

III.1.1a - Profily situačního monitoringu

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID profilu	Název vodního toku	Název profilu	Typ monitoringu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
OHL_0050	Ohře/Eger od státní hranice po tok Reslava/Röslau	1101	Ohře	Ohře hranice	Tekoucí	-896990	-1018507
OHL_0380	Ohře od toku Svatava po tok Teplá	1014	Ohře	Ohře Tuhnice	Tekoucí	-851952	-1011084
OHL_0560	Ohře od toku Hučivý potok po vzdutí nádrže Nechranice	1008	Ohře	Ohře Želina	Tekoucí	-818027	-1000993
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	1001	Ohře	Ohře Terezín	Tekoucí	-754986	-993735
OHL_0910	Bílina od toku Ždírnický potok po ústí do Labe	1028	Bílina	Bílina Ústí n/L	Tekoucí	-760801	-976457
OHL_1110	Ploučnice od toku Robečský potok po ústí do Labe	1032	Ploučnice	Ploučnice Březiny	Tekoucí	-745149	-966941

III.1.1b - Profily provozního monitoringu

ID VU	Název vodního útvaru	ID profilu	Název vodního toku	Název profilu	Typ monitoringu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)	Reprezentativní profil	ID hodnoceného VU
OHL_1210	Vilemšovský potok od toku Mkušašovičský potok po státní hranici	1319	Vilemšovský potok	Vilemšovský potok Sebnitz-hranice	T	-738626	-943599	ANO	OHL_1210, OHL_1220
OHL_1220	Luční potok od prameně po ústí do Vilemšovský potok	306-022	Luční potok	Luční potok Lobendava	T	-736885	-940009	NE	.
OHL_1230	Rožanský potok/Rosenbach po ústí do toku Spree	15393	Rožanský potok	Rožanský potok hranice	T	-726541	-938980	ANO	OHL_1230
OHL_1240	Rybny potok/Gottleuba od prameně po státní hranici	1378	Rybny potok	Rybny potok Krásný les - hranice	T	-768604	-960964	ANO	OHL_1240
OHL_1240	Rybny potok/Gottleuba od prameně po státní hranici	1715	Rybny potok	Rybny p. před Krásným lesem	T	-766491	-963205	NE	OHL_1240
OHL_1250	Petrovický potok/Bahra od prameně po státní hranici	15510	Petrovický potok	Petrovický potok hranice	T	-762408	-958863	ANO	OHL_1250
OHL_1260	Moldavský potok/Freiberger Mulde od prameně po státní hranici	1396	Moldavský potok	Moldavský potok -Moldava hranice	T	-788823	-964965	ANO	OHL_1260
OHL_1270	Polava/Pöhlbach od prameně po státní hranici	1267	Polava	Polava -hranice	T	-833131	-982131	ANO	OHL_1270
OHL_1280	Přísečnice od prameně po vzlutí nádrže Přísečnice	1158	Přísečnice	Přísečnický potok p. VN Přísečnice	T	-827849	-989549	ANO	OHL_1280
OHL_1280	Přísečnice od prameně po vzlutí nádrže Přísečnice	1163	Hamerský potok	Hamerský potok p. VN Přísečnice	T	-827790	-989558	NE	OHL_1280
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	1150	Přísečnice	Přísečnický potok VN Přísečnice -odtok	T	-826825	-984549	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	1159	Převod z Černé vody do VD Přísečnice	Černá Voda p. VN Přísečnice	T	-828987	-986574	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	1160	Požární potok	Od Rusové p. VN Přísečnice	T	-826414	-989337	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	1161	Červený potok	Červený potok p. VN Přísečnice	T	-826329	-987036	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	1162	Přítok Červeného potoka	Přítok u Červ. potoka p. VN Přísečnice	T	-826587	-987127	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	1164	LBP Přísečnice tekoucí do nádrže	Od Špičáku p. VN Přísečnice	T	-828093	-988426	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	1165	LBP Přísečnice ustíci do nádrže	Od štol p. VN Přísečnice	T	-828955	-986676	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	203101	Odběr z Přísečnice na ÚV Hradčístě	Hladina - VN Přísečnice IVZ	S	-827050	-985640	ANO	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	20310105	Přísečnice	5m - VN Přísečnice	S	-827050	-985640	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	20310110	Přísečnice	10m - VN Přísečnice	S	-827050	-985640	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	20310120	Přísečnice	20m - VN Přísečnice	S	-827050	-985640	NE	OHL_1295_J
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	20310199	Přísečnice	Dno - VN Přísečnice	S	-827050	-985640	NE	OHL_1295_J
OHL_1310	Černá voda/Jöhstädter Schwarzwasser od prameně po státní hranici	1493	Černá voda	Černá Voda hranice	T	-830559	-984153	ANO	OHL_1310
OHL_1320	Flájský potok od prameně po vzlutí nádrže Fláje	1190	Flájský potok	Flájský VN Fláje přítok	T	-789997	-969292	ANO	OHL_1320
OHL_1320	Flájský potok od prameně po vzlutí nádrže Fláje	1191	Mackovský potok	Mackovský VN Fláje přítok	T	-790072	-969087	NE	OHL_1320
OHL_1320	Flájský potok od prameně po vzlutí nádrže Fláje	1193	Radní potok	Radní VN Fláje přítok	T	-790697	-969956	NE	OHL_1320
OHL_1320	Flájský potok od prameně po vzlutí nádrže Fláje	1194	Rašeliník	Rašeliník VN Fláje přítok	T	-792448	-970358	NE	OHL_1320
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	203701	Flájský potok	Hladina - VN Fláje hráz IVZ	S	-792355	-968703	ANO	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	203703	Flájský potok	Hladina - VN Fláje směrná zóna IVZ	S	-791012	-969494	NE	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	20370105	Flájský potok	5m - VN Fláje hráz	S	-792355	-968703	NE	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	20370110	Flájský potok	10m - VN Fláje hráz	S	-792355	-968703	NE	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	20370120	Flájský potok	20m - VN Fláje hráz	S	-792355	-968703	NE	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	20370130	Flájský potok	30m - VN Fláje hráz	S	-792355	-968703	NE	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	20370140	Flájský potok	40m - VN Fláje hráz	S	-792355	-968703	NE	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	20370199	Flájský potok	Dno - VN Fláje hráz	S	-792355	-968703	NE	OHL_1335_J
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	20370200	Flájský potok	Hladina - VN Fláje štola	S	-792071	-969317	NE	OHL_1335_J
OHL_1340	Flájský potok od hráz nádrže Fláje po státní hranici	1197	Flájský potok	VN Fláje -odtok	T	-792428	-968489	NE	OHL_1340
OHL_1340	Flájský potok od hráz nádrže Fláje po státní hranici	1713	Flájský potok	Flájský potok nad Českým úřetím	T	-794017	-966478	NE	OHL_1340
OHL_1340	Flájský potok od hráz nádrže Fláje po státní hranici	10076	Bysřský potok	Flájský potok Georghenthal -hranice	T	-795040	-965906	ANO	OHL_1340
OHL_1350	Svidnice/Schwenitz od prameně po státní hranici	1269	Svidnice	Svidnice -hranice	T	-805457	-974259	ANO	OHL_1350
OHL_1360	Našelský potok/Natzschung od prameně po Flájský potok	1268	Našelský potok	Našelský potok - hranice	T	-809095	-973682	ANO	OHL_1360
OHL_1370	Černá/Schwarz Pockau od prameně po státní hranici	1389	Černá	Černá Hora Sv. Sebestiána -hranice	T	-819691	-980086	ANO	OHL_1370
OHL_1380	Černá od prameně po státní hranici	1145	Černá (Myslivý)	ÚV Myslivý - VN Myslivý	T	-846886	-990773	NE	OHL_1380
OHL_1380	Černá od prameně po státní hranici	1146	Černá (Myslivý)	Černý potok - p. VN Myslivý	T	-846099	-990957	NE	OHL_1380
OHL_1380	Černá od prameně po státní hranici	1321	Černá (Myslivý)	Černá Polubky (J.C. Stadt)	T	-856110	-987342	ANO	OHL_1380
OHL_1380	Černá od prameně po státní hranici	1475	Černá (Myslivý)	VN Myslivý - odtok	T	-846973	-990795	NE	OHL_1380
OHL_1380	Černá od prameně po státní hranici	108201	Černá (Myslivý)	Hladina - VN Myslivý	S	-846885	-990841	NE	OHL_1380
OHL_1390	Blatenský potok/Bräntelbach od prameně po tok Černá	15383	Blatenský potok	Blatenský potok hranice	T	-856293	-987710	ANO	OHL_1390
OHL_1410	Bílý Hařšov/Weisse Elster od prameně po státní hranici	1037	Bílý Hařšov	Bílý Hařšov Doubrava	T	-893642	-1000342	ANO	OHL_1410
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	10151	Ohře	Ohře VN Skalka přítok	T	-895848	-1018105	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	15324	Ohře	VN Skalka Podruž	T	-891319	-1020623	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	15760	Ohře	Ohře přítok VN Skalka - bantam v proudu	T	-895835	-1018123	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	100101	Ohře	Hladina - VN Skalka hráz IVZ	S	-889537	-1021854	ANO	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	100102	Ohře	Hladina - VN Skalka střed IVZ	S	-891276	-1020106	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	100103	Ohře	Hladina - VN Skalka směrná zóna IVZ	S	-893996	-1020078	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	10010103	Ohře	3m - VN Skalka hráz	S	-889537	-1021854	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	10010105	Ohře	5m - VN Skalka hráz	S	-889537	-1021854	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	10010199	Ohře	Dno - VN Skalka hráz	S	-889537	-1021854	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	10010203	Ohře	3m - VN Skalka střed	S	-891276	-1020106	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	10010299	Ohře	Dno - VN Skalka střed	S	-891276	-1020106	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	10010399	Ohře	Dno - VN Skalka směrná zóna	S	-893996	-1020078	NE	OHL_2075_J
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	302-044	Lesní potok	Lesní potok	T	-894282	-1018558	NE	OHL_2075_J
OHL_3060	Reslava/Röslau od státní hranice po ústí do Ohře	1105	Reslava	Reslava Pomezí - hranice	T	-896197	-1019106	ANO	OHL_3060
OHL_3060	Reslava/Röslau od státní hranice po ústí do Ohře	15742	Reslava	Reslava bantam v proudu	T	-896208	-1019179	NE	OHL_3060
OHL_3160	Křínice od prameně po státní hranici	1375	Křínice	Křínice hranice	T	-732089	-951063	NE	OHL_3160
OHL_3160	Křínice od prameně po státní hranici	15391	Křínice	Křínice po Brtnický	T	-729598	-951072	ANO	OHL_3160, OHL_1170
OHL_3400	Bysřina od prameně po ústí do Rokytnice	1308	Bysřina	Bysřina - ústí	T	-902003	-992845	ANO	OHL_3400
OHL_3500	Rokytnice/Regnitz od prameně po státní hranici	1310	Lužní potok	Lužní p. Pashviny	T	-900348	-997987	NE	OHL_3500
OHL_3500	Rokytnice/Regnitz od prameně po státní hranici	1311	Lužní potok	Lužní p. ústí	T	-901113	-994163	NE	OHL_3500
OHL_3500	Rokytnice/Regnitz od prameně po státní hranici	1312	Rokytnice	Rokytnice před Lužním potokem	T	-901093	-994362	ANO	OHL_3500
OHL_3500	Rokytnice/Regnitz od prameně po státní hranici	1313	Rokytnice	Rokytnice Trojstří	T	-902647	-992519	NE	OHL_3500

