické databázi ČHMÚ vyjádřený kalendářně; údaj se týká průtoků a v případě, že nejsou pozorovány, teploty vody nebo plavenin; v případě, že se ve stanici pozorují teploty vody a vodní stavy, ovšem bez vyhodnocování průtoků, týká se údaj teploty vody; období od počátku uložení dat do současnosti nemusí být úplné,
PV	pozorované hydrologické veličiny,
R	kategorie objektu,
RADIO	měření radioaktivních látek v matricích voda, sedimenty, plaveniny
ŘK	říční kilometr na toku v km (záporné číslo značí profil mimo ČR),
S	výškový systém: B Balt p.v., J Jadran,
ULOŽ	období sledování profilu (data uložená v hydrologické databázi ČHMÚ), ovšem bez rozlišení měření v jednotlivých matricích,
č.	číslo,
č.p.	číslo popisné,
dl.	dlouhý,
h.	horní,
hájov.	hájovna,
n.	nad,
nádr.	nádrž,
p.	pod,
rybn.	rybník,
stud.	studánka,
sv.	svatý.

PI.4.3 Pozorovací objekty pro sledování vydatnosti a jakosti pramenů

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1.	1-01-01-0440-0-00	PP0671	Trutnov (Oblanov), Dobrý	5151	374.00	1973	B						HK	Q T - -
2.	1-01-01-0630-0-00	PP0026	Nemojov, U Černého potoka	4240	340.00	1967		1986	1	1	1	1	HK	- - J -
3.	1-01-01-0660-0-00	PP0028	Bílá Tfemešná, Kaiserova studánka	4240	338.00	1967	A1						HK	Q T - I
4.	1-01-02-0080-0-00	PP0668	Velká Úpa, Myslivna č.2	6414	675.00	1973	A1	1985	1	1	1	1	HK	Q T J I
5.	1-01-02-0100-0-00	PP0001	Horní Lysečiny, Ve stráni	6414	750.00	1969	A1						HK	Q T - -
6.	1-01-02-0390-0-00	PP0002	Markoušovice, Koží kameny	4210	478.00	1956	A1	2009	1	1	1	1	HK	Q T J -
7.	1-01-02-0511-0-00	PP0032	Žernov, Nad trkačem	4221	325.00	1967	A2						HK	Q T - -
8.	1-01-02-0511-0-00	PP0033	Červený Kostelec (Stolín), Za Kapčukem	4221	380.00	1967	A1						HK	Q T - I
9.	1-01-02-0560-0-00	PP0034	Brzice, V končinách 1	4221	405.00	1967	A1						HK	Q T - -
10.	1-01-02-0570-0-00	PP0035	Lhota pod Hořičkami, U kapličky	4221	305.00	1968	A1						HK	Q T - -
11.	1-01-03-0010-0-00	PP0006	Adršpach, Mořské oko	4110	511.00	1960	A1						HK	Q T - I
12.	1-01-03-0090-0-00	PP0009	Teplice nad Metují, V lesním zátiší 1	4110	500.00	1960	A2						HK	Q T - -
13.	1-01-03-0110-0-00	PP0011	Teplice nad Metují, Pod Kocián.lesem	4110	450.00	1965	A1						HK	Q T - -
14.	1-01-03-0280-0-00	PP0021	Hronov (Velký Dřevíč), U Vavřenů	4110	390.00	1961	A1	1984	1	1	1	1	HK	Q T J I
15.	1-01-04-0170-0-00	PP0024	Velký Vřešťov, U pomníku	4250	265.00	1968	A2						HK	Q T - -
16.	1-01-04-0180-0-00	PP0025	Dubenec, U Kirschů	4250	320.00	1968	A2						HK	Q T - -
17.	1-02-01-0030-0-00	PP0043	Bartošovice (Nová Ves), Pod čp.7	6420	658.00	1969	A2	1980	1	1	1	1	HK	Q T J -
18.	1-02-01-0080-0-00	PP0046	Rokytnice (Panské Pole), Hanička 3	6420	750.00	1968	A1	1980	1	1	1	1	HK	Q T J I
19.	1-02-01-0220-0-00	PP0049	Kunvald (Zaječiny), U Samuela	4261	589.00	1968	A1	1980	1	1	1	1	HK	Q T J I
20.	1-02-01-0350-0-00	PP0051	Sopotnice, Pod Lápkarem	4222	398.00	1968	A1	1980	1	1	1	1	HK	Q T J I
21.	1-02-01-0920-0-00	PP0713	Chotív, Pod kopcem	1110	255.00	1992	A2						HK	Q T - -
22.	1-02-02-0010-0-00	PP0056	Červená Voda (Dolní Orlice), Jeřáb	4291	710.00	1969	A1	1980	1	1	1	1	HK	Q T J I
23.	1-02-02-0080-0-00	PP0709	Horní Lipka, Nad čekárnou	4291	695.00	1977	A2						HK	Q T - -
24.	1-02-02-0280-0-00	PP0060	Letohrad (Kunčice), Vápenka 1	4262	425.00	1964	A2						HK	Q T - -
25.	1-02-02-0330-0-00	PP0064	Lanšperk, U starého domu	4231	385.00	1967	A2						HK	Q T - -
26.	1-02-03-0512-0-00	PP0053	Velká Ledská, V Markově olšině	4222	290.00	1964	A1	1980	1	1	1	1	HK	Q T J I
27.	1-03-02-0190-0-00	PP0091	Litomyšl (Nedošín), U sv. Antoníčka	4270	310.00	1959	A1	1984	1	1	1	1	HK	Q T J I
28.	1-03-02-0270-0-00	PP0093	Říkvice, U jezírka	4270	325.00	1957	A1						HK	Q T - I
29.	1-03-02-0270-0-00	PP0094	Říkvice, V Dolcích	4270	325.00	1963	A2						HK	Q T - -
30.	1-03-02-0350-0-00	PP0096	Němcice (Člupek), Zlatý písek	4270	407.00	1968	A2						HK	Q T - -
31.	1-03-02-0400-0-00	PP0611	Cerekvice n. Loučnou (Pekla), Pekla č.2	4270	280.00	1977	A2	2009	1	1	1	1	HK	Q T J -
32.	1-03-03-0480-0-00	PP0105	Nové Hrady, Nadymač	4270	385.00	1963	A2						HK	Q - - -
33.	1-03-03-0480-0-00	PP0106	Zderaz, Kapalice	4270	355.00	1963	A2						HK	Q T - -
34.	1-03-04-0600-0-10	PP0111	Rohovládova Bělá, Dereznice	4360	240.00	1958	A1	1991	1	1	1	1	HK	Q T J I
35.	1-03-04-0700-0-00	PP0112	Litošice, Litocha	6532	297.00	1968	A2	2009	1	1	1	1	HK	Q T J -
36.	1-03-05-0100-0-00	PP0115	Libice nad Doubr. (Lhůta), Na dole	4330	485.00	1959	A1	1984	1	1	1	1	HK	Q T J I
37.	1-03-05-0150-0-00	PP0120	Maleč (Blatnice), U rybníčka	4330	415.00	1970	A1						HK	Q T - I
38.	1-03-05-0160-0-00	PP0121	Chloumek, V proudě	4330	590.00	1970	A1	1984	1	1	1	1	HK	Q T J I
39.	1-04-01-0310-1-00	PP0152	Vidice (Nová Lhota), U vrbiček	6531	350.00	1968	A1	2009	1	1	1	1	HK	Q T J I
40.	1-04-02-0010-0-00	PP0155	Chlum, Alainův pramen	5151	540.00	1963	A2						HK	Q T - -
41.	1-04-02-0170-0-00	PP0156	Úbislavice, V záduší	5151	355.00	1962	A2						HK	Q T - -
42.	1-04-02-0390-0-00	PP0159	Choteč, U svěcené studánky	4250	375.00	1962	A1						HK	Q T - -
43.	1-04-02-0400-0-00	PP0160	Ostroměř, Hlásek	4250	275.00	1962	A1	1984	1	1	1	1	HK	Q T J I
44.	1-04-05-0190-0-00	PP0167	Hřmenín, V Chobotech	4360	315.00	1955	A1						HK	Q T - I
45.	1-04-05-0280-0-00	PP0168	Seletice, Nad mlýnem	4360	260.00	1959	A2	2009	1	1	1	1	HK	Q T J -
46.	1-04-06-0140-0-00	PP0177	Malotice (Lhotky), U transformátoru	4350	344.00	1970	B						PR	Q T - -
47.	1-05-01-0080-0-00	PP0741	Harrachov, U hájovny	6414	700.00	1972	B						PR	Q T - -
48.	1-05-01-0120-0-00	PP0190	Rokytnice n. Jiz., U dvou topolů	6414	590.00	1969	A2	1984	1	1	1	1	PR	Q T J -
49.	1-05-01-0480-0-00	PP0744	Lomnice n. Popelkou, U lesní studánky	5151	440.00	1972	A1	1984	1	1	1	1	PR	- - J I
50.	1-05-01-0710-0-00	PP0191	Plavy (Háratice), Vyšehrad	6414	413.00	1969	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
51.	1-05-02-0030-0-00	PP0192	Zásada, V Havaji	6414	530.00	1969	A2						PR	Q T - -
52.	1-05-02-0060-0-00	PP0196	Frydštejn, Bartošova pec	4410	320.00	1964	A1						PR	Q T - -
53.	1-05-02-0060-0-00	PP0197	Dolánky (Vazovec), Bezednice	4410	275.00	1964	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
54.	1-05-02-0160-0-00	PP0745	Karlovice (Radváňovice), Hurtík	4420	270.00	1973	A2						PR	Q T - -
55.	1-05-02-0250-0-00	PP0206	Hrubá Skála, Jordánka	4420	266.00	1961	A1						PR	Q T - -
56.	1-05-02-0250-0-00	PP0207	Vyskeř, Prdlavka	4420	264.00	1961	A2						PR	Q T - -
57.	1-05-02-0260-0-00	PP0209	Dobšice, Havránka	4420	260.00	1961	A1						PR	Q T - -
58.	1-05-02-0260-0-00	PP0210	Vyskeř, Nad Vysokým kolem	4420	260.00	1961	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
59.	1-05-02-0450-0-00	PP0213	Český Dub, V Loukovičkách	4410	295.00	1961	B						PR	Q T - -
60.	1-05-02-0560-0-00	PP0217	Mukáčov (Borovice), Pod borkem	4410	240.00	1959	A2						PR	Q T - -
61.	1-05-02-0810-0-00	PP0224	Horní Bousov (Střehom), U červené vrby	4420	260.00	1963	A1						PR	Q T - -
62.	1-05-02-0920-0-00	PP0227	Přepeře, Pteč č.2	4430	270.00	1957	A2	1984	1	1	1	1	PR	Q T J -
63.	1-05-03-0080-0-00	PP0230	Krásná Ves (Kovář), Pivovarský č.2	4410	240.00	1958	A1						PR	Q T - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
64.	1-05-04-0160-0-00	PP0232	Čečelice, Močidla	4510	190.00	1963	A2	1984	1	1	1	1	PR	Q T J -
65.	1-05-04-0470-0-00	PP0234	Kropáčova Vrutice, V hájku	4521	213.00	1960	A2		PR	Q T -	-	-		
66.	1-05-04-0490-0-00	PP0236	Střížovice, V luhu č.2	4521	210.00	1961	A1		PR	Q T -	-	I		
67.	1-05-04-0500-0-00	PP0237	Košátky, Bezedné okno č.2	4521	204.00	1960	A2		PR	Q T -	-	-		
68.	1-06-01-0630-0-00	PP0849	Nová Pec, Na Spálené	6310	770.00	1977	A1	1984	1	1	1	1	CB	Q T J I
69.	1-06-01-1870-0-00	PP0847	Přídolí (Malčice), Lesní Studna	6310	820.00	1976	A1	1991	1	1	1	1	CB	Q T J I
70.	1-06-01-2040-0-00	PP0853	Křemže, Obora	6310	605.00	2000	B	2001	1	1	1	1	CB	Q T J -
71.	1-06-02-0100-0-00	PP0848	Rozmitál na Šumavě (Zahrádka), Výnězda	6310	835.00	1979	A2	1984	1	1	1	1	CB	Q T J -
72.	1-06-02-0270-0-00	PP0850	Horní Stropnice(Staré Hutě u H.Str.), U otáčky	6310	780.00	1978	A1	1986	1	1	1	1	CB	Q T J I
73.	1-06-03-0710-0-00	PP0852	Olešník, U svaté Rosálie	6320	417.00	1994	A1	1984	1	1	1	1	CB	Q T J -
74.	1-07-03-0160-0-00	PP0267	Horní Radouň(St.Bozděchov), Baronova st.	6510	618.00	1970	A1	1994	1	1	1	1	CB	Q T J I
75.	1-07-03-0180-0-00	PP0279	Častrov (Pelec), Baronská	6510	675.00	1976	B		CB	Q T -	-	-		
76.	1-07-03-0180-0-00	PP0620	Častrov (Pelec), Na bahnech	6510	663.00	1970	A2		CB	Q T -	-	I		
77.	1-07-03-0350-0-00	PP0257	Studená (Horní Pole), Brabencova louka č.2	6510	745.00	1960	A1	1984	1	1	1	1	CB	Q T J I
78.	1-07-04-0290-0-00	PP0271	Hojovice, V Koutech	6510	581.00	1972	A2	1990	1	1	1	1	CB	Q T J I
79.	1-07-04-0530-0-00	PP0259	Vřesce, Studánka	6320	450.00	1957	A1	2008	1	1	1	1	CB	Q T J I
80.	1-07-04-0640-0-00	PP0261	Radenín (Kozmice u Chýnova), Pod Blaníkem	6320	541.40	1964	A2	1984	1	1	1	1	CB	Q T J -
81.	1-07-04-0700-0-00	PP0273	Chotoviny, Ve studánkách	6320	515.00	1972	A2		CB	Q T -	-	-		
82.	1-07-04-1110-0-00	PP0275	Hvožďany, Plzina	6320	375.00	1972	A1	1984	1	1	1	1	CB	Q T J I
83.	1-07-04-1172-0-00	PP0264	Koloměřice, Na podhájí	6320	418.00	1956	A2		CB	Q T -	-	-		
84.	1-08-01-0710-0-00	PP0753	Velhartice, Pod mezi	6310	632.00	1975	A2	1984	1	1	1	1	CB	- - J -
85.	1-08-01-1110-0-00	PP0300	Horažďovice(Sv.pole u Horažďovic), U sv. Anny	6310	430.00	1973	A1	1984	1	1	1	1	CB	Q T J -
86.	1-08-01-1380-0-00	PP0301	Krty, U Bělčka	6320	426.00	1973	A2	1984	1	1	1	1	CB	Q T J I
87.	1-08-02-0010-0-00	PP0281	Vimperk (Lipka), Pod krmelcem	6310	1020.00	1966	A1		CB	Q T -	-	I		
88.	1-08-02-0010-0-00	PP0282	Vimperk (Lipka), Nad Šaltenber. cestou	6310	1060.00	1966	A2		CB	Q T -	-	-		
89.	1-08-02-0040-0-00	PP0293	Horní Vltavice (Kubova Hút), U trati	6310	1000.00	1971	A1	1984	1	1	1	1	CB	Q T J I
90.	1-08-02-0090-0-00	PP0284	Vimperk (Výškovice u Vimperka), Pod školou	6310	620.00	1967	A2	1984	1	1	1	1	CB	Q T J -
91.	1-08-02-0100-0-00	PP0285	Stachy, U lesních chalup	6310	980.00	1966	A2	1984	1	1	1	1	CB	Q T J -
92.	1-08-02-0100-0-00	PP0754	Stachy, U Hajnejch	6310	910.00	1983	A1	2001	1	1	1	1	CB	Q T J -
93.	1-08-02-0130-0-00	PP0755	Zdíkov, U lizu	6310	935.00	1986	A2		CB	Q T -	-	-		
94.	1-08-02-0240-0-00	PP0302	Čkyně (Předenice), U dobré vody	6310	723.00	1973	A2		CB	Q T -	-	-		
95.	1-08-04-0340-0-00	PP0294	Hutě pod Třemšínem, Roubenka	6320	635.00	1971	A2	2009	1	1	1	1	CB	Q T J I
96.	1-08-05-0220-0-00	PP0305	Luhý, U trubky	6320	390.00	1973	A2		PR	Q T -	-	-		
97.	1-08-05-0400-0-00	PP0307	Borotice (Hubenov), Hnudova studánka	6320	357.00	1973	A2	2009	1	1	1	1	PR	Q T J -
98.	1-08-05-0470-0-00	PP0291	Heřmaničky (Jíví), Dolejška	6320	496.00	1964	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
99.	1-08-05-0780-0-00	PP0309	Jablonná nad Vltavou, Na bahnech	6320	300.00	1973	A2		PR	Q T -	-	-		
100.	1-08-05-0930-0-00	PP0308	Drhovy, V sosní	6250	390.00	1973	A2		PR	Q T -	-	-		
101.	1-08-05-1050-0-00	PP0752	Voznice, Knížecí studánka	6250	512.00	1974	A1	2009	1	1	1	1	PR	Q T J I
102.	1-08-05-1100-0-00	PP0751	Bojanovice, U Jordánu	6250	340.00	1973	A2		PR	Q T -	-	-		
103.	1-09-01-0090-0-00	PP0310	Hamry nad Sázavou, U staré vápenice	6520	635.00	1963	A1		PR	Q T -	-	I		
104.	1-09-01-0410-0-00	PP0359	Čachotín, Boučí	6520	520.00	1973	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
105.	1-09-01-0790-0-00	PP0341	Veselý Žďár, Kristova studánka	6520	469.00	1971	A1		PR	Q T -	-	-		
106.	1-09-01-1000-0-00	PP0766	Malčín (Dobrá Voda), U Šimků	6520	490.00	1997	A2	1998	1	1	1	1	PR	Q T J -
107.	1-09-02-0220-0-00	PP0319	Výskytná, Přadnýho studánka	6520	640.00	1969	A2	1984	1	1	1	1	PR	Q T J -
108.	1-09-02-0270-0-00	PP0320	Sázava, Stříbrná studánka	6520	615.00	1965	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
109.	1-09-02-0360-0-00	PP0322	Oblastice (Hartvíkov), Ve smrčí	6520	658.00	1969	A2		PR	Q T -	-	-		
110.	1-09-02-0430-0-00	PP0324	Mezilesí, U hřívka	6520	535.00	1969	A2		PR	Q T -	-	-		
111.	1-09-02-0430-0-00	PP0325	Slavětín, Huťská hájovna	6520	615.00	1969	A2		PR	Q T -	-	-		
112.	1-09-02-0820-0-00	PP0767	Košetice, Observatoř	6520	506.00	2008		2008	1	1	1	1	PR	- - J -
113.	1-09-02-0890-0-00	PP0327	Podivice, Pod školou	6520	560.00	1969	A1	1986	1	1	1	1	PR	Q T J I
114.	1-09-03-0240-0-00	PP0346	Radvanov, Na Fialově louce	6320	590.00	1970	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
115.	1-09-03-0400-0-00	PP0338	Slapsko (Leština), Bílá studánka	6320	518.00	1970	A1		PR	Q T -	-	-		
116.	1-09-03-1500-0-00	PP0331	Benešov u Prahy (Jírovice), Stará kasárna 1	6320	380.00	1959	A1	1984	1	1	1	1	PR	- - J I
117.	1-09-04-0060-0-00	PP0332	Petrov, Pod hájovnou	6250	320.00	1963	B		PR	Q T -	-	-		
118.	1-09-04-0090-2-00	PP0358	Zbraslav n. Vltavou, Královna	6250	230.00	1973	B	2010	1	1	1	1	PR	Q T J -
119.	1-10-01-0070-0-00	PP0783	Halže (Žďár), Žďár č.1	6212	664.00	1973	B		PL	Q T -	-	-		
120.	1-10-01-0070-0-00	PP0784	Halže (Žďár), Žďár č.2	6212	696.00	1973	A2	1997	1	1	1	1	PL	Q T J -
121.	1-10-01-0090-0-00	PP0786	Lučina (Milíře), Pod dlouhým vrchem	6212	658.00	1973	A1		PL	Q T -	-	-		
122.	1-10-01-0520-0-00	PP0789	Vys.Sedliště, Josefova hut'	6212	440.00	1984	A2	1986	1	1	1	1	PL	Q T J -
123.	1-10-01-1390-0-00	PP0785	Úterý (Vidžín), Pod Vidžínem	6221	610.00	1973	A1	2009	1	1	1	1	PL	Q T J I
124.	1-10-01-1390-0-00	PP0893	Úterý, Pod Vídžinem	6221	610.00	2008	B		PL	Q T -	-	-		
125.	1-10-01-1550-0-00	PP0782	Olbramov, PP0782	6221	580.93	1973	A2	1984	1	1	1	1	PL	Q T J I
126.	1-10-01-1860-0-00	PP0788	Křimice, Sokolovna	5110	312.00	1974	B	2008	1	1	1	1	PL	Q T J I

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
127.	1-10-02-0230-0-00	PP0891	Díly, U mlýna	6212	543.00	1991	B	2009	1	1	1	1	PL	Q T J -
128.	1-10-02-0250-0-00	PP0387	Nový Kramolín, U Krutinů	6212	455.00	1972	A2	2009	1	1	1	1	PL	Q - J I
129.	1-10-02-0270-0-00	PP0364	Mnichov (Vranov), Pašerácká stezka 2.	6212	770.00	1969	A2						PL	Q - - -
130.	1-10-02-0280-0-00	PP0365	Drahotín (Šidlákov), Kanec	6212	670.00	1969	A2						PL	Q - - -
131.	1-10-02-0610-0-00	PP0367	Milavče, Vojtěška	6212	388.00	1969	A1	1984	1	1	1	1	PL	Q T J I
132.	1-10-02-1000-0-00	PP0781	Dobřany (Vodní Újezd), Obecní pramen	5110	325.00	1972	A1	2009	1	1	1	1	PL	Q T J I
133.	1-10-02-1080-2-00	PP0368	Plzeň (Doudlevce), Česalova stud.	6222	310.00	1969	A2	1984	1	1	1	1	PL	Q T J -
134.	1-10-04-0030-0-00	PP0892	Chotíkov, Na Miřnicích	5110	390.00	1996	B						PL	Q T - -
135.	1-10-05-0260-0-00	PP0377	Dožice, Žabokrčka	6310	582.00	1971	B	2009	1	1	1	1	PL	Q T J -
136.	1-10-05-0360-0-00	PP0378	Jarov (Zhůř), Bědař	6222	461.00	1971	A1	1984	1	1	1	1	PL	Q T J -
137.	1-10-05-0590-0-00	PP0379	Tymákov, U studánky	6222	433.00	1971	A2	1984	1	1	1	1	PL	Q T J I
138.	1-11-01-0170-0-00	PP0873	Mirošov, U Račího potoka	6230	454.00	1974	A1	1984	1	1	1	1	PL	Q - J -
139.	1-11-01-0330-0-00	PP0874	Volduchy (Habr), U studánky	6230	425.00	1974	A1	1984	1	1	1	1	PL	Q T J I
140.	1-11-01-0520-0-00	PP0391	Horní Bělá (Hubenov), V lese č.1	5120	528.00	1963	B	2009	1	1	1	1	PL	Q - J -
141.	1-11-01-0520-0-00	PP0392	Horní Bělá (Hubenov), V lese č.2	5120	529.00	1963	A2						PL	Q - - -
142.	1-11-01-0520-0-00	PP0393	Dolní Bělá (Spankov), Nad hájov.	5120	535.00	1963	A1						PL	Q - - I
143.	1-11-01-0560-0-00	PP0406	Trnová, U tří králů	5110	407.00	1970	B						PL	Q T - -
144.	1-11-02-0430-0-00	PP0877	Nečtiny, U mlýna	5120	460.00	1976	B						PL	Q T - -
145.	1-11-02-0450-0-00	PP0880	Manětínské Radějovice, Obora	5120	509.00	1976	A2	1984	1	1	1	1	PL	Q T J -
146.	1-11-02-0450-0-00	PP0884	Manětínské Vladměřice, V oužilku	5120	475.00	1976	B						PL	Q T - -
147.	1-11-03-0120-0-00	PP0395	Přílepy, Z bahna	5131	345.00	1968	A1	2009	1	1	1	1	PL	Q T J I
148.	1-11-04-0020-0-00	PP0798	Bohutín, U Pilky	6230	708.00	1973	A2						PR	Q T - -
149.	1-11-04-0030-0-00	PP0872	Podlesí, Nad Srdcem	6230	540.00	1974	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
150.	1-11-04-0180-0-00	PP0799	Hostomice pod Brdy, U ryby	6230	480.00	1973	A1						PR	Q T - -
151.	1-11-05-0270-0-00	PP0797	Svatý Jan p. Skalou, Pramen sv. Ivana	6240	235.00	1973	A2						PR	Q T - -
152.	1-11-05-0300-0-00	PP0401	Tetín, Koda	6240	330.00	1957	A2	1984	1	1	1	1	PR	Q T J -
153.	1-11-05-0330-0-00	PP0402	Nesvačily, Na čisté	6240	355.00	1963	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
154.	1-12-01-0050-0-00	PP0908	Praha 5 (Malá Chuchle), Mariánský	6240	240.00		B						PR	Q T - -
155.	1-12-02-0230-0-00	PP0427	Hostouň, Bezedná	6250	350.00	1962	A2	1984	1	1	1	1	PR	Q T J -
156.	1-12-02-0260-0-00	PP0428	Středokluky, V chaloupkách	6250	310.00	1962	A1						PR	Q T - I
157.	1-12-02-0510-0-00	PP0433	Pílov, U mlýna	5140	270.00	1968	A2						PR	Q T - -
158.	1-12-02-0820-0-00	PP0434	Vraný, Pod studenou strání	5140	260.00	1968	A1	1984	1	1	1	1	PR	Q T J I
159.	1-12-02-0840-0-00	PP0435	Lukov (Horní Kamenice), U čp.6	5140	238.00	1968	A1						PR	Q T - I
160.	1-12-03-0080-0-00	PP0437	Kanina, Ladčín pramen	4522	225.00	1960	A1	1991	1	1	1	1	UL	Q - J -
161.	1-12-03-0200-0-00	PP0446	Dubá, Mariánský pramen	4522	265.00	1959	A2	1991	1	1	1	1	UL	Q - J -
162.	1-12-03-0270-0-00	PP0454	Zakšín, U Hanzlů	4522	244.00	1961	A2						UL	Q - - -
163.	1-12-03-0360-0-00	PP0462	Liběchov, Boží voda, hřiště 1	4522	161.93	1960	A1	1994	1	1	1	1	UL	Q - J -
164.	1-12-03-0360-0-00	PP0466	Liběchov, U Differenců č.5	4522	150.00	1960	A1	1984	1	1	1	1	UL	Q T J I
165.	1-12-03-0590-0-00	PP0469	Tuhář (Tuhanec), Tuhanec	4522	280.00	1963	A1	1991	1	1	1	1	UL	Q T J -
166.	1-13-01-0700-0-00	PP0490	Stará Voda (Vysoká), Pod lesem	6112	640.00	1966	A1	1984	1	1	1	1	PL	Q - J I
167.	1-13-01-0850-0-00	PP0491	Chlum nad Ohří, U sv. studánky	6112	490.00	1966	A1	1984	1	1	1	1	PL	Q T J I
168.	1-13-01-1210-0-00	PP0492	Svatava, V břízkách	2120	435.00	1966	A1	2009	1	1	1	1	PL	Q - J I
169.	1-13-03-0150-0-00	PP0513	Krásný Dvůr, Srnčík	6120	332.00	1976	A1	1994	1	1	1	1	UL	Q - J -
170.	1-13-04-0060-0-00	PP0496	Raná, U topolu	4611	238.00	1969	A1	1984	1	1	1	1	UL	Q - J I
171.	1-13-04-0504-0-00	PP0498	Budyně nad Ohří, Hvížďalka	4530	185.00	1957	A1	1991	1	1	1	1	UL	Q - J I
172.	1-13-05-0040-0-00	PP0502	Teplá, U kapličky	4611	265.00	1959	A1	2009	1	1	1	1	UL	Q - J I
173.	1-14-01-0200-0-00	PP0565	Klíny, U Lestra č.1	6131	715.00	1972	A2	1984	1	1	1	1	UL	Q T J -
174.	1-14-01-0200-0-00	PP0566	Klíny, U Lestra č.2	6131	715.00	1972	A1						UL	Q T - I
175.	1-14-01-1030-0-00	PP0525	Velké Chvojno (Malé Chvojno), U rybníčka	4612	425.00	1961	A1	1992	1	1	1	1	UL	Q T J I
176.	1-14-02-0280-0-00	PP0823	Libouchec, Pod stěnami	4630	535.00	1990	A2	1994	1	1	1	1	UL	Q T J -
177.	1-14-03-0170-0-00	PP0531	Lvová, Jeskynní jezírko	4640	315.00	1968	A1	1984	1	1	1	1	UL	Q - J -
178.	1-14-03-0430-0-00	PP0533	Mařenice (Mařeničky), Svitavský	4640	348.00	1968	A1	1994	1	1	1	1	UL	Q T J -
179.	1-14-03-0470-0-00	PP0534	Velenice, U lesní studánky	4640	280.00	1963	A1						UL	Q - - -
180.	1-14-03-0510-0-00	PP0535	Sloup v Čechách, U pionýrského tábora	4650	310.00	1963	A1	1992	1	1	1	1	UL	Q T J -
181.	1-14-03-0700-0-00	PP0540	Velká Javorská, V rákosí	4650	485.00	1963	A1	1986	1	1	1	1	UL	Q - J -
182.	1-14-03-0760-0-00	PP0539	Holany (Loubí), Pod skalou u čp.36	4640	302.22	1968	A2						UL	Q - - -
183.	1-14-05-0010-0-00	PP0542	Kytlice (Mlýny), Mlýny	4650	410.00	1968	A1	1984	1	1	1	1	UL	Q - J I
184.	1-14-05-0180-0-00	PP0547	Jetřichovice (Všemily), Pod skalou	4660	220.00	1969	A1						UL	Q T - -
185.	1-14-05-0260-0-00	PP0552	Hřensko, Suchá Bělá č.3	4660	171.00	1960	A1	1992	1	1	1	1	UL	Q - J I
186.	1-15-01-0250-0-00	PP0570	Mikulášovice, Nad rybníkem	6411	470.00	1968	A1	1984	1	1	1	1	UL	Q - J -
187.	1-15-01-0250-0-00	PP0571	Mikulášovice, Nad viaduktem	6411	455.00	1968	A2						UL	Q - - -
188.	1-15-03-0070-0-00	PP0574	Vejprty, U panenské cesty	6120	765.00	1978	B						UL	Q - - -
189.	2-01-01-0580-0-00	PO0018	Jeseník nad Odrou (Blahutovice), U cementárny	3213	296.00	1973	A1	1981	1	1	1	1	OS	Q T J -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
190.	2-01-01-0690-0-00	PO0019	Veřovice, Pramen Jičínky	3213	720.00	1973	A1						OS	Q T - I
191.	2-01-01-0700-0-00	PO0017	Hostašovice, Zrzávka	3213	395.00	1973	A1	1981	1	1	1	1	OS	Q T J -
192.	2-01-01-0700-0-00	PO0035	Hostašovice, Řasový	3213	395.00			2004	1	1	1	1	OS	- - J -
193.	2-01-01-0760-0-00	PO0032	Starý Jičín, Oční studánka	3213	375.00	1979	A1						OS	Q T - I
194.	2-01-01-1091-0-00	PO0006	Štramberk, Železitý	3213	315.00	1964	A1						OS	Q T - -
195.	2-01-01-1092-0-00	PO0029	Sedlnice, V pískovně	3213	259.00	1974	A2						OS	Q T - -
196.	2-01-01-1092-0-00	PO0033	Kopřívničce (Kopřívničce), Markétin	3213	355.00	1990	B						OS	Q T - -
197.	2-01-01-1140-0-00	PO0020	Albrechtický, Kotelec	3213	238.00	1973	A1						OS	Q T - -
198.	2-01-01-1260-0-00	PO0028	Trojanovice, U sedmi mloků	3213	530.00	1974	A1						OS	Q T - -
199.	2-01-01-1340-0-00	PO0027	Tichá (Tichá na Moravě), Travertin	3213	395.00	1974	A1	1997	1	1	1	1	OS	Q T J -
200.	2-01-01-1370-0-00	PO0025	Kopřívničce (Vlčovice), U Holého vrchu	3213	448.00	1974	A1						OS	Q T - I
201.	2-01-01-1420-0-00	PO0010	Petřvald (Petřvald u Nového Jičína), Rýnka	3213	240.00	1958	A2						OS	Q T - -
202.	2-01-01-1430-0-00	PO0011	Stará Ves n. Ondřejnicí, Medenice	3213	246.00	1969	A1	1982	1	1	1	1	OS	Q T J -
203.	2-02-01-0050-0-00	PO0508	Vrbno pod Pradědem (Železná p. Prad.), 121 C1	6431	920.00	1973	A1						OS	Q T - I
204.	2-02-01-0090-0-00	PO0504	Ludvíkov (Ludvíkov pod Pradědem), Brandloch	6431	690.00	1973	C						OS	Q T - -
205.	2-02-01-0380-0-00	PO0509	Heřmanovice, Roviny	6431	770.00	1973	A1						OS	Q T - -
206.	2-02-01-0450-0-00	PO0506	Město Albrechtice (Valštějn), Jestřáb	6611	515.00	1973	A1						OS	Q T - -
207.	2-02-02-0160-0-00	PO1013	Rýmařov (Janušov), U kostela	6431	647.00	1973	A1						OS	Q T - -
208.	2-02-02-0260-0-00	PO1014	Lomnice (Lomnice u Rýmařova), V břízkách	6611	655.00	1973	A1						OS	Q T - -
209.	2-02-02-0380-0-00	PO1002	Světlá Hora (Suchá Rudná), Nad pilou	6611	670.00	1971	A1	2009	1	1	1	1	OS	Q T J I
210.	2-03-01-0010-0-00	PO1801	Bílá, Stojanův pramen	3212	625.66	1964	A1	1984	1	1	1	1	OS	Q T J I
211.	2-03-01-0020-0-00	PO1802	Bílá, Mléčnice	3212	730.00	1968	A2						OS	Q T - -
212.	2-03-01-0040-0-00	PO1835	Bílá, Smradlavá	3212	590.00	1976	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J -
213.	2-03-01-0070-0-00	PO1804	Staré Hamry (Staré Hamry I), Slučinec	3212	585.00	1967	C	1980	1	1	1	1	OS	Q T J -
214.	2-03-01-0170-0-00	PO1807	Ostravice (Ostravice I), Pod chaloupou	3212	446.88	1966	A2						OS	Q T - -
215.	2-03-01-0180-0-00	PO1806	Ostravice (Ostravice I), Pod horečkou	3212	511.51	1964	A1						OS	Q T - I
216.	2-03-01-0220-0-00	PO1808	Čeladná, U kapličky	3212	521.00	1966	A1						OS	Q T - -
217.	2-03-01-0320-2-00	PO1837	Baška, Nad přehradou	3212	340.00	1977	B						OS	Q T - -
218.	2-03-01-0410-0-00	PO1829	Morávka (Morávka), Medvědí potok	3212	590.00	1976	A1						OS	Q T - -
219.	2-03-01-0680-0-00	PO1832	Pazderna, Studánka na dole	3212	300.00	1976	B	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
220.	2-03-01-0700-0-00	PO1838	Horní Bludovice, Na obecním	3212	280.00	1977	B						OS	Q T - -
221.	2-03-03-0100-0-00	PO2508	Dolní Lomná, U žlabu	3211	600.00	1975	A1	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
222.	2-03-03-0190-0-00	PO2509	Nýdek, Nad potokem	3211	515.00	1976	A1	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
223.	2-04-01-0170-0-00	PO3003	Závada (Závada u Hlučína), Evelinín	1550	235.00	1975	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J I
224.	2-04-02-0010-0-00	PO3501	Petrovice (Petrovice ve Slezsku), Pod Gajerem	6611	550.00	1968	B	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
225.	2-04-02-0070-0-00	PO3504	Bohušov (Dolní Povelice), Ze skály	6611	275.00	1970	A1	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
226.	2-04-02-0210-0-00	PO3508	Zlaté Hory (Zlaté Hory), Karlov	6611	720.00	1969	A1						OS	Q T - -
227.	2-04-03-0050-0-00	PP0580	Jetřichov, U Prouzů	5162	460.00	1965	A2	2009	1	1	1	1	HK	Q - J -
228.	2-04-04-0270-0-00	PO4003	Uhelná (Nové Vilémovice), Pod hraničkami	6431	685.00	1971	A1	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
229.	2-04-04-0460-0-00	PO4001	Skorošice (Horní Skorošice), Nad kravínem	6431	655.00	1970	A1	2009	1	1	1	1	OS	- - J -
230.	2-04-04-0740-0-00	PO4009	Bělá pod Pradědem (Adolfovice), Salajka	6431	725.00	1971	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J -
231.	2-04-04-0780-0-00	PO4004	Jeseník (Bukovice u Jeseníka), Na zahradě	6431	565.00	1971	A2						OS	Q T - -
232.	2-04-04-0920-0-00	PO4015	Zlaté Hory (Horní Údolí), Pod jeřábem	6431	691.00	1957	A1	1984	1	1	1	1	OS	Q T J I
233.	2-04-04-0920-0-00	PO4016	Zlaté Hory (Horní Údolí), Pod kazem	6431	729.00	1959	B						OS	Q T - -
234.	2-04-04-0930-0-00	PO4008	Zlaté Hory (Ondřejovice v Jeseníkách), Bublavý	6431	770.00	1971	A1	1984	1	1	1	1	OS	Q T J I
235.	2-04-04-1000-0-00	PO4006	Velké Kunětice, Strachovičky 1	6431	420.00	1971	A1	1984	1	1	1	1	OS	Q T J -
236.	2-04-04-1000-0-00	PO4007	Velké Kunětice, Strachovičky 2	6431	420.00	1971	B						OS	Q T - -
237.	4-10-01-0010-0-00	PB0005	Dolní Morava (Velká Morava), Jeskyně 1	6432	775.00	1999	A1						OS	Q T - -
238.	4-10-01-0280-0-00	PB0013	Ostružná, U Přerovské chaty	6432	697.00	1968	A1						OS	Q T - I
239.	4-10-01-0310-0-00	PB0016	Branná (Branná u Šumperka), U silnice 1	6432	615.00	1964	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J -
240.	4-10-01-0630-0-00	PB0024	Loučná nad Desnou (Kouty n.D.), Sedmá skládka	6432	835.00	1978	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J I
241.	4-10-01-0880-0-00	PB0030	Nový Malín, Miloštná studánka	6432	498.00	1970	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J I
242.	4-10-02-0010-0-00	PB0032	Výprachtice, U lomu	6432	645.00	1969	A1	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
243.	4-10-02-0280-0-00	PB0037	Strážná, Pod samotou	4262	505.00	1971	A1						OS	Q T - I
244.	4-10-02-0660-0-00	PB0047	Útěchov (Útěchov u Moravské Třebové), V úvoze	4280	427.00	1970	B	2009	1	1	1	1	OS	Q T J -
245.	4-10-02-0710-0-00	PB0049	Kunčina (Nová Ves u Mor. Třeb.), Nad drážkou	4232	520.00	1969	A1						OS	Q T - -
246.	4-10-02-1010-0-00	PB0060	Městečko Trnávka (Pěčíkov), Teplice	4262	305.00	1990	A1	1991	1	1	1	1	OS	Q T J -
247.	4-10-03-0080-0-00	PB0199	Mladeč, V 2	6640	230.00	1977	A1	1987	1	1	1	1	OS	Q T J -
248.	4-10-03-1080-0-00	PB0075	Olomouc (Lošov), V lese	6612	351.00	1959	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J -
249.	4-11-01-0100-0-00	PB0079	Velké Karlovice, Ve škaredici	3221	575.00	1979	A1	1984	1	1	1	1	OS	Q T J -
250.	4-11-01-0340-0-00	PB0081	Zděchov, Chladná studánka	3221	708.00	1958	A1						OS	Q T - -
251.	4-11-01-0940-1-00	PB0094	Horní Bečva, Sachova studánka	3221	592.00	1973	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J -
252.	4-11-01-1170-0-00	PB0097	Zašová, Stračka	3221	380.00	1973	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J I