III.1.c - Profily hydrologického monitoringu

ID profilu	Název profilu	Název vodního toku	ID VÚ	Název vodního útvaru	Typ monitoringu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
100505127	LG Cheza	zpeřtý tok - vypouštění Cheza	OHL_0790	Loupnice od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-793435	-983306
100068876	LG Janov - odtok	Loupnice	OHL_0790	Loupnice od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-795238	-976901
100068875	LG Janov - přítok	Loupnice	OHL_0790	Loupnice od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-795891	-976341
100068878	LG Jířetín - Loupnice	Loupnice	OHL_0790	Loupnice od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-794039	-983880
100038312	LG Bílý Potok - Záluží	Bílý potok	OHL_0800	Bílý potok od pramene po tok Bílina	Tekoucí	-793450	-983333
100194518	LG Litvínov	Bílý potok	OHL_0800	Bílý potok od pramene po tok Bílina	Tekoucí	-792252	-978702
100068959	LG Šumná	Bílý potok	OHL_0800	Bílý potok od pramene po tok Bílina	Tekoucí	-793234	-975831
100193656	LG Bílina (ČD)	Bílina	OHL_0820	Bílina od toku Loupnice po tok Bouřivec	Tekoucí	-781201	-985149
100037267	LG Chotějovice	Bílina	OHL_0820	Bílina od toku Loupnice po tok Bouřivec	Tekoucí	-778980	-982949
100068872	LG Jířetín - Bílina	Bílina	OHL_0820	Bílina od toku Loupnice po tok Bouřivec	Tekoucí	-793973	-983953
100037311	LG Most	Bílina	OHL_0820	Bílina od toku Loupnice po tok Bouřivec	Tekoucí	-791605	-986532
100185358	LG Duchcov	Loučenský potok+přel.Klásterského p.	OHL_0830	Bouřivec od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-780721	-978355
100185356	LG Lahoš	Bouřivec	OHL_0830	Bouřivec od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-780564	-978023
100497002	LG Mikulovské údolí	Bouřivec	OHL_0830	Bouřivec od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-782679	-971352
100038996	LG Všechlapy - odtok	Bouřivec	OHL_0830	Bouřivec od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-779778	-979467
100185357	LG Proboštov	Bystřice (Teplický potok)	OHL_0840	Bystřice od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-776064	-973594
100185359	LG Řetenice	Svínlí potok	OHL_0840	Bystřice od pramene po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-777857	-976059
100037209	LG Trmice	Bílina	OHL_0850	Bílina od toku Bouřivec po Ždírnický potok	Tekoucí	-763372	-977309
100505615	LG Bukov-ÚL_HMÚ	Křišský potok	OHL_0900	Křišský potok od toku Ždárský potok po ústí do toku Bílina	Tekoucí	-762287	-973906
100505616	LG Ústí nad Labem - Žižkov	Bílina	OHL_0910	Bílina od toku Ždírnický potok po ústí do Labe	Tekoucí	-761214	-976483
100184863	LG Jilové	Jilovský potok	OHL_0930	Jilovský potok od pramene po ústí do Labe	Tekoucí	-754497	-965498
100046784	LG Ještědka	Ještědský potok	OHL_0950	Ploučnice od pramene po Panenský potok	Tekoucí	-760118	-978656
100068801	LG Stráž p. Ralskem - město	Ploučnice	OHL_0950	Ploučnice od pramene po Panenský potok	Tekoucí	-707951	-980099
100043899	LG Stráž p. Ralskem - odtok	Ploučnice	OHL_0950	Ploučnice od pramene po Panenský potok	Tekoucí	-706444	-978735
100194353	LG Jablonné v Podještědí_HMÚ	Panenský potok	OHL_0960	Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice	Tekoucí	-710717	-974138
100194356	LG Pertoltice pod Ralskem	Panenský potok	OHL_0960	Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice	Tekoucí	-712997	-981637
100096913	LG Brenský Mlýn	Ploučnice	OHL_0970	Ploučnice od toku Panenský potok po tok Svitávka	Tekoucí	-719763	-982744
100068802	LG Mimoň	Ploučnice	OHL_0970	Ploučnice od toku Panenský potok po tok Svitávka	Tekoucí	-712723	-983040
100505626	LG Cvikov_HMÚ	Boberský potok	OHL_0990	Boberský potok od pramene po ústí do toku Svitávka	Tekoucí	-717195	-969383
100046089	LG Zákupy	Svitávka	OHL_1000	Svitávka od toku Boberský potok po ústí do Ploučnice	Tekoucí	-718038	-979136
100505619	LG Dolní Libchava_HMÚ	Šporka	OHL_1010	Šporka od pramene po ústí do Ploučnice	Tekoucí	-727334	-977569
100068803	LG Česká Lípa	Ploučnice	OHL_1020	Ploučnice od toku Svitávka po Robečský potok	Tekoucí	-725670	-978504
100441039	LG Pihel_F-M	Dobranovský potok	OHL_1020	Ploučnice od toku Svitávka po Robečský potok	Tekoucí	-722838	-973951
100497545	LG Stvolinky_F-M	Bobří potok- LBP Robečského p	OHL_1090	Bobří potok od pramene po ústí do toku Robečský potok	Tekoucí	-734078	-983280
100224151	LG Zahradky	Robečský potok (Mlýnský)	OHL_1100	Robečský potok od toku Bobří potok po ústí do Ploučnice	Tekoucí	-726571	-984483
100068804	LG Benešov n. Ploučnicí	Ploučnice	OHL_1110	Ploučnice od toku Robečský potok po ústí do Labe	Tekoucí	-740666	-970081
100246356	LG Děčín-Březiny_HMÚ	Ploučnice	OHL_1110	Ploučnice od toku Robečský potok po ústí do Labe	Tekoucí	-745000	-966999
100096911	LG Stružnice_HMÚ	Ploučnice	OHL_1110	Ploučnice od toku Robečský potok po ústí do Labe	Tekoucí	-730396	-976889
100068833	LG Srbská Kamenice	Kamenice	OHL_1120	Kamenice od pramene po tok Chřibská Kamenice	Tekoucí	-736668	-962281
100068812	LG Chřibská - odtok	Chřibská Kamenice	OHL_1130	Chřibská Kamenice od pramene po ústí do Kamenice	Tekoucí	-724071	-959437
100230050	LG Chřibská (přítok VD)	Chřibská Kamenice	OHL_1130	Chřibská Kamenice od pramene po ústí do Kamenice	Tekoucí	-723794	-960385
100044161	LG Všemily	Chřibská Kamenice	OHL_1130	Chřibská Kamenice od pramene po ústí do Kamenice	Tekoucí	-734940	-959863
100045528	LG Hřensko_HMÚ	Kamenice	OHL_1140	Kamenice od toku Chřibská Kamenice po ústí do Labe	Tekoucí	-742753	-954717
100497001	LG pod dálnicí	Rybný potok	OHL_1240	Rybný potok/Gottleuba od pramene po státní hranici	Tekoucí	-768151	-961496
100068983	LG Převod z Černé vody	Převod z Černé vody do VD Přisečnice	OHL_1295_J	Nádrž Přisečnice na toku Přisečnice	Tekoucí	-828951	-986599
100039073	LG Černý potok_HMÚ	Černá voda	OHL_1310	Černá voda/Jöhstädter Schwarzwasser od pramene po státní hranici	Tekoucí	-830991	-984876
100039626	LG Fláje - přítok	Flájský potok	OHL_1320	Flájský potok od pramene po vzdutí nádrže Fláje	Tekoucí	-788227	-969612
100068999	LG Český Jířetín	Flájský potok	OHL_1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici	Tekoucí	-794836	-965879
100039601	LG DEUTSCHGEORGENTHAL - Bystřít p.	Bystřít potok	OHL_1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici	Tekoucí	-795042	-965843
100147888	LG DEUTSCHGEORGENTHAL - Flájský p.	Flájský potok	OHL_1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici	Tekoucí	-795044	-965911
100069001	LG Fláje - odt.	Flájský potok	OHL_1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici	Tekoucí	-792355	-968380
100039592	LG Neuwersdorf	Pstružný potok (Č. Jířetín)	OHL_1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici	Tekoucí	-796128	-966255
100068722	LG Myslívny	Černá (Myslívny)	OHL_1380	Černá od pramene po státní hranici	Tekoucí	-847173	-990605
100497061	LG Arzberg_F-M	Reslava	OHL_3060	Reslava/Röslau od státní hranice po ústí do Ohře	Tekoucí	-901329	-1022494
100044047	LG Zadní Jetřichovice	Křínice	OHL_3160	Křínice od pramene po státní hranici	Tekoucí	-734948	-952998

použity byly identifikátory ISyPo JE_V_ID

III.1.3a - Místa monitoringu povrchové vody určené pro lidskou spotřebu

ID objektu	Název objektu	Název vodního toku	ID VÚ	X (S-JTSK)	Y(S-JTSK)
32020850	Březová ÚV (Stanovice)	Lomnický p.	OHL_0045_J	-850382	-1017182
32030150	VOSS VD Horka	Libocký p.	OHL_0225_J	-877505	-1011565
32169050	KMS Kraslice - ÚV Stříbrná	Stříbrný p.	OHL_0280	-872866	-994513
32150050	Město Rotava	Bystřina	OHL_0290	-869184	-996724
80400250	Podstrání	-	OHL_0310	-863514	-1023201
32153050	Město Nejdek Vysoká Pec - ÚV	Rolava	OHL_0350	-859376	-996561
32154050	Město Nejdek- ÚV Vysoká Pec	Rudný p.	OHL_0350	-859641	-996671
32021250	Nová Ves ÚV	Pramenský p.	OHL_0400	-860128	-1026406
32020350	Merklín	Eliášův p.	OHL_0510	-847953	-998980
32020050	Boč ÚV	Bočský p.	OHL_0540	-832406	-997842
31010150	SčVK Křimov VN pro 3. mlýn ÚV	Křimovský p.	OHL_0670	-814283	-986509
31010250	SčVK Kamenička VN pro 3. mlýn ÚV	Kamenička	OHL_0670	-812885	-985127
31010550	SčVK Chomutovka pro 3. mlýn ÚV	Chomutovka	OHL_0670	-813708	-985486
31010350	SčVK Jirkov VN pro Jirkov ÚV	Bílina	OHL_0760	-807465	-986249
31030550	SčVK Nová Ves v Horách pro ÚV	Černický p.	OHL_0790	-801905	-979513
31030350	SčVK Bílý potok pro ÚV Litvínov-Šumná	Bílý p.	OHL_0800	-793238	-975860
33020050	SčVK Chřibská ÚV přehrada	Chřibská Kamenice	OHL_1130	-724007	-959748
31230050	Obec Moldava - dolní	Moldavský p.	OHL_1260	-786946	-966210
31010050	SčVK Přísečnice pro ÚV Hradiště	Přísečnice	OHL_1295_J	-826936	-985630
31030050	SčVK Fláje VN pro ÚV Meziboří	Flájský p.	OHL_1335_J	-792140	-969286
32020650	Myslivny	Černá	OHL_1380	-846877	-990824

III.1.3b - Místa monitoringu podzemní vody určené pro lidskou spotřebu

ID objektu	Název	ID VÚ	X(S-JTSK)	Y(S-JTSK)
32011000	CHEVAK - Okrouhlá	21100	-880132	-1025549
32011100	CHEVAK - Hrzín	21100	-881611	-1009170
32011300	CHEVAK - Odrava-KW 30	21100	-880360	-1020100
32011400	CHEVAK - Odrava - Studna S1	21100	-878704	-1019680
32011500	CHEVAK - Odrava - Studna S2	21100	-877970	-1019954
32011700	CHEVAK - Loužek Studna S4	21100	-880563	-1020059
32011800	CHEVAK- Kynšperk - Studna S5	21100	-876902	-1019905
32011900	CHEVAK - Odrava - Studna S6	21100	-878128	-1019641
32012100	CHEVAK - Starý Hrozňatov	21100	-887258	-1028396
32012800	CHEVAK - Jindřichov	21100	-885602	-1019320
32013400	CHEVAK - Odrava - Studna S7	21100	-880373	-1021878
32013500	CHEVAK - Odrava - Studna S8	21100	-880318	-1021736
32013600	CHEVAK - Odrava - Studna S9	21100	-880421	-1021557
32013800	CHEVAK - Nový Kostel - studna	21100	-880467	-1007839
32175000	Obec Kaceřov-Horní Pochlovice	21100	-876506	-1017003
31020100	SčVK Osek- Dlouhá Louka	21310	-784953	-974641
31023700	SčVK Lhenice u Bžan	21310	-774231	-984648
31024500	SčVK Bukovice	21310	-772865	-983787
31030200	SčVK Horní Jiřetín III	21310	-796846	-980496
31112000	Obec Ohnič	21310	-775366	-982416
33044700	SčVK Pavličky-prameniště	45220	-730648	-993772
33044800	SčVK Pavličky-HV25a	45220	-730965	-993876
33045000	SčVK Pavličky-HV13	45220	-730535	-993106
33045300	SčVK Ždírec-Bořejov	45220	-722498	-998108
33046100	Dubá - Nedamov	45220	-726010	-995607
33048300	SčVK Vrchovany-vrt HV 4 a zářezy	45220	-725480	-993541
91200100	Bylochov	45220	-732770	-996812
92951700	Dražejov vrt D1	45220	-727643	-997895
92951800	Korce vrt K1	45220	-723458	-995061
33030100	SčVK Velké Žernoseky-Kvartér pro ÚV	45230	-761586	-991744
33031500	SčVK Močidla	45230	-754592	-987527
33032200	SčVK Vrutice VR1, VR2, O9b pro ÚV	45230	-745514	-995965
33033000	SčVK Rochov	45230	-741434	-991295
33034100	SčVK Úštěk-Lhota	45230	-740358	-988895
33036100	SčVK Malešov vrt O2, O3a, O4a O14a, Rd1, 2, 3 pro ÚV	45230	-743298	-995103
33036600	SčVK Snědovice	45230	-739246	-996609
33049100	SčVK Domašice	45230	-734213	-991244
33034000	SčVK Brníkov V2a, V3a pro ÚV	45300	-760520	-1007117
33225000	Odběr podzemní vody	45300	-737700	-1008200
33070200	SčVK Holedeč pro ÚV	45500	-799845	-1013600
31020200	SčVK prameniště Bilina I	46110	-776932	-992370
31021400	Bořislav Bílka	46110	-769781	-985503
31022300	SčVK Lelov	46110	-771152	-984084
31023100	SčVK Červený Újezd-zářez	46110	-776929	-992383
31023200	Paška Pole	46110	-768934	-985659
31023300	Pod Bílkou	46110	-769480	-985178
31024400	SčVK prameniště Bilina II	46110	-776493	-991680
31116000	Obec Lukov -Březina	46110	-773765	-988677
31201000	Obec Kostomlaty	46110	-772641	-985689
33030700	SčVK Vlastislav Mo1, Mo2, Mo3, Mo4, Mo5 pro ÚV	46110	-769559	-992612
33031100	SčVK Prackovice nad Labem	46110	-763160	-986005
33031400	SčVK Malé Žernoseky	46110	-763331	-989174
33033200	SčVK Medvědice	46110	-771980	-990001
92949700	Leská	46110	-774717	-994533
31040100	SčVK Bukov - Šustrův pramen	46120	-762640	-974089
31040700	SčVK Chabařovice	46120	-769335	-971461
31040900	SčVK Velké Chvojino-prameniště	46120	-759892	-967954
31041000	SčVK Telnice pro ÚV	46120	-765253	-968879
31041100	SčVK Přestanov	46120	-768966	-971680
31041200	SčVK Velké Chvojino-vrt	46120	-759912	-967926
33023200	SčVK Dobkovice v čekání	46120	-750104	-972867
33024100	Jílové u Majerika	46120	-754442	-967242
33024700	SčVK Vilsnice	46120	-750377	-967326
33027500	SčVK Choratice NP+VS+Nový zdroj	46120	-750319	-970148
33029200	SčVK Prosetín v pastvinách	46120	-751466	-971016
33050100	SčVK Ústí n.L. Mojžíř	46120	-755121	-974336
33052400	SčVK Chvalov - zářezy	46120	-760605	-981745
33052500	SčVK Neštěmice-vrt	46120	-756942	-973950
33052600	SčVK Neštěmice	46120	-756645	-972567
33052800	SčVK Dolní Zálezly - prameniště	46120	-761179	-982970