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
253.	4-11-02-0100-0-00	PB0106	Rajnochovice, V lese 3	3221	575.00	1958	A1						OS	Q T - -
254.	4-11-02-0200-0-00	PB0113	Starý Jičín(Janovice u N.Jič.),Mezihorečky	3221	381.00	1960	A1	1980	1	1	1	1	OS	Q T J -
255.	4-12-02-0140-0-00	PB0483	Luleč, Pod hřištěm	2230	330.00	1991	C	2007	1	1	1	1	BR	Q T J -
256.	4-12-02-0230-0-00	PB0121	Orlovice, Kovářova studánka	2230	361.00	1957	B	1983	1	1	1	1	BR	- - J -
257.	4-12-02-1190-0-00	PB0142	Kroměříž (Drahlov u Jarohněvic), Boří	3230	260.00	1981	A2						BR	Q T - -
258.	4-12-02-1240-0-00	PB0498	Brusné, Kratochvílka	3222	420.00	1993	C	1996	1	1	1	1	BR	Q T J -
259.	4-13-01-0430-0-00	PB0179	Zlín (Malenovice u Zlína), Svatá voda	3222	295.00	1974	A2						BR	Q T - I
260.	4-13-01-0810-0-00	PB0183	Velehrad, Zlatská studánka	3230	264.00	1974	A2						BR	Q T - -
261.	4-13-01-0860-0-00	PB0157	Pitín, U koryta	3222	485.00	1963	A1	1980	1	1	1	1	BR	Q T J I
262.	4-13-01-1070-0-00	PB0174	Březůvky, Lukáščena	3222	311.00	1956	A1	1980	1	1	1	1	BR	Q T J -
263.	4-13-02-0200-0-00	PB0187	Buchlovice, Syrovátky	2250	337.00	1974	A2	1987	1	1	1	1	BR	Q T J -
264.	4-13-02-0380-0-00	PB0484	Javorník (Javorník nad Veličkou), Filipov	3222	395.00	1991	C						BR	Q T - -
265.	4-14-01-0010-0-00	PB0207	Panenská Rozsíčka, Moravská Dyje	6540	650.00	1959	A2						BR	Q T - -
266.	4-14-01-0070-0-00	PB0444	Dyjice, Loužek	6540	548.00	1979	A2						BR	Q T - -
267.	4-14-01-0150-0-00	PB0215	Mrákotín(Praskolesy u Mrák.),Křížova louka	6540	574.00	1959	A1						BR	Q T - I
268.	4-14-01-0450-0-00	PB0464	Studená (Sumrakov), Pod Kudlou	6540	640.00	1979	A2	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
269.	4-14-01-0460-0-00	PB0204	Český Rudolec(Lipnice u Markvarce),Baronova st.	6540	597.00	1977	A2						BR	Q T - -
270.	4-14-01-0500-0-00	PB0467	Český Rudolec (Matějovec), U Vraního rybníka	6540	659.00	1979	A2						BR	Q T - -
271.	4-14-01-0500-0-00	PB0468	Český Rudolec (Matějovec), U cikánky	6540	659.00	1979	A2						BR	Q T - -
272.	4-14-01-0510-0-00	PB0469	Český Rudolec (Stoječín), Pod hájenkou	6540	560.00	1979	A2	1984	1	1	1	1	BR	Q T J -
273.	4-14-01-0530-0-00	PB0470	Český Rudolec, Šmelcovna	6540	500.00	1978	A2						BR	Q T - -
274.	4-14-01-0560-0-00	PB0205	Cizkrajov (Mutná), U kaštanů	6540	465.00	1975	A2						BR	Q T - I
275.	4-14-01-0660-0-00	PB0472	Staré Město pod Landštejnem (Pomezí p.L.), V lese	6540	630.00	1979	A1	1989	1	1	1	1	BR	Q T J I
276.	4-14-02-0320-0-00	PB0250	Lubnice, Lískovec	6540	428.00	1979	A2	1980	1	1	1	1	BR	Q T J -
277.	4-14-02-0640-0-00	PB0246	Cítorice, U hřiště	6540	350.00	1979	A2	1985	1	1	1	1	BR	- - J -
278.	4-14-02-0690-0-00	PB0240	Hodonice, Mlýnský	1641	216.00	1959	A2						BR	Q T - -
279.	4-14-03-0070-0-00	PB0254	Boskovštejn, Kačenka l	6540	378.00	1985	A2	1983	1	1	1	1	BR	Q T J -
280.	4-14-03-0440-0-00	PB0264	Šanov(Šanov nad Jevišovkou),Karlovská st.	1642	200.00	1974	A2	1985	1	1	1	1	BR	Q T J I
281.	4-15-01-0050-0-00	PB0146	Svratka (Česká Cikánka), Papírnice	6560	705.00	1979	A1	1980	1	1	1	1	BR	Q T J I
282.	4-15-01-0230-0-00	PB0150	Tři Studně, Barborka	6560	735.00	1979	A2						BR	Q T - -
283.	4-15-01-0251-0-00	PB0147	Kuklík, U haldy	6560	655.00	1979	A2						BR	Q T - I
284.	4-15-01-0252-0-00	PB0148	Nové Město na Mor.(Studnice u Rokytna),Sládkovo	6560	700.00	1979	A1	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
285.	4-15-01-0280-0-00	PB0298	Jimramov (Ubušín), U korýtka	6560	585.00	1981	A2						BR	Q T - -
286.	4-15-01-0300-0-00	PB0299	Věcov (Jimramovské Pavlovice), Na Široké louce	6560	600.00	1979	A2						BR	Q T - -
287.	4-15-01-0680-0-00	PB0290	Nedvědice(Nedvědice p.Pernšt.), Císařská st.	6560	398.00	1976	A2	1981	1	1	1	1	BR	Q T J -
288.	4-15-01-0760-0-00	PB0286	Nové Město na Moravě, Ski l	6560	635.00	1976	A2						BR	Q T - -
289.	4-15-01-0880-0-00	PB0497	Bobrová (Horní Bobrová), Baronka	6560	530.00	1993	C	2009	1	1	1	1	BR	Q T J -
290.	4-15-01-0920-0-00	PB0189	Strážek, V Černém lese	6560	445.00	1981	A1	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
291.	4-15-01-1030-0-00	PB0487	Strážek, Cyrilka	6560	527.00	1991	C						BR	Q T - -
292.	4-15-01-1140-0-00	PB0292	Osiky, U koupaliště	6560	550.00	1977	A2	1982	1	1	1	1	BR	Q T J I
293.	4-15-01-1460-0-00	PB0285	Javůrek, Nad hájenkou	5222	335.00	1977	A2	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
294.	4-15-01-1500-0-00	PB0283	Brno - Bystrc (Bystrc), Helenčina studánka	6570	432.00	1975	A2						BR	Q T - -
295.	4-15-01-1530-0-00	PB0200	Brno - Pisárky (Pisárky), Blaženka	6570	280.00	2001	C						BR	Q T - -
296.	4-15-02-0060-0-00	PB0305	Radiměř, U Potáčů	4232	515.00	1975	A1	1985	1	1	1	1	BR	Q T J I
297.	4-15-02-0130-0-00	PB0317	Rozhraní, U Odehnalů	4232	410.00	1965	A2	1982	1	1	1	1	BR	Q T J -
298.	4-15-02-0510-0-00	PB0324	Boskovice (Vratíkov), Pod jedlí	6620	440.00	1966	A1						BR	Q T - I
299.	4-15-02-1093-0-00	PB0488	Bílovice nad Svitavou, Janáčkova studánka	6570	235.00	1991	C	2009	1	1	1	1	BR	Q T J -
300.	4-15-03-0670-0-00	PB0501	Bukovinka, U tábora	6620	450.00	2002	C						BR	Q T - -
301.	4-15-03-0920-0-00	PB0349	Olšany, Miluška	6620	420.00	1979	A2	1990	1	1	1	1	BR	Q T J I
302.	4-15-03-0960-0-00	PB0337	Ochoz u Brna, V 3	6630	324.00	1966	A1	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
303.	4-16-01-0280-1-00	PB0363	Zbilidy, Maršovský	6550	625.00	1979	A2						BR	Q T - -
304.	4-16-01-0340-0-00	PB0364	Štoky (Petrovice u Štoků), U devíti studánek	6550	655.00	1979	A1	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
305.	4-16-01-0380-0-00	PB0365	Suchá (Suchá u Jihlav), V Sokolíčském lese	6550	585.00	1979	A1	1980	1	1	1	1	BR	- - J -
306.	4-16-01-0650-0-00	PB0367	Dlouhá Brtnice, Halabrunka	6550	642.00	1979	A2						BR	Q T - -
307.	4-16-01-0770-0-00	PB0439	Číchov (Brtnický Číchov), U vleku	6550	500.00	1978	A2						BR	Q T - -
308.	4-16-01-0860-0-00	PB0370	Heraldice, U dvojáku	6550	568.00	1973	A1	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
309.	4-16-01-0970-0-00	PB0371	Vladislav, Letošůvka	6550	430.00	1973	A1	1980	1	1	1	1	BR	Q T J I
310.	4-16-02-0230-0-00	PB0378	Sviny (Sviny u Křižanova), Pod javorem	6550	568.00	1969	A2						BR	Q T - -
311.	4-16-02-0260-0-00	PB0386	Arnolec, Havlíkova studánka	6550	568.00	1959	A1	1980	1	1	1	1	BR	Q T J I
312.	4-16-02-0743-0-00	PB0390	Náměšť nad Oslavou (Jedov), Babí studánka	6550	380.00	1971	A2						BR	Q T - -
313.	4-16-02-0820-0-00	PB0391	Kuroslepy, Bohuslavův	6550	325.00	1970	A2						BR	Q T - -
314.	4-16-02-0930-0-00	PB0393	Nová Ves (Nová Ves u Oslavan), U berana	6550	255.00	1970	A2	1982	1	1	1	1	BR	Q T J I
315.	4-16-03-0060-0-00	PB0396	Cidlina (Cidlina na Moravě), Karlova studánka	6550	550.00	1973	A2						BR	Q T - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR	NVT [m n.m.]	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
316.	4-16-04-0040-0-00	PB0403	Moravské Bránice, Kalce	6570	235.00	1970	A2	1981	1	1	1	1	BR	Q T J -
317.	4-16-04-0050-0-00	PB0404	Němčíčky, Za ovčárnou	1644	210.00	1970	A1		BR	Q	T	-	-	
318.	4-17-01-0150-0-00	PB0411	Lovčice (Lovčice u Kyjova), Jordánek	3230	370.00	1956	A1	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
319.	4-17-01-0220-0-00	PB0423	Žarošice, Svobodova studánka	3230	275.00	1974	A2		BR	Q	T	-	-	
320.	4-17-01-0680-1-00	PB0415	Staré Hutě (Staré Hutě na Moravě), U krmelce	3230	440.00	1955	A2	1980	1	1	1	1	BR	Q T J I
321.	4-17-01-0680-1-00	PB0425	Koryčany, Vršava	3230	450.00	1979	A2	1984	1	1	1	1	BR	Q T J I
322.	4-17-01-0890-0-00	PB0433	Čeložnice, U kolomaznice	2250	400.00	1979	A2		BR	Q	T	-	-	
323.	4-21-08-0640-0-00	PB0494	Štítná nad Vláří-Popov (Štítná n.V.), Dobrá voda	3223	610.00	1992	C	2009	1	1	1	1	BR	Q T J -
324.	4-21-08-0750-0-00	PB0500	Brumov- Bylnice (Svatý Štěpán), U kříže	3223	338.00	2000	C		BR	Q	T	-	-	

Seznam značek a zkratek použitych v seznamech

A	plocha povodí k vodoměrné stanici v km ² ,
ČHP	číslo hydrologického pořadí,
DBČ	databázové číslo,
F	počet fyzikálně-chemických rozborů za rok,
HGR	číslo hydrogeologického rajonu,
K	počet stanovení těžkých kovů za rok,
L	počet rozborů organických látek za rok,
MAT	monitoring jakosti vody v matricích voda, sedimenty, plaveniny, suspendovatelné plaveniny,
NVN	nadmořská výška nuly vodočtu vodoměrné stanice v m n.m.,
NVT	nadmořská výška terénu v m n.m. ve výškovém systému Balt p.v. (u pramenů jsou údaje v naprosté většině případů odečteny z mapy),
O	počet odběrů za rok,
P	pracoviště - pobočka ČHMÚ, do jejíž působnosti objekt patří: HK Hradec Králové, PR Praha, CB České Budějovice, PL Plzeň, UL Ústí nad Labem, OS Ostrava, BR Brno, EX Oddělení hydrologického výzkumu Jablonec nad Nisou,
PČ	pořadové číslo,
PPJ	počátek souvislého sledování jakosti vody u pramenů nebo podzemních vod,
PPP	počátek pozorování pramenů nebo podzemních vod; údaj se týká vydatnosti nebo hladiny vody,
PUV	počátek uložení dat v hydrologické databázi ČHMÚ vyjádřený kalendářně; údaj se týká průtoků a v případě, že nejsou pozorovány, teploty vody nebo plavenin; v případě, že se ve stanici pozorují teploty vody a vodní stavy, ovšem bez vyhodnocování průtoků, týká se údaj teploty vody; období od počátku uložení dat do současnosti nemusí být úplné,
PV	pozorované hydrologické veličiny,
R	kategorie objektu,
RADIO	měření radioaktivních látek v matricích voda, sedimenty, plaveniny
ŘK	říční kilometr na toku v km (záporné číslo značí profil mimo ČR),
S	výškový systém: B Balt p.v., J Jadran,
ULOŽ	období sledování profilu (data uložená v hydrologické databázi ČHMÚ), ovšem bez rozlišení měření v jednotlivých matricích,
č.	číslo,
č.p.	číslo popisné,
dl.	dlouhý,
h.	horní,
hájov.	hájovna,
n.	nad,
nádr.	nádrž,
p.	pod,
rybn.	rybník,
stud.	studánka,
sv.	svatý.

PI.4.4 Pozorovací vrty pro sledování hladin a jakosti podzemních vod

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1.	1-01-01-0330-0-00	VP0004	Hostinné, VP0004	5151	341.41	1966	A1						HK	H - - - I
2.	1-01-01-0340-0-00	VP7023	Vlčice, VN-18	5151	409.60	2008		2009	1	1	1	1	HK	H - J -
3.	1-01-01-0670-2-00	VP7013	Bílá Třemešná, AL 1	4240	342.73	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
4.	1-01-01-0670-2-00	VP7022	Bílá Třemešná (Nové Lesy), VN-04	4240	333.43	2007	A1						HK	H - - -
5.	1-01-01-0740-0-00	VP0007	Dvůr Králové	4240	281.02	1966	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J I
6.	1-01-01-0750-0-00	VP0008	Dvůr Králové (Žireč)	4240	275.34	1966	A2						HK	H - - -
7.	1-01-01-0800-0-00	VP7014	Kuks, KS 1	4240	279.43	1991	A1	1989	1	1	1	1	HK	H - J -
8.	1-01-01-0800-0-00	VP7021	Hajnice, P 16 A	4240	525.21	1991	A1	1992	1	1	1	1	HK	H - J -
9.	1-01-01-0810-0-00	VP0018	Heřmanice (Heřmanice nad Labem)	1121	261.63	1966	A2	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
10.	1-01-01-0840-0-00	VP7005	Chvalkovice, P 6/1	4221	342.06	1968	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
11.	1-01-01-0850-0-00	VP0019	Heřmanice (Hořenice)	1121	258.17	1966	A2						HK	H - - -
12.	1-01-02-0170-0-00	VP0009	Mladé Buky	5151	481.38	1966	A2						HK	H - - -
13.	1-01-02-0310-0-00	VP7025	Zlatá Olešnice, VN-19	5161	489.78	2007	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
14.	1-01-02-0420-0-00	VP7024	Úpice VN-16	5151	435.67	2008	A1						HK	H - - -
15.	1-01-02-0511-0-00	VP0016	Havlovice	5151	325.81	1966	B						HK	H - - -
16.	1-01-02-0550-0-00	VP0021	Česká Skalice (Ratibořice)	4221	281.99	1966	B						HK	H - - -
17.	1-01-02-0580-0-00	VP0022	Česká Skalice (Zájezd)	1121	271.09	1966	A2	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
18.	1-01-02-0590-0-00	VP0023	Česká Skalice (Říkov)	1121	269.83	1966	A1						HK	H - - I
19.	1-01-02-0590-0-00	VP0024	Dolany (Čáslavky)	1121	255.38	1966	A2						HK	H - - -
20.	1-01-03-0090-0-00	VP0010	Teplice nad Metují	4110	461.29	1966	A2						HK	H - - -
21.	1-01-03-0110-0-00	VP0011	Teplice nad Metují (Lachov)	4110	456.07	1966	A2	1985	1	1	1	1	HK	H - J -
22.	1-01-03-0110-0-00	VP7016	Žďár nad Metují (Ostaš)	4110	512.97	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
23.	1-01-03-0220-0-00	VP7008	Machov, V 16	4110	470.07	1959	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
24.	1-01-03-0260-0-00	VP7017	Jívka (Janovice u Trutnova)	4110	559.40	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
25.	1-01-03-0370-0-00	VP0013	Náchod Malé Poříčí (Malé Poříčí)	4210	354.90	1966	A1						HK	H - - I
26.	1-01-03-0370-0-00	VP0014	Hronov - Velké Poříčí (Velké Poříčí)	4210	354.89	1966	A2						HK	H - - -
27.	1-01-03-0532-0-00	VP0027	Nahořany	1121	272.96	1966	A2						HK	H - - -
28.	1-01-03-0540-0-00	VP7018	Provodov, PV 1	4221	294.21	1991	A1	1992	1	1	1	1	HK	H - J -
29.	1-01-03-0590-0-00	VP0031	Rychnov	1121	253.95	1966	A1	1985	1	1	1	1	HK	H - J I
30.	1-01-03-0590-0-00	VP7026	Velká Jesenice (Volovka), VN-01	4221	262.12	2008	A1	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
31.	1-01-04-0050-0-00	VP0088	Smiřice	1121	243.71	1963	A2						HK	H - - -
32.	1-01-04-0050-0-00	VP7020	Lejšovka, J 4	4221	266.19	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
33.	1-01-04-0060-0-00	VP0090	Skalice	1121	242.01	1963	A2						HK	H - - -
34.	1-01-04-0170-0-00	VP0084	Lužany	4250	250.94	1963	A1						HK	H - - I
35.	1-01-04-0170-0-00	VP7015	Lužany (Lužany nad Trotinou), MS 9/C	4250	271.88	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
36.	1-01-04-0180-0-00	VP7012	Libotov, P 1	4250	429.78	1968	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
37.	1-01-04-0230-0-00	VP0085	Račice nad Trotinou	4250	247.96	1963	A2						HK	H - - -
38.	1-01-04-0313-0-00	VP0093	Skalička	1121	238.48	1963	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J I
39.	1-01-04-0340-0-00	VP0096	Pouchov (Věkoše)	1121	232.27	1963	A2						HK	H - - -
40.	1-02-01-0010-0-00	VP7227	Orlické Záhoří (Trčkov), VN-25	6420	732.78	2008	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
41.	1-02-01-0140-0-00	VP0102	Líšnice	4261	412.32	1963	A2						HK	H - - -
42.	1-02-01-0230-0-00	VP0104	Kunvald	4261	417.11	1963	A2						HK	H - - -
43.	1-02-01-0300-0-00	VP0105	Helvíkovice	4261	393.72	1963	A2						HK	H - - -
44.	1-02-01-0310-0-00	VP7207	Slatina nad Zdobnicí, LT 7	4261	426.61	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
45.	1-02-01-0360-0-00	VP7221	Potštějn, US 05 T	4222	320.59	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
46.	1-02-01-0490-0-00	VP0106	Vamberk	4222	310.90	1963	A2						HK	H - - -
47.	1-02-01-0490-0-00	VP7203	Vamberk (Merklovice), HP 1	4222	499.67	1973	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
48.	1-02-01-0500-0-00	VP0108	Kostelec nad Orlicí	4222	275.78	1963	A2						HK	H - - -
49.	1-02-01-0610-0-00	VP7222	Černíkovice, US 1 T	4222	306.38	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
50.	1-02-01-0640-0-00	VP7224	Černíkovice, US 020 T	4222	311.24	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
51.	1-02-01-0790-0-00	VP0109	Rychnov nad Kněžnou	4222	301.94	1963	A2						HK	H - - -
52.	1-02-01-0830-0-00	VP7225	Kostelec nad Orlicí, US 019 T	4222	263.96	1992	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
53.	1-02-01-0910-0-00	VP7208	Zdelov, 101 A	4270	275.59	1992	A1	1988	1	1	1	1	HK	H - J -
54.	1-02-01-0920-0-00	VP0123	Čestice	1110	258.74	1963	A2						HK	H - - -
55.	1-02-02-0060-0-00	VP0111	Dolní Boříkovice	4291	533.54	1963	A2						HK	H - - -
56.	1-02-02-0060-0-00	VP0139	Králiky (Dolní Boříkovice), VN-34	4291	556.89	2008	A2						HK	H - - -
57.	1-02-02-0080-0-00	VP0134	Lichkov	4291	528.88	1976	A2						HK	H - - -
58.	1-02-02-0090-0-00	VP7232	Mladkov, VN-26	6420	581.74	2007	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
59.	1-02-02-0220-0-00	VP7229	Horní Čermná, VN-07	4262	488.31	2008	A1						HK	H - - -
60.	1-02-02-0240-0-00	VP7205	Dlouhoňovice, HP 9 T 1	4261	410.82	1972	A1	1987	1	1	1	1	HK	H - J -
61.	1-02-02-0280-0-00	VP7231	Dolní Dobrouč, VN-22	5211	410.10	2007	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
62.	1-02-02-0300-0-00	VP7230	Žampach, VN-21	5211	419.77	2007	A1	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
63.	1-02-02-0330-0-00	VP0114	Hnátnice	5211	344.45	1963	A2	1982	1	1	1	1	HK	H - J -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
64.	1-02-02-0330-0-00	VP0115	Černovír	4231	335.23	1963	A2						HK	H - - -
65.	1-02-02-0340-0-00	VP7215	České Libchavy, US 1 B	4231	365.36	1991	A1	1988	1	1	1	1	HK	H - J -
66.	1-02-02-0340-0-00	VP7216	České Libchavy, US 1 C	4231	365.61	1991	A1	1988	1	1	1	1	HK	H - J -
67.	1-02-02-0360-0-00	VP7213	Opatov, HV 1008 A	4232	449.46	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
68.	1-02-02-0360-0-00	VP7214	Opatov, HV 1008 B	4232	449.15	1998	A1	1991	1	1	1	1	BR	H - J -
69.	1-02-02-0370-0-00	VP7211	Opatovec, HV 1007 A	4232	454.40	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J I
70.	1-02-02-0370-0-00	VP7212	Opatovec, HV 1007 B	4232	454.82	1992	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J I
71.	1-02-02-0400-0-00	VP7309	Čistá (Čistá u Litomyšle), VP7209N	4270	517.63	2008	A1						HK	H - - -
72.	1-02-02-0400-0-00	VP7310	Čistá (Čistá u Litomyšle), VP7210N	4270	517.37	2008	A1	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
73.	1-02-02-0440-0-00	VP7217	Opatov (Opatov v Čechách), US-4 B	4231	423.36	1991	A1	1988	1	1	1	1	HK	H - J -
74.	1-02-02-0440-0-00	VP7218	Opatov (Opatov v Čechách), US-4 C	4231	422.28	1991	A1	1988	1	1	1	1	HK	H - J -
75.	1-02-02-0470-0-00	VP7228	Opatov (Opatov v Čechách), US-10c	4231	429.37	2007	A1						HK	H - - -
76.	1-02-02-0610-0-00	VP0118	Ústí nad Orlicí (Kerhartice)	4270	317.53	1963	A1						HK	H - - I
77.	1-02-02-0640-0-00	VP0136	Choceň	1110	284.99	1990	B						HK	H - - -
78.	1-02-02-0670-0-00	VP0119	Choceň	1110	285.69	1963	A1	1982	1	1	1	1	HK	H - J I
79.	1-02-02-0690-0-00	VP0121	Plchovice	1110	270.79	1963	A2						HK	H - - -
80.	1-02-02-0710-0-00	VP0138	Újezd u Chocně, VN-14	1110	325.32	2007	A2	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
81.	1-02-02-0810-0-00	VP0127	Poběžovice u Holic	1110	299.70	1963	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J I
82.	1-02-02-0830-0-00	VP0125	Borohrádek	1110	255.01	1963	A2						HK	H - - I
83.	1-02-03-0050-0-00	VP0124	Lípa	1110	252.88	1963	A2						HK	H - - -
84.	1-02-03-0070-0-00	VP0129	Albrechtice	1110	248.89	1963	A1	1982	1	1	1	1	HK	H - J I
85.	1-02-03-0110-0-00	VP7233	Dobré (Kamenice u Dobrého), VN-27	6420	503.90	2007	A1	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
86.	1-02-03-0360-0-00	VP0131	České Meziříčí	4222	255.27	1963	A1	1982	1	1	1	1	HK	H - J I
87.	1-02-03-0430-0-00	VP0133	Očelice (Městec)	4222	250.88	1963	A2						HK	H - - -
88.	1-02-03-0515-0-00	VP0137	Týniště nad Orlicí (Křivice)	1110	273.20	1995	A1						HK	H - - -
89.	1-02-03-0580-0-00	VP0141	Běleč nad Orlicí	1110	236.33	1963	A1	1982	1	1	1	1	HK	H - J I
90.	1-02-03-0690-0-00	VP0143	Malšova Lhota	1110	232.96	1960	A2						HK	H - - -
91.	1-03-01-0060-0-00	VP0151	Hradec Králové (Svobodné Dvory), VN-33	1121	243.99	2007	B						HK	H - - -
92.	1-03-01-0150-0-00	VP0314	Březhrad, 8	1122	228.21	1957	A2	1985	1	1	1	1	HK	H - J
93.	1-03-01-0193-0-10	VP0305	Opatovice nad Labem	1122	225.96	1963	A2						HK	H - - -
94.	1-03-02-0080-0-00	VP7303	Čistá (Čistá u Litomyšle), 102 A	4270	405.51	1991	A1	1988	1	1	1	1	HK	H - J -
95.	1-03-02-0080-0-00	VP7313	Čistá, VP7304N	4270	405.79	2007	A1	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
96.	1-03-02-0270-0-00	VP0201	Říkavice (Višňáry)	4270	313.39	1961	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J I
97.	1-03-02-0320-0-00	VP7311	Makov (Makov u Litomyšle), Lo-17/1	4270	407.93	2008	A1						HK	H - - -
98.	1-03-02-0390-0-00	VP0202	Cerekvice nad Loučnou	4270	294.94	1961	A2						HK	H - - -
99.	1-03-02-0460-0-00	VP7306	Voděrady (Džbánov u Litomyšle), LO 19/1	4270	432.37	1998	A1						HK	H - - -
100.	1-03-02-0460-0-00	VP7314	Vračovice - Orlov (Vračovice), VP7307N	4270	321.46	2008	A1	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
101.	1-03-02-0520-0-00	VP7312	Libecina, Lo-6/2	4270	431.02	2008	A1						HK	H - - -
102.	1-03-02-0590-0-00	VP7308	Slatina, LO 20/3	4270	262.54	1992	A1	1989	1	1	1	1	HK	H - J -
103.	1-03-02-0590-0-00	VP7315	Slatina, VP7308N	4270	263.34	2008	A1						HK	H - - -
104.	1-03-02-0620-0-00	VP0210	Radhošť	1130	247.43	1961	A1	1985	1	1	1	1	HK	H - J I
105.	1-03-02-0620-0-00	VP0211	Stradouň	1130	248.88	1961	A2						HK	H - - -
106.	1-03-02-0620-0-00	VP0213	Zámrsk (Janovičky)	4360	252.58	1961	A2						HK	H - - -
107.	1-03-02-0790-0-00	VP0216	Komárov	4360	229.69	1961	A2						HK	H - - -
108.	1-03-02-0880-0-00	VP0310	Ráby (Kunětice)	1140	222.79	1963	A2						HK	H - - -
109.	1-03-02-0880-0-00	VP0311	Staré Hradiště (Brozany)	1140	221.60	1963	A2						HK	H - - -
110.	1-03-03-0010-0-00	VP0251	Kameničky	6532	632.72	1962	A1						HK	H - - I
111.	1-03-03-0020-0-00	VP0252	Chlumětín	6532	630.49	1962	A2	2009	1	1	1	1	HK	H - J I
112.	1-03-03-0200-0-00	VP0254	Možděnice (Možděnice)	6532	564.32	1962	A2	1985	1	1	1	1	HK	H - J -
113.	1-03-03-0280-0-00	VP0257	České Lhotice (Hodonín)	6532	548.42	1962	A2						HK	H - - -
114.	1-03-03-0330-0-00	VP7300	Slatiňany, V 12	4310	264.81	1957	A1						HK	H - - -
115.	1-03-03-0390-0-00	VP0265	Tuněchody	1130	233.99	1962	A1	1985	1	1	1	1	HK	H - J I
116.	1-03-03-0680-0-00	VP0261	Blížňovice (Blížňovice)	1130	247.98	1962	A1	1985	1	1	1	1	HK	H - J I
117.	1-03-03-0800-0-00	VP0262	Hrochův Týnec (Blansko)	1130	246.06	1962	B						HK	H - - -
118.	1-03-03-0870-0-00	VP7316	Hlinsko (Srní u Hlinska), VN-29	6532	618.74	2007	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
119.	1-03-03-1020-0-00	VP0264	Vejvanovice (Dvakačovice)	1130	235.20	1962	A2						HK	H - - -
120.	1-03-03-1050-0-00	VP0266	Hostovice	1130	230.16	1962	A1						HK	H - - I
121.	1-03-03-1073-0-00	VP0267	Černá za Bory (Drozdice)	1130	225.59	1962	A2						HK	H - - -
122.	1-03-03-1090-0-00	VP0271	Pardubice (Studánka)	1130	220.85	1962	B						HK	H - - -
123.	1-03-04-0250-0-00	VP0331	Staré Čívice	1130	223.93	1965	A2						HK	H - - -
124.	1-03-04-0290-0-00	VP0321	Stěblová	1122	223.67	1965	B	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
125.	1-03-04-0300-0-00	VP0322	Ohrazenice	1140	217.71	1965	A2						HK	H - - -
126.	1-03-04-0370-0-10	VP0304	Libišany	1122	226.83	1963	A2	2009	1	1	1	1	HK	H - J I

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR	NVT [m n.m.]	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
127.	1-03-04-0440-0-00	VP0325	Rybitví	1140	219.20	1965	A1						HK	H - - I
128.	1-03-04-0440-0-00	VP0326	Rybitví (Černá u Bohdanče)	1140	214.36	1965	A2	1982	1	1	1	1	HK	H - J -
129.	1-03-04-0560-0-00	VP7317	Poběžovice u Přelouče, VN-09	4310	235.40	2008	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
130.	1-03-04-0640-0-50	VP0334	Přelovice	1140	227.21	1965	A2						HK	H - - -
131.	1-03-04-0700-0-00	VP0343	Spytovice	4310	214.80	1965	B						HK	H - - -
132.	1-03-04-0730-0-00	VP0339	Strašov	1140	215.49	1965	A2						HK	H - - -
133.	1-03-04-0730-0-00	VP0341	Kladuby nad Labem	1140	207.45	1965	A1	1982	1	1	1	1	HK	H - J I
134.	1-03-04-0740-0-00	VP0342	Řečany nad Labem	1140	205.32	1965	A2	1982	1	1	1	1	HK	H - J -
135.	1-03-04-0760-0-00	VP0344	Selmice	1140	206.06	1965	A2						HK	H - - I
136.	1-03-04-0770-0-00	VP0346	Labské Chrčice	1140	205.60	1965	A2						HK	H - - -
137.	1-03-05-0050-0-00	VP0362	Ždírec nad Doubravou (Nové Ransko)	4320	538.93	1966	A2	1985	1	1	1	1	HK	H - J -
138.	1-03-05-0190-0-00	VP0365	Jeřišno (Čečkovice)	4330	376.08	1966	A1						HK	H - - I
139.	1-03-05-0450-0-00	VP0366	Vinaře	6531	227.33	1966	B						HK	H - - -
140.	1-03-05-0471-0-00	VP0377	Vrdy	1151	218.86	1977	B						HK	H - - -
141.	1-03-05-0480-0-00	VP0369	Bílé Podolí (Zaříčany)	1151	215.90	1966	A1						HK	H - - I
142.	1-03-05-0590-0-00	VP0373	Žehušice	1151	210.46	1966	A2						HK	H - - -
143.	1-03-05-0600-0-00	VP0372	Žehušice (Svobodná Ves)	4340	214.18	1966	A2						HK	H - - -
144.	1-03-05-0610-0-00	VP0375	Záboří nad Labem (Kobylnice)	1151	206.45	1966	A2	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
145.	1-03-05-0610-0-00	VP0376	Záboří nad Labem	4340	204.83	1966	A2						HK	H - - -
146.	1-03-05-0610-0-00	VP7318	Záboří nad Labem, VN-10	4340	204.76	2008	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
147.	1-04-01-0020-0-00	VP0452	Konárovice (Labut')	1151	199.03	1964	A2	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
148.	1-04-01-0070-0-00	VP7414	Vlkaneč, VN-32	6531	442.36	2007	A1						HK	H - - -
149.	1-04-01-0190-0-00	VP7413	Křesetice, VN-31	6531	296.46	2007	A1	2008	1	1	1	1	HK	H - J -
150.	1-04-01-0350-0-00	VP0453	Nové Dvory	4340	205.37	1964	A1						HK	H - - I
151.	1-04-01-0370-0-00	VP0457	Starý Kolín	1151	199.46	1964	B						HK	H - - -
152.	1-04-01-0500-0-00	VP0458	Veltruby (Hradišťko)	1152	191.81	1964	A2	1985	1	1	1	1	HK	H - J -
153.	1-04-01-0500-0-00	VP0459	Nová Ves	1152	193.46	1964	B	1985	1	1	1	1	HK	H - J -
154.	1-04-02-0200-0-00	VP0404	Tuř	4360	262.39	1961	A2						HK	H - - -
155.	1-04-02-0210-0-00	VP0403	Slatiny (Miličevs)	4360	253.76	1961	A1						HK	H - - I
156.	1-04-02-0231-0-00	VP0407	Sběř (Hrobičany)	4360	240.41	1961	A2						HK	H - - -
157.	1-04-02-0290-0-00	VP7415	Pecka (Bělá u Pecky), VN-15	5151	361.94	2007	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
158.	1-04-02-0300-0-00	VP7409	Horní Nová Ves, MS 3/C	4250	311.89	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
159.	1-04-02-0430-0-10	VP7410	Lužany (Lužany u Jičína), V 6	4250	296.05	1991	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
160.	1-04-02-0480-0-00	VP0409	Smidary	4360	234.31	1961	A2	1985	1	1	1	1	HK	H - J -
161.	1-04-02-0490-0-00	VP0417	Nový Bydžov (Metličany)	4360	226.16	1961	A2						HK	H - - -
162.	1-04-02-0580-0-00	VP0414	Zachrašťany (Vysočany)	4360	225.97	1961	A2						HK	H - - -
163.	1-04-02-0590-0-00	VP0418	Měník	1160	223.79	1961	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J I
164.	1-04-02-0600-0-00	VP0412	Skochovice	4360	239.93	1961	A2						HK	H - - -
165.	1-04-03-0070-0-00	VP7411	Benátky, SK 15	4250	261.58	1992	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
166.	1-04-03-0130-0-00	VP7412	Dobrá Voda u Hořic (Dolní Dobrá Voda), SK-14	4250	268.41	1992	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J -
167.	1-04-03-0170-0-00	VP0433	Nechanice (Komárov)	4360	243.52	1963	B						HK	H - - I
168.	1-04-03-0170-0-00	VP0444	Nechanice	4360	240.91	1972	B						HK	H - - -
169.	1-04-03-0220-0-00	VP0315	Hubenice	1160	240.69	1963	B						HK	H - - -
170.	1-04-03-0220-0-00	VP0435	Urbanice	1160	244.91	1963	A1						HK	H - - -
171.	1-04-03-0220-0-00	VP0436	Lhota pod Libčany	1160	240.37	1963	A2						HK	H - - -
172.	1-04-03-0220-0-00	VP0438	Roudnice	1160	231.18	1963	B						HK	H - - -
173.	1-04-03-0220-0-00	VP0442	Roudnice	1160	229.72	1970	A2						HK	H - - -
174.	1-04-04-0030-0-00	VP0420	Olešnice	1160	218.84	1961	A2						HK	H - - -
175.	1-04-04-0040-0-00	VP0421	Pamětník	1160	211.15	1961	B	2009	1	1	1	1	HK	H - J -
176.	1-04-04-0050-0-00	VP0424	Žíželice (Hradišťko)	1160	212.18	1961	A2						HK	H - - -
177.	1-04-04-0150-0-00	VP0426	Libice nad Cidlinou	1152	188.82	1961	A1	1991	1	1	1	1	HK	H - J I
178.	1-04-04-0150-0-00	VP0428	Oděpsy	1152	193.32	1961	A2						HK	H - - -
179.	1-04-04-0150-0-00	VP0431	Libice nad Cidlinou	1152	188.68	1961	A2						HK	H - - -
180.	1-04-04-0160-0-00	VP0461	Oseček	1152	189.59	1964	B						HK	H - - -
181.	1-04-05-0540-0-00	VP0468	Hrubý Jeseník	4360	190.90	1964	A2						HK	H - - -
182.	1-04-05-0550-0-00	VP0469	Vestec (Havransko)	4360	189.70	1964	A1	1985	1	1	1	1	HK	H - J I
183.	1-04-05-0590-0-00	VP0470	Okřínek	4360	189.46	1964	A2						HK	H - - -
184.	1-04-06-0100-0-00	VP7419	Skvrňov, VN-30	6531	421.75	2008	A1						PR	H - - -
185.	1-04-06-0310-0-00	VP0476	Vrbová Lhota, HP 2 A	1152	190.97	1992	A1						PR	H - - -
186.	1-04-06-0310-0-00	VP7418	Cerhenice (Cerhýnky), VN-12	4350	220.53	2008	A1	2009	1	1	1	1	PR	H - J I
187.	1-04-06-0320-0-00	VP0484	Písková Lhota, HP 1 A	1152	188.00	1992	A1	1988	1	1	1	1	PR	H - J -
188.	1-04-06-0390-0-00	VP0534	Kostelec nad Černými Lesy	4350	405.58	1966	A2						PR	H - - -
189.	1-04-06-0400-0-00	VP7416	Klučov, 4H159a	6532	253.63	2009	A1						PR	H - - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
190.	1-04-06-0440-0-00	VP0465	Třebestovice	1152	192.50	1964	A2						PR	H - - -
191.	1-04-06-0460-0-00	VP7417	Chrášťany (Chotouň), VN-11	4350	251.25	2009	A1						PR	H - - -
192.	1-04-06-0480-0-00	VP0464	Pečky	1152	192.53	1964	A1	2011	1	1	1	1	PR	H - J I
193.	1-04-06-0480-0-00	VP0480	Sadská, HP 3 A	1152	189.55	1992	A1	1988	1	1	1	1	PR	H - J -
194.	1-04-06-0510-0-00	VP0501	Hořátev	1152	186.08	1964	B						PR	H - - -
195.	1-04-07-0010-0-00	VP0503	Kostomlaty nad Labem (Doubrava)	1171	181.27	1964	B						PR	H - - -
196.	1-04-07-0040-0-00	VP0520	Sadská	1152	184.09	1968	A2						PR	H - - -
197.	1-04-07-0040-0-00	VP0522	Hradištěko	1152	183.50	1968	A1						PR	H - - -
198.	1-04-07-0050-0-00	VP0504	Hradištěko	1152	180.22	1964	B						PR	H - - -
199.	1-04-07-0080-0-00	VP0473	Žerčice	4430	230.38	1966	A1						PR	H - - -
200.	1-04-07-0190-0-00	VP0474	Jabkenice	4430	255.96	1966	A1						PR	H - - -
201.	1-04-07-0190-0-00	VP0475	Košík (Seletice)	4430	272.21	1966	A2						PR	H - - -
202.	1-04-07-0240-0-00	VP7406	Zbožíčko, MP 7 A	4430	190.62	1968	A1						PR	H - - -
203.	1-04-07-0290-0-00	VP0521	Velenka	1152	185.23	1966	A2	2013	1	1	1	1	PR	H - J -
204.	1-04-07-0300-0-00	VP0505	Ostrá (Šnepov)	1171	180.23	1964	A2	2006	1	1	1	1	PR	H - J I
205.	1-04-07-0320-0-00	VP0508	Lysá nad Labem (Litol)	1171	176.69	1964	A2						PR	H - - -
206.	1-04-07-0330-0-00	VP0506	Ostrá	1171	180.28	1964	B						PR	H - - -
207.	1-04-07-0330-0-00	VP0507	Lysá nad Labem	1171	183.63	1964	B						PR	H - - -
208.	1-04-07-0390-0-00	VP0509	Starý Vestec	4510	186.71	1964	A2						PR	H - - I
209.	1-04-07-0440-0-00	VP0516	Lysá nad Labem (Dvorce)	1171	185.72	1964	A2	2009	1	1	1	1	PR	H - J -
210.	1-04-07-0470-0-00	VP0511	Přerov nad Labem	1171	174.26	1959	A2	1985	1	1	1	1	PR	H - J -
211.	1-04-07-0600-0-00	VP0510	Přerov nad Labem	1171	174.90	1964	A1						PR	H - - -
212.	1-04-07-0600-0-00	VP7420	Vyšehořovice, VP7420	4510	218.27	2008	A1						PR	H - - I
213.	1-05-01-0510-0-00	VP7527	Koštálov (Číkvásky), VN-17	5151	424.45	2009	A1						PR	H - - I
214.	1-05-02-0050-0-00	VP0624	Rakousy	4430	261.22	1992	B						PR	H - - -
215.	1-05-02-0050-0-00	VP0628	Dolánky u Turnova	4410	254.07	1966	A2						PR	H - - -
216.	1-05-02-0170-0-00	VP0630	Karlovice	4420	256.32	1966	A2						PR	H - - -
217.	1-05-02-0180-0-00	VP0631	Turnov	4420	251.56	1966	A2						PR	H - - -
218.	1-05-02-0200-0-00	VP7530	Jenišovice (Jenišovice u Jablonce n. N.), 2H018	4710	329.04	2009	A1						PR	H - - -
219.	1-05-02-0200-0-00	VP7531	Jenišovice (Jenišovice u Jablonce n. N.), 2H017	4410	328.12	2012	A1						PR	H - - -
220.	1-05-02-0210-0-00	VP0635	Modříšice	4430	242.64	1966	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J I
221.	1-05-02-0230-0-00	VP0709	Loukov, HV 2	4430			A1	1991	1	1	1	1	PR	- - J -
222.	1-05-02-0270-0-00	VP7537	Hrubá Skála, 2H051b	4720	396.58	2008	A1	2009	1	1	1	1	PR	H - J -
223.	1-05-02-0280-0-00	VP0642	Žďár	4430	241.49	1966	B						PR	H - - -
224.	1-05-02-0290-0-00	VP0643	Žďár (Příhrazy)	4430	237.94	1966	A1						PR	H - - I
225.	1-05-02-0290-0-00	VP0644	Žďár	4430	236.71	1966	A2	1985	1	1	1	1	PR	- - J -
226.	1-05-02-0310-0-00	VP0639	Loukov	4410	231.00	1966	B						PR	H - - -
227.	1-05-02-0320-0-00	VP7500	Kobyly, HP 24 C	4710	345.39	1973	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J I
228.	1-05-02-0320-0-00	VP7501	Kobyly, HP 24 T	4410	345.90	1973	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J -
229.	1-05-02-0400-0-00	VP0646	Hradčany (Letařovice)	4410	271.85	1966	A2						PR	H - - -
230.	1-05-02-0420-0-00	VP7502	Vlčetín, HP 9 C	4710	384.58	1973	A1	1988	1	1	1	1	PR	H - J -
231.	1-05-02-0420-0-00	VP7503	Vlčetín, HP 9 T	4410	384.39	1973	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J -
232.	1-05-02-0470-0-00	VP7506	Všelibice, HP 18 C	4710	369.54	1973	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J -
233.	1-05-02-0470-0-00	VP7508	Všelibice, HP 18 T	4410	369.85	1973	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J -
234.	1-05-02-0470-0-00	VP7510	Cetenov (Hrubý Lesnov), HP 17 T	4410	399.54	1973	A1	1988	1	1	1	1	PR	H - J -
235.	1-05-02-0470-0-00	VP7529	Cetenov (Hrubý Lesnov), 2H013	4710	382.27	2008	A1						PR	H - - -
236.	1-05-02-0490-0-00	VP0651	Mohelnice nad Jizerou	4410	226.43	1966	A1	2000	1	1	1	1	PR	H - J I
237.	1-05-02-0510-0-00	VP0653	Klášter Hradiště nad Jizerou	4410	221.68	1966	A2						PR	H - - -
238.	1-05-02-0520-0-00	VP7513	Ralsko (Náhlov), HP 15 T	4410	400.32	1992	A1	1988	1	1	1	1	PR	H - J -
239.	1-05-02-0520-0-00	VP7528	Ralsko (Náhlov), 2H011	4720	399.85	2008	A1						PR	H - - -
240.	1-05-02-0560-0-00	VP7539	Horní Bukovina, VP7521N	4710	236.02	2008	A1						PR	H - - -
241.	1-05-02-0560-0-00	VP7540	Horní Bukovina, VP7522N	4410	236.14	2008	A1						PR	H - - -
242.	1-05-02-0600-0-00	VP0655	Bakov nad Jizerou	4430	214.24	1966	A2	1985	1	1	1	1	PR	H - J -
243.	1-05-02-0600-0-00	VP7538	Ptýrov, VP7514N	4710	216.28	2008	A1	2008	1	1	1	1	PR	H - J -
244.	1-05-02-0610-0-00	VP7534	Bělá pod Bezdězem (Vrchbělá), 2H030	4720	337.27	2008	A1						PR	H - - I
245.	1-05-02-0610-0-00	VP7535	Bělá pod Bezdězem (Vrchbělá), 2H029	4410	337.16	2008	A1	2009	1	1	1	1	PR	H - J I
246.	1-05-02-0610-0-00	VP7536	Bělá pod Bezdězem, 2H032	4710	304.20	2008	A1						PR	H - - -
247.	1-05-02-0690-0-00	VP7532	Ralsko, 2H023	4720	360.60	2008	A1						PR	H - - -
248.	1-05-02-0690-0-00	VP7533	Ralsko, 2H022	4410	359.93	2008	A1						PR	H - - -
249.	1-05-02-0720-0-00	VP0656	Bakov nad Jizerou (Trenčín)	4430	227.89	1966	A1						PR	H - - I
250.	1-05-02-0720-0-00	VP0721	Bakov nad Jizerou, VP0656N	4430	229.65	2008	A1						PR	H - - -
251.	1-05-02-0740-0-00	VP7515	Mnichovo Hradiště (Lhotice u Bosně), SK 7 C	4430	228.82	1992	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J -
252.	1-05-02-0760-0-00	VP0658	Zvířetice (Podhradí)	4410	212.03	1966	A2						PR	H - - -