III.1.3b - Místa monitoringu podzemní vody určené pro lidskou spotřebu

ID objektu	Název	ID VÚ	X(S-JTSK)	Y(S-JTSK)
33053400	SčVK Podlešín	46120	-761715	-980366
33054100	SčVK Povrly - PO1	46120	-752367	-974364
33054600	SčVK Povrly - PO2	46120	-752361	-974347
33055100	SčVK Český Bukov-vrt	46120	-752550	-973012
92948700	Mlýniště	46120	-758229	-974282
92950100	Dobkovice nad Ovčínem	46120	-750095	-972564
92950200	Javory	46120	-753684	-969341
92952800	vodovod Suchá	46120	-763868	-980729
31041500	SčVK Doubravice-vrt	46200	-748716	-981496
33023000	SčVK Verneřice	46200	-743156	-978705
33024200	SčVK Boletice Jasanka	46200	-745886	-970516
33027400	Chlum studna	46200	-746505	-967795
33028300	SčVK Přední Lhota - vrt PL8	46200	-748122	-972575
33029000	SčVK Zadní Lhota zářez	46200	-748602	-975373
33029300	SčVK Jakuby Všeraz	46200	-748471	-971366
33030000	SčVK Ostré-zářezy	46200	-738539	-986608
33030400	SčVK Mentaurov	46200	-756300	-986163
33030900	SčVK Mentaurov U mlýna	46200	-756240	-986782
33031600	SčVK Habřina Úštěk	46200	-742637	-984717
33031700	SčVK Pohořany	46200	-753305	-987918
33032400	SčVK Knínice u Lovečkovic	46200	-746501	-978907
33032500	SčVK Konojedy pro ÚV	46200	-739606	-982781
33033100	SčVK Skalice horní a dolní	46200	-755630	-987007
33034900	SčVK Horní Vysoká - prameniště	46200	-744985	-983661
33036200	SčVK Srdov,Liběšice, Habřina	46200	-742827	-985212
33036700	SčVK Třebušín-zářez+Skautský pramen	46200	-749440	-983038
33036800	SčVK Držovice - prameniště	46200	-742410	-983310
33037100	SčVK Levín	46200	-744085	-983802
33037200	SčVK Lovečkovice	46200	-745516	-981687
33039400	SčVK Řepnice-Kamýk	46200	-759764	-986061
33050600	SčVK Homole	46200	-750719	-981362
33050700	SčVK Týniště - prameniště + vrt	46200	-748767	-980381
33050900	SčVK Proboštov - vrt-Pr2	46200	-753721	-981248
33051300	SčVK Pohoří	46200	-754743	-979505
33051400	SčVK Sebužín-prameniště I-IV	46200	-760225	-984224
33051500	SčVK Sebužín-vrty	46200	-759591	-983421
33051700	SčVK Svádov 1a2	46200	-756022	-977770
33051800	SčVK Tlučeň prameniště	46200	-759113	-985056
33052100	SčVK Jedlina	46200	-758494	-982703
33052700	SčVK Malečov	46200	-754765	-979826
33053000	SčVK Zubrnice prameniště	46200	-747782	-978704
33054500	SčVK Lhota pod Pannou-prameniště	46200	-751416	-980495
33055300	SčVK Tašov-vrt	46200	-755154	-981347
33055500	SčVK Tašov - prameniště	46200	-755424	-981746
33188000	Velké Březno - HVB4	46200	-753019	-977187
33245000	Vítov vrty HVB1,2 + prameniště	46200	-754158	-977779
33246000	Obec Valtířov-Va 3A, V1, V4	46200	-754162	-975941
33248000	Velké Březno-Vítov KVHB 1	46200	-753752	-978309
33257000	Malé Březno ČS	46200	-751116	-976409
33273000	Obec Malé Březno - prameniště	46200	-751591	-976589
33276000	Leština - prameniště	46200	-749338	-978462
92948800	Řetouň	46200	-752228	-982097
92948900	Byňov	46200	-752850	-979087
92949000	Sulečice prameniště	46200	-751903	-979171
92949100	Sulečice vrt	46200	-751752	-979574
92949200	Němčí	46200	-756276	-981335
92949300	Bílý Kostelec	46200	-740931	-981355
92949400	Dolní Týnec	46200	-746896	-984749
92949500	Horní Týnec	46200	-748117	-983922
92949600	Kotelice	46200	-748525	-986107
92949900	Nový Mlýnec	46200	-749294	-986602
92950000	Touchořiny	46200	-747383	-982264
92950500	Babětín VP+NP	46200	-747286	-973009
92950600	Těchlovice V Koutech	46200	-747928	-973913
92950900	Rychnov	46200	-745459	-975705
31040800	SčVK Rájec Hraniční pro ÚV	46300	-760631	-959253
33020100	SčVK Vlčí pramen	46300	-747906	-963138
33020400	SčVK Studený pramen	46300	-746823	-962767
33020600	SčVK Bělá NP, VP	46300	-750340	-962757
33020700	SčVK Čertova voda vč. Dolní Žleb	46300	-746662	-960725

III.1.3b - Místa monitoringu podzemní vody určené pro lidskou spotřebu

ID objektu	Název	ID VÚ	X(S-JTSK)	Y(S-JTSK)
33021000	SčVK Dobkovice štola	46300	-750312	-963908
33021200	SčVK Bynov SP + Nový pramen	46300	-751498	-962898
33021300	Bynov Nová Ves	46300	-751613	-962805
33022600	SčVK Jílové rybníček	46300	-755343	-964197
33026100	SčVK Česká Kamenice-Horní Kamenice	46300	-730389	-963876
33028100	SčVK Maxičky	46300	-748695	-960529
33028200	SčVK Nové Jílové-Pod lesem	46300	-755343	-964493
33055400	SčVK Ostrov-Ostrov	46300	-758012	-960540
92950300	Sněžník VP	46300	-755175	-962286
92950400	Sněžník NP	46300	-755068	-962011
33040000	SčVK Kunratice u Cvikova-gravitace	46400	-713364	-968995
33040200	SčVK Skalka u Doks-SZ2	46400	-721784	-992790
33040500	SčVK Mařenice-prameniště	46400	-716008	-962998
33041000	SčVK - Bezděz S1	46400	-714975	-996976
33041100	SčVK Hradčany-HR1	46400	-711266	-986916
33041200	Petrovice prameniště	46400	-708561	-966800
33041400	SčVK Stranné u Blíževedel	46400	-735827	-986176
33041500	SčVK Velký Grunov TBCT2	46400	-713836	-977816
33041600	SčVK Trávník-TR1	46400	-715853	-966269
33042300	Loubí gravitace	46400	-729763	-986998
33042500	Dolní Světlá zářez obec 3	46400	-714739	-963465
33042600	SčVK Cvikov NISAN - vrt a studna pro ÚV	46400	-716496	-969314
33042800	SčVK Petrovice Pe1	46400	-708174	-966775
33042900	SčVK Trávník-prameniště	46400	-716200	-966246
33043300	SčVK Dolní Světlá-PS4	46400	-714666	-962561
33043400	SčVK Doksy Jordán-studna a D2	46400	-716928	-992278
33043500	SčVK Holany vrt H-1	46400	-729949	-985715
33043600	SčVK Dřevčice-HV1	46400	-730669	-990042
33044000	SčVK Žďár-Luka-ZL1	46400	-718468	-998712
33044200	SčVK Hvězda Z1 Z2	46400	-733769	-986077
33045200	SčVK Janovice v Podještědí-TBJ 2	46400	-703850	-972204
33045700	SčVK Kněžice-RH4	46400	-707902	-969363
33045800	SčVK Dubnice pod Ralskem TBD-3,4,5	46400	-705491	-977427
33046200	SčVK Luhov-STL1	46400	-710744	-977289
33046500	SčVK Starý Šidlov DP-1	46400	-720436	-976787
33046600	Česká Lípa ZP	46400	-724274	-986286
33046900	SčVK - Janovice u Kravař gravitace	46400	-736837	-980533
33047200	SčVK Okřešice - ZP8	46400	-723770	-981719
33047500	SčVK Horní Světlá - Luž 2	46400	-715517	-962652
33047600	SčVK Horní Světlá Luž 1	46400	-716304	-962492
33048000	SčVK Stvolínky-gravitace	46400	-734455	-983605
33048200	SčVK Mařenice-Ma1 pro ÚV	46400	-714336	-964392
33048600	SčVK Mimoň - Mi6	46400	-711198	-983489
33048800	SčVK Pavlovice-gravitace	46400	-727991	-987401
33048900	SčVK Skalka u Blíževedel - HV 11	46400	-735081	-988120
33049000	SčVK Lasvice HV1	46400	-718642	-976763
33049500	SčVK Lindava vrt Li1	46400	-716836	-972666
33049600	SčVK Kravaře- pramenní jímky	46400	-737179	-983419
33049800	SčVK Kvítkov - Kv1	46400	-729829	-980758
33080000	SčVK Zdislava-prameniště	46400	-699176	-971213
33080100	SčVK Osečná	46400	-698031	-980410
33080300	SčVK Jitrava-gravitace	46400	-700151	-970177
33080600	SčVK Zdislava-vrt pro ÚV Zdislava	46400	-700848	-974057
33080700	SčVK Křížany	46400	-695768	-976059
33081000	SčVK Žibřidice-vrt BR-2T	46400	-704745	-975731
33081100	Druzcov	46400	-695056	-977249
33215000	Stráž pod Ralskem	46400	-708991	-979549
33293000	Noviny pod Ralskem	46400	-708879	-979218
33354000	HV1A Brniště. Starý vrt - vrtaná studna	46400	-713531	-975466
92952300	Chrástná	46400	-700689	-979854
33020300	SčVK Březiny Beckel+Pod Chlumem	46500	-745218	-967484
33021700	SčVK Nová Huť	46500	-720402	-962302
33022400	SčVK Mlýny	46500	-726441	-963692
33022701	Chřibská ÚV vrt	46500	-724199	-959233
33022800	SčVK Rybníště Nad pilou	46500	-725051	-957810
33023300	SčVK Velká Bukovina	46500	-735025	-971564
33023500	SčVK Dolní Habartice-přivaděč	46500	-737976	-970505
33023800	SčVK Markvartice-za trafostanicí	46500	-736069	-967336
33023900	SčVK Česká Kamenice-Kunratice pro ÚV Skalka	46500	-731479	-962575
33024800	SčVK Benešov n. Ploučnicí	46500	-740867	-969522