PČ	ČHP	DBC	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
253.	1-05-02-0770-0-00	VP7511	Bukovno (Líny), HSP 1 C	4710	306.28	1987	A1	1990	1	1	1	1	PR	H - J -
254.	1-05-02-0770-0-00	VP7512	Bukovno (Líny), HSP 1 T	4410	305.55	1987	A1	1990	1	1	1	1	PR	H - J -
255.	1-05-02-0800-0-00	VP0664	Dalovice	4410	206.44	1966	B						PR	H - - -
256.	1-05-02-0810-0-00	VP7516	Libošovice (Podkost), ŽS 1	4420	273.36	1992	A1	1990	1	1	1	1	PR	H - J -
257.	1-05-02-0820-0-00	VP0659	Osek	4430	255.64	1966	A2						PR	H - - -
258.	1-05-02-0850-0-00	VP0660	Dolní Bousov	4430	235.10	1966	A2						PR	H - - -
259.	1-05-02-0933-0-00	VP0661	Sukorady	4430	218.74	1966	A2						PR	H - - -
260.	1-05-02-0973-0-00	VP0663	Březno	4430	214.71	1966	A1						PR	H - - I
261.	1-05-02-0990-0-00	VP7518	Židněves, SK 6 T	4430	213.90	1992	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J -
262.	1-05-03-0010-0-00	VP0667	Vinec	4430	201.21	1966	B						PR	H - - -
263.	1-05-03-0020-0-00	VP7524	Rokytovec, RP 11	4410			A1	1991	1	1	1	1	PR	- - J -
264.	1-05-03-0040-0-00	VP7541	Bělá pod Bezdězem (Bezdědice), 2H036	4720	348.78	2008	A1						PR	H - - -
265.	1-05-03-0040-0-00	VP7542	Bělá pod Bezdězem (Bezdědice), 2H035	4410	349.37	2008	A1						PR	H - - -
266.	1-05-03-0130-0-00	VP0627	Brodce	4430	198.04	1992	A2	1991	1	1	1	1	PR	H - J -
267.	1-05-03-0130-0-00	VP7519	Brodce, KBL 1 A	4430	198.34	1992	A1	1987	1	1	1	1	PR	H - J -
268.	1-05-03-0150-0-00	VP0672	Otradovice	1172	175.98	1968	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J I
269.	1-05-03-0150-0-00	VP0673	Skorkov (Podbrahy)	1172	189.60	1966	A2						PR	H - - -
270.	1-05-03-0150-0-00	VP0674	Nový Vestec	1172	176.13	1966	A2						PR	H - - -
271.	1-05-03-0150-0-00	VP7520	Benátky nad Jizerou (Obodř), HSP 2 T	4410	252.09	1992	A1						PR	H - - I
272.	1-05-03-0150-0-00	VP7543	Benátky nad Jizerou (Obodř), VP7520N	4710	252.43	2008	A1	2008	1	1	1	1	PR	H - J -
273.	1-05-04-0010-0-00	VP0675	Nový Vestec	1172	171.41	1968	A2						PR	H - - -
274.	1-05-04-0090-0-00	VP0678	Brandýs nad Labem - Stará Boleslav	1172	170.20	1966	A1						PR	H - - I
275.	1-05-04-0090-0-00	VP0714	Sojovice (Otradovice), HP 70 A	1172	178.38	1993	A1	1988	1	1	1	1	PR	H - J -
276.	1-05-04-0110-0-00	VP0717	Záryby (Martinov), HP 44 A	4510			A1	1988	1	1	1	1	PR	- - J -
277.	1-05-04-0160-0-00	VP0682	Dřísy	1172	173.45	1965	B						PR	H - - -
278.	1-05-04-0160-0-00	VP0689	Konětopy	1172	181.50	1965	B						PR	H - - -
279.	1-05-04-0170-0-00	VP0681	Hlavenec	1172	190.15	1966	A1						PR	H - - -
280.	1-05-04-0190-0-00	VP0683	Křenek	1172	169.59	1965	A2						PR	H - - -
281.	1-05-04-0200-0-00	VP0684	Kostelec nad Labem	1172	166.15	1965	A2	1991	1	1	1	1	PR	H - J -
282.	1-05-04-0280-0-00	VP0685	Mratín	4510	186.22	1965	A1	1991	1	1	1	1	PR	H - J -
283.	1-05-04-0320-0-00	VP0687	Tišice (Kozly)	1172	165.57	1968	A2						PR	H - - -
284.	1-05-04-0360-0-00	VP0697	Tišice	1172	164.65	1965	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J -
285.	1-05-04-0370-0-00	VP7544	Vrátno, 2H130	4720	321.06	2008	A1						PR	H - - I
286.	1-05-04-0370-0-00	VP7545	Vrátno, 2H129	4521	321.00	2008	A1						PR	H - - -
287.	1-05-04-0380-0-00	VP7525	Stránka (Tajná), PŠ 19	4521	291.56	1994	A1	1990	1	1	1	1	PR	H - J -
288.	1-05-04-0430-0-00	VP7548	Nemyslovice, 2H135	4710	226.70	2008	A1						PR	H - - -
289.	1-05-04-0430-0-00	VP7549	Nemyslovice, 2H136	4521	226.35	2008	A1						PR	H - - -
290.	1-05-04-0470-0-00	VP7526	Kropáčova Vrutice (Sušno), V 3	4521	216.19	1995	A1	1991	1	1	1	1	PR	H - J I
291.	1-05-04-0510-0-00	VP7546	Kropáčova Vrutice (Střížovice), 2H132	4710	261.01	2008	A1						PR	H - - -
292.	1-05-04-0510-0-00	VP7547	Horní Slivno (Horní Slivno), 2H133	4521	261.22	2008	A1						PR	H - - -
293.	1-05-04-0520-0-00	VP0692	Liblice	1172	180.69	1968	A2	1991	1	1	1	1	PR	H - J -
294.	1-05-04-0520-0-00	VP0695	Malý Újezd (Jelenice)	1172	181.10	1968	A2						PR	H - - -
295.	1-05-04-0540-0-00	VP0690	Čečelice	1172	178.36	1968	A2	1991	1	1	1	1	PR	H - J -
296.	1-05-04-0560-0-00	VP0699	Neratovice (Libiš)	1172	161.22	1965	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J I
297.	1-05-04-0620-0-00	VP0698	Neratovice (Libiš)	1172	166.68	1966	A2						PR	H - - -
298.	1-05-04-0620-0-00	VP0707	Odolena Voda (Dolínek)	4510	279.00	1967	A2						PR	H - - -
299.	1-05-04-0630-0-00	VP0704	Obříství	1172	165.32	1966	B						PR	H - - -
300.	1-05-04-0630-0-00	VP0723	Zálezlice	1172	163.53		B						PR	H - - -
301.	1-05-04-0650-0-00	VP0708	Kly	1172	157.99	1976	B						PR	H - - -
302.	1-05-04-0650-0-00	VP0722	Kly, 2M079	1172	162.85	2009	A1						PR	H - - -
303.	1-06-01-0090-0-00	VP0819	Nové Hutě, 4M24b	6310	947.83	2007	A1						CB	H T - -
304.	1-06-01-0240-0-00	VP0821	Strážný, 4M127b	6310	822.21	2007	A1						CB	H T - -
305.	1-06-01-0560-0-00	VP0820	Nová Pec (Pěkná), 4M126b	6310	735.87	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H T J -
306.	1-06-01-0900-2-00	VP0822	Horní Planá, 4M128b	6310	727.94	2007	A1						CB	H T - -
307.	1-06-01-1440-0-00	VP7629	Rožmitál na Šumavě, 4H133b	6310	611.46	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J -
308.	1-06-01-2040-0-00	VP7628	Nová Ves, 4H129b	6310	572.73	2007	A1						CB	H - - -
309.	1-06-01-2140-0-00	VP7627	Boršov nad Vltavou, 4H100	2160	409.29	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J -
310.	1-06-01-2150-0-00	VP7623	Homole, 4H095c	2160	410.90	2007							CB	H - - -
311.	1-06-01-2150-0-00	VP7624	Homole, 4H096b	2160	410.58	2007	A1						CB	H - - -
312.	1-06-01-2160-0-00	VP0808	Boršov	2160	402.42	1968	A2						CB	H - - -
313.	1-06-01-2160-0-00	VP0818	Planá (Planá u Českých Budějovic), 4M077a	2160	392.03	2007							CB	H - - -
314.	1-06-01-2160-0-00	VP7625	Litvínovice, 4H097c	2160	429.60	2007	A1						CB	H - - -
315.	1-06-01-2160-0-00	VP7626	Litvínovice, 4H098b	2160	429.77	2007	A1						CB	H - - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
316.	1-06-02-0300-0-00	VP0825	Benešov nad Černou (Líčov), 4M134b	6310	588.25	2007	A1						CB	H T - -
317.	1-06-02-0460-0-00	VP0826	Nové Hrady (Údolí u Nových Hradů), VP0810N	2140	477.55	2007	A1						CB	H T - -
318.	1-06-02-0510-1-00	VP7617	Nakolice, NA 1	2140	487.34	1991	A1	1989	1	1	1	1	CB	H - J -
319.	1-06-02-0510-1-00	VP7618	Nakolice, NA 2	2140	486.96	1991	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
320.	1-06-02-0510-2-00	VP0812	Nové Hrady (Byřnov)	2140	468.63	1967	A2						CB	H - - -
321.	1-06-02-0520-0-00	VP0813	Těšínov (Petříkov)	2140	462.02	1967	A2						CB	H - - -
322.	1-06-02-0520-0-00	VP7603	Těšínov (Petříkov), JP 2 A	2140	461.96	1973	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J I
323.	1-06-02-0520-0-00	VP7630	Petříkov (Těšínov), 4H045	2140	456.42	2007	A1						CB	H - - -
324.	1-06-02-0520-0-00	VP7631	Petříkov (Těšínov), 4H046	2140	456.75	2007	A1						CB	H - - -
325.	1-06-02-0520-0-00	VP7632	Petříkov (Těšínov), 4H047	2140	457.05	2007	A1						CB	H - - -
326.	1-06-02-0532-1-00	VP0824	Žár (Žár u Nových Hradů), 4M125b	6310	513.10	2007	A1						CB	H T - -
327.	1-06-02-0540-0-00	VP0814	Třebeč	2140	451.23	1967	A1	1985	1	1	1	1	CB	H - J I
328.	1-06-02-0540-0-00	VP7619	Třebeč, TJ 4 A	2140	450.63	1993	A1						CB	H T - -
329.	1-06-02-0540-0-00	VP7620	Třebeč, TJ 4 B	2140	449.30	1994	A1	1990	1	1	1	1	CB	H T J -
330.	1-06-02-0540-0-00	VP7621	Třebeč, TJ 4 C	2140	449.17	1992	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
331.	1-06-02-0580-0-00	VP7635	Borovany (Borovany u Trocnova), 4H131b	6310	461.92	2007	A1						CB	H - - -
332.	1-06-02-0770	VP0827		2160	403.03								CB	H - - -
333.	1-06-02-0770-0-00	VP0815	Plav	2160	402.80	1967	A2						CB	H - - -
334.	1-06-02-0770-0-00	VP0816	Roudné	2160	393.61	1967	A1						CB	H - - I
335.	1-06-02-0770-0-00	VP0823	Včelná, 4M076a	2160	402.23	2007	A1						CB	H - - -
336.	1-06-02-0780-0-00	VP7633	České Budějovice (České Budějovice 6), 4H101c	2160	402.63	2007	A1						CB	H - - -
337.	1-06-02-0780-0-00	VP7634	České Budějovice (České Budějovice 6), 4H102b	2160	402.69	2007	A1						CB	H - - -
338.	1-06-03-0010-0-00	VP0817	České Budějovice (České Budějovice 6)	2160	389.77	1967	A2						CB	H - - -
339.	1-06-03-0010-0-00	VP0901	České Budějovice (České Budějovice 2)	2160	385.22	1967	A2	1994	1	1	1	1	CB	H - J -
340.	1-06-03-0020-0-00	VP0903	České Vrbné	2160	379.47	1966	A1	1985	1	1	1	1	CB	H - J I
341.	1-06-03-0130-2-00	VP7641	Žabovřesky (Žabovřesky u Č.Budějovic),4H083c	2160	397.11	2007	A1						CB	H - - -
342.	1-06-03-0130-2-00	VP7642	Žabovřesky (Žabovřesky u Č.Budějovic),4H084	2160	396.61	2007	A1						CB	H - - -
343.	1-06-03-0140-0-00	VP7647	Dubně, 4H089c	2160	412.97	2007	A1						CB	H - - -
344.	1-06-03-0140-0-00	VP7648	Dubně, 4H090b	2160	412.60	2007	A1						CB	H - - -
345.	1-06-03-0150-0-00	VP7615	České Budějovice (České Budějovice 2), HP III	2160	390.47	1976	A1	1988	1	1	1	1	CB	H - J I
346.	1-06-03-0150-0-00	VP7616	Dasný, HP IX	2160	385.30	1977	A1	1988	1	1	1	1	CB	H - J -
347.	1-06-03-0150-0-00	VP7643	Hluboká nad Vltavou (Bavorovice), 4H085	2160	384.30	2007	A1						CB	H T - -
348.	1-06-03-0150-0-00	VP7644	Hluboká nad Vltavou (Bavorovice), 4H086	2160	384.27	2007	A1						CB	H T - -
349.	1-06-03-0150-0-00	VP7649	České Budějovice (České Budějovice 2), 4H091c	2160	389.74	2007	A1						CB	H T - -
350.	1-06-03-0150-0-00	VP7650	České Budějovice (České Budějovice 2), 4H092b	2160	399.50	2007	A1						CB	H T - -
351.	1-06-03-0240-0-00	VP0907	Netolice, 4M123b	6310	436.44	2007	A1						CB	H - - -
352.	1-06-03-0342-0-00	VP7636	Dívčice, 4H078	2160	400.09	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J -
353.	1-06-03-0435-0-00	VP7639	Pištín (Pašice), 4H081c	2160	385.22	2007	A1						CB	H - - -
354.	1-06-03-0435-0-00	VP7640	Pištín (Pašice), 4H082b	2160	384.90	2007	A1						CB	H - - -
355.	1-06-03-0440-0-10	VP7613	Olešník, PM-3 C	2160	414.35	1969	B						CB	H - - -
356.	1-06-03-0440-0-10	VP7645	Hluboká nad Vltavou (Munice), 4H087c	2160	391.26	2007	A1						CB	H - - -
357.	1-06-03-0440-0-10	VP7646	Hluboká nad Vltavou (Munice), 4H088c	2160	391.23	2007	A1						CB	H - - -
358.	1-06-03-0460-2-00	VP7614	Pištín, HP XII	2160	393.58	1976	A1	1988	1	1	1	1	CB	H - J -
359.	1-06-03-0460-2-00	VP7637	Pištín, 4H079c	2160	395.24	2007	A1						CB	H T - -
360.	1-06-03-0460-2-00	VP7638	Pištín, 4H080b	2160	395.39	2007	A1						CB	H T - I
361.	1-06-03-0510-0-00	VP7622	Chotýčany, LE 1	6320	497.69	1990	A1	1989	1	1	1	1	CB	H - J -
362.	1-06-03-0530-0-00	VP7653	Borek (Borek u Českých Bedějovic), 4H099	2160	414.39	2007	A1						CB	H - - -
363.	1-06-03-0570-0-00	VP0906	Hrdějovice	2160	386.48	1990	A2						CB	H T - -
364.	1-06-03-0595-0-00	VP7651	Hluboká nad Vltavou, 4H093c	2160	376.45	2007	A1						CB	H - - -
365.	1-06-03-0595-0-00	VP7652	Hluboká nad Vltavou, 4H094b	2160	376.31	2007							CB	H - - -
366.	1-06-03-0600-0-00	VP0904	Hrdějovice (Opatovice)	2160	376.66	1966	A2						CB	H - - I
367.	1-06-03-0600-0-00	VP0905	Hluboká nad Vltavou	2160	373.19	1966	B						CB	H - - -
368.	1-07-02-0070-0-00	VP1029	Nové Hrady (Byřnov)	2140	473.19	1974	A2						CB	H - - -
369.	1-07-02-0070-0-00	VP7700	Hrdlořezy, JP 5 A	2140	469.80	1973	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
370.	1-07-02-0070-0-00	VP7730	Suchdol n. Lužnicí (Hrdlořezy u Suchdola n.L.),4H048c	2140	474.50	2007	A1						CB	H - - -
371.	1-07-02-0070-0-00	VP7731	Suchdol n.Lužnicí (Hrdlořezy u Suchdola n.L.),4H049b	2140	474.56	2007	A1						CB	H - - -
372.	1-07-02-0080-0-00	VP1030	Tušť	2140	451.13	1989	A2						CB	H T - -
373.	1-07-02-0090-0-00	VP1002	Tušť	2140	449.17	1967	A2						CB	H - - -
374.	1-07-02-0090-0-00	VP1027	Rapšach	6510	463.42	1967	A2						CB	H T - -
375.	1-07-02-0100-0-00	VP1003	Suchdol nad Lužnicí	2140	447.49	1967	A2						CB	H - - -
376.	1-07-02-0160-0-00	VP7711	Hamr, KH	2140	453.79	1981	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
377.	1-07-02-0170-0-00	VP1004	Hamr	2140	441.26	1967	A2						CB	H T - -
378.	1-07-02-0170-0-00	VP1005	Chlum u Třeboně	6510	462.19	1967	A2						CB	H T - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
379.	1-07-02-0260-2-00	VP1028	Mirochov	6510	474.49	1967	A2		CB	H	T	-	-	
380.	1-07-02-0300-0-00	VP1006	Majdalena	2140	439.46	1967	A1		CB	H	-	-	I	
381.	1-07-02-0314-0-00	VP1009	Třeboň (Holičky)	2140	431.13	1967	A1	1985	1	1	1	1	CB	H - J I
382.	1-07-02-0320-0-00	VP7729	Suchdol nad Lužnicí (Bor), 4H044b	2140	466.54	2007	A1		CB	H	-	-	-	
383.	1-07-02-0420-0-00	VP7712	Lhota, TJ 18 A	2140	467.92	1985	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J I
384.	1-07-02-0420-0-00	VP7713	Lhota, TJ 18 B	2140	468.92	1985	A1	1990	1	1	1	1	CB	H T J -
385.	1-07-02-0470-0-00	VP1024	Třeboň (Holičky)	2140	436.40	1967	A2		CB	H	T	-	-	
386.	1-07-02-0470-0-00	VP1025	Třeboň (Holičky)	2140	438.09	1967	A2		CB	H	T	-	-	
387.	1-07-02-0500-2-00	VP7714	Lužnice, LU 1	2152	421.60	1991	A1	1989	1	1	1	1	CB	H - J I
388.	1-07-02-0530-0-00	VP7715	Horní Miletín, HP 23	2152	467.53	1985	A1	1990	1	1	1	1	CB	H T J -
389.	1-07-02-0551-0-00	VP7716	Velechvín, R 6	2152	447.43	1977	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
390.	1-07-02-0570-0-00	VP1011	Klec	2152	417.70	1967	A2		CB	H	-	I		
391.	1-07-02-0590-0-00	VP1012	Lomnice nad Lužnicí (Frahelž)	2152	418.50	1967	A1		CB	H	T	-	-	
392.	1-07-02-0600-0-00	VP7718	Ševětín, H 5	2151	441.67	1976	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
393.	1-07-02-0600-0-00	VP7733	Záblatí (Záblatí u Ponědraže), 4H067b	2151	431.91	2007	A1		CB	H	T	-	-	
394.	1-07-02-0620-0-00	VP7707	Horusice, V 1	2152	417.37	1975	A1	1991	1	1	1	1	CB	H - J -
395.	1-07-02-0630-0-00	VP7732	Dolní Bukovsko (Pelejovice), 4H064b	2151	446.85	2007	A1	2010	1	1	1	1	CB	H - J -
396.	1-07-02-0640-0-00	VP7719	Dynín, H 1	2151	421.01	1976	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
397.	1-07-02-0660-0-10	VP7708	Majdalena, KM	2140	453.97	1981	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
398.	1-07-02-0660-0-10	VP7709	Majdalena, KM 1	2140	453.51	1981	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
399.	1-07-02-0660-0-10	VP7710	Majdalena, KM 2	2140	452.97	1981	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
400.	1-07-02-0730-0-00	VP7717	Smržov (Smržov u Lomnice nad Lužnicí), HP 26	2152	437.21	1985	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
401.	1-07-03-0470-0-00	VP1033	Bednárec, 4M175a	6510	560.42	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H T J -
402.	1-07-03-0640-0-00	VP1008	Třeboň (Holičky)	6510	436.31	1967	A2		CB	H	T	-	-	
403.	1-07-03-0690-0-00	VP1031	Novosedly nad Nežárkou (Hatín), 4M007a	1212	430.07	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H T J -
404.	1-07-03-0750-0-00	VP1013	Val (Val u Veselí nad Lužnicí)	1212	415.72	1966	A2		CB	H	T	-	-	
405.	1-07-04-0020-0-00	VP7735	Hlavatce (Vyhnanice), 4H054b	2151	496.08	2007	A1		CB	H	-	-	-	
406.	1-07-04-0030-0-00	VP7720	Komárov, B 2	2151	432.23	1972	A1	1989	1	1	1	1	CB	H - J -
407.	1-07-04-0030-0-00	VP7736	Komárov (Komárov u Soběslavi), 4H055b	2151	461.47	2007	A1		CB	H	-	-	-	
408.	1-07-04-0040-0-00	VP7721	Komárov, B 13	2151	430.49	1973	A1	1989	1	1	1	1	CB	H - J -
409.	1-07-04-0050-0-00	VP7722	Hartmanice (Hartmanice u Žimutic), B 11	2151	447.94	1972	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J I
410.	1-07-04-0050-0-00	VP7723	Borkovice, V 20	2151	420.31	1972	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
411.	1-07-04-0050-0-00	VP7724	Borkovice, BH 1	2151	412.85	1991	A1	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
412.	1-07-04-0061-0-00	VP7725	Sviny, CK 1	2151	426.90	1988	A2		CB	H	-	-	-	
413.	1-07-04-0061-0-00	VP7726	Sviny, CH 1	2151	426.77	1980	A2	1990	1	1	1	1	CB	H - J -
414.	1-07-04-0061-0-00	VP7728	Sviny, CH 3	2151	426.73	1979	A2	1990	1	1	1	1	CB	H T J -
415.	1-07-04-0070-0-00	VP7738	Veselí nad Lužnicí (Horusice), 4H063b	2151	416.36	2007	A1		CB	H	-	-	-	
416.	1-07-04-0080-0-00	VP1014	Veselí nad Lužnicí	1211	410.33	1975	A2	1985	1	1	1	1	CB	H - J I
417.	1-07-04-0080-0-00	VP1015	Veselí nad Lužnicí	1211	409.78	1966	A2		CB	H	-	-	-	
418.	1-07-04-0090-0-00	VP1016	Přehořov (Přehořov u Soběslavi)	6510	415.48	1966	A2		CB	H	-	-	-	
419.	1-07-04-0090-0-00	VP1034	Řípec, 4M004a	1211	405.79	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J -
420.	1-07-04-0270-0-00	VP1035	Černovice (Dobešov u Černovic), 4M173a	6510	570.68	2007	A1		CB	H	T	-	-	
421.	1-07-04-0390-0-00	VP1017	Soběslav	1211	407.11	1966	A2		CB	H	-	-	-	
422.	1-07-04-0400-0-00	VP1018	Skalice (Rybova Lhota)	1211	399.27	1966	A1		CB	H	-	I		
423.	1-07-04-0420-0-00	VP1019	Roudná (Roudná nad Lužnicí)	1211	400.50	1966	A2		CB	H	T	-	-	
424.	1-07-04-0640-0-00	VP1022	Nová Ves u Chýnova (Turovec)	6320	420.64	1966	A2		CB	H	T	-	-	
425.	1-07-04-0640-0-00	VP7739	Turovec, 4H161	6320	421.13	2007	A1		CB	H	T	-	-	
426.	1-07-04-0750-2-00	VP1023	Klokoty	6320	438.23	1966	A2		CB	H	T	-	-	
427.	1-07-04-1130-0-00	VP7740	Horní Kněžeklady (Štipoklasy), 4H164b	6320	458.20	2007	A1		CB	H	-	-	-	
428.	1-07-04-1140-0-00	VP7737	Hodětín, 4H056b	2151	441.64	2007	A1		CB	H	-	-	-	
429.	1-08-01-0280-0-00	VP1138	Prášily, 4M130b	6310	855.05	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H T J -
430.	1-08-01-0550-0-00	VP1101	Dlouhá Ves	6310	495.30	1967	A2		CB	H	T	-	-	
431.	1-08-01-0770-0-00	VP1137	Hrádek (Tedražice) , 4M122b	6310	471.83	2007	A1		CB	H	T	-	-	
432.	1-08-01-0800-0-00	VP1103	Sušice Dobršín (Dobršín)	6310	455.29	1967	A1	1985	1	1	1	1	CB	H - J I
433.	1-08-01-1110-0-00	VP1105	Horažďovice	6310	416.91	1967	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J I
434.	1-08-01-1350-0-00	VP1136	Katovice (Střela), 4M008a	1230	405.41	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J -
435.	1-08-02-0200-0-00	VP1140	Bohumilice	6310	551.77	1966	B		CB	H	T	-	-	
436.	1-08-02-0310-0-00	VP1141	Volyně	6310	448.67	1966	A2		CB	H	T	-	-	
437.	1-08-02-0310-0-00	VP1142	Přechovice	6310	430.48	1966	A2		CB	H	-	-	-	
438.	1-08-02-0410-0-00	VP1143	Nemětice	6310	425.06	1966	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J I
439.	1-08-02-0410-0-00	VP1145	Přední Zborovice	6310	415.31	1967	A2		CB	H	T	-	-	
440.	1-08-02-0500-0-00	VP1109	Strakonice	1230	389.13	1967	A1		CB	H	-	I		
441.	1-08-02-0500-0-00	VP1110	Strakonice	1230	386.14	1967	A2		CB	H	-	-	-	

PČ	ČHP	DBC	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
442.	1-08-02-0520-0-00	VP1111	Strakonice (Modlešovice)	1230	386.99	1967	A2						CB	H - - -
443.	1-08-02-0520-0-00	VP1112	Čejetice (Sedlíkovice)	1230	383.51	1967	A2						CB	H T - -
444.	1-08-02-0650-0-00	VP1115	Štěkeň	1230	379.55	1967	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J I
445.	1-08-02-0660-0-00	VP1113	Kestřany (Staré Kestřany)	1230	372.23	1967	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J I
446.	1-08-02-0670-0-00	VP1114	Kestřany (Staré Kestřany)	1230	370.50	1967	A2						CB	H - - -
447.	1-08-02-0760-0-00	VP7801	Drhovle, 4H165b	6320	462.28	2007	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J -
448.	1-08-03-0610-0-00	VP1116	Bavorov	6310	423.72	1967	A1						CB	H - - I
449.	1-08-03-0721-0-00	VP1117	Krašlovice	1230	400.09	1967	A2	1985	1	1	1	1	CB	H T J -
450.	1-08-03-0771-0-10	VP1118	Vodňany	1230	392.14	1967	A2						CB	H - - -
451.	1-08-03-0771-0-10	VP7802	Vodňany, 4H200b	1230	391.78	2007	A1						CB	H - - -
452.	1-08-03-0830-0-10	VP1120	Vodňany (Čavyně)	1230	387.56	1967	A2						CB	H T - -
453.	1-08-03-0881-0-00	VP1121	Protivín	1230	381.33	1967	A1						CB	H - - I
454.	1-08-03-0910-0-00	VP1122	Maletice	1230	376.00	1967	A2						CB	H - - -
455.	1-08-03-0923-0-00	VP1123	Skály (Skály u Protivína)	1230	376.97	1967	A2						CB	H - - I
456.	1-08-03-0923-0-00	VP1135	Skály (Skály u Protivína)	1230	376.17	1975	A2						CB	H - - -
457.	1-08-03-0961-0-00	VP1124	Putim	1230	367.73	1967	A2						CB	H T - -
458.	1-08-04-0200-0-00	VP1126	Blatná (Hněvkov)	6320	433.38	1967	A2						CB	H - - -
459.	1-08-04-0210-0-00	VP1127	Buzice	6320	425.57	1967	A1						CB	H - - I
460.	1-08-04-0290-0-00	VP1139	Ostrovec (Dolní Ostrovec), 4M166a	6320	385.63	2007	A1						CB	H - - -
461.	1-08-04-0440-0-00	VP7800	Hlubyně, HJ 14	6320	479.97	2000	A1	2001	1	1	1	1	CB	H - J -
462.	1-08-04-0580-0-00	VP1128	Myslín	6320	438.31	1967	A1	2009	1	1	1	1	CB	H - J I
463.	1-08-04-0580-0-00	VP1129	Horosedly	6320	427.45	1967	A2						CB	H T - -
464.	1-08-04-0600-0-00	VP1130	Horní Nerestce	6320	424.47	1967	A2						CB	H - - -
465.	1-08-04-0620-0-00	VP1131	Čimelice (Rakovice)	6320	411.09	1967	A2						CB	H - - -
466.	1-08-05-0670-0-00	VP1134	Sedlčany	6320	335.00	1967	A2						PR	H - - -
467.	1-08-05-0950-0-00	VP1151	Rosovice, 1M172b	6250	424.03	2008	A1						PR	H - - -
468.	1-09-01-0010-0-00	VP0360	Radostín	4320	619.08	1966	A1						PR	H - - -
469.	1-09-01-0090-0-00	VP1327	Račín (Račín u Polničky), 4M197a	6520	647.39	2008	A1						PR	H - - -
470.	1-09-01-0190-0-00	VP1304	Ronov nad Sázavou	6520	454.00	1968	A2						PR	H - - -
471.	1-09-01-0370-0-00	VP1306	Pohled	6520	423.01	1968	A1						PR	H - - I
472.	1-09-01-0530-0-00	VP1312	Pávov	6520	489.78	1968	A2						PR	H - - -
473.	1-09-01-0770-0-00	VP1308	Havlíčkův Brod	6520	409.23	1968	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J -
474.	1-09-01-0790-0-00	VP7900	Veselý Žďár, 4H198a	6520	465.78	2008	A1						PR	H - - -
475.	1-09-01-0940-0-00	VP1309	Okrouhlíce (Olešnice)	6520	398.66	1968	A1						PR	H - - I
476.	1-09-02-0160-0-00	VP1311	Pelhřimov (Pavlov)	6520	510.62	1968	A1						PR	H - - I
477.	1-09-02-0270-0-00	VP1331	Nový Rychnov (Sázava p.Křemešníkem), 4M194a	6520	639.52	2008	A1						PR	H - - -
478.	1-09-02-0430-0-00	VP1330	Mezilesí, 4M193a	6520	534.53	2008	A1						PR	H - - -
479.	1-09-02-0850-0-00	VP1329	Košetice, 4M192a	6520	513.93	2008	A1						PR	H - - -
480.	1-09-02-1080-1-00	VP1328	Loket u Dolních Kralovic (Kačerov), 4M191a	6520	395.50	2008	A1						PR	H - - -
481.	1-09-03-0010-0-00	VP1325	Chabeřice	6320	346.32	1968	A1						PR	H - - -
482.	1-09-03-0090-0-00	VP1326	Chabeřice	6320	333.34	1968	A2	1985	1	1	1	1	PR	H - J -
483.	1-09-03-0230-0-00	VP7901	Hlasivo, 4H163b	6320	546.25	2007							CB	H - - -
484.	1-09-03-0540-0-00	VP1333	Louňovice pod Blaníkem, 4M162a	6320	379.89	2008	A1						PR	H - - -
485.	1-09-03-0920-0-00	VP1318	Všechny	6320	312.33	1968	A2						PR	H - - I
486.	1-09-03-1020-0-00	VP7902	Konojedy, 4M158a	6320	414.75	2008	A1						PR	H - - -
487.	1-09-03-1350-0-00	VP1320	Čerčany	6320	268.80	1968	A2						PR	H - - I
488.	1-09-03-1510-0-00	VP1324	Porfíř nad Sázavou	6320	270.26	1968	A1	2003	1	1	1	1	PR	H - J -
489.	1-09-03-1740-0-00	VP1332	Týnec nad Sázavou (Krusičany), 4M157a	6320	272.45	2008	A1						PR	H - - -
490.	1-09-04-0080-0-00	VP1334	Čisovice, 1M171b	6250	331.30	2009	A2						PR	H - - -
491.	1-09-04-0120-0-00	VP1623	Lipence	6250	207.85	1969	A2						PR	H - - -
492.	1-09-04-0120-0-00	VP1626	Zbraslav	6250	194.82	1969	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J I
493.	1-09-04-0130-0-00	VP1635		6250	213.87		A2						PR	H - - -
494.	1-10-01-0170-0-00	VP1403	Častkov u Tachova (Maršovy Chody), 1M123	6212	526.40	2007	A2						PL	H T - -
495.	1-10-01-0180-0-00	VP1565	Tachov	6212	469.96	1968	A1						PL	H - - I
496.	1-10-01-1090-0-00	VP1402	Kladuby (Tuněchody u Stříbra), 1M122b	6212	441.56	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
497.	1-10-01-1150-0-00	VP1401	Bor (Doly u Boru), 1M121b	6212	482.72	2007	A2						PL	H T - -
498.	1-10-01-1800-0-00	VP1566	Město Touškov	1330	326.14	1967	A2	1985	1	1	1	1	PL	H T J -
499.	1-10-01-1860-0-00	VP1567	Vochov	1330	317.46	1967	A1	1986	1	1	1	1	PL	H - J I
500.	1-10-01-1860-0-00	VP1569	Plzeň	1330	312.83	1967	A2						PL	H - - -
501.	1-10-01-1860-0-00	VP1570	Plzeň Skvrňany (Skvrňany)	1330	309.84	1967	A2	1985	1	1	1	1	PL	H T J -
502.	1-10-01-1860-0-00	VP1571	Plzeň 1 (Lochočín)	1330	307.79	1967	B	1985	1	1	1	1	PL	H - - -
503.	1-10-01-1930-0-00	VP8009	Blatnice (Blatnice u Nýřan), 1H064d	5110	353.30	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
504.	1-10-02-0680-0-00	VP1573	Staňkov (Staňkov-město)	6212	358.88	1967	A1						PL	H - - I

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
505.	1-10-02-0710-0-00	VP1404	Čečovice (Čečovice u Bukovce), 1M131b	6222	390.75	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
506.	1-10-02-0930-0-00	VP1405	Merklín (Zemětice), 1M133b	6222	371.02	2007	A2		PL	H T -	-	-		
507.	1-10-02-0940-0-00	VP1560	Chotěšov (Mantov)	1320	330.51	1988	A2		PL	H T -	-	-		
508.	1-10-02-0940-0-00	VP1561	Chotěšov	1320	327.96	1988	A2		PL	H T -	-	-		
509.	1-10-02-0940-0-00	VP1563	Vstiš	1320	327.86	1988	A2	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
510.	1-10-02-0940-0-00	VP1574	Chotěšov	1320	329.64	1967	B	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
511.	1-10-02-0980-0-00	VP8015	Přeštice, 1H177b	6222	381.03	2007	A1		PL	H -	-	-		
512.	1-10-02-1000-0-00	VP1576	Vstiš	1320	325.59	1967	A1	1985	1	1	1	1	PL	H - J I
513.	1-10-02-1000-0-00	VP8010	Vstiš, 1H065d	5110	351.24	2007	A1		PL	H T -	-	-		
514.	1-10-02-1000-0-00	VP8011	Vstiš, 1H061b	5110	351.93	2007	A1		PL	H T -	-	-		
515.	1-10-02-1030-0-00	VP8012	Líně, 1H066d	5110	355.49	2007	A1		PL	H -	-	-		
516.	1-10-02-1030-0-00	VP8013	Líně, 1H063d	5110	355.88	2007	A1		PL	H -	-	-		
517.	1-10-02-1040-0-00	VP1600	Líně	5110	328.00	1967	A1		PL	H -	-	I		
518.	1-10-03-0120-0-00	VP1581	Nýrsko	1310	449.69	1967	A2		PL	H T -	-	-		
519.	1-10-03-0170-0-00	VP1580	Nýrsko (Hadrava)	1310	444.94	1967	A1	2009	1	1	1	1	PL	H - J I
520.	1-10-03-0300-0-00	VP1582	Janovice n.Úhlavou (Veselí nad Úhlavou)	1310	409.58	1967	A2	2009	1	1	1	1	PL	H - J -
521.	1-10-03-0340-0-00	VP1583	Dolní Lhota (Novákovice)	1310	395.30	1967	B		PL	H T -	-	-		
522.	1-10-03-0370-0-00	VP1585	Klatovy (Tajanov u Tupadel)	1310	389.56	1967	A2	1985	1	1	1	1	PL	H T J -
523.	1-10-03-0470-0-00	VP1584	Klatovy	1310	390.29	1967	A1		PL	H -	-	I		
524.	1-10-03-0720-0-00	VP1586	Lužany (Lužany u Přeštic)	6222	355.78	1967	A1	2009	1	1	1	1	PL	H - J I
525.	1-10-03-0760-0-00	VP1587	Přeštice	6222	350.26	1967	A2		PL	H T -	-	-		
526.	1-10-03-0800-0-00	VP1589	Dolní Lukavice (Lišice u Dolní Lukavice)	6222	343.59	1968	A2		PL	H -	-	-		
527.	1-10-05-0130-0-00	VP1593	Klášter	6310	422.61	1967	A1		PL	H -	-	I		
528.	1-10-05-0500-0-00	VP1406	Spálené Poříčí, 1M134b	6222	409.62	2007	A2		PL	H T -	-	-		
529.	1-10-05-0610-0-00	VP1594	Starý Plzenec	6222	331.12	1967	A2		PL	H -	-	-		
530.	1-10-05-0610-0-00	VP1595	Plzeň 2 (Koterov)	6222	322.03	1967	A2		PL	H T -	-	-		
531.	1-10-05-0620-0-00	VP1596	Plzeň 2 (Božkov)	6222	315.45	1967	A2		PL	H -	-	I		
532.	1-11-01-0320-0-00	VP1639	Rokycany, VP1606N	6230	352.98	2007	A1		PL	H T -	I			
533.	1-11-01-0520-0-00	VP8111	Hubenov (Hubenov u Horní Bělé), 1H075c	5120	540.84	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
534.	1-11-01-0530-0-00	VP8101	Loza, P-PP-15	5110	484.60	1970	A1		PL	H -	-	I		
535.	1-11-01-0530-0-00	VP8110	Loza, 1H067c	5110	485.19	2007	A1		PL	H -	-	-		
536.	1-11-01-0560-0-00	VP8108	Trnová (Trnová u Plzně), 1H060d	5110	418.88	2007		2009	1	1	1	1	PL	H T J -
537.	1-11-01-0560-0-00	VP8109	Trnová (Trnová u Plzně), 1H059b	5110	418.73	2007			PL	H T -	I			
538.	1-11-01-0570-0-00	VP1638	Třemošná, VP1605N	5110	334.78	2007	A1		PL	H T -	I			
539.	1-11-02-0210-0-00	VP8114	Štědrá (Prohoř), 1H071c	5120	547.47	2007	A1		PL	H T -	-	-		
540.	1-11-02-0230-0-00	VP1642	Žlutice (Záhořice), 1M149b	6230	469.01	2007	A2	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
541.	1-11-02-0380-0-00	VP8107	Štědrá (Domašín), PVJ 9	5120	538.27	2000	A1		PL	H -	-	I		
542.	1-11-02-0390-0-00	VP8116	Kršy (Trhomné), 1H073c	5120	555.59	2007	A1		PL	H T -	-	-		
543.	1-11-02-0450-0-00	VP8117	Manětín, 1H074c	5120	426.72	2007	A1		PL	H T -	-	-		
544.	1-11-02-0490-0-00	VP8115	Pšov (Chlum u Novosedel), 1H072b	5120	485.90	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
545.	1-11-02-0620-0-00	VP1601	Mladotice	5132	360.08	1968	A1	1985	1	1	1	1	PL	H - J I
546.	1-11-02-0660-0-00	VP8112	Plasy (Lomnička u Plas), 1H058c	5110	444.95	2007	A1		PL	H T -	I			
547.	1-11-02-0680-0-00	VP1602	Plasy	6230	322.91	1968	A1		PL	H -	-	I		
548.	1-11-02-0840-0-00	VP1641	Kožlany (Radeč), 1M148b	6230	375.80	2007	A2	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
549.	1-11-02-1390-0-00	VP1640	Ostroveč-Lhotka(Ostroveč u Terešova),1M147b	6230	308.67	2007	A2		PL	H T -	-	-		
550.	1-11-03-0050-0-00	VP8118	Šanov (Šanov u Rakovníka), 1H080b	5131	342.89	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
551.	1-11-03-0220-0-00	VP1643	Krupá, VP1636N	5131	343.18	2007	A1		PL	H T -	I			
552.	1-11-03-0230-0-00	VP8119	Hředle, 1H082c	5131	390.18	2007	A1		PL	H -	-	-		
553.	1-11-03-0370-0-00	VP1637	Rakovník	6230	311.14	1987	A2		PL	H -	-	-		
554.	1-11-03-0450-0-00	VP8120	Nové Strašecí, 1H083e	5131	417.76	2008			PR	H -	-	I		
555.	1-11-04-0173-0-00	VP1613	Libomyšl	6230	282.84	1968	A1		PR	H -	-	-		
556.	1-11-04-0250-0-00	VP1614	Chodouň	6230	264.86	1968	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J I
557.	1-11-04-0250-0-00	VP1615	Chodouň	6230	268.75	1968	A2		PR	H -	-	-		
558.	1-11-04-0320-0-00	VP1616	Bavoryně	6230	270.70	1968	A2		PR	H -	-	-		
559.	1-11-04-0460-0-00	VP1617	Zdice	6230	254.94	1968	A2	1985	1	1	1	1	PR	H - J -
560.	1-11-04-0550-0-00	VP1618	Beroun	6230	226.33	1968	A2		PR	H -	-	I		
561.	1-11-05-0270-0-00	VP1645	Beroun (Hostim u Berouna), 1M156b	6240	226.39	2009	A1		PR	H -	-	-		
562.	1-11-05-0440-0-00	VP1622	Dobřichovice	6240	205.28	1968	A1		PR	H -	-	-		
563.	1-11-05-0460-0-00	VP1625	Radotín	6240	195.66	1969	A2		PR	H -	-	-		
564.	1-11-05-0500-0-00	VP1644	Radotín (Radotín), 1M024a	6240	193.26	2009	A1		PR	H -	-	-		
565.	1-12-01-0100-0-00	VP1719	Praha 5 (Jinonice), 1M157b	6240	242.99	2009	A2		PR	H -	-	-		
566.	1-12-01-0170-0-00	VP1720	Dobřejovice, 1M173b	6250	319.92	2008	A1	2009	1	1	1	1	PR	H - J -
567.	1-12-01-0220-0-00	VP1631	Praha 5 (Smíchov)	6250	193.68	1967	A2		PR	H -	-	-		

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
568.	1-12-02-0030-0-00	VP1728	Jeneč (Jeneč u Prahy), 1M175b	6250	365.21	2008	A1						PR	H - - -
569.	1-12-02-0280-0-00	VP1727	Lichoceves (Noutonice), 1M174b	6250	256.43	2008	A1	2009	1	1	1	1	PR	H - J -
570.	1-12-02-0360-0-00	VP1729	Zákolany (Trněný Újezd u Zákolan), VP1715N	5140	210.48	2008	A1						PR	H - - -
571.	1-12-02-0420-0-00	VP8222	Třebichovice, 1H086d	5140	274.23	2008	A1	2009	1	1	1	1	PR	H - J I
572.	1-12-02-0430-0-00	VP8223	Olovnice, 1H088c	5140	196.23	2008	A1	2009	1	1	1	1	PR	H - J -
573.	1-12-02-0440-0-00	VP1726	Blevice, 1M089a	5140	224.98	2008	A1						PR	H - - -
574.	1-12-02-0472-0-00	VP1709	Nové Ouholice (Staré Ouholice)	1172	170.16	1965	A1						PR	H - - -
575.	1-12-02-0481-0-00	VP1708	Veltrusy	1172	170.70	1957	A1	1985	1	1	1	1	PR	H - J I
576.	1-12-02-0580-0-00	VP8237	Třebíz, 1H087b	5140	272.26	2008	A1						PR	H - - -
577.	1-12-02-0960-0-00	VP1704	Hostín u Vojkovic	1172	163.52	1964	A1						PR	H - - I
578.	1-12-02-0960-0-00	VP1706	Všestudy (Dušníky nad Vltavou)	1172	166.48	1964	A1						PR	H - - -
579.	1-12-02-0960-0-00	VP1707	Vojkovice	1172	170.30	1965	B						PR	H - - -
580.	1-12-02-0970-0-00	VP1703	Lužec nad Vltavou (Chramostek)	1172	162.87	1965	B						PR	H - - -
581.	1-12-03-0020-0-00	VP1712	Spomyšl	1172	179.18	1964	A2						UL	H - - -
582.	1-12-03-0090-0-00	VP8227	Vysoká (Vysoká u Mělníka), 2H124	4720	272.09	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
583.	1-12-03-0090-0-00	VP8228	Vysoká (Vysoká u Mělníka), 2H125	4522	271.60	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
584.	1-12-03-0170-0-00	VP1903	Hořín (Brozánky)	1172	163.18	1964	A1	1996	1	1	1	1	UL	H - J I
585.	1-12-03-0170-0-00	VP1905	Cítov	1172	165.91	1964	A2						UL	H - - -
586.	1-12-03-0350-0-00	VP8226	Dobřeň, 2H121	4522	354.36	2007	A1						UL	H - - -
587.	1-12-03-0360-0-00	VP1732	Liběchov, 2M308	4522	158.91	2008	A1						UL	H - - -
588.	1-12-03-0360-0-00	VP8214	Liběchov, SK 5 C	4720	158.98	1995	A1	1987	1	1	1	1	UL	H - J -
589.	1-12-03-0360-0-00	VP8215	Liběchov, SK 5 T	4522	160.28	1993	A1	1989	1	1	1	1	UL	H - J -
590.	1-12-03-0370-0-00	VP1723	Štětí, HP 66 A	4523	158.62	1991	A2						UL	H - - -
591.	1-12-03-0370-0-00	VP1730	Bechlín (Předonín), VP1912N	4530	174.58	2007							UL	H - - -
592.	1-12-03-0370-0-00	VP1908	Horní Počaply (Křivenice)	4530	161.77	1964	A2						UL	H - - -
593.	1-12-03-0370-0-00	VP1910	Štětí (Počeplice)	4523	161.33	1964	A1						UL	H - - -
594.	1-12-03-0370-0-00	VP8200	Brzánky, Br 1	4523	154.82	1960	A1	1990	1	1	1	1	UL	- - J -
595.	1-12-03-0370-0-00	VP8229	Bechlín (Předonín), 2H148	4530	173.82	2007	A1						UL	H - - -
596.	1-12-03-0390-0-00	VP1917	Vědomice	4523	157.76	1963	A2						UL	H - - -
597.	1-12-03-0400-0-00	VP1850	Rohatce (Oleško)	1180	170.21	1961	A2						UL	H - - -
598.	1-12-03-0400-0-00	VP8230	Hrobce (Rohatec), 2H179	4540	157.83	2007	A1						UL	H - - -
599.	1-12-03-0410-0-00	VP1731	Chodouny, VP1919N	4523	164.09	2007	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
600.	1-12-03-0440-0-00	VP8231	Úštěk (Brusov), VP8208N	4730	348.34	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
601.	1-12-03-0440-0-00	VP8232	Úštěk (Brusov), VP8207N	4620	348.30	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
602.	1-12-03-0440-0-00	VP8233	Úštěk (Brusov), 2H213	4620	347.82	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
603.	1-12-03-0490-0-00	VP8234	Úštěk (Habřina u Úštěku), 2H215	4620	299.36	2007	A1						UL	H - - -
604.	1-12-03-0530-0-00	VP8235	Úštěk (Tetčiněves), VP8216N	4720	216.70	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
605.	1-12-03-0530-0-00	VP8236	Úštěk (Tetčiněves), VP8217N	4523	216.50	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
606.	1-12-03-0620-0-00	VP8224	Snědovice (Velký Hubenov), 2H113	4720	246.73	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
607.	1-12-03-0620-0-00	VP8314	Snědovice (Velký Hubenov), 2H203	4523	246.50	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
608.	1-12-03-0640-0-00	VP1721	Radouň, HP 68 A	4523	207.67	1991	A2	1988	1	1	1	1	UL	H - J -
609.	1-12-03-0660-0-00	VP8219	Štětí (Chcebuz), SK 4 TA	4523	308.41	1996	A1	1991	1	1	1	1	UL	H - J -
610.	1-12-03-0660-0-00	VP8225	Chcebuz (Chcebuz), 2H117	4720	309.71	2008	A1						UL	H - - -
611.	1-12-03-0690-0-00	VP1926	České Kopisty (Počáply)	1180	151.57	1963	A2						UL	H - - -
612.	1-12-03-0700-0-00	VP1922	Vrutice	4523	161.68	1963	A2						UL	H - - I
613.	1-12-03-0700-0-00	VP1924	Křešice	4523	151.89	1963	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J I
614.	1-12-03-0810-0-00	VP8220	Býčkovice (Velký Újezd), SH 13	4730	200.82	1996	A1	1990	1	1	1	1	UL	H - J -
615.	1-12-03-0810-0-00	VP8221	Býčkovice (Velký Újezd), SH 13 C	4523	201.06	1996	A1	1990	1	1	1	1	UL	H - J -
616.	1-12-03-0850-0-00	VP1927	České Kopisty	1180	148.37	1963	A1	1991	1	1	1	1	UL	H - J -
617.	1-13-01-0190-0-00	VP1801	Cheb (Tršnice)	5110	428.11	1967	A1	2002	1	1	1	1	PL	H - J I
618.	1-13-01-0190-0-00	VP1856	Františkovy Lázně (Krapice), VP1802N	2110	444.68	2007	A1						PL	H T - I
619.	1-13-01-0220-0-00	VP1804	Třebeř (Chcovice)	1190	426.02	1970	B						PL	H T - -
620.	1-13-01-0450-0-00	VP8302	Nový Kostel (Hrzín u Nového Kostela), 1H030b	2110	454.26	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
621.	1-13-01-0510-0-00	VP8303	Nebanice (Hartoušov), 1H031b	2110	429.47	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H - J -
622.	1-13-01-0520-0-00	VP1805	Cheb (Loužek)	1190	430.35	1967	A1	1997	1	1	1	1	PL	H - J I
623.	1-13-01-0650-0-00	VP8301	Okrouhlá, 1H029c	2110	443.56	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H - J -
624.	1-13-01-0730-0-00	VP1807	Odrava (Mostov)	1190	417.66	1967	A2	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
625.	1-13-01-0810-0-00	VP1808	Kynšperk nad Ohří	1190	415.92	1967	A2						PL	H T - -
626.	1-13-01-1170-0-00	VP1855	Oloví, 1M096b	6111	453.04	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
627.	1-13-01-1230-0-00	VP8304	Svatava, 1H036d	2120	434.59	2007	A1						PL	H T - -
628.	1-13-01-1400-0-00	VP1815	Karlovy Vary (Tašovice)	2120	376.70	1961	A2						PL	H T - -
629.	1-13-01-1400-0-00	VP1854	Karlovy Vary (Dvory)	2120	374.62	2004	A1	2006	1	1	1	1	PL	H - J I
630.	1-13-01-1400-0-00	VP8305	Karlovy Vary (Tašovice), 1H038c	2120	385.70	2007	A1						PL	H T - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
631.	1-13-01-1650-0-00	VP1812	Nová Role	2120	413.92	1961	A2						PL	H - - I
632.	1-13-01-1650-0-00	VP1857	Nejdek (Pozorka u Nejdka), VP1811N	6111	517.05	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J I
633.	1-13-01-1650-0-00	VP8306	Otovice (Otovice u Karlových Var), 1H037b	2120	409.20	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
634.	1-13-02-0010-2-00	VP1878	Teplá (Křepkovice), 1M132b	6221	666.90	2007	A2						PL	H T - -
635.	1-13-02-0190-0-00	VP1858	Krásno (Milešov), 1M095c	6112	492.76	2007	A2						PL	H T - -
636.	1-13-02-0240-0-00	VP1814	Bochov (Dlouhá Lomnice)	6112	595.41	1961	A1	2009	1	1	1	1	PL	H - J I
637.	1-13-02-0590-0-00	VP1877	Merklíř (Pstruzí u Merklína), 1M102b	6120	693.39	2007	A2						PL	H T - -
638.	1-13-02-0890-0-00	VP1876	Perštejn (Rájov u Perštejna), 1M101b	6120	551.02	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
639.	1-13-02-1180-0-00	VP1859	Kadaň (Úhošťany), 1M100b	6120	394.30	2007	A1						UL	H - - -
640.	1-13-02-1230-0-00	VP1879	Žiželice (Stroupeč), VP1819N	2132	230.04	2007	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
641.	1-13-03-0280-0-00	VP1824	Žatec	2132	211.06	1961	A2						UL	H - - -
642.	1-13-03-0280-0-00	VP8307	Čeradice (Čeradice u Žatce), 1H044c	2132	328.57	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
643.	1-13-03-0740-0-00	VP8308	Hořovičky (Vrbice u Hořoviček), 1H079b	5131	330.74	2008	A1						UL	H - - -
644.	1-13-03-0770-0-00	VP1823	Blšany	5131	276.05	1961	A1	1985	1	1	1	1	UL	H - J I
645.	1-13-03-0881-0-00	VP1822	Radičeves (Milčeves)	2132	275.82	1961	A2						UL	H - - -
646.	1-13-03-0970-0-00	VP8309	Pnětluky, 1H081b	5131	338.97	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
647.	1-13-04-0010-0-00	VP1831	Postoloprty	4540	183.66	1961	A1	1985	1	1	1	1	UL	H - J I
648.	1-13-04-0040-0-00	VP1827	Lenešice	4540	180.11	1961	A2						UL	H - - -
649.	1-13-04-0050-0-00	VP1832	Louny	4540	179.82	1961	A2						UL	H - - -
650.	1-13-04-0080-0-00	VP1829	Cítoliby	4540	237.55	1961	A1						UL	H - - -
651.	1-13-04-0280-0-00	VP1835	Pátek u Loun (Stradonice)	4540	190.28	1961	A2						UL	H - - -
652.	1-13-04-0420-0-00	VP1841	Radovesice	4540	162.79	1961	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J I
653.	1-13-04-0440-0-00	VP1825	Lkář	4540	214.15	1972	A2						UL	H - - -
654.	1-13-04-0460-0-00	VP8311	Chotěšov (Chotěšov u Vrbičan), 2H173	4540	190.21	2007	A1						UL	H - - -
655.	1-13-04-0501-0-00	VP1840	Mšené lázně	4530	226.76	1961	A2						UL	H - - -
656.	1-13-04-0561-0-00	VP1851	Nové Dvory, HP 65 A	1180	157.08	1991	A2	1988	1	1	1	1	UL	H - J -
657.	1-13-04-0570-0-00	VP8310	Mnetěš, 2H146	4530	226.08	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
658.	1-13-04-0670-0-00	VP1845	Bohušovice nad Ohří	1180	149.32	1961	A1						UL	H - - I
659.	1-13-04-0670-0-00	VP1847	Brozany	1180	155.60	1961	A2						UL	H - - -
660.	1-13-05-0050-0-00	VP8313	Jenčice, 2H165	4540	198.71	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
661.	1-13-05-0080-0-00	VP1843	Lukavec	4540	151.50	1961	A2						UL	H - - -
662.	1-13-05-0080-0-00	VP1884	Vchynice, VP1930N	4540	162.15	2008	A1						UL	H - - -
663.	1-13-05-0150-0-00	VP1881	Prackovice, 2M196	4611	159.21	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
664.	1-13-05-0150-0-00	VP1883	Libochovany, 2M201	4620	151.77	2007	A1						UL	H - - -
665.	1-13-05-0150-0-00	VP8312	Velké Žernoseky, 2H097	4523	179.44	2007	A1						UL	H - - -
666.	1-13-05-0170-0-00	VP1882	Ústí nad Labem, 2M200	4620	152.92	2007	A1						UL	H - - -
667.	1-14-01-0049-0-00	VP8463	Otvice, 1H045b	2131	322.60	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
668.	1-14-01-0200-0-00	VP1937	Litvínov, 1M108b	6131	362.97	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
669.	1-14-01-0440-0-00	VP1866	Patokryje	2131	210.75	1968	A1	1985	1	1	1	1	UL	H - J I
670.	1-14-01-0550-0-00	VP8464	Světec, 1H046b	2131	202.07	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
671.	1-14-01-0750-0-00	VP1936	Dubí (Dubí u Teplic), 1M107b	6133	400.87	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
672.	1-14-01-0973-0-00	VP8408	Modlany, TH 20	4612	195.36	1963	A1						UL	H - - -
673.	1-14-01-1000-0-00	VP8465	Chabařovice, 2H190	4612	178.41	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
674.	1-14-01-1010-0-00	VP1873	Ústí nad Labem (Předlice)	4612	144.22	1968	A2	1994	1	1	1	1	UL	H - J -
675.	1-14-01-1010-0-00	VP8411	Ústí n. L. (Předlice), TH 10	4612	144.04	1964	A1	1991	1	1	1	1	UL	H - J -
676.	1-14-01-1020-0-00	VP1875	Ústí nad Labem	4612	146.64	1968	A2						UL	H - - -
677.	1-14-02-0070-0-00	VP1958	Velké Březno, VP1931N	4620	143.71	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
678.	1-14-02-0120-0-00	VP1939	Povrly, 2M195	4612	150.33	2007	A1						UL	H - - -
679.	1-14-02-0140-0-00	VP8433	Zubrnice (Týniště), SK 26	4620	343.42	1992	A1						UL	H - - -
680.	1-14-02-0160-0-00	VP8434	Těchlovice, SK 12 C	4730	207.77	1995	A1	1981	1	1	1	1	UL	H - J -
681.	1-14-02-0160-0-00	VP8435	Těchlovice, SK 12 T	4620	207.31	1995	A1						UL	H - - -
682.	1-14-02-0160-0-00	VP8436	Těchlovice, SK 12 S	4620	207.36	1992	A1	1989	1	1	1	1	UL	H - J -
683.	1-14-02-0200-0-00	VP8437	Dobkovice (Prosetín), SK 13 C	4612	203.34	1992	A1						UL	H - - -
684.	1-14-02-0210-0-00	VP1938	Dobkovice, 2M188	4612	138.92	2008	A1						UL	H - - -
685.	1-14-02-0210-0-00	VP8468	Dobkovice (Prosetín u Dobkovic), 2H187	4612	130.02	2008	A1						UL	H - - -
686.	1-14-02-0230-0-00	VP8467	Děčín (Višňovice), 2H185	4612	160.88	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
687.	1-14-02-0230-0-00	VP8500	Děčín (Višňovice), 2H295	4612	160.35	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
688.	1-14-02-0250-0-00	VP1959	Děčín (Křešice u Děčína), VP1933N	4620	136.50	2007	A1						UL	H - - -
689.	1-14-02-0280-0-00	VP8466	Libouchec, 2H184	4612	347.25	2007	A1						UL	H - - -
690.	1-14-03-0110-0-00	VP1980	Stráž pod Ralskem, VP1942N	4640	304.56	2007	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
691.	1-14-03-0141-0-00	VP1979	Stráž pod Ralskem, VP1941N	4640	298.62	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
692.	1-14-03-0170-0-00	VP8417	Jablonné v Podj. (Valdov), HP 23 C	4720	380.03	1973	A1	1988	1	1	1	1	UL	H - J -
693.	1-14-03-0170-0-00	VP8418	Jablonné v Podj. (Valdov), HP 23 T	4640	380.94	1973	A1	1988	1	1	1	1	UL	H - J -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
694.	1-14-03-0190-0-00	VP1981	Jablonné v Podještědí, VP1944N	4640	305.10	2008	A1	2011	1	1	1	1	UL	H - J -
695.	1-14-03-0200-0-00	VP8439	Jablonné v Podj. (Hřešmanice), LO 12 JC	4720	334.08	1992	A1	1990	1	1	1	1	UL	H - J -
696.	1-14-03-0250-0-00	VP2022	Pertoltice pod Ralskem, 2H294	4640	281.66	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
697.	1-14-03-0250-0-00	VP8479	Pertoltice pod Ralskem, 2H247	4720	281.52	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
698.	1-14-03-0250-0-00	VP8480	Pertoltice pod Ralskem, 2H248	4640	281.63	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
699.	1-14-03-0250-0-00	VP8481	Pertoltice pod Ralskem, 2H249	4640	282.11	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
700.	1-14-03-0270-0-00	VP8486	Ralsko (Svébořice), 2H255	4640	306.42	2007	A1						UL	H - - -
701.	1-14-03-0290-0-00	VP1946	Mimoř	4640	274.40	1966	A2						UL	H - - -
702.	1-14-03-0300-0-00	VP8482	Ralsko (Hradčany nad Ploučnicí), 2H250	4720	278.21	2007	A1						UL	H - - -
703.	1-14-03-0300-0-00	VP8484	Ralsko (Hradčany nad Ploučnicí), 2H251	4640	278.21	2007	A1						UL	H - - -
704.	1-14-03-0310-0-00	VP8441	Ralsko (Skelná Huť), MIPC 12	4720	305.18	1992	A1						UL	H - - -
705.	1-14-03-0310-0-00	VP8483	Ralsko (Ploužnice pod Ralskem), 2H253	4640	305.69	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
706.	1-14-03-0370-0-00	VP8477	Zákupy (Brenná), 2H240	4640	265.30	2008	A1						UL	H - - -
707.	1-14-03-0370-0-00	VP8478	Zákupy (Brenná), 2H241	4640	264.03	2008	A1						UL	H - - -
708.	1-14-03-0390-0-00	VP8475	Mařenice, 2H236	4720	426.60	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
709.	1-14-03-0390-0-00	VP8476	Mařenice, 2H237	4640	426.79	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
710.	1-14-03-0450-0-00	VP8442	Svor (Rousínov), SK 9 C	4730	421.97	1992	A1						UL	H - - -
711.	1-14-03-0480-0-00	VP8445	Zákupy (Kamenice), 324 337 C	4720	322.51	1992	A1	1991	1	1	1	1	UL	H - J -
712.	1-14-03-0510-0-00	VP8446	Radvanec, SK 10 C	4730	309.73	1992	A1						UL	H - - -
713.	1-14-03-0510-0-00	VP8447	Radvanec, LO 4	4650	309.70	1992	A1						UL	H - - -
714.	1-14-03-0540-0-00	VP1983	Česká Lípa, VP1953N	4640	250.85	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
715.	1-14-03-0540-0-00	VP8490	Česká Lípa (Stará Lípa), VP8451N	4640	300.99	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
716.	1-14-03-0540-0-00	VP8491	Česká Lípa (Stará Lípa), VP8450N	4720	300.38	2007	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
717.	1-14-03-0540-0-00	VP8492	Česká Lípa (Stará Lípa), VP8449N	4640	299.63	2007	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
718.	1-14-03-0640-0-00	VP8471	Tachov (Tachov u Dokš), 2H118	4720	303.38	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
719.	1-14-03-0640-0-00	VP8472	Tachov (Tachov u Dokš), 2H119	4640	303.33	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
720.	1-14-03-0660-1-00	VP8419	Doksy (Břehyně), HP 21 C	4720	278.62	1973	A1	1988	1	1	1	1	UL	H - J -
721.	1-14-03-0660-1-00	VP8420	Doksy (Břehyně), HP 21 T	4640	279.14	1973	A1	1988	1	1	1	1	UL	H - J -
722.	1-14-03-0660-2-00	VP1982	Doksy (Doksy u Máchova jezera), VP1949N	4640	270.90	2007	A1						UL	H - - -
723.	1-14-03-0690-0-00	VP1950	Jestřebí	4640	256.62	1966	A2						UL	H - - -
724.	1-14-03-0690-0-00	VP8473	Jestřebí (Jestřebí u České Lípy), 2H234	4720	254.67	2008	A1						UL	H - - -
725.	1-14-03-0690-0-00	VP8474	Jestřebí (Jestřebí u České Lípy), 2H235	4640	254.85	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
726.	1-14-03-0720-0-00	VP8425	Blíževedly (Hvězda), LO 14 JT	4640	369.84	1969	A1	1990	1	1	1	1	UL	H - J -
727.	1-14-03-0750-0-00	VP8469	Chlum (Drachlava), 2H095	4720	351.59	2007	A1						UL	H - - -
728.	1-14-03-0750-0-00	VP8470	Chlum (Drachlava), 2H096	4640	351.81	2007	A1						UL	H - - -
729.	1-14-03-0820-0-00	VP1978	Stružnice, 2M279	4650	246.63	2008	A1						UL	H - - -
730.	1-14-03-0830-0-00	VP8489	Valteřice (Valteřice u Žandova), 2H278	4650	329.10	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
731.	1-14-03-0870-0-00	VP1960	Žandov (Žandov u České Lípy), 2M276	4650	293.90	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
732.	1-14-03-0870-0-00	VP8487	Žandov (Žandov u České Lípy), 2H274	4650	293.79	2007	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
733.	1-14-03-0870-0-00	VP8488	Žandov (Žandov u České Lípy), 2H275	4650	293.86	2008	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
734.	1-14-03-1000-0-00	VP1984	Benešov nad Ploučnicí, VP1956N	4650	188.90	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
735.	1-14-03-1020-0-00	VP1985	Děčín, VP1957N	4650	133.92	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
736.	1-14-04-0022-0-00	VP8455	Děčín (Maxičky), DS 2 NC	4630	419.20	1992	A1	1991	1	1	1	1	UL	H - J -
737.	1-14-04-0022-0-00	VP8456	Děčín (Maxičky), DS 2 NT	4630	419.36	1992	A1	1991	1	1	1	1	UL	H - J -
738.	1-14-04-0110-0-00	VP8494	Růžová, VP8457N	4660	343.56	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
739.	1-14-04-0110-0-00	VP8495	Růžová, VP8458N	4660	345.03	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
740.	1-14-05-0010-0-00	VP1986	Prysk (Dolní Prysk), VP1994N	4650	381.31	2008	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -
741.	1-14-05-0010-0-00	VP8497	Kytlice (Kytlické Mlýny), 2H286	4650	382.13	2008	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
742.	1-14-05-0030-0-00	VP1995	Česká Kamenice	4650	322.41	1967	A2						UL	H - - -
743.	1-14-05-0080-0-00	VP8429	Janská, 1992	4660	236.65	1976	A1	1997	1	1	1	1	UL	H - J -
744.	1-14-05-0130-0-00	VP8506	Srbská Kamenice, 2H307	4660	214.42	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
745.	1-14-05-0130-0-00	VP8507	Srbská Kamenice, 2H306	4660	214.83	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
746.	1-14-05-0140-0-00	VP8460	Rybniště, KHV 2 C 1	4650	463.34	1992	A1	1989	1	1	1	1	UL	H - J -
747.	1-14-05-0140-0-00	VP8496	Chřibská (Krásné Pole u Chřibské), 2H281	4650	413.49	2008	A1						UL	H - - -
748.	1-14-05-0160-0-00	VP8430	Chřibská (D. Chřibská), HMÚ1-1989	4660	307.18	1976	A1						UL	H - - -
749.	1-14-05-0160-0-00	VP8431	Kunratice (Studený), HMÚ2-1990	4660	287.34	1976	A1	1990	1	1	1	1	UL	H - J -
750.	1-14-05-0180-0-00	VP1998	Srbská Kamenice	4660	199.51	1967	A2						UL	H - - -
751.	1-14-05-0200-0-00	VP1987	Jetřichovice (Všemily), VP2000N	4660	201.22	2007	A1						UL	H - - -
752.	1-14-05-0200-0-00	VP8498	Jetřichovice (Všemily), 2H305	4660	200.40	2007	A1						UL	H - - -
753.	1-14-05-0200-0-00	VP8499	Jetřichovice (Jetřichovice u Děčína), 2H304	4660	200.46	2007	A1						UL	H - - -
754.	1-15-01-0110-0-00	VP8432	Jetřichovice, HMÚ3-1991	4660	248.24	1976	A1						UL	H - - -
755.	1-15-01-0120-0-00	VP8503	Jetřichovice, LO 16 NT	4660	276.12	1970	A1	1990	1	1	1	1	UL	H - J -
756.	1-15-01-0120-0-00	VP8508	Jetřichovice (Jetřichovice u Děčína), VP8462N	4660	276.64	2007	A1	2008	1	1	1	1	UL	H - J -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
757.	1-15-02-0110-0-00	VP8504	Děčín (Nová Ves), DSNC 1	4630	460.03	1994	A1						UL	H - - -
758.	1-15-02-0110-0-00	VP8505	Děčín (Nová Ves), DSNST 1	4630	460.49	1994	A1	1996	1	1	1	1	UL	H - J -
759.	1-15-05-0130-0-00	VP1988	Podhradí (Podhradí u Aše), 1M094b	6111	552.26	2007	A1	2009	1	1	1	1	PL	H T J -
760.	2-01-01-0423-0-00	VO0162	Odry (Loučky nad Odrou), 6M025b	1510	302.76	2006	A1	2013	1	1	1	1	OS	H - J -
761.	2-01-01-0430-0-00	VO0164	Odry, 6M027b	1510	292.05	2006	A1						OS	H - - -
762.	2-01-01-0463-0-00	VO0163	Odry, 6M026b	1510	283.57	2006	A1						OS	H - - -
763.	2-01-01-0472-0-20	VO0167	Vražné (Vražné u Oder), 6M032a	1510	269.07	2006	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
764.	2-01-01-0630-0-00	VO0131	Jeseník nad Odrou	1510	258.02	1964	A1						OS	H - - -
765.	2-01-01-0640-0-00	VP9000	Bernartice nad Odrou, 6H019b	1510	255.42	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
766.	2-01-01-0660-0-00	VO0123	Bernartice nad Odrou	1510	254.78	1964	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J I
767.	2-01-01-0660-0-00	VO0155	Mankovice	1510	262.01	1989	B						OS	H - - -
768.	2-01-01-0680-0-00	VO0121	Kunín	1510	246.32	1964	A1						OS	H - - -
769.	2-01-01-1010-0-00	VO0119	Hladké Životice	1510	244.68	1964	A1						OS	H - - I
770.	2-01-01-1110-0-00	VO0127	Pustějov	1510	238.53	1964	A1						OS	H - - -
771.	2-01-01-1230-0-10	VO0126	Studénka (Studénka nad Odrou)	1510	229.10	1964	B						OS	H - - -
772.	2-01-01-1240-0-00	KO2901	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 129/1	1510	223.13	1950	A1						OS	H - - -
773.	2-01-01-1240-0-00	VO0166	Petřvald (Petřvaldik), 6M029b	1510	234.59	2006	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
774.	2-01-01-1370-0-00	VO0134	Kopřivnice (Vlčovice)	3213	320.66	1964	A2						OS	H - - -
775.	2-01-01-1370-0-00	VO0165	Kopřivnice (Drnholce nad Lubinou), 6M028b	3213	296.60	2006	A1						OS	H - - -
776.	2-01-01-1410-0-00	VO0137	Mošnov	1510	248.99	1964	A2						OS	H - - -
777.	2-01-01-1450-0-00	KO2902	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 129/2	1510	224.35	1950	A1						OS	H - - -
778.	2-01-01-1450-0-00	KO2903	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 129/3	1510	223.52	1950	A1						OS	H - - -
779.	2-01-01-1450-0-00	KO3017	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 130/17	1510	224.70	1970	A1						OS	H - - -
780.	2-01-01-1450-0-00	KO3018	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 130/18	1510	224.79	1970	A1						OS	H - - -
781.	2-01-01-1460-0-00	VO0168	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),VO0124N	1510	222.53	2007	A1						OS	H - - -
782.	2-01-01-1490-0-00	VO0139	Brušperk	3213	239.89	1964	B						OS	H - - -
783.	2-01-01-1490-0-00	VO0140	Brušperk	3213	249.35	1964	A2						OS	H - - -
784.	2-01-01-1510-0-00	KO2907	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 129/7	1510	223.29	1950	A1						OS	H - - -
785.	2-01-01-1510-0-00	KO3013	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 130/13	1510	224.62	1945	A1						OS	H - - -
786.	2-01-01-1510-0-00	KO3015	Stará Ves nad Ondřejnicí(Košatka n.O.),HP 130/15	1510	223.99	1945	A1						OS	H - - -
787.	2-01-01-1510-0-00	KO3020	Stará Ves nad Ondřejnicí, HP 130/20	1510	228.77	1970	A1						OS	H - - -
788.	2-01-01-1510-0-00	VO0169	Stará Ves nad Ondřejnicí, VO0133N	1510	228.10	2007	A1						OS	H - - -
789.	2-01-01-1520-0-00	KO2812	Ostrava (Polanka nad Odrou), HP 128/12	1510	221.15	1950	A1						OS	H - - -
790.	2-01-01-1520-0-00	KO2813	Ostrava (Polanka nad Odrou), HP 128/13	1510	220.44	1950	A1						OS	H - - -
791.	2-01-01-1520-0-00	KO2814	Ostrava (Polanka nad Odrou), HP 128/14	1510	220.31	1950	A1						OS	H - - -
792.	2-01-01-1532-0-20	KO2815	Ostrava (Polanka nad Odrou), HP 128/15	1510	219.83	1950	A1						OS	H - - -
793.	2-01-01-1533-0-00	KO2716	Ostrava (Polanka nad Odrou), HP 127/16	1510	219.07	1950	A1						OS	H - - -
794.	2-01-01-1550-0-00	VO0118	Ostrava (Stará Bělá)	1510	219.31	1964	A1						OS	H - - -
795.	2-01-01-1560-0-00	KO2507	Ostrava (Svinov), HP 125/7	1510	214.82	1950	A1						OS	H - - -
796.	2-01-01-1560-0-00	KO2508	Ostrava (Svinov), HP 125/8	1510	215.00	1950	A1						OS	H - - -
797.	2-01-01-1560-0-00	KO2509	Ostrava (Svinov), HP 125/9	1510	215.05	1950	A1						OS	H - - -
798.	2-01-01-1560-0-00	KO2512	Ostrava (Svinov), HP 125/12	1510	215.02	1971	A1						OS	H - - -
799.	2-01-01-1560-0-00	KO2613	Ostrava (Svinov), HP 126/13	1510	216.56	1950	A1						OS	H - - -
800.	2-01-01-1560-0-00	VO0064	Ostrava (Výškovice u Ostravy)	1510	215.76	1964	A1						OS	H - - -
801.	2-01-01-1560-0-00	VO0078	Ostrava (Zábřeh nad Odrou)	1510	214.47	1963	A1						OS	H - - -
802.	2-01-01-1591-0-00	KO5301	Ostrava (Poruba), HP 153/1	1510	241.78	1974	C						OS	H - - -
803.	2-01-01-1591-0-00	KO5302	Ostrava (Poruba), HP 153/2	1510	240.16	1974	C						OS	H - - -
804.	2-01-01-1591-0-00	VO0141	Ostrava (Poruba)	1510	240.10	1968	C						OS	H - - -
805.	2-01-01-1592-0-60	KO2622	Ostrava (Svinov), HP 126/22	1510	216.70	1971	A1						OS	H - - -
806.	2-01-01-1592-0-60	VO0116	Ostrava (Svinov)	1510	216.18	1964	A1						OS	H - - I
807.	2-01-01-1600-0-00	KO2401	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/1	1510	208.34	1941	A1						OS	H - - -
808.	2-01-01-1600-0-00	KO2402	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/2	1510	208.14	1941	A1						OS	H - - -
809.	2-01-01-1600-0-00	KO2403	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/3	1510	208.39	1941	A1						OS	H - - -
810.	2-01-01-1600-0-00	KO2405	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/5	1510	208.62	1941	A1						OS	H - - -
811.	2-01-01-1600-0-00	KO2406	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/6	1510	208.97	1941	A1						OS	H - - -
812.	2-01-01-1600-0-00	KO2407	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/7	1510	208.79	1941	A1						OS	H - - -
813.	2-01-01-1600-0-00	KO2408	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/8	1510	209.85	1960	A1						OS	H - - -
814.	2-01-01-1600-0-00	KO2409	Ostrava (Nová Ves u Ostravy), HP 124/9	1510	210.11	1960	A1						OS	H - - -
815.	2-01-01-1600-0-00	VO0054	Ostrava (Nová Ves u Ostravy)	1510	211.65	1961	A1	1996	1	1	1	1	OS	H - J -
816.	2-02-01-0110-0-00	VO0077	Vrbno pod Pradědem	6611	514.54	1962	A1						OS	H - - I
817.	2-02-01-0130-0-00	VO0161	Karlovice (Karlovice ve Slezsku)	6611	485.24	1999	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
818.	2-02-01-0310-0-00	VO0056	Nové Heřminovy	6611	385.55	1962	A2						OS	H - - -
819.	2-02-01-0370-0-00	VO0007	Brantice, VO0007N	1520	345.82	1962	B						OS	H - - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV	
820.	2-02-01-0400-0-00	VO0063	Holčovice (Spálené)	6611	497.72	1962	B		OS	H	-	-	-		
821.	2-02-01-0440-0-00	VO0022	Město Albrechtice (Hynčice u Krnova)	6611	431.53	1963	B		OS	H	-	-	-		
822.	2-02-01-0470-0-00	VO0041	Město Albrechtice (Opavice)	1520	366.39	1962	A2		OS	H	-	-	-		
823.	2-02-01-0500-0-00	VO0036	Krnov (Krásné Loučky)	1520	347.71	1963	A2		OS	H	-	-	-		
824.	2-02-01-0590-0-00	VO0034	Krnov (Krnov - Horní Předměstí)	1520	312.66	1962	A2		OS	H	-	-	-		
825.	2-02-01-0600-0-00	VO0035	Krnov (Opavské Předměstí)	1520	308.43	1963	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J -	
826.	2-02-01-0660-0-00	VO0071	Úvalno	1520	293.80	1961	A2		OS	H	-	-	-		
827.	2-02-01-0730-0-00	VO0040	Lichnov (Lichnov u Bruntálu)	6611	350.00	1963	A2		OS	H	-	-	-		
828.	2-02-01-0750-0-00	VP9200	Brumovice (Skrochovice), 6H009b	6611	286.88	2007	A1		OS	H T	-	-	-		
829.	2-02-01-0760-0-00	VO0020	Holasovice	1520	279.51	1963	A2		OS	H	-	-	-		
830.	2-02-01-0840-0-00	VO0016	Opava (Držkovice)	1520	263.96	1963	B	1985	1	1	1	1	OS	H - J -	
831.	2-02-01-0840-0-00	VO0142	Opava (Jaktař)	1520	262.09	1968	B		OS	H	-	-	-		
832.	2-02-02-0730-0-00	VO0021	Hradec nad Moravicí	6611	277.03	1962	A2		OS	H	-	-	-		
833.	2-02-02-0770-0-00	VO0006	Branka u Opavy	1520	268.69	1963	B		OS	H	-	-	-		
834.	2-02-02-0900-0-00	VO0080	Dolní Životice	6611	299.50	1963	B	2009	1	1	1	1	OS	H - J -	
835.	2-02-02-0940-0-00	VO0058	Otice	1520	263.33	1961	B		OS	H	-	-	-		
836.	2-02-02-0940-0-00	VO0062	Slavkov (Slavkov u Opavy)	1520	264.81	1962	B		OS	H	-	-	-		
837.	2-02-02-0950-0-00	VO0037	Opava (Kylešovice)	1520	256.90	1961	A1		OS	H	-	I	-		
838.	2-02-03-0020-0-00	VO0170	Opava (Komárov u Opavy), 6M010b	1520	245.85	2007	A1		OS	H	-	-	-		
839.	2-02-03-0050-0-00	VO0073	Velké Hoštice	1520	238.44	1962	A2		OS	H	-	-	-		
840.	2-02-03-0060-0-00	VO0023	Opava (Malé Hoštice)	1550	288.72	1963	B		OS	H	-	-	-		
841.	2-02-03-0060-0-00	VO0042	Opava (Malé Hoštice)	1520	243.86	1963	B		OS	H	-	-	-		
842.	2-02-03-0070-0-00	VO0174	Kravaře (Kravaře ve Slezsku), VO0032N	1520	235.03	2007	A1		OS	H	-	-	-		
843.	2-02-03-0091-0-00	VO0051	Mokré Lazce	1520	230.86	1963	A2		OS	H	-	I	-		
844.	2-02-03-0091-0-00	VP9201	Mokré Lazce, 6H012b	1520	234.56	2007	A1		OS	H	-	-	-		
845.	2-02-03-0130-0-00	VO0017	Háj ve Slezsku (Chabičov ve Slezsku)	1520	225.60	1961	B		OS	H	-	-	-		
846.	2-02-03-0150-0-00	VO0004	Bohuslavice (Bohuslavice u Hlučína)	1550	250.49	1963	A1		OS	H	-	I	-		
847.	2-02-03-0162-0-20	VO0172	Dolní Benešov, VO0012N	1550	240.25	2007	A1	2008	1	1	1	1	OS	H - J -	
848.	2-02-03-0163-0-00	VO0003	Dolní Benešov	1520	222.04	1963	B	2009	1	1	1	1	OS	H - J -	
849.	2-02-03-0170-0-10	VO0027	Kravaře (Kravaře ve Slezsku)	1550	247.99	1961	B		OS	H	-	-	-		
850.	2-02-03-0170-0-10	VO0173	Kravaře (Kravaře ve Slezsku), VO0031N	1550	247.06	2007	A1		OS	H	-	-	-		
851.	2-02-03-0200-0-00	VO0029	Kozmice, 51	1550	241.02	1961	A2		OS	H	-	-	-		
852.	2-02-03-0200-0-00	VO0030	Kozmice	1520	219.77	1962	A1		OS	H	-	I	-		
853.	2-02-03-0240-0-00	VO0171	Hlučín, VO0010N	1550	244.20	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -	
854.	2-02-03-0260-0-00	VO0045	Ostrava (Martinov ve Slezsku)	1510	213.45	1963	B		OS	H	-	-	-		
855.	2-02-03-0270-0-00	KO2322	Ostrava (Svinov), HP 123/22	1510	226.04	2000	A2		OS	H	-	-	-		
856.	2-02-03-0270-0-00	VO0069	Ostrava (Třebovice ve Slezsku)	1510	212.07	1961	C		OS	H	-	-	-		
857.	2-02-04-0010-0-00	KO2008	Ostrava (Lhotka u Ostravy), HP 120/8	1510	206.80	1960	B		OS	H	-	-	-		
858.	2-03-01-0180-0-00	VO0176	Ostravice, 6M033a	3212	409.61	2006	A1		OS	H	-	-	-		
859.	2-03-01-0220-0-00	VO0177	Frydlant nad Ostravicí, VO0089N	3212	388.87	2007	A1		OS	H	-	-	-		
860.	2-03-01-0230-0-00	VO0090	Čeladná	3212	438.36	1963	A1		OS	H	-	-	-		
861.	2-03-01-0271-0-00	VO0145	Frydlant nad Ostravicí	3212	352.56	1974	B		OS	H	-	-	-		
862.	2-03-01-0272-0-00	VO0088	Pržno	3212	335.91	1963	B		OS	H	-	-	-		
863.	2-03-01-0460-0-00	VO0179	Pražmo, VO0094N	3212	424.33	2008	A1		OS	H	-	-	-		
864.	2-03-01-0502-0-00	VO0181	Nižní Lhoty, VO0096N	3212	359.79	2007	A1		OS	H	-	-	-		
865.	2-03-01-0510-0-10	VO0151	Dobrá (Dobrá u Frýdku Místku)	3212	330.00	1977	B		OS	H	-	-	-		
866.	2-03-01-0601-1-00	VO0178	Palkovice, VO0092N	3212	315.21	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -	
867.	2-03-01-0602-0-20	VO0143	Baška (Kunčičky u Bašky)	3212	311.52	1969	B		OS	H	-	-	-		
868.	2-03-01-0603-0-00	VO0085	Žaběř	3212	266.32	1963	B		OS	H	-	-	-		
869.	2-03-01-0603-0-00	VO0175	Sviadnov, 6M031a	3212	281.71	2006	A1		OS	H	-	-	-		
870.	2-03-01-0610-0-00	VO0083	Ostrava (Hrabová)	2261	242.94	1963	B		OS	H	-	-	-		
871.	2-03-01-0610-0-00	VO0084	Paskov	3212	255.63	1963	B		OS	H	-	-	-		
872.	2-03-01-0630-0-00	VO0180	Vyšní Lhoty, VO0095N	3212	392.90	2007	A1		OS	H	-	-	-		
873.	2-03-02-0030-0-00	VO0076	Bohumín (Vrbice nad Odrou)	2261	202.19	1961	C		OS	H	-	-	-		
874.	2-03-02-0090-0-00	KO0915	Šilheřovice (Šilheřovice), HP 109/15	2261	205.25	2005	B		OS	H	-	-	-		
875.	2-03-02-0090-0-00	KO1001	Šilheřovice, HP 110/1	1550	212.12	1950	B		OS	H	-	-	-		
876.	2-03-02-0090-0-00	KO1003	Šilheřovice, HP 110/3	1550	209.34	1950	B		OS	H	-	-	-		
877.	2-03-02-0090-0-00	KO1004	Šilheřovice, HP 110/4	1550	207.58	1950	B		OS	H	-	-	-		
878.	2-03-02-0090-0-00	KO1005	Šilheřovice, HP 110/5	1550	207.27	1949	B		OS	H	-	-	-		
879.	2-03-02-0090-0-00	KO1017	Ostrava (Antošovice), HP 110/17	2261	203.54	1967	B		OS	H	-	-	-		
880.	2-03-02-0090-0-00	KO1018	Bohumín (Pudlov), HP 110/18	2261	200.11	1964	B		OS	H	-	-	-		
881.	2-03-02-0090-0-00	KO1019	Bohumín (Pudlov), HP 110/19	2261	199.94	1964	B		OS	H	-	-	-		
882.	2-03-02-0090-0-00	KO1020	Bohumín (Pudlov), HP 110/20	2261	200.67	1964	B		OS	H	-	-	-		