III.1.3b - Místa monitoringu podzemní vody určené pro lidskou spotřebu

ID objektu	Název	ID VÚ	X(S-JTSK)	Y(S-JTSK)
33025000	SčVK Kerhartice pro ÚV	46500	-733673	-967878
33025100	SčVK Kytlice+Na kočárovce	46500	-723495	-965669
33025400	SčVK Chřibská-Kamenická Nová Víska u ČS	46500	-727340	-959447
33026400	SčVK Starý Šachov	46500	-736980	-974337
33026500	SčVK Dobrná Brložec	46500	-739496	-966079
33026900	SčVK Františkov-oděvy	46500	-739738	-971777
33027000	SčVK Heřmanov u Blankartic	46500	-742062	-971775
33027200	Sčvk Františkov u hřbitova	46500	-739483	-971687
33027600	SčVK Chřibská Dolní Chřibská	46500	-727163	-956383
33027700	SčVK Kamenická Nová Víska	46500	-734908	-964668
33027800	SčVK Heřmanov - V Louce	46500	-742062	-971775
33027900	SčVK Kytlice-Falknov	46500	-724309	-963251
33040300	SčVK Klíč pro Cvikov	46500	-721360	-968011
33040400	SčVK Rousínov	46500	-719689	-965312
33040700	SčVK Klíč pro Svor	46500	-720810	-966752
33040800	SčVK Okrouhlá prameniště	46500	-725033	-968484
33040900	SčVK Velký Valtínov-RH6 zámecká	46500	-709840	-972319
33041700	SčVK Slunečná-SI-1	46500	-727950	-971522
33041900	SčVK Polevsko-P3	46500	-724690	-967045
33042000	SčVK Nový Bor JPK	46500	-723879	-967058
33042400	SčVK Kamenický Šenov-KS5	46500	-728746	-966159
33043100	SčVK Polevsko 1. prameniště	46500	-725054	-967203
33043700	SčVK Skalice prameniště	46500	-726155	-967971
33044100	SčVK Žandov-prameniště	46500	-733650	-972032
33044600	SčVK Slunečná-štolý	46500	-726658	-970818
33044900	SčVK Nový Bor-Klíč	46500	-722604	-968322
33047900	SčVK Horní Prysk HVA 1 pro ÚV Kamenický Šenov	46500	-726370	-966446
33049200	SčVK Svor	46500	-721364	-966276
90602300	Velká Javorská	46500	-738273	-978094
92950700	Velká Veleň	46500	-745166	-970976
92951000	Liska	46500	-729040	-962787
92951100	Liska pramenní jímka	46500	-729548	-962670
92951900	Rané prameniště	46500	-735757	-980534
33020000	SčVK Hřensko ÚV vrtý a studánky	46600	-741975	-954460
33023600	SčVK Jetřichovice	46600	-733549	-958144
33023700	SčVK Mezná	46600	-738915	-955185
33024400	SčVK Hřensko-Nad Klepáčem	46600	-742278	-954388
33028500	SčVK Rynartice RY1	46600	-731112	-958931
33028700	SčVK Všemily vrt LO18	46600	-734443	-959975
33028800	SčVK Vysoká Lípa vrt K2t	46600	-735730	-957687
92950800	Filipov	46600	-734569	-962114
33041800	Kruh vrt	47200	-719678	-999683
33048100	SčVK Lhota u Dřevčic	47200	-730118	-990629
33023100	SčVK Rytířov	47300	-747381	-974337
33031800	SčVK Ploskovice, Myštica, Rabalka	47300	-752204	-987349
33039300	SčVK Velké Žernoseky-křída-V1a,V4a	47300	-761792	-991476
32010200	CHEVAK Libá vrt HV6	61110	-897451	-1014281
32010500	CHEVAK Luby II	61110	-882937	-1001576
32010600	CHEVAK Luby III	61110	-883653	-1000206
32012000	CHEVAK - Luby I	61110	-882874	-1002303
32012200	CHEVAK - Krásná - prameniště	61110	-900284	-1003270
32012600	CHEVAK - Schönberg - česká část	61110	-890984	-1010954
32031300	Tatrovce ÚV	61110	-861505	-1003465
32031500	VOSS zdroje Stříbrná	61110	-870767	-993066
32118000	Obec Vysoká Pec-pramenní jímka	61110	-861019	-996341
32125000	KMS Kraslice-Hraničná,Staré Údolí	61110	-877573	-994894
32150000	Město Rotava	61110	-871161	-996059
32153000	Město Nejdek - Vysoká Pec	61110	-859513	-996757
32154000	Město Nejdek - Limnice	61110	-857177	-998692
32165000	KMS Bublava	61110	-873396	-992825
32207000	Dolní Nivy	61110	-866907	-1005193
32208000	Obec Šindelová - Krásná Lípa	61110	-866543	-997476
32208100	Obec Šindelová- Obora	61110	-867490	-997651
90400500	Jindřichovice vodovod u Bartošů	61110	-867809	-1002389
90402500	Město Přebuz	61110	-865483	-993089
32010800	CHEVAK - Brtná - studna	61120	-878283	-1031535
32010900	CHEVAK - Brtná - prameniště	61120	-878286	-1031533
32012900	CHEVAK - prameniště Lazy	61120	-870932	-1032406
32021500	Bečov	61120	-855752	-1027452
32023100	Vak K. Vary Krásno - důlní	61120	-858800	-1023184

III.1.3b - Místa monitoringu podzemní vody určené pro lidskou spotřebu

ID objektu	Název	ID VÚ	X(S-JTSK)	Y(S-JTSK)
32030000	VOSS Březová - prameniště	61120	-867007	-1018093
32030100	VOSS Dolní Rychnov - prameniště	61120	-865778	-1017239
32030400	VOSS Březová Kamenice S1,2	61120	-867213	-1020010
32031000	VOSS zdroje pro Oloví	61120	-862972	-1018164
32155000	Krásno	61120	-858850	-1023055
32218000	Obec Milíkov prameniště	61120	-875438	-1026778
90400200	prameniště Hrušková	61120	-862473	-1017650
90400800	studna Nadlesí	61120	-859626	-1017551
90401800	podzemní zdroje Březová-část Lobzy	61120	-864872	-1019386
90401900	Dlouhá Lomnice	61120	-843389	-1020085
92943000	Cihelny	61120	-853220	-1017066
31010100	SčVK Nová Ves u Chomutova	61200	-819917	-986047
31010400	SčVK Kadaňská Jeseň	61200	-820099	-1000579
31011100	SčVK Výsluní	61200	-821842	-986896
31011200	SčVK Okounov	61200	-830689	-1000668
31011300	SčVK Kotvína	61200	-827896	-1000116
31087000	Vejprty	61200	-833577	-985310
31088000	Kovářská	61200	-832180	-989702
31089000	Měděnec	61200	-830119	-992682
31090000	Loučná	61200	-839259	-992868
31090100	Háj u Loučné	61200	-838900	-993317
32020000	Stráž nad Ohří	61200	-835834	-1000574
32020200	Jáchymov - Městský rybník, Farská louka, Komisary	61200	-844609	-994162
32020900	Boží Dar	61200	-842988	-991478
32021300	Hřebečná	61200	-849237	-992648
32023600	Vojkovice	61200	-838702	-1004610
32051000	Obec Potůčky	61200	-855828	-988908
32096000	Stráž nad Ohří	61200	-833490	-1002026
33062600	Němčany	61200	-818709	-1013201
33070100	SčVK Konice	61200	-824494	-1013728
90400700	Krásný Les	61200	-838822	-999907
92951400	Lestkov	61200	-825350	-999522
31010000	SčVK Šerchov	61310	-810659	-984867
31010500	SčVK Kálek pro ÚV Kálek	61310	-813277	-977775
31010800	SčVK Svahová	61310	-807301	-979929
31011000	SčVK Pyšná pro ÚV Drmaly	61310	-804328	-982896
31011800	SčVK Načetín pro ÚV Načetín	61310	-814576	-978463
31012000	SčVK Hora Sv. Šebestiána	61310	-820065	-984722
31020300	SčVK Staré Fláje	61310	-792425	-970794
31021200	SčVK Hrad Osek	61310	-787767	-975251
31023500	SčVK Vápenice	61310	-783094	-967788
31030000	SčVK Hora Sv. Kateřiny	61310	-803170	-978238
31030100	SčVK Nová Ves v Horách pro ÚV - vrt HV1, HV2	61310	-801287	-978071
31030400	SčVK Brandov pro ÚV	61310	-806527	-973589
31030500	SčVK Český Jiřetín	61310	-794413	-966673
31030700	SčVK Křižatky	61310	-796292	-977246
31173000	Obec Moldava	61310	-784803	-965778
92951500	Vysoká	61310	-816312	-990123
31021000	SčVK Unčín Pod Supím Hradem	61320	-770493	-971238
31040000	Malé Chvojno	61320	-762215	-966772
31040500	SčVK Chlumeč - prameniště	61320	-767738	-969882
31041300	Žandov	61320	-766670	-969115
33050500	SčVK Libouchec	61320	-762161	-965815
33051000	SčVK Krásný Les KR1 pro ÚV	61320	-766535	-963386
33053900	SčVK Petrovice pro ÚV	61320	-765169	-964594
31020500	SčVK Maše pro ÚV Cínovec	61330	-775891	-966416
31020600	SčVK Hrob - Křižanov	61330	-783664	-973549
31023400	SčVK Drahůnky	61330	-776562	-971776
31202000	Obec Mikulov prameniště 1 a 2	61330	-782279	-969354
33020500	SčVK Lipová vrt	64110	-733288	-939687
33022000	SčVK Velký Šenov	64110	-734166	-942352
33022100	SčVK Rožany-vrt	64110	-726352	-941426
33022300	SčVK Dolní Poustevna-NP Kurej	64110	-738725	-941725
33022500	SčVK Krásná Lipa-Křižkova	64110	-724360	-953851
33025800	SčVK Vilémov-vrt Mikov1	64110	-737307	-943226
33026600	SčVK Dolní Poustevna-Maxanda	64110	-739194	-942279
33026700	SčVK Dolní Poustevna SP	64110	-738975	-941709
33028600	SčVK Kunratice u Šluknova	64110	-728410	-944353