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
883.	2-03-02-0090-0-00	VO0183	Šilheřovice, 6M017a	2261	205.57	2006	A1		OS	H	-	-	-	
884.	2-03-02-0100-0-00	KO0701	Šilheřovice, HP 107/1	1550	211.31	1950	B		OS	H	-	-	-	
885.	2-03-02-0100-0-00	KO0702	Šilheřovice, HP 107/2	1550	209.75	1949	B		OS	H	-	-	-	
886.	2-03-02-0100-0-00	KO0704	Šilheřovice, HP 107/4	1550	206.89	1949	B		OS	H	-	-	-	
887.	2-03-02-0100-0-00	KO0706	Šilheřovice, HP 107/6	2261	206.19	1949	B		OS	H	-	-	-	
888.	2-03-02-0100-0-00	KO0709	Šilheřovice, HP 107/9	2261	206.07	1950	B		OS	H	-	-	-	
889.	2-03-02-0100-0-00	KO0722	Šilheřovice, HP 107/22	1550	212.95	1968	B		OS	H	-	-	-	
890.	2-03-02-0100-0-00	KO0723	Šilheřovice, HP 107/23	1550	210.34	1968	B		OS	H	-	-	-	
891.	2-03-02-0110-0-00	KO0720	Bohumín (Pudlov), HP 107/20	2261	199.90	1948	B		OS	H	-	-	-	
892.	2-03-02-0110-0-00	KO0726	Bohumín (Starý Bohumín), HP 107/26	2261	198.88	2005	B		OS	H	-	-	-	
893.	2-03-02-0120-0-00	KO0110	Bohumín (Kopytov), HP 101/10	2261	198.47	1989	A1		OS	H	-	-	-	
894.	2-03-02-0120-0-00	KO0112	Bohumín (Kopytov), PV 2 HP 101/12	2261	198.43	1992	A1		OS	H	-	-	-	
895.	2-03-02-0120-0-00	KO0201	Bohumín (Starý Bohumín), HP 102/1	2261	197.22	1948	A1		OS	H	-	-	-	
896.	2-03-02-0120-0-00	KO0203	Bohumín (Nový Bohumín), HP 102/3	2261	197.66	1964	A1		OS	H	-	-	-	
897.	2-03-02-0120-0-00	VO0182	Bohumín (Nový Bohumín), 6M011b	2261	197.75	2006	A1		OS	H	-	-	-	
898.	2-03-02-0130-0-00	KO0104	Bohumín (Kopytov), HP 101/4	2261	196.88	1949	A1		OS	H	-	-	-	
899.	2-03-02-0130-0-00	KO0105	Bohumín (Kopytov), HP 101/5	2261	197.62	1955	A1		OS	H	-	-	-	
900.	2-03-02-0130-0-00	KO0109	Bohumín (Kopytov), HP 101/9	2261	198.27	1989	A1		OS	H	-	-	-	
901.	2-03-02-0130-0-00	KO0111	Bohumín (Kopytov), PV 1 HP 101/11	2261	197.90	1992	A1		OS	H	-	-	-	
902.	2-03-02-0140-0-00	VO0018	Hať	1550	222.13	1961	B		OS	H	-	-	-	
903.	2-03-03-0050-0-00	VO0098	Písek (Písek u Jablunkova)	3211	421.69	1963	A1		OS	H	-	I		
904.	2-03-03-0170-0-00	VO0187	Návsí	3211	370.11	2006	A1		OS	H	-	-	-	
905.	2-03-03-0390-0-00	VO0101	Třinec (Konská)	3211	290.35	1963	B		OS	H	-	-	-	
906.	2-03-03-0460-0-00	VO0154	Český Těšín	3211	292.09	1989	B		OS	H	-	-	-	
907.	2-03-03-0510-0-00	VO0105	Chotěbuz (Podobora)	3211	257.84	1963	B		OS	H	-	-	-	
908.	2-03-03-0550-0-00	VP9300	Střítež 6H018b	3211	367.21	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H T J
909.	2-03-03-0640-0-00	VO0108	Stonava	2262	236.65	1963	B		OS	H	-	-	-	
910.	2-03-03-0671-0-00	VO0110	Karviná (Staré Město u Karviné)	2262	221.70	1963	A1	1994	1	1	1	1	OS	H - J I
911.	2-03-03-0751-0-00	VO0068	Dolní Lutyně	2261	199.16	1961	A2		OS	H	-	-	-	
912.	2-03-03-0751-0-00	VO0114	Dolní Lutyně	2261	209.05	1963	A1		OS	H	-	-	-	
913.	2-03-03-0752-0-00	VO0014	Dolní Lutyně	2261	204.86	1961	B		OS	H	-	-	-	
914.	2-03-03-0752-0-00	VO0074	Dolní Lutyně (Věřňovice)	2261	202.11	1961	A1	1987	1	1	1	1	OS	H - J I
915.	2-03-03-0770-0-00	KO0101	Bohumín (Kopytov), HP 101/1	2261	195.09	1949	A1		OS	H	-	-	-	
916.	2-03-03-0770-0-00	KO0102	Bohumín (Kopytov), HP 101/2	2261	194.70	1949	A1		OS	H	-	-	-	
917.	2-03-03-0770-0-00	KO0103	Bohumín (Kopytov), HP 101/3	2261	195.98	1949	A1		OS	H	-	-	-	
918.	2-03-03-0770-0-00	KO0107	Bohumín (Kopytov), HP 101/7	2261	197.25	1964	A1		OS	H	-	-	-	
919.	2-03-03-0770-0-00	KO0108	Bohumín (Kopytov), HP 101/8	2261	193.70	1964	A1		OS	H	-	-	-	
920.	2-03-03-0770-0-00	VO0159	Bohumín (Kopytov), HV 122	2261	196.76	1992	A1		OS	H	-	-	-	
921.	2-03-03-0770-0-00	VO0160	Bohumín (Kopytov), HV 121	2261	197.76	1992	A1	2003	1	1	1	1	OS	H - J
922.	2-04-02-0050-0-00	VO0061	Vysoká (Pitárné), VO0061N	6611	293.29	1963	B		OS	H	-	-	-	
923.	2-04-02-0120-0-00	VO0015	Bohušov (Dolní Povelice)	6611	247.56	1962	B		OS	H	-	-	-	
924.	2-04-02-0130-0-00	VP9401	Bohušov, 6H004b	6611	234.37	2007	A1	2010	1	1	1	1	OS	H - J
925.	2-04-02-0190-0-00	VO0057	Osoblaha	6611	214.22	1962	B		OS	H	-	I		
926.	2-04-02-0190-0-00	VO0066	Osoblaha (Studnice u Osoblahy)	6611	210.41	1964	A2		OS	H	-	-	-	
927.	2-04-02-0190-0-00	VP9400	Osoblaha (Studnice u Osoblahy), 6H003b	6611	207.67	2007	A1		OS	H	-	-	-	
928.	2-04-03-0140-0-00	VP2032	Broumov (Velká Ves)	5162	391.12	1966	A2		HK	H	-	-	-	
929.	2-04-03-0180-0-00	VP2033	Broumov (Velká Ves)	5162	370.31	1966	A2		HK	H	-	-	-	
930.	2-04-03-0240-0-00	VP9402	Božanov, VN-20	5162	403.85	2007	A1	2009	1	1	1	1	HK	H - J
931.	2-04-04-0470-0-00	VO0025	Kobylá nad Vidnavkou (Kobylá)	6431	293.28	1963	B		OS	H	-	-	-	
932.	2-04-04-0570-0-00	VO0072	Velká Kraš	6431	260.35	1963	B		OS	H	-	-	-	
933.	2-04-04-0570-0-00	VP9403	Velká Kraš (Fojtova Kraš), 6H001b	6431	237.72	2007	A1	2013	1	1	1	1	OS	H T J
934.	2-04-04-0770-0-00	VO0001	Jeseník (Bukovice u Jeseníka)	6431	459.38	1962	A1		OS	H	-	I		
935.	2-04-04-0860-0-00	VO0186	Lipová Lázně (Dolní Lipová), 6M030b	6431	494.97	2006	A1		OS	H	-	-	-	
936.	2-04-04-0890-0-00	VO0185	Česká Ves, 6M005b	6431	393.20	2006	A1		OS	H	-	-	-	
937.	2-04-04-0910-0-00	VO0048	Mikulovice (Mikulovice u Jeseníka)	6431	337.56	1963	A1		OS	H	-	I		
938.	2-04-04-0950-0-00	VO0184	Mikulovice (Mikulovice u Jeseníka), 6M002b	6431	311.12	2006	A1	2013	1	1	1	1	OS	H - J
939.	2-04-04-0705-0-00	VP1961	Jablonec nad Nisou	6413	487.76	1967	A2		UL	H	-	-	-	
940.	2-04-07-0150-0-00	VP1963	Liberec	6413	340.25	1967	A2		UL	H	-	-	-	
941.	2-04-07-0210-0-00	VP1976	Machnín	6413	319.77	1983	A2	1984	1	1	1	1	UL	H - J
942.	2-04-07-0330-0-00	VP1975	Chrastava	6413	316.84	1968	A2		UL	H	-	-	-	
943.	2-04-07-0350-0-00	VP1968	Bílý Kostel nad Nisou	1410	278.46	1967	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J I
944.	2-04-07-0360-0-00	VP2016	Hrádek nad Nisou (Václavice u Hrádku n.N.), VP1970N	1410	334.45	2007	A1		UL	H	-	-	-	
945.	2-04-07-0370-0-00	VP2017	Hrádek nad Nisou (Loučná), VP1973N	1420	245.13	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
946.	2-04-10-0110-0-00	VP2001	Raspenava	6413	340.75	1967	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J I
947.	2-04-10-0180-0-00	VP2003	Raspenava	1430	329.54	1967	B						UL	H - - -
948.	2-04-10-0200-0-00	VP2005	Frýdlant v Čechách	1430	319.97	1967	A1						UL	H - - -
949.	2-04-10-0250-0-00	VP2020	Bulovka (Arnoltice u Bulovky), VP2011N	1430	290.96	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
950.	2-04-10-0290-0-00	VP2014	Černousy (Ves)	1430	214.02	1967	A1						UL	H - - -
951.	2-04-10-0290-0-00	VP2019	Višňová (Višňová u Frýdlantu), VP2009N	1430	230.76	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
952.	2-04-10-0290-0-00	VP2021	Višňová (Andělka), VP2012N	1430	226.23	2007	A1	2009	1	1	1	1	UL	H - J -
953.	4-10-01-0470-0-00	VB0506	Bohdíkov (Dolní Bohdíkov), 6M0020b	6432	340.52	2006		2013	1	1	1	1	OS	H T J -
954.	4-10-01-0510-0-00	VB0003	Ruda nad Moravou	6432	319.47	1965	A1						OS	H - - -
955.	4-10-01-0540-0-00	VB9519	Chromeč, 6H021b	1610	298.80	2006	A1						OS	H - - -
956.	4-10-01-0690-0-00	VB0007	Velké Losiny	6432	426.88	1965	A1						OS	H - - -
957.	4-10-01-0780-0-00	VB0511	Velké Losiny, VB0502N	1610	394.93	2007							OS	H - - -
958.	4-10-01-0800-0-00	VB0508	Rapotín, VB0009N	1610	354.57	2006							OS	H - - -
959.	4-10-01-0860-0-00	VB0011	Nový Malín	1610	317.21	1965	A1						OS	H - - -
960.	4-10-01-0930-0-00	VB0012	Šumperk	6432	310.07	1965	A1						OS	H - - I
961.	4-10-01-0940-0-00	VB0013	Dolní Studénky	6432	300.00	1964	A2						OS	H - - -
962.	4-10-01-0951-0-00	VB9520	Sudkov, 6H022b	1610	290.01	2006							OS	H - - -
963.	4-10-01-0970-0-00	VB0014	Postřelmov	1610	282.33	1964	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J -
964.	4-10-01-0970-0-00	VB0507	Postřelmov, VB0006N	1610	285.92	2007							OS	H - - -
965.	4-10-01-0980-0-00	VB0504	Postřelmov, LE 7	1610	276.63	1992	B						OS	H - - -
966.	4-10-01-0980-0-00	VB9509	Postřelmov, HV 301	6432	278.19	1992	A1	1991	1	1	1	1	OS	H - J -
967.	4-10-01-0990-0-00	VB9517	Postřelmov, 6H013b	1610	286.86	2007							OS	H - - -
968.	4-10-01-1000-0-00	VB0500	Zábřeh (Zábřeh na Moravě)	1610	277.38	1988	A1	1988	1	1	1	1	OS	- - J -
969.	4-10-01-1000-0-00	VB0510	Zábřeh (Zábřeh na Moravě), VB0401N	1610	278.11	2007		2008	1	1	1	1	OS	H - J -
970.	4-10-01-1000-0-00	VB9518	Zábřeh (Zábřeh na Moravě), 6H014b	1610	277.86	2006	A1						OS	H - - -
971.	4-10-02-0030-0-00	VP9500	Albrechtice (Albrechtice u Lanškrouna), HP 8	4262	392.67	1974	A1	1987	1	1	1	1	OS	H - J -
972.	4-10-02-0100-0-00	VP9505	Lanškroun, HP 17	4262	381.06	1974	A1	1987	1	1	1	1	OS	H - J -
973.	4-10-02-0100-0-00	VP9506	Lanškroun, HP 17 T 2	4262	381.12	1974	A1	1987	1	1	1	1	OS	H - J -
974.	4-10-02-0100-0-00	VP9507	Lanškroun, HP 17 T 3	4262	381.56	1974	A1						OS	H - - -
975.	4-10-02-0142-0-00	VB0017	Luková	4262	350.14	1965	A1						OS	H - - -
976.	4-10-02-0220-0-00	VB0016	Žichlínek	4262	339.27	1965	A1						OS	H - - -
977.	4-10-02-0252-0-00	VB0523	Třebařov, VN-05	4262	368.14	2008							OS	H - - -
978.	4-10-02-0252-0-00	VB9526	Třebařov, VN-06	4262	369.16	2008	A1						OS	H - - -
979.	4-10-02-0390-0-00	VB9527	Štíty (Štíty-město), VN-08	4292	439.24	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
980.	4-10-02-0480-0-00	VB0018	Rájec (Rájec u Zábřeha)	1610	269.85	1964	A1						OS	H - - -
981.	4-10-02-0520-0-00	VB0509	Leština (Leština u Zábřeha), VB0020N	1610	272.13	2007							OS	H - - -
982.	4-10-02-0520-0-00	VB9511	Postřelmov, HV 301/2	6432	279.14	1992	A1						OS	H - - -
983.	4-10-02-0530-0-00	VB0023	Mohelnice (Libivá)	6432	260.76	1964	A1						OS	H - - -
984.	4-10-02-0530-0-00	VB0505	Lukavice (Lukavice na Moravě), HV 605	1610	260.87	1991	B						OS	H - - -
985.	4-10-02-0530-0-00	VB0512	Zvole (Zvole u Zábřeha), VB0021N	1610	262.88	2007							OS	H - - -
986.	4-10-02-0530-0-00	VB9512	Lukavice (Lukavice na Moravě), HV 302	6432	261.11	1991	A1	1991	1	1	1	1	OS	H - J -
987.	4-10-02-0530-0-00	VB9513	Lukavice (Lukavice na Moravě), HV 302/1	6432	261.17	1991	A1	1991	1	1	1	1	OS	H - J -
988.	4-10-02-0530-0-00	VB9514	Lukavice (Lukavice na Moravě), HV 302/2	6432	261.18	1991	A1	1991	1	1	1	1	OS	H - J -
989.	4-10-02-0560-0-00	VB0513	Mohelnice, VB0024N	6620	274.26	2006							OS	H - - -
990.	4-10-02-0590-0-00	VB0026	Hrabová (Hrabová u Dubicka)	1610	265.99	1964	A1						OS	H - - I
991.	4-10-02-0590-0-00	VB0028	Třeština	1610	253.43	1964	A2						OS	H - - -
992.	4-10-02-0590-0-00	VB9523	Dubicko, 6H023b	1610	261.77	2006	A1						OS	H - - -
993.	4-10-02-0600-0-00	VB0029	Stavenice	6432	251.58	1964	A2						OS	H - - -
994.	4-10-02-0660-0-00	VB9534	Křenov, VN-24	5212	429.54	2006	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
995.	4-10-02-0690-0-00	VB0032	Moravská Třebová (Boršov u Moravské Třebové)	5212	362.36	1965	A1						OS	H - - -
996.	4-10-02-0780-0-00	VB0033	Linhartice	5212	336.31	1965	A1						OS	H - - -
997.	4-10-02-0790-0-00	VP9504	Borušov (Prklišov), HP 13	4262	436.15	1974	A1	1987	1	1	1	1	OS	H - J -
998.	4-10-02-0830-0-00	VB9515	Velké Opatovice (Korbelova Lhota), HV 101	4280	454.76	1992	A1						OS	H - - -
999.	4-10-02-0830-0-00	VB9524	Malá Roudka, VB9616N	4280	432.29	2007	A1	2008	1	1	1	1	OS	H - J -
1000.	4-10-02-0920-0-00	VB0515	Jaroměřice, VB0034N	5221	341.70	2007							OS	H - - -
1001.	4-10-02-0970-0-00	VB0516	Chornice, VB0035N	5221	316.93	2006							OS	H - - -
1002.	4-10-02-0980-0-00	VB9521	Jaroměřice, 5M005b	6620	415.64	2006	A1						OS	H - - -
1003.	4-10-02-0990-0-00	VB0517	Městečko Trnávka, VB0036N	5221	305.20	2007		2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1004.	4-10-02-1030-0-00	VB0518	Městečko Trnávka (Pečíkov), VB0037N	6620	295.47	2006							OS	H - - -
1005.	4-10-02-1040-0-00	VB0038	Vranová Lhota (Vranová)	6620	289.01	1965	A1						OS	H - - I
1006.	4-10-02-1160-0-00	VB9658	Loštice, 5M004b	6620	259.90	2006	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1007.	4-10-02-1180-0-00	VB0514	Moravičany, VB0031N	1610	247.62	2007		2008	1	1	1	1	OS	H - J -
1008.	4-10-02-1180-0-00	VB9522	Moravičany, 6H016b	1610	247.49	2006	A1						OS	H - - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1009.	4-10-03-0010-0-00	VB0040	Moravičany (Doubravice nad Moravou)	6620	247.39	1965	A1						OS	H - - -
1010.	4-10-03-0080-0-00	VB0042	Bílá Lhota (Řimice)	1610	243.36	1965	A1						OS	H - - -
1011.	4-10-03-0100-0-00	VB9529	Mladeč, 7H001b	6640	238.78	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H T J -
1012.	4-10-03-0181-0-00	VB0041	Litovel (Tři Dvory u Litovle)	1621	230.23	1965	A1						OS	H - - -
1013.	4-10-03-0181-0-00	VB0058	Uničov (Dětřichov)	1621	229.93	1965	A1						OS	H - - -
1014.	4-10-03-0181-0-00	VB0519	Uničov (Střelice u Litovle), VB0044N	1621	238.63	2007		2008	1	1	1	1	OS	H - J -
1015.	4-10-03-0181-0-00	VB9530	Uničov (Střelice u Litovle), 7H002	1621	238.30	2006	A1						OS	H - - -
1016.	4-10-03-0190-0-00	VB0045	Štěpánov (Štěpánov u Olomouce)	1621	225.03	1963	A2						OS	H - - -
1017.	4-10-03-0190-0-00	VB0046	Štěpánov (Štěpánov u Olomouce)	1621	220.88	1964	A1						OS	H - - I
1018.	4-10-03-0200-0-10	VB0047	Příkazy (Hynkov)	1621	223.09	1963	A2						OS	H - - -
1019.	4-10-03-0200-0-10	VB0049	Litovel (Chořelice)	1621	231.67	1965	A1	1986	1	1	1	1	OS	- - J -
1020.	4-10-03-0200-0-10	VB0050	Litovel (Unčovice)	1621	228.09	1965	A2						OS	H - - -
1021.	4-10-03-0200-0-10	VB9531	Litovel (Rozvadovice), 7H003b	1621	230.91	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1022.	4-10-03-0320-0-00	VB0051	Libina (Dolní Libina)	1621	269.63	1965	A2						OS	H - - -
1023.	4-10-03-0350-0-10	VB0520	Šumvald, VB0052N	1621	262.71	2007		2013	1	1	1	1	OS	H - J -
1024.	4-10-03-0510-0-00	VB0521	Dlouhá Loučka (Dolní Dlouhá Loučka), VB0053N	1621	259.11	2007		2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1025.	4-10-03-0560-0-00	VB0057	Medlov (Medlov u Uničova)	6432	245.45	1965	A1						OS	H - - -
1026.	4-10-03-0570-0-00	VB0054	Uničov (Nová Dědina u Uničova)	1621	243.45	1965	A2						OS	H - - -
1027.	4-10-03-0570-0-00	VB0055	Uničov	1621	235.46	1965	A1						OS	H - - I
1028.	4-10-03-0585-0-00	VB0059	Přovice	1621	227.60	1965	A1						OS	H - - -
1029.	4-10-03-0690-0-00	VB0060	Žerotín	1621	223.87	1963	A1	2013	1	1	1	1	OS	H - J -
1030.	4-10-03-0690-0-00	VB0061	Hnojice	1621	225.36	1963	B						OS	H - - -
1031.	4-10-03-0840-0-20	VB0063	Horka nad Moravou (Horka nad Moravou)	1621	216.86	1963	A2						OS	H - - -
1032.	4-10-03-1124-0-00	VB0065	Olomouc (Chválkovice)	1621	215.27	1963	B						OS	H - - -
1033.	4-10-03-1124-0-00	VB0522	Hlušovice, 7H027a	1621	218.04	2007		2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1034.	4-10-03-1124-0-00	VB9532	Hlušovice, 7H004b	1621	217.98	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1035.	4-10-03-1130-0-00	VB0066	Olomouc (Hodolany)	1622	218.71	1963	B						OS	H - - -
1036.	4-10-03-1161-0-00	VB0069	Olomouc (Nemily)	1622	208.71	1963	A2						OS	H - - -
1037.	4-10-03-1201-0-00	VB0072	Velký Týnec (Vsisko)	1622	210.16	1963	B						OS	H - - -
1038.	4-10-03-1203-0-00	VB0071	Olomouc (Holice u Olomouce)	1622	207.83	1963	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J I
1039.	4-10-03-1320-0-00	VB0073	Velký Týnec (Vsisko)	1622	206.18	1963	B						OS	H - - -
1040.	4-10-03-1340-0-00	VB0402	Věrovany	1622	201.43	1968	B						OS	H - - -
1041.	4-11-01-0580-0-00	VB0079	Ústí (Ústí u Vsetína)	3221	359.14	1966	A1						OS	H - - -
1042.	4-11-01-0590-0-00	VB0078	Vsetín	3221	359.33	1966	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J I
1043.	4-11-01-0590-0-00	VB0501	Vsetín	3221	354.65	1990	B						OS	H - - -
1044.	4-11-01-0691-0-00	VB0081	Vsetín	3221	341.20	1966	B						OS	H - - -
1045.	4-11-01-0770-0-00	VB0082	Jablunka	3221	324.54	1966	B						OS	H - - -
1046.	4-11-01-0810-0-00	VB0083	Bystřička (Bystřička II)	3221	309.01	1966	A1						OS	H - - -
1047.	4-11-01-0930-0-00	VB0084	Valašské Meziříčí (Valašské Meziříčí - město)	1631	299.65	1966	B						OS	H - - -
1048.	4-11-01-0930-0-00	VB0085	Valašské Meziříčí (Poličná)	1631	290.40	1966	B						OS	H - - -
1049.	4-11-01-1040-0-00	VB0086	Rožnov pod Radhoštěm	1631	393.17	1966	B						OS	H - - -
1050.	4-11-01-1080-0-00	VB0087	Rožnov pod Radhoštěm	1631	374.22	1966	B						OS	H - - -
1051.	4-11-01-1165-0-00	VB0089	Střítež nad Bečvou	1631	337.35	1966	A2						OS	H - - -
1052.	4-11-01-1170-0-00	VB0090	Zašová	1631	324.84	1966	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J I
1053.	4-11-01-1200-0-00	VB0092	Valašské Meziříčí (Krásno nad Bečvou)	1631	302.16	1966	B						OS	H - - -
1054.	4-11-02-0070-0-00	VB0095	Lešná (Lhotka nad Bečvou)	1631	278.09	1966	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J I
1055.	4-11-02-0210-0-00	VB0094	Lešná (Příluky)	1631	283.36	1966	B						OS	H - - -
1056.	4-11-02-0210-0-00	VB9601	Lešná, 7H009b	1631	278.76	2006	A1						OS	H - - -
1057.	4-11-02-0260-0-20	KB0031	Špičky, HP 256/9	1631	257.64	1958	B						OS	H - - -
1058.	4-11-02-0260-0-20	KB0032	Špičky, HP 256/10	1631	257.89	1958	B						OS	H - - -
1059.	4-11-02-0260-0-20	KB0034	Špičky, HP 256/12	3221	268.18	1958	B						OS	H - - -
1060.	4-11-02-0260-0-20	KB0035	Špičky, HP 256/13	3221	274.13	1958	B						OS	H - - -
1061.	4-11-02-0270-0-00	KB0026	Zámrsky, HP 256/5	3221	262.66	1958	B						OS	H - - -
1062.	4-11-02-0270-0-00	KB0027	Zámrsky, HP 256/6	3221	260.66	1958	B						OS	H - - -
1063.	4-11-02-0270-0-00	KB0028	Zámrsky, HP 256/7	3221	257.17	1958	B						OS	H - - -
1064.	4-11-02-0280-0-00	KB0025	Zámrsky, HP 256/4	3221	264.40	1958	B						OS	H - - -
1065.	4-11-02-0330-0-00	VB9600	Černotín, 7H008b	3221	248.62	2008	A1						OS	H T -
1066.	4-11-02-0440-0-00	VB0098	Hranice (Drahotuše)	1632	244.42	1966	C						OS	H - - -
1067.	4-11-02-0440-0-00	VB0099	Hranice	1632	244.89	1966	A1						OS	H - - -
1068.	4-11-02-0500-0-00	VB0100	Hranice (Slavíč)	1632	236.91	1966	A1						OS	H - - -
1069.	4-11-02-0540-0-00	VB0103	Lipník nad Bečvou	1632	228.40	1966	A1	1986	1	1	1	1	OS	H - J I
1070.	4-11-02-0561-0-00	VB0104	Lipník nad Bečvou	1632	229.52	1966	B						OS	H - - -
1071.	4-11-02-0610-0-10	VB0106	Osek nad Bečvou	2211	227.52	1966	B	2009	1	1	1	1	OS	H - J -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1072.	4-11-02-0630-0-00	VB0107	Oldřichov (Oldřichov na Moravě)	1632	222.26	1966	B		OS	H	-	-	-	
1073.	4-11-02-0650-0-00	VB0108	Radslavice (Radslavice u Přerova)	1632	217.90	1966	A1		OS	H	-	-	-	
1074.	4-11-02-0680-0-00	KB0104	Přerov, HP 241/7	1632	212.49	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1075.	4-11-02-0680-0-00	KB0105	Přerov, HP 241/8	1632	212.35	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1076.	4-11-02-0680-0-00	KB0106	Přerov, HP 241/9	1632	212.18	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1077.	4-11-02-0680-0-00	VB9602	Přerov, 7H010b	1632	209.43	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1078.	4-11-02-0691-0-40	KB0107	Přerov, HP 241/10	1632	211.56	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1079.	4-11-02-0691-0-40	KB0108	Přerov, HP 241/11	1632	211.68	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1080.	4-11-02-0691-0-40	KB0109	Přerov, HP 241/12	1632	211.70	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1081.	4-11-02-0691-0-40	KB0111	Přerov, HP 241/13	1632	211.69	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1082.	4-11-02-0691-0-40	KB0113	Přerov (Popovice), HP 241/15	2211	211.44	1941	A1		OS	H	-	-	-	
1083.	4-11-02-0691-0-40	VB0110	Prosenice (Proseničky)	2211	225.66	1966	A1		OS	H	-	-	-	
1084.	4-11-02-0721-0-00	VB0112	Přerov	1632	208.54	1966	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1085.	4-11-02-0722-0-00	VB9533	Brodek u Přerova, 7H007b	1622	204.31	2007	A1	2009	1	1	1	1	OS	H - J -
1086.	4-12-01-0012-0-10	VB0149	Přerov (Henčlov)	1622	205.24	1964	A2		BR	H	-	-	-	
1087.	4-12-01-0012-0-10	VB0150	Troubky	1622	200.13	1964	A2	2008	1	1	1	1	BR	H - J -
1088.	4-12-01-0190-0-00	VB0413	Lutín, VB0114N	1623	218.06	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1089.	4-12-01-0190-0-00	VB9652	Lutín, HV 303/1	2220	219.40	1991	A1	1991	1	1	1	1	BR	H - J -
1090.	4-12-01-0201-0-00	VB0115	Olšany u Prostějova	1623	214.89	1963	A2		BR	H	-	-	-	
1091.	4-12-01-0202-0-00	VB0116	Bystročice (Žerůvky)	1623	213.09	1963	A2	2013	1	1	1	1	BR	H - J -
1092.	4-12-01-0222-0-00	VB0117	Vrbátky (Dubany)	1623	212.82	1963	A1	1986	1	1	1	1	BR	H - J -
1093.	4-12-01-0241-0-00	VB0120	Tovačov	1623	211.21	1964	A2	2013	1	1	1	1	BR	H - J -
1094.	4-12-01-0241-0-00	VB9657	Hrdibořice, 7H006	1623	204.56	2007	A1	2013	1	1	1	1	BR	H - J -
1095.	4-12-01-0250-0-00	VB0414	Lobodice, VB0121N	1624	196.93	2007	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J I
1096.	4-12-01-0390-0-00	VB9656	Čechy pod Kosířem (Čechy p.Kosíř.), 5H006b	6620	278.17	2007	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1097.	4-12-01-0440-0-00	VB0122	Prostějov (Držovice na Moravě)	1624	220.10	1963	A2		BR	H	-	-	-	
1098.	4-12-01-0572-0-00	VB0124	Prostějov (Vrahovice)	1624	214.35	1963	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1099.	4-12-01-0600-0-00	VB0125	Kralice na Hané	1624	207.50	1963	A1		BR	H	-	-	I	
1100.	4-12-01-0600-0-00	VB0126	Čehovice	1624	204.35	1963	A2		BR	H	-	-		
1101.	4-12-01-0745-0-10	VB0129	Uhřičice	1624	194.52	1964	A1		BR	H	-	I		
1102.	4-12-01-0760-0-00	VB0130	Kojetín	1624	193.77	1963	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1103.	4-12-01-0760-0-00	VB0131	Kojetín	1622	193.44	1963	A2		BR	H	-	-		
1104.	4-12-02-0090-0-00	VB0132	Výškov	2230	246.24	1963	A1		BR	H	-	I		
1105.	4-12-02-0190-0-00	VB9650	Pustiměř, HV 26	2230	277.09	1991	A1	1989	1	1	1	1	BR	H - J -
1106.	4-12-02-0200-0-00	VB0134	Topolany	2230	234.06	1963	A2		BR	H	-	-		
1107.	4-12-02-0420-0-00	VB0135	Ivanovice na Hané (Chvalkovice na Hané)	2230	211.91	1963	A2		BR	H	-	-		
1108.	4-12-02-0540-0-00	VB0137	Víceměřice	2230	208.65	1963	A2		BR	H	-	-		
1109.	4-12-02-0922-0-00	VB9659	Horní Moštěnice, 7H011b	1622	206.88	2007	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1110.	4-12-02-0940-0-00	VB0141	Žalkovice	1622	198.14	1960	A2		BR	H	-	-		
1111.	4-12-02-0950-0-00	VB0142	Žalkovice	2220	201.08	1963	A2		BR	H	-	-		
1112.	4-12-02-0961-0-00	KB0194	Břest, HP 206/21	1622	194.50	1940	B		BR	H	-	-		
1113.	4-12-02-0961-0-00	KB0197	Břest, HP 206/23	1622	195.11	1940	B		BR	H	-	-		
1114.	4-12-02-0961-0-00	KB0198	Břest, HP 206/24	1622	194.78	1940	A2		BR	H	-	-		
1115.	4-12-02-0961-0-00	KB0199	Břest, HP 206/25	1622	194.40	1940	B		BR	H	-	-		
1116.	4-12-02-0961-0-00	KB0200	Břest, HP 206/26	1622	194.36	1940	B		BR	H	-	-		
1117.	4-12-02-0961-0-00	KB0201	Břest, HP 206/27	1622	194.47	1940	B		BR	H	-	-		
1118.	4-12-02-0962-0-00	KB0202	Kyselovice, HP 206/28	1622	194.33	1940	B		BR	H	-	-		
1119.	4-12-02-0962-0-00	KB0203	Kyselovice, HP 206/29	1622	194.58	1940	B		BR	H	-	-		
1120.	4-12-02-0962-0-00	KB0204	Kyselovice, HP 206/30	1622	195.02	1940	A2		BR	H	-	-		
1121.	4-12-02-0962-0-00	KB0206	Kyselovice, HP 206/31	1622	194.70	1940	B		BR	H	-	-		
1122.	4-12-02-0962-0-00	KB0207	Kyselovice, HP 206/32	1622	194.52	1940	B		BR	H	-	-		
1123.	4-12-02-0962-0-00	KB0208	Kyselovice, HP 206/33	1622	194.17	1940	B		BR	H	-	-		
1124.	4-12-02-0962-0-00	KB0209	Kyselovice, HP 206/34	1622	193.72	1940	B		BR	H	-	-		
1125.	4-12-02-0962-0-00	KB0210	Kyselovice, HP 206/35	1622	193.80	1940	B		BR	H	-	-		
1126.	4-12-02-0962-0-00	KB0211	Kyselovice, HP 206/36	1622	193.67	1940	A2		BR	H	-	-		
1127.	4-12-02-0970-0-00	VB0144	Chropyně (Plešovec)	1622	191.99	1963	A2		BR	H	-	-		
1128.	4-12-02-0970-0-00	VB0145	Kyselovice	1622	197.29	1964	A2		BR	H	-	-		
1129.	4-12-02-0970-0-00	VB9653	Kyselovice, HV 304	2220	196.80	1991	A1	1991	1	1	1	1	BR	H - J -
1130.	4-12-02-0970-0-00	VB9654	Kyselovice, HV 304/1	2220	196.77	1991	A1	1991	1	1	1	1	BR	H - J I
1131.	4-12-02-0970-0-00	VB9655	Kyselovice, HV 304/2	2220	196.70	1991	A1	1991	1	1	1	1	BR	H - J -
1132.	4-12-02-0980-0-30	VB0143	Chropyně	1622	194.66	1963	A2		BR	H	-	-		
1133.	4-12-02-0990-0-00	VB0111	Přerov	1622	207.42	1963	A2		BR	H	-	-		
1134.	4-12-02-0990-0-00	VB0146	Bochoř	1622	204.11	1964	A1		BR	H	-	-	I	

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR	NVT [m n.m.]	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1135.	4-12-02-1010-0-10	VB0148	Záříčí	1622	196.34	1964	A2						BR	H - - -
1136.	4-12-02-1010-0-10	VB9660	Vlkos (Vlkos u Přerova), 7H012b	1622	201.54	2007	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J
1137.	4-12-02-1040-0-00	KB0185	Břest, HP 206/8	1622	195.45	1940	B						BR	H - - -
1138.	4-12-02-1040-0-00	KB0187	Břest, HP 206/10	1622	195.21	1940	B						BR	H - - -
1139.	4-12-02-1040-0-00	KB0188	Břest, HP 206/11	1622	195.20	1940	B						BR	H - - -
1140.	4-12-02-1040-0-00	KB0189	Břest, HP 206/16	1622	195.06	1940	A2						BR	H - - -
1141.	4-12-02-1040-0-00	KB0190	Břest, HP 206/17	1622	194.98	1940	B						BR	H - - -
1142.	4-12-02-1040-0-00	KB0191	Břest, HP 206/18	1622	194.52	1940	B						BR	H - - -
1143.	4-12-02-1040-0-00	KB0192	Břest, HP 206/19	1622	194.15	1940	B						BR	H - - -
1144.	4-12-02-1040-0-00	VB0151	Kroměříž (Bílany)	1622	190.44	1963	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J I
1145.	4-12-02-1040-0-00	VB0152	Kroměříž	1622	189.70	1963	A2						BR	H - - -
1146.	4-12-02-1040-0-00	VB0153	Kroměříž (Vážany)	3230	193.10	1963	A2						BR	H - - -
1147.	4-12-02-1280-0-00	VB0154	Rymice	2220	210.68	1963	A1						BR	H - - -
1148.	4-12-02-1330-0-00	VB0155	Holešov (Všetuly)	2220	217.03	1963	A2						BR	H - - -
1149.	4-12-02-1330-0-00	VB0156	Třebětice	2220	204.26	1963	A2						BR	H - - -
1150.	4-12-02-1350-0-00	KB0182	Břest, HP 206/5	2220	195.54	1940	A2						BR	H - - -
1151.	4-12-02-1350-0-00	KB0183	Břest, HP 206/6	1622	195.64	1940	B						BR	H - - -
1152.	4-12-02-1350-0-00	KB0184	Břest, HP 206/7	1622	195.87	1940	B						BR	H - - -
1153.	4-12-02-1350-0-00	VB0158	Břest	1622	195.55	1963	A2						BR	H - - -
1154.	4-12-02-1360-0-00	VB0157	Hulín	2220	191.37	1963	A2						BR	H - - -
1155.	4-12-02-1400-0-00	VB0159	Kroměříž (Trávník)	1622	187.78	1963	A1						BR	H - - I
1156.	4-12-02-1450-0-00	KB0263	Bělov, HP 209/13	1622	185.14	1941	B						BR	H - - -
1157.	4-12-02-1450-0-00	KB0264	Bělov, HP 209/14	1622	185.27	1941	B						BR	H - - -
1158.	4-12-02-1450-0-00	KB0265	Bělov, HP 209/15	1622	185.53	1941	B						BR	H - - -
1159.	4-12-02-1450-0-00	KB0266	Bělov, HP 209/16	1622	185.57	1941	B						BR	H - - -
1160.	4-12-02-1450-0-00	KB0267	Bělov, HP 209/17	1622	186.64	1941	B						BR	H - - -
1161.	4-12-02-1450-0-00	KB0268	Bělov, HP 209/19	3230	188.69	1960	A2						BR	H - - -
1162.	4-12-02-1450-0-00	KB0269	Bělov, HP 209/18	3230	190.98	1941	B						BR	H - - -
1163.	4-12-02-1500-0-00	VB0160	Hulín (Chráštany)	2220	193.80	1963	A2						BR	H - - -
1164.	4-12-02-1540-0-00	KB0252	Otrokovice, HP 209/1	1622	187.35	1940	A2						BR	H - - -
1165.	4-12-02-1540-0-00	KB0254	Otrokovice, HP 209/3	1622	183.68	1940	B						BR	H - - -
1166.	4-12-02-1540-0-00	KB0255	Otrokovice, HP 209/4	1622	185.07	1940	B						BR	H - - -
1167.	4-12-02-1540-0-00	KB0257	Otrokovice, HP 209/6	1622	186.12	1940	B						BR	H - - -
1168.	4-12-02-1540-0-00	KB0258	Otrokovice, HP 209/7	1622	184.11	1940	B						BR	H - - -
1169.	4-12-02-1540-0-00	KB0259	Otrokovice, HP 209/8	1622	185.11	1940	B						BR	H - - -
1170.	4-12-02-1540-0-00	KB0260	Otrokovice, HP 209/9	1622	185.67	1940	B						BR	H - - -
1171.	4-12-02-1540-0-00	KB0262	Otrokovice, HP 209/12	1622	185.10	1941	B						BR	H - - -
1172.	4-12-02-1540-0-00	VB0161	Tlumačov	1622	185.29	1963	A2						BR	H - - -
1173.	4-12-02-1540-0-00	VB0162	Otrokovice	1622	185.61	1960	A2						BR	H - - -
1174.	4-12-02-1540-0-00	VB9661	Otrokovice, 7H014b	1622	186.47	2007	A1						BR	H - - -
1175.	4-13-01-0230-0-00	VB0164	Zlín (Lužkovice)	3222	236.27	1962	A2						BR	H - - -
1176.	4-13-01-0352-0-00	VB0165	Zlín (Příluky)	3222	226.50	1962	A1						BR	H - - -
1177.	4-13-01-0430-0-00	VB0167	Zlín (Malenovice)	3222	200.61	1962	A2						BR	H - - -
1178.	4-13-01-0430-0-00	VB0168	Tečovice	3222	195.26	1962	A2						BR	H - - -
1179.	4-13-01-0510-0-00	VB0169	Otrokovice (Kvítkovice u Otruskovic)	1622	192.19	1962	A2						BR	H - - -
1180.	4-13-01-0541-0-00	VB0170	Otrokovice	3222	185.70	1961	A2						BR	H - - -
1181.	4-13-01-0541-0-00	VB0404	Otrokovice	3222	187.16	1966	A2						BR	H - - -
1182.	4-13-01-0541-0-00	VB0405	Otrokovice	3222	185.01	1968	A2						BR	H - - -
1183.	4-13-01-0550-0-00	VB0173	Napajedla	1651	182.85	1962	A1	1987	1	1	1	1	BR	H - J I
1184.	4-13-01-0630-0-10	VB0175	Babice	2250	192.22	1962	A2						BR	H - - -
1185.	4-13-01-0710-0-00	VB0177	Kněžpole	1651	180.79	1962	A2						BR	H - - -
1186.	4-13-01-0730-0-00	VB0178	Topolná	1651	181.12	1962	A2						BR	H - - -
1187.	4-13-01-0760-0-00	KB0297	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/4	1651	179.82	1940	A2						BR	H - - -
1188.	4-13-01-0760-0-00	KB0299	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/6	1651	178.20	1940	B						BR	H - - -
1189.	4-13-01-0760-0-00	KB0301	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/8	1651	178.35	1940	A2						BR	H - - -
1190.	4-13-01-0760-0-00	KB0302	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/9	1651	178.11	1940	B						BR	H - - -
1191.	4-13-01-0760-0-00	VB0179	Staré Město (Staré Město u Uherského Hradiště)	1651	181.28	1961	A2						BR	H - - -
1192.	4-13-01-0770-0-10	VB0174	Spytíhněv	2250	184.72	1962	A2						BR	H - - -
1193.	4-13-01-0770-0-30	KB0303	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/10	1651	178.32	1940	B						BR	H - - -
1194.	4-13-01-0780-0-00	VB0176	Huštěnovice	2250	190.69	1962	A1						BR	H - - I
1195.	4-13-01-0784-0-00	KB0305	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/11	1651	179.19	1940	B						BR	H - - -
1196.	4-13-01-0784-0-00	KB0306	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/12	1651	179.05	1940	B						BR	H - - -
1197.	4-13-01-0784-0-00	KB0308	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/13	1651	178.78	1940	B						BR	H - - -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1198.	4-13-01-0784-0-00	KB0310	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/15	1651	179.29	1940	B		BR	H	-	-	-	
1199.	4-13-01-0784-0-00	KB0311	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/16	1651	179.86	1940	B		BR	H	-	-	-	
1200.	4-13-01-0784-0-00	KB0312	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/17	1651	181.06	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1201.	4-13-01-0784-0-00	KB0313	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/18	1651	181.25	1940	B		BR	H	-	-	-	
1202.	4-13-01-0784-0-00	KB0314	Staré Město(St.M.u Uherského Hradiště),HP 212/19	1651	183.42	1940	B		BR	H	-	-	-	
1203.	4-13-01-0784-0-00	VB0180	Staré Město	2250	181.64	1963	A2		BR	H	-	-	-	
1204.	4-13-01-0830-0-00	VB0181	Uherské Hradiště	1651	176.84	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1205.	4-13-01-0850-0-00	KB0359	Kostelany nad Moravou, HP 214/24	1651	176.68	1940	B		BR	H	-	-	-	
1206.	4-13-01-0850-0-00	KB0360	Kostelany nad Moravou, HP 214/25	1651	177.52	1940	B		BR	H	-	-	-	
1207.	4-13-01-0850-0-00	KB0361	Kostelany nad Moravou, HP 214/26	1651	177.06	1940	B		BR	H	-	-	-	
1208.	4-13-01-0850-0-00	KB0362	Kostelany nad Moravou, HP 214/27	1651	177.56	1940	B		BR	H	-	-	-	
1209.	4-13-01-0850-0-00	KB0363	Kostelany nad Moravou, HP 214/28	1651	178.05	1940	B		BR	H	-	-	-	
1210.	4-13-01-0850-0-00	KB0364	Kostelany nad Moravou, HP 214/29	1651	178.57	1940	B		BR	H	-	-	-	
1211.	4-13-01-0850-0-00	KB0366	Kostelany nad Moravou, HP 214/35	2250	180.81	1940	B		BR	H	-	-	-	
1212.	4-13-01-0850-0-00	VB0184	Kunovice	1651	177.06	1962	A1	1985	1	1	1	1	1	BR H - J I
1213.	4-13-01-0850-0-00	VB0185	Kunovice	1651	177.13	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1214.	4-13-01-0850-0-00	VB9700	Kunovice(Kun.u Uherského Hradiště),7H016b	1651	179.08	2007	A1		BR	H	-	-	-	
1215.	4-13-01-1000-0-00	VB0187	Uherský Brod (Újezdec u Luhačovic)	3222	214.65	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1216.	4-13-01-1050-0-00	VB0186	Biskupice	3222	231.20	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1217.	4-13-01-1240-0-00	VB0188	Uherský Brod	3222	205.13	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1218.	4-13-01-1280-0-00	VB0190	Hradičovice	3222	195.97	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1219.	4-13-01-1320-0-00	VB0415	Uherské Hradiště, VB0192N	2250	184.43	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1220.	4-13-02-0010-0-00	KB0354	Kunovice, HP 214/20	1651	176.89	1940	B		BR	H	-	-	-	
1221.	4-13-02-0010-0-00	KB0355	Kunovice, HP 214/21	1651	178.10	1940	B		BR	H	-	-	-	
1222.	4-13-02-0010-0-00	KB0357	Kostelany nad Moravou, HP 214/22	1651	177.34	1940	B		BR	H	-	-	-	
1223.	4-13-02-0010-0-00	VB0193	Kostelany nad Moravou	2250	179.84	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1224.	4-13-02-0020-0-00	KB0341	Ostrožská Nová Ves, HP 214/7	1651	176.47	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1225.	4-13-02-0020-0-00	KB0342	Ostrožská Nová Ves, HP 214/8	1651	176.39	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1226.	4-13-02-0020-0-00	KB0343	Ostrožská Nová Ves, HP 214/9	1651	176.39	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1227.	4-13-02-0020-0-00	KB0344	Ostrožská Nová Ves, HP 214/10	1651	176.66	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1228.	4-13-02-0020-0-00	KB0345	Ostrožská Nová Ves, HP 214/11	1651	176.96	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1229.	4-13-02-0020-0-00	KB0346	Ostrožská Nová Ves, HP 214/12	1651	177.58	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1230.	4-13-02-0020-0-00	KB0347	Ostrožská Nová Ves, HP 214/13	1651	177.06	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1231.	4-13-02-0020-0-00	KB0348	Ostrožská Nová Ves, HP 214/14	1651	176.98	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1232.	4-13-02-0020-0-00	KB0349	Kunovice, HP 214/15	1651	176.83	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1233.	4-13-02-0020-0-00	KB0350	Kunovice, HP 214/16	1651	176.77	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1234.	4-13-02-0020-0-00	KB0351	Kunovice, HP 214/17	1651	176.11	1940	B		BR	H	-	-	-	
1235.	4-13-02-0020-0-00	KB0352	Kunovice, HP 214/18	1651	176.41	1940	B		BR	H	-	-	-	
1236.	4-13-02-0020-0-00	VB0417	Kunovice, VB0194N	1651	178.74	2007	A1		BR	H	-	I		
1237.	4-13-02-0100-0-00	VB0199	Ostrožská Nová Ves (Chylice)	1651	174.43	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1238.	4-13-02-0150-0-00	KB0380	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/11	1651	171.12	1933	B		BR	H	-	-	-	
1239.	4-13-02-0150-0-00	VB0200	Blatnice pod Svatým Antonínkem	3222	206.88	1962	A1		BR	H	-	-	-	
1240.	4-13-02-0160-0-00	KB0373	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/3	1651	173.19	1933	A2		BR	H	-	-	-	
1241.	4-13-02-0160-0-00	KB0374	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/4	1651	172.97	1933	B		BR	H	-	-	-	
1242.	4-13-02-0160-0-00	KB0375	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/5	1651	173.00	1933	B		BR	H	-	-	-	
1243.	4-13-02-0160-0-00	KB0376	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/8	1651	172.90	1933	A2		BR	H	-	-	-	
1244.	4-13-02-0160-0-00	KB0381	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/14	1651	171.21	1933	B		BR	H	-	-	-	
1245.	4-13-02-0160-0-00	KB0382	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/15	1651	170.99	1933	B		BR	H	-	-	-	
1246.	4-13-02-0160-0-00	KB0383	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/16	1651	171.05	1933	B		BR	H	-	-	-	
1247.	4-13-02-0160-0-00	KB0384	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/17	1651	170.70	1933	B		BR	H	-	-	-	
1248.	4-13-02-0160-0-00	KB0385	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/18	1651	170.69	1933	B		BR	H	-	-	-	
1249.	4-13-02-0171-0-00	KB0386	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/19	1651	170.57	1940	B		BR	H	-	-	-	
1250.	4-13-02-0171-0-00	KB0387	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/20	1651	171.23	1940	B		BR	H	-	-	-	
1251.	4-13-02-0171-0-00	KB0389	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/21	1651	170.41	1933	B		BR	H	-	-	-	
1252.	4-13-02-0171-0-00	KB0390	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/22	1651	170.62	1940	B		BR	H	-	-	-	
1253.	4-13-02-0171-0-00	KB0391	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/23	1651	170.58	1940	B		BR	H	-	-	-	
1254.	4-13-02-0171-0-00	KB0392	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/24	1651	170.28	1933	A2		BR	H	-	-	-	
1255.	4-13-02-0171-0-00	KB0393	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/25	1651	170.23	1933	B		BR	H	-	-	-	
1256.	4-13-02-0171-0-00	KB0394	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/26	1651	170.42	1933	B		BR	H	-	-	-	
1257.	4-13-02-0171-0-00	KB0395	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/27	1651	170.43	1933	A2		BR	H	-	-	-	
1258.	4-13-02-0171-0-00	KB0396	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/28	1651	170.50	1933	B		BR	H	-	-	-	
1259.	4-13-02-0250-0-00	VB0201	Moravský Písek	1651	171.68	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1260.	4-13-02-0250-0-00	VB0202	Nedakonice	1651	173.74	1962	A1	1985	1	1	1	1	1	BR H - J I

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1261.	4-13-02-0250-0-00	VB0416	Polešovice, 7M024a	2250	175.84	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1262.	4-13-02-0260-0-00	KB0403	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.-město),HP 216/33	1651	171.11	1933	A2		BR	H	-	-	-	
1263.	4-13-02-0260-0-00	KB0404	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.-město),HP 216/34	1651	170.60	1933	B		BR	H	-	-	-	
1264.	4-13-02-0260-0-00	KB0405	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.-město),HP 216/35	1651	170.60	1933	B		BR	H	-	-	-	
1265.	4-13-02-0260-0-00	KB0406	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.- město),HP 216/36	1651	170.38	1933	B		BR	H	-	-	-	
1266.	4-13-02-0260-0-00	KB0407	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.-město),HP 216/37	1651	170.08	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1267.	4-13-02-0260-0-00	KB0408	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.-město),HP 216/38	1651	170.16	1933	B		BR	H	-	-	-	
1268.	4-13-02-0260-0-00	KB0409	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.- město),HP 216/39	1651	170.36	1940	B		BR	H	-	-	-	
1269.	4-13-02-0260-0-00	KB0411	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.- město),HP 216/40	1651	170.22	1940	B		BR	H	-	-	-	
1270.	4-13-02-0260-0-00	KB0412	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.- město),HP 216/41	1651	170.13	1940	A2		BR	H	-	-	-	
1271.	4-13-02-0260-0-00	KB0413	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.- město), HP 216/42	1651	169.98	1933	B		BR	H	-	-	-	
1272.	4-13-02-0260-0-00	KB0414	Veselí nad Moravou(Veselí n.M.- město),HP 216/43	1651	170.25	1933	B		BR	H	-	-	-	
1273.	4-13-02-0260-0-00	KB0415	Bzenec, HP 216/44	1651	170.27	1933	B		BR	H	-	-	-	
1274.	4-13-02-0260-0-00	KB0416	Bzenec, HP 216/45	1651	171.88	1933	B		BR	H	-	-	-	
1275.	4-13-02-0260-0-00	VB0205	Bzenec	2250	189.65	1962	A2		BR	H	-	-	-	
1276.	4-13-02-0260-0-00	VB0418	Moravský Písek, VB0204N	1651	172.06	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1277.	4-13-02-0270-0-00	KB0398	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/29	1651	170.62	1933	B		BR	H	-	-	-	
1278.	4-13-02-0270-0-00	KB0399	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/30	1651	170.78	1933	B		BR	H	-	-	-	
1279.	4-13-02-0270-0-00	KB0400	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/31	1651	171.08	1933	B		BR	H	-	-	-	
1280.	4-13-02-0270-0-00	KB0401	Veselí nad Moravou (Zarazice), HP 216/32	1651	171.29	1933	B		BR	H	-	-	-	
1281.	4-13-02-0310-0-00	VB0210	Bzenec	2250	188.56	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1282.	4-13-02-0320-0-00	VB0419	Bzenec, VB0211N	2250	183.26	2007	A1	2009	1	1	1	1	1	BR H - J I
1283.	4-13-02-0330-0-00	KB0417	Bzenec, HP 216/46	1651	170.65	1933	B		BR	H	-	-	-	
1284.	4-13-02-0330-0-00	KB0418	Bzenec, HP 216/47	1651	171.61	1933	B		BR	H	-	-	-	
1285.	4-13-02-0330-0-00	KB0420	Bzenec, HP 216/48	1651	171.15	1933	B		BR	H	-	-	-	
1286.	4-13-02-0330-0-00	KB0421	Bzenec, HP 216/49	1651	170.90	1933	B		BR	H	-	-	-	
1287.	4-13-02-0330-0-00	KB0422	Bzenec, HP 216/50	1651	171.78	1933	B		BR	H	-	-	-	
1288.	4-13-02-0330-0-00	KB0423	Bzenec, HP 216/51	1651	172.73	1933	B		BR	H	-	-	-	
1289.	4-13-02-0330-0-00	KB0424	Bzenec, HP 216/52	1651	173.46	1933	B		BR	H	-	-	-	
1290.	4-13-02-0330-0-00	KB0425	Bzenec, HP 216/53	1651	172.66	1933	B		BR	H	-	-	-	
1291.	4-13-02-0330-0-00	KB0426	Bzenec, HP 216/54	1651	174.32	1933	B		BR	H	-	-	-	
1292.	4-13-02-0340-0-00	KB0567	Strážnice, HP 223/26	1651	170.04	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1293.	4-13-02-0340-0-00	VB0226	Strážnice	1651	168.22	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1294.	4-13-02-0440-0-00	VB0420	Hroznová Lhota, VB0213N	1651	199.79	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1295.	4-13-02-0460-0-00	VB0218	Žeraviny	1651	185.75	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1296.	4-13-02-0460-0-00	VB0421	Tasov, VB0214N	1651	202.90	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1297.	4-13-02-0460-0-00	VB0424	Kozojidky, VB0217N	2250	188.51	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1298.	4-13-02-0480-0-00	VB0422	Kněždub, VB0215N	1651	181.24	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1299.	4-13-02-0480-0-00	VB0423	Tvarožná Lhota, VB0216N	1651	177.20	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1300.	4-13-02-0522-0-20	KB0542	Strážnice, HP 223/1	1651	168.97	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1301.	4-13-02-0522-0-20	KB0543	Strážnice, HP 223/2	1651	168.89	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1302.	4-13-02-0522-0-20	KB0544	Strážnice, HP 223/3	1651	168.84	1959	B		BR	H	-	-	-	
1303.	4-13-02-0522-0-20	KB0545	Strážnice, HP 223/4	1651	168.84	1959	B		BR	H	-	-	-	
1304.	4-13-02-0522-0-20	KB0546	Strážnice, HP 223/5	1651	168.98	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1305.	4-13-02-0522-0-20	KB0547	Strážnice, HP 223/6	1651	169.17	1959	B		BR	H	-	-	-	
1306.	4-13-02-0522-0-20	KB0548	Strážnice, HP 223/7	1651	169.25	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1307.	4-13-02-0522-0-20	KB0549	Strážnice, HP 223/8	1651	168.73	1959	B		BR	H	-	-	-	
1308.	4-13-02-0522-0-20	KB0550	Strážnice, HP 223/9	1651	168.37	1959	B		BR	H	-	-	-	
1309.	4-13-02-0522-0-20	KB0551	Strážnice, HP 223/10	1651	168.54	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1310.	4-13-02-0522-0-20	KB0552	Strážnice, HP 223/11	1651	168.57	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1311.	4-13-02-0522-0-20	KB0553	Strážnice, HP 223/12	1651	168.35	1959	B		BR	H	-	-	-	
1312.	4-13-02-0522-0-20	KB0554	Strážnice, HP 223/13	1651	168.41	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1313.	4-13-02-0522-0-20	KB0555	Strážnice, HP 223/14	1651	168.69	1959	B		BR	H	-	-	-	
1314.	4-13-02-0522-0-20	KB0556	Strážnice, HP 223/15	1651	168.79	1959	B		BR	H	-	-	-	
1315.	4-13-02-0524-0-00	VB0208	Vnorovy	1651	170.43	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1316.	4-13-02-0526-0-30	KB0557	Strážnice, HP 223/16	1651	169.14	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1317.	4-13-02-0526-0-30	KB0558	Strážnice, HP 223/17	1651	169.08	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1318.	4-13-02-0526-0-30	KB0559	Strážnice, HP 223/18	1651	169.46	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1319.	4-13-02-0526-0-30	KB0560	Strážnice, HP 223/19	1651	169.82	1959	B		BR	H	-	-	-	
1320.	4-13-02-0526-0-30	KB0562	Strážnice, HP 223/21	1651	169.88	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1321.	4-13-02-0526-0-30	KB0564	Strážnice, HP 223/23	1651	169.93	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1322.	4-13-02-0526-0-30	KB0565	Strážnice, HP 223/24	1651	170.19	1959	A2		BR	H	-	-	-	
1323.	4-13-02-0526-0-30	KB0566	Strážnice, HP 223/25	1651	170.00	1959	A2		BR	H	-	-	-	