III.1.3c - Profily monitoringu pro nitrátovou směrnici

ID VU	Název vodního útvaru	ID profilu/objektu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
11800	Kvartér Labe po Lovosice	VP1851			-754890	-1001875
11800	Kvartér Labe po Lovosice	VP1927			-754051	-992870
11900	Kvartér a neogén odraavské části Chebské pánve	VP1801			-886157	-1019033
11900	Kvartér a neogén odraavské části Chebské pánve	VP1805			-881260	-1019690
11900	Kvartér a neogén odraavské části Chebské pánve	VP1807			-878490	-1019414
11900	Kvartér a neogén odraavské části Chebské pánve	VP8301			-880614	-1025074
11900	Kvartér a neogén odraavské části Chebské pánve	VZ0048			-880365	-1020091
11900	Kvartér a neogén odraavské části Chebské pánve	VZ0060			-880365	-1020091
21100	Chebská pánve	32011000			-880132	-1025549
21100	Chebská pánve	32011100			-881611	-1009170
21100	Chebská pánve	32011300			-880360	-1020100
21100	Chebská pánve	32011400			-878704	-1019680
21100	Chebská pánve	32011500			-877970	-1019954
21100	Chebská pánve	32011700			-880563	-1020059
21100	Chebská pánve	32011800			-876902	-1019905
21100	Chebská pánve	32011900			-878128	-1019641
21100	Chebská pánve	32012100			-887258	-1028396
21100	Chebská pánve	32012800			-885602	-1019320
21100	Chebská pánve	32013400			-880373	-1021878
21100	Chebská pánve	32013500			-880318	-1021736
21100	Chebská pánve	32013600			-880421	-1021557
21100	Chebská pánve	32013800			-880467	-1007839
21100	Chebská pánve	32175000			-876506	-1017003
21100	Chebská pánve	VP8302			-881579	-1009104
21100	Chebská pánve	VP8303			-880519	-1017055
21100	Chebská pánve	VZ0047			-880146	-1025503
21200	Sokolovská pánve	PP0492			-869729	-1011498
21200	Sokolovská pánve	VP1854			-852502	-1011180
21200	Sokolovská pánve	VP8306			-850231	-1008151
21310	Mostecká pánve - severní část	31020100			-784953	-974641
21310	Mostecká pánve - severní část	31023700			-774231	-984648
21310	Mostecká pánve - severní část	31024500			-772865	-983787
21310	Mostecká pánve - severní část	31030200			-796846	-980496
21310	Mostecká pánve - severní část	31112000			-775366	-982416
21310	Mostecká pánve - severní část	VP1866			-786809	-990871
21310	Mostecká pánve - severní část	VP8463			-804656	-990065
21310	Mostecká pánve - severní část	VP8464			-778481	-983369
21320	Mostecká pánve - jižní část	VP1879			-803727	-1003832
21320	Mostecká pánve - jižní část	VP8307			-804812	-1009677
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	33044700			-730648	-993772
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	33044800			-730965	-993876
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	33045000			-730535	-993106
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	33045300			-722498	-998108
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	33046100			-726010	-995607
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	33048300			-725480	-993541
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	91200100			-732770	-996812
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	92951700			-727643	-997895
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	92951800			-723458	-995061
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	PP0437			-726711	-1008090
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	PP0446			-727185	-994300
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	PP0456			-731846	-998555
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	PP0462			-735742	-1007520
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	PP0466			-736223	-1008078
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	PP0469			-733164	-992614
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	VP8215			-736265	-1007748
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	VP8228			-729665	-1008867
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	VZ0038			-727399	-1014726
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33030100			-761586	-991744
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33031500			-754592	-987527
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33032200			-745514	-995965
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33033000			-741434	-991295
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33034100			-740358	-988895
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33036100			-743298	-995103
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33036600			-739246	-996609
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	33049100			-734213	-991244
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	VP1721			-738078	-998831
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	VP1731			-748096	-998526
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	VP1924			-749915	-993350
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	VP8219			-736025	-999709
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	VP8221			-750561	-989860
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	VP8236			-740011	-989148
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	VP8314			-737992	-993264
45300	Roudnická křída	33034000			-760520	-1007117
45300	Roudnická křída	33225000			-737700	-1008200
45300	Roudnická křída	PP0498			-759216	-1007313
45300	Roudnická křída	VP8310			-751468	-1013431
45400	Ohářecká křída	VP1829			-783676	-10099375
45400	Ohářecká křída	VP1831			-787732	-1004658
45400	Ohářecká křída	VP1841			-763290	-1004916
45400	Ohářecká křída	VP8313			-765622	-995291
45500	Holedeč	33070200			-799845	-1013600
45500	Holedeč	VZ0050			-800054	-1013488
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31020200			-776932	-992370
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31021400			-769781	-985503
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31022300			-771152	-984084
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31023100			-776929	-992383
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31023200			-768934	-985659
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31023300			-769480	-985178
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31024400			-776493	-991680
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31116000			-773765	-988677
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	31201000			-772641	-985869
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	33030700			-769559	-992612
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	33031100			-763160	-986005
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	33031400			-763331	-989174
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	33033200			-771980	-990001
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	92949700			-774717	-994533
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	PP0496			-782301	-1001973
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	PP0502			-768644	-994309
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	VP1881			-762503	-985658
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	31040100			-762640	-974089

III. 1.3c - Profily monitoringu pro nitrátovou směrnici

ID VU	Název vodního útvaru	ID profilu/objektu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	31040700			-769335	-971461
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	31040900			-759892	-967954
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	31041000			-765253	-968879
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	31041100			-768966	-971680
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	31041200			-759912	-967926
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33023200			-750104	-972867
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33024100			-754442	-967242
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33024700			-750377	-967326
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33027500			-750319	-970148
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33029200			-751466	-971016
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33050100			-755121	-974336
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33052400			-760605	-981745
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33052500			-756942	-973950
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33052600			-756645	-972567
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33052800			-761179	-982970
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33053400			-761715	-980366
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33054100			-752367	-974364
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33054600			-752361	-974347
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	33055100			-752550	-973012
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	92948700			-758229	-974282
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	92950100			-750095	-972564
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	92950200			-753684	-969341
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	92952800			-763868	-980729
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	PP0524			-766155	-979871
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	PP0525			-760298	-967258
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	VP1873			-763739	-976437
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	VP8411			-763721	-976439
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	VP8465			-768046	-973692
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	VP8467			-750277	-968340
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	VP8500			-750284	-968347
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	31041500			-748716	-981496
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33023000			-743156	-978705
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33024200			-745886	-970516
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33027400			-746505	-967795
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33028300			-748122	-972575
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33029000			-748602	-975373
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33029300			-748471	-971366
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33030000			-738539	-986608
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33030400			-756300	-986163
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33030900			-756240	-986782
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33031600			-742637	-984717
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33031700			-753305	-987918
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33032400			-746501	-978907
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33032500			-739606	-982781
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33033100			-755630	-987007
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33034900			-744985	-983661
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33036200			-742827	-985212
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33036700			-749440	-983038
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33036800			-742410	-983310
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33037100			-744085	-983802
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33037200			-745516	-981687
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33039400			-759764	-980601
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33050600			-750719	-981362
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33050700			-748767	-980381
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33050900			-753721	-981248
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33051300			-754743	-979505
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33051400			-760225	-984224
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33051500			-759591	-983421
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33051700			-756022	-977770
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33051800			-759113	-985056
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33052100			-758494	-982703
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33052700			-754765	-979826
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33053000			-747782	-978704
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33054500			-751416	-980495
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33055300			-755154	-981347
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33055500			-755424	-981746
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33188000			-753019	-977187
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33245000			-754158	-977779
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33246000			-754162	-975941
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33248000			-753752	-978309
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33257000			-751116	-976409
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33273000			-751591	-976589
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	33276000			-749338	-978462
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92948800			-752228	-982029
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92948900			-752850	-979087
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949000			-751903	-979171
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949100			-751752	-979574
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949200			-756276	-981335
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949300			-740931	-981355
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949400			-746896	-984749
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949500			-748117	-983922
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949600			-748525	-986107
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92949900			-749294	-986602
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92950000			-747383	-982264
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92950500			-747286	-973009
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92950600			-747928	-973913
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	92950900			-745459	-975705
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	VP1958			-753981	-976599
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	VP8232			-741276	-982627
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	VP8233			-741270	-982622
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	VP8436			-748031	-974218
46300	Děčínský Sněžník	31040800			-760631	-959253
46300	Děčínský Sněžník	33020100			-747906	-963138
46300	Děčínský Sněžník	33020400			-746823	-962767
46300	Děčínský Sněžník	33020600			-750340	-962757
46300	Děčínský Sněžník	33020700			-746662	-960725
46300	Děčínský Sněžník	33021000			-750312	-963908
46300	Děčínský Sněžník	33021200			-751498	-962898
46300	Děčínský Sněžník	33021300			-751613	-962805
46300	Děčínský Sněžník	33022600			-755343	-964197