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1324.	4-13-02-0540-0-00	VB0222	Ratiškovice	2250	200.58	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1325.	4-13-02-0615-0-30	VB0220	Petrov	2250	172.18	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1326.	4-13-02-0702-0-00	VB0229	Strážnice (Strážnice na Moravě)	1651	168.20	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1327.	4-13-02-0702-0-00	VB0231	Petrov	1651	167.36	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1328.	4-13-02-0702-0-00	VB0236	Rohatec	1651	166.24	1961	A2	1985	1	1	1	1	BR	H - J I
1329.	4-13-02-0702-0-00	VB0425	Sudoměřice, VB0233N	1651	168.96	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1330.	4-13-02-0702-0-00	VB9701	Strážnice (Strážnice na Moravě), 7H017	1651	168.14	2007	A1		BR	H	-	I		
1331.	4-13-02-0750-0-00	KB0451	Hodonín, HP 220/1	1652	164.35	1947	B		BR	H	-	-	-	
1332.	4-13-02-0750-0-00	KB0452	Hodonín, HP 220/2	1652	164.00	1947	B		BR	H	-	-	-	
1333.	4-13-02-0922-0-00	KB0453	Hodonín, HP 220/3	1652	163.55	1947	A2		BR	H	-	-	-	
1334.	4-13-02-0922-0-00	KB0454	Hodonín, HP 220/4	1652	163.42	1947	B		BR	H	-	-	-	
1335.	4-13-02-0922-0-00	KB0455	Hodonín, HP 220/5	1652	163.08	1947	A2		BR	H	-	-	-	
1336.	4-13-02-0922-0-00	KB0456	Hodonín, HP 220/6	1652	162.81	1947	B		BR	H	-	-	-	
1337.	4-13-02-0922-0-00	KB0457	Hodonín, HP 220/7	1652	162.73	1947	A2		BR	H	-	-	-	
1338.	4-13-02-0922-0-00	KB0458	Hodonín, HP 220/8	1652	164.32	1947	A2		BR	H	-	-	-	
1339.	4-13-02-0922-0-00	VB0237	Hodonín	2250	207.34	1961	A2		BR	H	-	-	-	
1340.	4-13-02-0922-0-00	VB9702	Rohatec, 7H018b	2250	196.08	2007	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1341.	4-13-02-0922-0-00	VB9703	Hodonín, 7H019b	2250	207.36	2007	A1		BR	H	-	-	-	
1342.	4-13-02-0932-0-00	VB0240	Moravská Nová Ves	1652	160.42	1960	A2		BR	H	-	-	-	
1343.	4-13-02-1020-0-00	KB0505	Lanžhot, HP 222/01	1652	157.77	1933	A2		BR	H	-	-	-	
1344.	4-13-03-0860-0-00	VB0366	Lanžhot	1652	153.09	1965	A1		BR	H	-	-	-	
1345.	4-14-01-0110-0-00	VB9757	Studená (Světlá pod Javořicí), 4M176a	6540	722.70	2007	A1		CB	H	T	-	-	
1346.	4-14-01-0440-0-00	VB0243	Staré Hobzí (Vnorovice)	6540	451.62	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1347.	4-14-01-0560-0-00	VB0244	Staré Hobzí	6540	442.84	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1348.	4-14-02-0650-0-00	VB0245	Dobšice	2241	207.43	1965	A2		BR	H	-	I		
1349.	4-14-02-0690-0-00	VB0247	Hodonice	1641	199.00	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1350.	4-14-02-0690-0-00	VB0248	Tasovice	1641	199.33	1965	A1		BR	H	-	I		
1351.	4-14-02-0703-0-00	VB0249	Valtrovice	1641	192.45	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1352.	4-14-02-0705-0-00	VB0250	Křídůvky	1641	190.94	1965	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J -
1353.	4-14-02-0705-0-00	VB0255	Slup	1641	192.08	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1354.	4-14-02-0710-0-00	VB0251	Dyjákovice	1641	185.83	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1355.	4-14-02-0750-0-00	VB0252	Hevlín	1641	181.14	1965	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J I
1356.	4-14-02-0750-0-00	VB9755	Hevlín, HV 306	2241	187.88	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1357.	4-14-02-0774-0-00	VB0253	Hevlín	1641	180.13	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1358.	4-14-02-0790-0-00	VB0254	Strachotice	1641	196.08	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1359.	4-14-02-0840-0-00	VB9756	Slup, HV 305	2241	198.36	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1360.	4-14-02-0851-0-10	VB0256	Jaroslavice	1641	188.98	1966	A2		BR	H	-	-	-	
1361.	4-14-03-0290-2-00	VB0260	Prosímeřice	1642	198.98	1965	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J I
1362.	4-14-03-0430-0-00	VB0261	Božice (České Křídlovice)	1642	189.62	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1363.	4-14-03-0430-0-00	VB0262	Božice	2241	189.34	1965	A1		BR	H	-	I		
1364.	4-14-03-0430-0-00	VB9751	Borotice, HV 604/A	2241	234.95	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1365.	4-14-03-0490-0-00	VB0263	Hrušovany nad Jevišovkou	1642	178.73	1966	A2		BR	H	-	-	-	
1366.	4-14-03-0490-0-00	VB0264	Hrušovany nad Jevišovkou	1642	178.53	1966	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1367.	4-14-03-0490-0-00	VB0426	Jevišovka, VB0258N	1641	174.67	2007	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1368.	4-14-03-0610-0-10	VB0265	Drnholc	1641	173.64	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1369.	4-14-03-0632-0-20	VB0266	Drnholc	1641	172.44	1965	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J -
1370.	4-14-03-0632-0-20	VB9752	Novosedly, HV 602	2241	193.08	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1371.	4-14-03-0670-0-00	VB9753	Drnholc, HJ 418	2241	171.25	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1372.	4-14-03-0690-0-00	VB0267	Brod nad Dyjí	2241	173.17	1965	A2		BR	H	-	-	-	
1373.	4-14-03-0710-0-00	VB0268	Pasohlávky	2241	170.46	1966	A2		BR	H	-	-	-	
1374.	4-14-03-0720-0-00	VB9754	Pasohlávky, HJ 417	2241	182.82	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J I
1375.	4-15-01-1190-0-00	VB0270	Hradčany	5221	247.24	1965	A1		BR	H	-	I		
1376.	4-15-01-1190-0-00	VB0427	Tišnov, VB0269N	2242	247.96	2007	A2		BR	H	-	-	-	
1377.	4-15-01-1190-0-00	VB0428	Březina, VB0271N	2242	245.80	2007	A2	2008	1	1	1	1	BR	H - J -
1378.	4-15-01-1480-0-00	VB9800	Jinačovice, HV 213	2242	287.67	1991	A1		BR	H	-	-	-	
1379.	4-15-01-1480-0-00	VB9811	Jinačovice, VB9800N	2242	288.09	2008	A1	2008	1	1	1	1	BR	H - J -
1380.	4-15-01-1500-0-00	VB9801	Brno - Žebětín (Žebětín), HV 211	2242	292.61	1992	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J I
1381.	4-15-01-1530-0-00	VB0272	Brno - Žabovřesky	2241	208.48	1966	A2		BR	H	-	-	-	
1382.	4-15-01-1570-0-00	VB0273	Brno - jih (Dolní Heršpice)	1643	197.16	1966	A2		BR	H	-	-	-	
1383.	4-15-02-0010-0-00	VB9802	Svitavy, HV 1005 A	4232	443.72	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1384.	4-15-02-0010-0-00	VB9803	Svitavy, HV 1005 B	4232	443.49	1991	A1	1989	1	1	1	1	BR	H - J -
1385.	4-15-02-0050-0-00	VB9813	Hradec nad Svitavou, VN-02	4232	429.28	2008	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1386.	4-15-02-0050-0-00	VB9814	Hradec nad Svitavou, VN-03	4232	429.07	2008	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR [m n.m.]	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1387.	4-15-02-0060-0-00	VB9812	Radiměř, IV-110/I	4232	440.68	2007	A1						BR	H - - -
1388.	4-15-02-0410-0-00	VB0431	Svitávka, VB0274N	5221	313.41	2007	A2						BR	H - - -
1389.	4-15-02-0410-0-00	VB0432	Svitávka, VB0275N	5221	312.66	2007	A2						BR	H - - -
1390.	4-15-02-0450-0-00	VB0433	Skalice nad Svitavou, VB0276N	5221	307.97	2007	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1391.	4-15-02-0540-2-00	VB0434	Lhota Rapotina, VB0277N	5221	305.11	2007	A2						BR	H - - -
1392.	4-15-02-0550-0-00	VB0435	Lhota Rapotina, VB0278N	5221	300.56	2007	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J I
1393.	4-15-02-0570-0-00	VB0436	Doubravice nad Svitavou, VB0279N	6570	296.23	2007	A2						BR	H - - -
1394.	4-15-02-0650-0-00	VB9805	Krhov, HV 401	5221	395.80	1991	A1	1989	1	1	1	1	BR	H - J -
1395.	4-15-02-0670-0-00	VB0437	Ráječko, VB0281N	6570	285.39	2007	A2						BR	H - - -
1396.	4-15-02-0690-0-00	VB0438	Ráječko, VB0282N	6570	280.19	2007	A2	2008	1	1	1	1	BR	H - J -
1397.	4-15-02-0800-0-00	VB9806	Ostrov u Macochy, HV 201	6630	454.04	1991	A1	1990	1	1	1	1	BR	H - J -
1398.	4-15-02-1000-0-00	VB9807	Habruška, HV 104	6630	304.93	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1399.	4-15-02-1030-0-00	VB0429	Habruška, 5M001a	6630	305.72	2007	A2						BR	H - - -
1400.	4-15-02-1096-0-00	VB0284	Brno - Černovice	1643	199.27	1965	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J I
1401.	4-15-03-0010-0-00	VB0285	Modřice	1643	192.19	1965	A2						BR	H - - -
1402.	4-15-03-0010-0-00	VB9808	Moravany, HV 209	2241	225.15	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1403.	4-15-03-0250-0-00	VB0286	Brno - Chrlice	1643	191.79	1965	A2						BR	H - - -
1404.	4-15-03-0272-0-00	VB0440	Holasice, 7M028a	1643	187.22	2007	A2						BR	H - - -
1405.	4-15-03-0660-0-00	VB0289	Hrušky	3230	202.61	1965	A2						BR	H - - -
1406.	4-15-03-0810-0-00	VB0290	Křenovice (Dvorská)	2230	202.54	1965	A2	1985	1	1	1	1	BR	H - J -
1407.	4-15-03-0830-0-00	VB0291	Šaratice	2230	195.85	1965	A1						BR	H - - I
1408.	4-15-03-0910-0-00	VB0292	Měnín	2241	186.36	1965	A2						BR	H - - -
1409.	4-15-03-0960-0-00	VB0439	Brno, 5M002a	6620	249.08	2007	A2						BR	H - - -
1410.	4-15-03-0960-0-00	VB9809	Brno - Líšeň (Líšeň), HV 110/A	6620	248.65	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1411.	4-15-03-1110-0-00	VB0293	Blučina	2241	183.91	1965	A1						BR	H - - I
1412.	4-15-03-1120-0-00	VB0294	Brno (Dvorská)	2241	233.00	1965	A2						BR	H - - -
1413.	4-15-03-1120-0-00	VB0295	Rajhradice	2241	186.15	1965	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J I
1414.	4-15-03-1120-0-00	VB0296	Opatovice	1643	184.34	1965	A2						BR	H - - -
1415.	4-15-03-1130-0-00	VB0297	Vojkovice (Vojkovice u Židlochovic)	1643	183.07	1965	A2						BR	H - - -
1416.	4-15-03-1240-0-00	VB9810	Syrovice, HV 601	2241	230.98	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1417.	4-15-03-1250-0-00	VB0299	Hrušovany u Brna	1643	181.28	1965	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J -
1418.	4-15-03-1250-0-00	VB0301	Uherčice	1643	175.87	1965	A2						BR	H - - I
1419.	4-15-03-1250-0-00	VB0326	Nosislav	1643	179.75	1965	A2						BR	H - - -
1420.	4-15-03-1250-0-00	VB0441	Přísnice, VB0327N	1643	179.77	2007	A2						BR	H - - -
1421.	4-15-03-1270-0-00	VB0328	Vranovice	1643	173.22	1965	A2						BR	H - - -
1422.	4-15-03-1270-0-00	VB0330	Ivaň	1643	170.99	1960	A1						BR	H - - I
1423.	4-15-03-1270-0-00	VB0331	Ivaň	1643	171.48	1960	A2	1985	1	1	1	1	BR	- - J -
1424.	4-15-03-1270-0-00	VB0442	Ivaň, VB0329N	1643	170.44	2007	A2						BR	H - - -
1425.	4-16-01-0340-0-00	VB0412	Jihlava	6550	476.67	1981	A2						BR	H - - -
1426.	4-16-01-0480-0-00	VB0303	Jihlava	6550	473.66	1966	A1						BR	H - - I
1427.	4-16-01-0910-0-00	VB0304	Třebíč	6550	392.23	1966	A2						BR	H - - -
1428.	4-16-01-0950-0-00	VB0305	Třebíč (Ptáčov)	6550	388.40	1966	A1						BR	H - - I
1429.	4-16-02-0320-0-00	VB0443	Měřín, 5M008a	6550	492.37	2008	A2						BR	H - - -
1430.	4-16-02-1010-0-00	VB0444	Ivančice, VB0306N	5222	208.36	2007	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1431.	4-16-02-1020-0-00	VB0307	Ivančice (Alexovice)	5222	207.83	1966	A2						BR	H - - -
1432.	4-16-03-0090-0-00	VB0308	Jaroměřice nad Rokytnou	6550	427.31	1966	A1						BR	H - - I
1433.	4-16-03-0210-0-00	VB0309	Jaroměřice nad Rokytnou	6550	419.35	1966	A2						BR	H - - -
1434.	4-16-03-0280-0-00	VB0310	Jaroměřice nad Rokytnou	6550	417.85	1966	A2	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1435.	4-16-03-0511-0-00	VB0311	Rybničky	6550	243.87	1966	A1						BR	H - - -
1436.	4-16-03-0570-0-00	VB0445	Moravský Krumlov, VB0312N	2241	239.96	2007	A2						BR	H - - -
1437.	4-16-04-0030-0-00	VB0446	Moravské Bránice, VB0314N	6570	196.46	2007	A2						BR	H - - -
1438.	4-16-04-0050-0-00	VB0316	Pravlov	1644	190.23	1960	A2						BR	H - - -
1439.	4-16-04-0050-0-00	VB0317	Němcíčky	1644	189.57	1960	A2						BR	H - - -
1440.	4-16-04-0050-0-00	VB0318	Medlov	1644	187.09	1960	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1441.	4-16-04-0050-0-00	VB0447	Nové Bránice, VB0315N	6570	197.76	2007	A2						BR	H - - -
1442.	4-16-04-0061-0-00	VB0319	Malešovice	1644	185.13	1960	A1						BR	H - - I
1443.	4-16-04-0061-0-00	VB9850	Jezeřany - Maršovice (Jezeřany), HV 603	2241	227.44	1991	A1	1988	1	1	1	1	BR	H - J -
1444.	4-16-04-0070-0-00	VB0320	Pohofelice	1644	180.51	1960	A2						BR	H - - -
1445.	4-16-04-0070-0-00	VB0321	Cvrčovice	1644	182.13	1960	A2						BR	H - - -
1446.	4-16-04-0070-0-00	VB0448	Přibice, VB0323N	1644	177.62	2007	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1447.	4-16-04-0080-0-00	VB0322	Pohofelice	1644	179.04	1960	A1	1985	1	1	1	1	BR	- - J I
1448.	4-16-04-0100-0-00	VB0325	Pohofelice	2241	182.90	1960	A2						BR	H - - -
1449.	4-16-04-0200-0-00	VB9851	Jiřice u Miroslavi, HV 107	2241	195.82	1992	A1	1991	1	1	1	1	BR	H - J -

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR	NVT [m n.m.]	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
1450.	4-17-01-0010-1-00	VB0332	Pouzdřany	1643	172.43	1966	A1		BR	H	-	-	-	
1451.	4-17-01-0091-0-00	KB0585	Šakvice, HP 267/2	3230	171.16		B		BR	H	-	-	-	
1452.	4-17-01-0101-0-00	KB0614	Milovice, HP 266/1012	3110	167.13	1981	A2		BR	H	-	-	-	
1453.	4-17-01-0101-0-00	VB9900	Pavlov, HV 101	3110	355.86	1991	A1	1989	1	1	1	1	BR	H - J -
1454.	4-17-01-0360-0-00	VB0337	Morkůvky	3230	189.45	1961	A2		BR	H	-	I		
1455.	4-17-01-0390-0-10	VB0408	Čejč	2250	184.34	1969	A2		BR	H	-	-		
1456.	4-17-01-0402-0-10	VB0339	Kobylí	3230	174.80	1961	A1		BR	H	-	I		
1457.	4-17-01-0403-0-00	VB0340	Bořetice	3230	172.69	1960	A2		BR	H	-	-		
1458.	4-17-01-0443-0-00	KB0660	Podivín, HP 262/5	1652	162.69	1948	A2		BR	H	-	-		
1459.	4-17-01-0443-0-00	VB0407	Podivín	1652	160.67	1973	A2		BR	H	-	-		
1460.	4-17-01-0443-0-00	VB0449	Přítluky (Nové Mlýny), 7M023b	1652	165.82	2007	A2	2013	1	1	1	1	BR	H - J -
1461.	4-17-01-0451-0-00	KB0666	Lednice, HP 262/10	1652	162.13	1948	B		BR	H	-	-		
1462.	4-17-01-0451-0-00	KB0667	Lednice, HP 262/11	1652	161.79	1948	A2		BR	H	-	-		
1463.	4-17-01-0451-0-00	KB0669	Lednice, HP 262/13	1652	162.22	1948	B		BR	H	-	-		
1464.	4-17-01-0451-0-00	KB0670	Lednice, HP 262/14	1652	162.17	1948	B		BR	H	-	-		
1465.	4-17-01-0451-0-00	KB0671	Lednice, HP 262/15	1652	162.35	1948	B		BR	H	-	-		
1466.	4-17-01-0451-0-00	KB0680	Lednice, HP 262/22	1652	163.00	1948	B		BR	H	-	-		
1467.	4-17-01-0451-0-00	KB0681	Lednice, HP 262/23	1652	162.91	1948	A2		BR	H	-	-		
1468.	4-17-01-0451-0-00	VB0333	Lednice	2250	171.79	1960	A2		BR	H	-	-		
1469.	4-17-01-0451-0-00	VB0334	Lednice	1652	163.16	1960	A2		BR	H	-	-		
1470.	4-17-01-0455-0-20	VB0409	Velké Bílovice	2250	178.11	1966	B		BR	H	-	-		
1471.	4-17-01-0456-0-10	KB0653	Podivín, HP 262/1	1652	161.43	1948	B		BR	H	-	-		
1472.	4-17-01-0456-0-10	KB0654	Podivín, HP 262/2	1652	162.27	1948	A2		BR	H	-	-		
1473.	4-17-01-0456-0-10	KB0655	Podivín, HP 262/3	1652	161.75	1948	A2		BR	H	-	-		
1474.	4-17-01-0456-0-10	KB0657	Podivín, HP 262/4	1652	162.08	1948	B		BR	H	-	-		
1475.	4-17-01-0456-0-10	KB0689	Břeclav (Ladná), HP 263/1	2250	164.78	1948	B		BR	H	-	-		
1476.	4-17-01-0456-0-10	KB0690	Břeclav (Ladná), HP 263/2	2250	162.24	1948	A2		BR	H	-	-		
1477.	4-17-01-0456-0-10	KB0693	Břeclav (Ladná), HP 263/5	2250	160.08	1948	B		BR	H	-	-		
1478.	4-17-01-0456-0-10	KB0694	Břeclav (Ladná), HP 263/6	1652	161.47	1948	B		BR	H	-	-		
1479.	4-17-01-0456-0-10	KB0696	Břeclav (Ladná), HP 263/8	2250	160.59	1948	A2		BR	H	-	-		
1480.	4-17-01-0456-0-10	KB0698	Břeclav (Ladná), HP 263/10	1652	159.75	1948	B		BR	H	-	-		
1481.	4-17-01-0456-0-10	KB0700	Břeclav (Ladná), HP 263/12	1652	160.25	1948	B		BR	H	-	-		
1482.	4-17-01-0456-0-10	VB0344	Podivín	1652	161.11	1965	A2		BR	H	-	-		
1483.	4-17-01-0600-3-00	KB0712	Lednice, HP 263/22	1652	159.95	1948	B		BR	H	-	-		
1484.	4-17-01-0600-3-00	KB0715	Břeclav (Charvátská Nová Ves), HP 263/24	1652	160.08	1948	B		BR	H	-	-		
1485.	4-17-01-0600-3-00	KB0717	Břeclav (Charvátská Nová Ves), HP 263/26	1652	160.54	1962	B		BR	H	-	-		
1486.	4-17-01-0600-3-00	KB0718	Břeclav (Charvátská Nová Ves), HP 263/27	1652	160.60	1962	A2		BR	H	-	-		
1487.	4-17-01-0600-3-00	KB0719	Lednice, HP 263/28	1652	159.73	1962	B		BR	H	-	-		
1488.	4-17-01-0600-3-00	VB0349	Břeclav (Charvátská Nová Ves)	1652	160.10	1966	A1	1985	1	1	1	1	BR	H - J I
1489.	4-17-01-0600-3-00	VB0350	Břeclav (Charvátská Nová Ves)	1652	158.90	1966	A2		BR	H	-	-		
1490.	4-17-01-0611-0-00	KB0704	Lednice, HP 263/15	1652	159.82	1948	B		BR	H	-	-		
1491.	4-17-01-0611-0-00	KB0705	Lednice, HP 263/16	1652	160.28	1948	B		BR	H	-	-		
1492.	4-17-01-0611-0-00	KB0706	Lednice, HP 263/17	1652	160.24	1948	B		BR	H	-	-		
1493.	4-17-01-0611-0-00	KB0710	Lednice, HP 263/20	1652	159.43	1948	B		BR	H	-	-		
1494.	4-17-01-0611-0-00	VB0345	Břeclav	1652	160.23	1966	A1		BR	H	-	-		
1495.	4-17-01-0920-0-00	VB0351	Dubňany	2250	185.06	1961	A1		BR	H	-	-		
1496.	4-17-01-0920-0-00	VB0352	Milotice	2250	179.29	1962	A2		BR	H	-	-		
1497.	4-17-01-0940-0-00	VB0354	Dubňany	2250	182.92	1961	A2		BR	H	-	-		
1498.	4-17-01-1021-0-00	VB0355	Hodonín	2250	167.82	1961	A2	2009	1	1	1	1	BR	H - J -
1499.	4-17-01-1123-0-00	KB0535	Lanžhot, HP 222/32	1652	156.46	1940	B		BR	H	-	-		
1500.	4-17-01-1123-0-00	KB0537	Lanžhot, HP 222/38	1652	156.81	1940	B		BR	H	-	-		
1501.	4-17-01-1123-0-00	VB0356	Mikulčice	1652	159.20	1961	A1		BR	H	-	I		
1502.	4-17-01-1123-0-00	VB0357	Hodonín	1652	161.38	1966	A2	1985	1	1	1	1	BR	H - J -
1503.	4-17-01-1130-0-00	VB0363	Lanžhot	1652	155.70	1965	A2		BR	H	-	-		
1504.	4-17-01-1153-0-20	VB0347	Břeclav	1652	157.79	1960	A2		BR	H	-	-		
1505.	4-17-01-1156-0-00	VB9901	Břeclav, 7H022	2250	157.33	2007	A1	2009	1	1	1	1	BR	H - J I
1506.	4-17-01-1160-0-00	VB0362	Břeclav	1652	157.22	1966	A2		BR	H	-	-		
1507.	4-17-01-1160-0-00	VB0365	Lanžhot	1652	154.46	1965	A2		BR	H	-	-		
1508.	4-17-01-1161-0-20	KB0511	Lanžhot, HP 222/9	1652	155.86	1933	B		BR	H	-	-		
1509.	4-17-01-1161-0-20	KB0513	Lanžhot, HP 222/11	1652	156.49	1933	B		BR	H	-	-		
1510.	4-17-01-1161-0-20	KB0514	Lanžhot, HP 222/12	1652	155.99	1933	A2		BR	H	-	-		
1511.	4-17-01-1161-0-20	KB0515	Lanžhot, HP 222/13	1652	156.04	1933	B		BR	H	-	-		
1512.	4-17-01-1161-0-20	KB0517	Lanžhot, HP 222/15	1652	156.20	1933	B		BR	H	-	-		

PČ	ČHP	DBČ	Lokalita	HGR	NVT	PPP	R	PPJ	O	F	K	L	P	PV
[m n.m.]														
1513.	4-17-01-1161-0-20	KB0519	Lanžhot, HP 222/17	1652	156.31	1933	B		BR	H	-	-	-	
1514.	4-17-01-1161-0-20	KB0520	Lanžhot, HP 222/18	1652	156.39	1933	B		BR	H	-	-	-	
1515.	4-17-01-1161-0-20	KB0522	Lanžhot, HP 222/20	1652	156.52	1933	B		BR	H	-	-	-	
1516.	4-17-01-1161-0-20	KB0524	Lanžhot, HP 222/22	1652	157.04	1933	B		BR	H	-	-	-	
1517.	4-17-01-1161-0-20	KB0525	Lanžhot, HP 222/23	1652	156.64	1933	B		BR	H	-	-	-	
1518.	4-17-01-1161-0-20	KB0527	Lanžhot, HP 222/25	1652	157.44	1933	B		BR	H	-	-	-	
1519.	4-17-01-1161-0-20	KB0528	Lanžhot, HP 222/26	1652	157.32	1940	B		BR	H	-	-	-	
1520.	4-17-01-1161-0-20	KB0529	Lanžhot, HP 222/27	1652	157.23	1933	B		BR	H	-	-	-	
1521.	4-17-01-1161-0-20	KB0530	Lanžhot, HP 222/28	1652	157.48	1940	B		BR	H	-	-	-	
1522.	4-17-01-1161-0-20	VB0358	Týnec	1652	158.60	1966	A2		BR	H	-	-	-	
1523.	4-17-01-1161-0-20	VB0359	Tvrdonice	1652	157.09	1966	A2		BR	H	-	-	-	
1524.	4-17-01-1161-0-20	VB0360	Lanžhot	1652	155.79	1965	A1	1985	1	1	1	1	1	BR H - J I

Seznam značek a zkratek použitych v seznamech

A	plocha povodí k vodoměrné stanici v km ² ,
ČHP	číslo hydrologického pořadí,
DBČ	databázové číslo,
F	počet fyzikálně-chemických rozborů za rok,
HGR	číslo hydrogeologického rajonu,
K	počet stanovení těžkých kovů za rok,
L	počet rozborů organických látek za rok,
MAT	monitoring jakosti vody v matricích voda, sedimenty, plaveniny, suspendovatelné plaveniny,
NVN	nadmořská výška nuly vodočtu vodoměrné stanice v m n.m.,
NVT	nadmořská výška terénu v m n.m. ve výškovém systému Balt p.v. (u pramenů jsou údaje v naprosté většině případů odečteny z mapy),
O	počet odběrů za rok,
P	pracoviště - pobočka ČHMÚ, do jejíž působnosti objekt patří: HK Hradec Králové, PR Praha, CB České Budějovice, PL Plzeň, UL Ústí nad Labem, OS Ostrava, BR Brno, EX Oddělení hydrologického výzkumu Jablonec nad Nisou,
PČ	pořadové číslo,
PPJ	počátek souvislého sledování jakosti vody u pramenů nebo podzemních vod,
PPP	počátek pozorování pramenů nebo podzemních vod; údaj se týká vydatnosti nebo hladiny vody,
PUV	počátek uložení dat v hydrologické databázi ČHMÚ vyjádřený kalendářně; údaj se týká průtoků a v případě, že nejsou pozorovány, teploty vody nebo plavenin; v případě, že se ve stanici pozorují teploty vody a vodní stavy, ovšem bez vyhodnocování průtoků, týká se údaj teploty vody; období od počátku uložení dat do současnosti nemusí být úplné,
PV	pozorované hydrologické veličiny,
R	kategorie objektu,
RADIO	měření radioaktivních látek v matricích voda, sedimenty, plaveniny
ŘK	říční kilometr na toku v km (záporné číslo značí profil mimo ČR),
S	výškový systém: B Balt p.v., J Jadran,
ULOŽ	období sledování profilu (data uložená v hydrologické databázi ČHMÚ), ovšem bez rozlišení měření v jednotlivých matricích,
č.	číslo,
č.p.	číslo popisné,
dl.	dlouhý,
h.	horní,
hájov.	hájovna,
n.	nad,
nádr.	nádrž,
p.	pod,
rybn.	rybník,
stud.	studánka,
sv.	svatý.