III.1.3c - Profily monitoringu pro nitrátovou směrnici

ID VU	Název vodního útvaru	ID profilu/objektu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
46300	Děčinský Sněžník	33026100			-730389	-963876
46300	Děčinský Sněžník	33028100			-748695	-960529
46300	Děčinský Sněžník	33028200			-755343	-964493
46300	Děčinský Sněžník	33055400			-758012	-960540
46300	Děčinský Sněžník	92950300			-755175	-962286
46300	Děčinský Sněžník	92950400			-755068	-962011
46300	Děčinský Sněžník	PP0823			-758386	-963299
46300	Děčinský Sněžník	VP8455			-748661	-960982
46300	Děčinský Sněžník	VP8456			-748666	-960960
46300	Děčinský Sněžník	VP8505			-753111	-959189
46400	Křída Horní Ploučnice	33040000			-713364	-968995
46400	Křída Horní Ploučnice	33040200			-721784	-992790
46400	Křída Horní Ploučnice	33040500			-716008	-962998
46400	Křída Horní Ploučnice	33041000			-714975	-996976
46400	Křída Horní Ploučnice	33041100			-711266	-986916
46400	Křída Horní Ploučnice	33041200			-708561	-968800
46400	Křída Horní Ploučnice	33041400			-735827	-986176
46400	Křída Horní Ploučnice	33041500			-713836	-977816
46400	Křída Horní Ploučnice	33041600			-715853	-966269
46400	Křída Horní Ploučnice	33042300			-729763	-986998
46400	Křída Horní Ploučnice	33042500			-714739	-963465
46400	Křída Horní Ploučnice	33042600			-716496	-969314
46400	Křída Horní Ploučnice	33042800			-708174	-966775
46400	Křída Horní Ploučnice	33042900			-716200	-966246
46400	Křída Horní Ploučnice	33043300			-714666	-962561
46400	Křída Horní Ploučnice	33043400			-716928	-992278
46400	Křída Horní Ploučnice	33043500			-729949	-985715
46400	Křída Horní Ploučnice	33043600			-730669	-990042
46400	Křída Horní Ploučnice	33044000			-718468	-998712
46400	Křída Horní Ploučnice	33044200			-733769	-986077
46400	Křída Horní Ploučnice	33045200			-703850	-972204
46400	Křída Horní Ploučnice	33045700			-707902	-969363
46400	Křída Horní Ploučnice	33045800			-705491	-977427
46400	Křída Horní Ploučnice	33046200			-710744	-977289
46400	Křída Horní Ploučnice	33046500			-720436	-976787
46400	Křída Horní Ploučnice	33046600			-724274	-986286
46400	Křída Horní Ploučnice	33046900			-736837	-980533
46400	Křída Horní Ploučnice	33047200			-723770	-981719
46400	Křída Horní Ploučnice	33047500			-715517	-962652
46400	Křída Horní Ploučnice	33047600			-716304	-962492
46400	Křída Horní Ploučnice	33048000			-734455	-983605
46400	Křída Horní Ploučnice	33048200			-714336	-964392
46400	Křída Horní Ploučnice	33048600			-711198	-983489
46400	Křída Horní Ploučnice	33048800			-727991	-987401
46400	Křída Horní Ploučnice	33048900			-735081	-988120
46400	Křída Horní Ploučnice	33049000			-718642	-976763
46400	Křída Horní Ploučnice	33049500			-716836	-972666
46400	Křída Horní Ploučnice	33049600			-737179	-983419
46400	Křída Horní Ploučnice	33049800			-729829	-980758
46400	Křída Horní Ploučnice	33080000			-699176	-971213
46400	Křída Horní Ploučnice	33080100			-698031	-980410
46400	Křída Horní Ploučnice	33080300			-700151	-970177
46400	Křída Horní Ploučnice	33080600			-700848	-974057
46400	Křída Horní Ploučnice	33080700			-695768	-976059
46400	Křída Horní Ploučnice	33081000			-704745	-975731
46400	Křída Horní Ploučnice	33081100			-695056	-977249
46400	Křída Horní Ploučnice	33215000			-708991	-979549
46400	Křída Horní Ploučnice	33293000			-708879	-979218
46400	Křída Horní Ploučnice	33354000			-713531	-975466
46400	Křída Horní Ploučnice	92952300			-700689	-979854
46400	Křída Horní Ploučnice	PP0531			-707149	-970594
46400	Křída Horní Ploučnice	PP0533			-714575	-967906
46400	Křída Horní Ploučnice	VP1979			-707822	-979272
46400	Křída Horní Ploučnice	VP1980			-707045	-977964
46400	Křída Horní Ploučnice	VP1981			-709207	-972122
46400	Křída Horní Ploučnice	VP1983			-725671	-979387
46400	Křída Horní Ploučnice	VP2022			-712905	-980573
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8418			-707225	-972590
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8420			-715163	-992709
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8425			-733210	-986875
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8472			-721708	-994935
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8474			-723976	-986405
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8476			-714290	-964276
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8480			-712906	-980580
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8481			-712908	-980596
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8483			-708877	-988568
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8490			-724119	-977753
46400	Křída Horní Ploučnice	VP8492			-724111	-977782
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33020300			-745218	-967484
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33021700			-720402	-962302
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33022400			-726441	-963692
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33022701			-724199	-959233
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33022800			-725051	-957810
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33023300			-735025	-971564
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33023500			-737976	-970505
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33023800			-736069	-967336
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33023900			-731479	-962575
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33024800			-740867	-969522
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33025000			-733673	-967878
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33025100			-723495	-965669
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33025400			-727340	-959447
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33026400			-736980	-974337
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33026500			-739496	-966079
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33026900			-739738	-971777
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33027000			-742062	-971775
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33027200			-739483	-971687
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33027600			-727163	-956383
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33027700			-734908	-964668
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33027800			-742062	-971775
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33027900			-724309	-963251

III.1.3c - Profily monitoringu pro nitrátovou směrnici

ID VU	Název vodního útvaru	ID profilu/objektu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33040300			-721360	-968011
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33040400			-719689	-965312
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33040700			-720810	-966752
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33040800			-725033	-968484
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33040900			-709840	-972319
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33041700			-727950	-971522
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33041900			-724690	-967045
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33042000			-723879	-967058
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33042400			-728746	-966159
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33043100			-725054	-967203
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33043700			-726155	-967971
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33044100			-733650	-972032
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33044600			-726658	-970818
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33044900			-722604	-968322
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33047900			-726370	-966446
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	33049200			-721364	-966276
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	90602300			-738273	-978094
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	92950700			-745166	-970976
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	92951000			-729040	-962787
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	92951100			-729548	-962670
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	92951900			-735757	-980534
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	PP0535			-720144	-972770
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	PP0540			-737912	-978466
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	PP0542			-727165	-964292
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP1960			-734272	-972711
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP1984			-741388	-969959
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP1985			-746359	-965480
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP1986			-727850	-964019
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP8460			-723259	-960587
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP8487			-734275	-972705
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP8488			-734279	-972697
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP8489			-734697	-977210
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	VP8497			-727774	-964056
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	33020000			-741975	-954460
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	33023600			-733549	-958144
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	33023700			-738915	-955185
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	33024400			-742278	-954388
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	33028500			-731112	-958931
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	33028700			-734443	-959975
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	33028800			-735730	-967687
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	92950800			-734569	-962114
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	PP0552			-742013	-954245
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8429			-735556	-963614
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8431			-730390	-958499
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8494			-740652	-959028
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8495			-740648	-959019
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8503			-733572	-955351
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8506			-736467	-962025
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8507			-736461	-962017
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VP8508			-733544	-955356
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	VZ0036			-741986	-954463
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	33041800			-719678	-999683
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	33048100			-730118	-990629
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8200			-744762	-1000861
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8214			-736283	-1007774
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8224			-737996	-993265
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8227			-729669	-1008855
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8235			-740004	-989147
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8417			-707214	-972579
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8419			-715151	-992700
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8439			-711319	-970197
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8445			-714546	-978295
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8471			-721697	-994926
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8479			-712906	-980588
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	VP8491			-724115	-977767
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	33023100			-747381	-974337
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	33031800			-752204	-987349
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	33039300			-761792	-991476
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	VP8220			-750543	-989857
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	VP8231			-741280	-982624
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	VP8434			-748002	-974213
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	VP8475			-714283	-964281
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32010200			-897451	-1014281
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32010500			-882937	-1001576
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32010600			-883653	-1000206
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32012000			-882874	-1002303
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32012600			-890984	-1010954
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32031300			-861505	-1003465
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32031500			-870767	-993066
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32118000			-861019	-996341
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32125000			-877573	-994894
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32150000			-871161	-996059
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32153000			-859513	-996757
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32154000			-857177	-998692
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32165000			-873396	-992825
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32207000			-866907	-1005193
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32208000			-866543	-997476
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	32208100			-867490	-997651
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	90400500			-867809	-1002389
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	90402500			-865483	-993089
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	VP1855			-871424	-1005724
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	VP1857			-856845	-1000980
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	VP1988			-896870	-1000897
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32010800			-878283	-1031535
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32010900			-878286	-1031533
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32012900			-870932	-1032406
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32021500			-855752	-1027452
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32023100			-858800	-1023184
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32030000			-867007	-1018093
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32030100			-865778	-1017239

III.1.3c - Profily monitoringu pro nitrátovou směrnici

ID VU	Název vodního útvaru	ID profilu/objektu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32030400			-867213	-1020010
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32031000			-862972	-1018164
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32155000			-858850	-1023055
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	32218000			-875438	-1026778
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	90400200			-862473	-1017650
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	90400800			-859626	-1017551
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	90401800			-864872	-1019386
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	90401900			-843389	-1020085
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	92943000			-853220	-1017066
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	PP0490			-876895	-1033839
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	PP0491			-874685	-1016332
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	VP1814			-844041	-1019653
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31010100			-819917	-986047
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31010400			-820099	-1000579
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31011100			-821842	-986896
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31011200			-830689	-1000668
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31011300			-827896	-1000116
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31087000			-833577	-985310
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31088000			-832180	-989702
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31089000			-830119	-992682
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31090000			-839259	-992868
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	31090100			-838900	-993317
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	32020000			-835834	-1000574
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	32020200			-844609	-994162
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	32020900			-842988	-991478
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	32021300			-849237	-992648
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	32023600			-838702	-1004610
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	32051000			-855828	-989898
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	32096000			-833490	-1002026
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	33062600			-818709	-1013201
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	33070100			-824494	-1013728
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	90400700			-838822	-999907
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	92951400			-825350	-999522
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	PP0513			-816613	-1013425
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	VP1876			-832362	-995320
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31010000			-810659	-984867
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31010500			-813277	-977775
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31010800			-807301	-979929
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31011000			-804328	-982896
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31011800			-814576	-978463
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31012000			-820065	-984722
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31020300			-792425	-970794
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31021200			-787767	-975251
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31023500			-783094	-967788
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31030000			-803170	-978238
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31030100			-801287	-978071
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31030400			-806527	-973589
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31030500			-794413	-966673
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31030700			-796292	-977246
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	31173000			-784803	-965778
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	92951500			-816312	-990123
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	PP0565			-795798	-972885
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	VP1937			-792281	-977863
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	31021000			-770493	-971238
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	31040000			-762215	-966772
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	31040500			-767738	-969882
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	31041300			-766670	-969115
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	33050500			-762161	-965815
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	33051000			-766535	-963386
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	33053900			-765169	-964594
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	VZ0054			-765167	-964597
61330	Teplický ryolit	31020500			-775891	-966614
61330	Teplický ryolit	31020600			-783664	-973549
61330	Teplický ryolit	31023400			-776562	-971776
61330	Teplický ryolit	31202000			-782279	-969354
61330	Teplický ryolit	PP0567			-776587	-967550
61330	Teplický ryolit	VP1936			-778076	-970853
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33020500			-733288	-939687
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33022000			-734166	-942352
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33022100			-726352	-941426
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33022300			-738725	-941725
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33022500			-724360	-953851
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33025800			-737307	-943226
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33026600			-739194	-942279
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33026700			-738975	-941709
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	33028600			-728410	-944353
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny	PP0570			-735198	-945912
OHL_0010	Úštěcký potok od pramene po ústí do Labe	POH_1275	Úštěcký potok	Úštěcký potok Okna - ústí	-750064	-995230
OHL_0010	Úštěcký potok od pramene po ústí do Labe	POH_305-010	Úštěcký potok	Úštěcký potok	-738990	-987018
OHL_0010	Úštěcký potok od pramene po ústí do Labe	POH_305-012	Studený potok	305-012 Studený potok	-743403	-993706
OHL_0010	Úštěcký potok od pramene po ústí do Labe	POH_305-013	Obřeka	Vrbice u Roudnice nad Labem	-746140	-997222
OHL_0020	Luční potok od pramene po ústí do Labe	POH_305-016	Luční p.	Luční p. Třeboutice	-751587	-992393
OHL_0020	Luční potok od pramene po ústí do Labe	POH_305-017	Ploskovický potok	Ploskovický potok	-750485	-989824
OHL_0020	Luční potok od pramene po ústí do Labe	POH_305-018	Široký potok	Široký potok	-748799	-989774
OHL_0020	Luční potok od pramene po ústí do Labe	POH_305-061	Luční potok	Luční potok Velký Újezd	-749968	-990698
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_1270	Pšovka	Pšovka Mělník	-735609	-1013146
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_305-002	Pšovka	Pšovka pod Hledsebi	-728049	-1014843
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_305-005	Čitovský potok	305-005 Čitovský potok	-738178	-1012562
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_305-006	Liběchovka	Liběchovka	-734174	-1005212
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_305-007	Dobříšská strouha	Dobříšská strouha	-745366	-1003543
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_305-014	Blatenský potok	Blatenský potok	-750117	-993024
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_305-033	Vražkovský potok	Vražkovský potok	-749309	-1010390
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	POH_305-077	Močidla	Močidla	-754279	-991487
OHL_0045_J	Nádrž Stanovice na toku Lomnický potok	32020850	Lomnický p.		-850382	-1017182
OHL_0080	Ohře od hráze nádrže Skalka po Slatinný potok	POH_302-004	Střížovský potok	Střížovský potok	-887724	-1019352
OHL_0090	Slatinný potok od pramene po ústí do Ohře	POH_1398	Slatinný potok	Slatinný potok Jindřichov	-885757	-1019180
OHL_0100	Sázek od pramene po Stodolský potok	POH_15375	Sázek-HVT č. 250, 251		-882876	-1016235
OHL_0110	Stodolský potok od pramene po ústí do toku Sázek	POH_302-011	Stodolský potok	Stodolský potok Dvůrek	-884043	-1015803
OHL_0110	Stodolský potok od pramene po ústí do toku Sázek	POH_302-013	Vonšovský potok	Vonšovský potok	-884730	-1015182
OHL_0120	Sázek od soutoku s tokem Stodolský potok po ústí do Ohře	POH_1531	Sázek-HVT č. 250, 251	Sázek Lesina	-882021	-1017724

III.1.3c - Profily monitoringu pro nitrátovou směrnici

ID VU	Název vodního útvaru	ID profilu/objektu	Název vodního toku	Název profilu	X (S-JTSK)	Y (S-JTSK)
OHL_0130	Plesná/Flissenbach od státní hranice po tok Lubinka	POH_15507	Plesná-HVT č. 254, 255, 256	Plesná nad soutokem s Lubinkou	-881651	-1009032
OHL_0140	Lubinka od pramene po ústí do toku Plesná	POH_15376	Lubinka	Lubinka ústí	-880561	-1007703
OHL_0150	Plesná od toku Lubinka po ústí do Ohře	POH_1530	Plesná-HVT č. 254, 255, 256	Plesná	-880498	-1017196
OHL_0225_J	Nádrž Horka na toku Libocký potok	32030150	Libocký p.		-877505	-1011565
OHL_0230	Libocký potok od hráze nádrže Horka po ústí do Ohře	POH_15377	Libocký potok	Libocký potok ústí	-877106	-1018864
OHL_0240	Ohře od toku Slatinný potok po tok Velká Libava	POH_302-029	PP Ohře	PP Ohře	-876531	-1019953
OHL_0280	Svatava od státní hranice po tok Rotava	32169050	Stříbrný p.		-872866	-994513
OHL_0290	Rotava od pramene po ústí do toku Svátava	32150050	Bystřina		-869184	-996724
OHL_0310	Lobezský potok od pramene po ústí do Ohře	8040250			-863514	-1023201
OHL_0350	Rolava od pramene po Nejdecký potok	32153050	Rolava		-859376	-996561
OHL_0350	Rolava od pramene po Nejdecký potok	32154050	Rudný p.		-859641	-996671
OHL_0400	Pramenský potok od pramene po ústí do toku Teplá	32021250	Pramenský p.		-860128	-1026406
OHL_0410	Otročinský potok od pramene po ústí do toku Teplá	POH_1509	Otročinský potok	Otročinský potok ústí	-855658	-1029886
OHL_0510	Bystřice od pramene po Jáchymovský potok	32020350	Elišův p.		-847953	-998980
OHL_0540	Ohře od Bystřice po Hučivý potok	32020050	Bočský p.		-832406	-997842
OHL_0590	Liboc od pramene po tok Leska	POH_1472	Libocký potok	Libocký p. Pětipsy	-814596	-1006553
OHL_0590	Liboc od pramene po tok Leska	POH_303-004	Hasnický potok	Hasnický p. Vilémov u Kadaně	-817586	-1005741
OHL_0600	Leska od pramene po ústí do toku Liboc	POH_1479	Leska	Leska Kněžice	-809379	-1010739
OHL_0610	Liboc od toku Leska po ústí do Ohře	POH_1025	Liboc	Liboc Libočany	-803050	-1006830
OHL_0630	Bišanka od pramene po Očihovecký potok	POH_307-004	Mlýnečský potok	Mlýnečský potok	-815971	-1024805
OHL_0630	Bišanka od pramene po Očihovecký potok	POH_307-007	Podvinecký potok	Podvinecký potok	-814364	-1031928
OHL_0630	Bišanka od pramene po Očihovecký potok	POH_307-008	Jesenice	Jesenice	-812270	-1030392
OHL_0630	Bišanka od pramene po Očihovecký potok	POH_307-031	Bišanka	Bišanka Holedeč	-814478	-1025749
OHL_0630	Bišanka od pramene po Očihovecký potok	POH_10184	Bišanka	Bišanka Kryry	-810167	-1022534
OHL_0640	Očihovecký potok od pramene po ústí do toku Bišanka	POH_307-029	Očihovecký potok	Očihovecký potok Očihov	-808506	-1021562
OHL_0650	Bišanka od toku Očihovecký potok po ústí do Ohře	POH_307-009	Cernocký potok	Cernocký potok	-805103	-1019807
OHL_0650	Bišanka od toku Očihovecký potok po ústí do Ohře	POH_307-010	Radíčovská strouha	Radíčovská strouha	-797277	-1009548
OHL_0660	Ohře od toku Bišanka po tok Chomutovka	POH_307-011	Hasina	Hasina	-788774	-1016185
OHL_0660	Ohře od toku Bišanka po tok Chomutovka	POH_307-013	Stříbrný potok	Stříbrný potok	-789166	-1016303
OHL_0660	Ohře od toku Bišanka po tok Chomutovka	POH_307-015	Hasina	Hasina	-790052	-1008391
OHL_0660	Ohře od toku Bišanka po tok Chomutovka	POH_307-019	Klášteřský potok	Klášteřský potok	-781849	-1013322
OHL_0660	Ohře od toku Bišanka po tok Chomutovka	POH_307-030	Zbrašinský potok	Zbrašinský potok	-787307	-1011425
OHL_0670	Chomutovka od pramene po tok Hačka	31010150	Křimovský p.		-814283	-986509
OHL_0670	Chomutovka od pramene po tok Hačka	31010250	Kamenička		-812885	-985127
OHL_0670	Chomutovka od pramene po tok Hačka	31010550	Chomutovka		-813708	-985486
OHL_0700	Hrádecký potok od pramene po ústí do Ohře	POH_307-016	Hrádecký p.	Hrádecký p. Břvany	-786936	-1001525
OHL_0710	Žejdlík od pramene po ústí do Ohře	POH_307-023	Suchý potok	Suchý potok	-772378	-1000910
OHL_0710	Žejdlík od pramene po ústí do Ohře	POH_305-021	Žejdlík-LBP Ohře	Žejdlík Košnice	-771251	-1003652
OHL_0720	Rosovka od pramene po ústí do Ohře	POH_305-024	Podsedický potok	Podsedický potok	-763034	-1001707
OHL_0720	Rosovka od pramene po ústí do Ohře	POH_305-022	Klápšský potok	Klápšský potok	-766587	-1001699
OHL_0720	Rosovka od pramene po ústí do Ohře	POH_305-026	Rosovka (Klápšský p.)	Rosovka Radovesice	-762089	-1003929
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_305-076	Evaňský potok	Evaňský potok	-764704	-1004950
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_307-002	Dobroměřický potok	Dobroměřický potok	-783016	-1004837
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_307-020	Smolnický potok	Obora u Loun	-777796	-1005829
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_307-021	Chožovský potok	Chožovský potok	-774692	-1004687
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_307-022	Děbeřský potok	Děbeřský potok	-775483	-1011259
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_307-032	Citilovský potok	Citilovský potok	-780292	-1009796
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_1272	Čepel	Čepel Doksany	-755059	-1000547
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_305-027	Mšenský potok	Mšenský potok	-759030	-1005596
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_305-029	Hvízdalecký potok	Hvízdalecký potok	-758785	-1006951
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_305-030	HMZ	HMZ	-756902	-1003832
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	POH_305-032	Čepel	Čepel	-750229	-1010005
OHL_0740	Modla od pramene po ústí do Labe	POH_305-038	Modla	Modla	-763368	-995555
OHL_0740	Modla od pramene po ústí do Labe	POH_305-039	HMZ - Sulejovice	HMZ - Sulejovice	-762095	-994828
OHL_0740	Modla od pramene po ústí do Labe	POH_305-040	Modla	Modla Lukavec	-760035	-993939
OHL_0750	Labe od toku Ohře po tok Bilina	POH_305-043	Březenský potok	Březenský potok	-766316	-990085
OHL_0750	Labe od toku Ohře po tok Bilina	POH_10188	Milešovský potok	Milešovský p. Zemoseky	-761530	-990012
OHL_0760	Bilina od pramene po rozdělovací objekt Březanec (resp. PKP)	31010350	Bilina		-807465	-986249
OHL_0790	Loupnice od pramene po ústí do toku Bilina	31030550	Černický p.		-801905	-979513
OHL_0800	Bílý potok od pramene po tok Bilina	31030350	Bílý p.		-793238	-975860
OHL_0810	Srpina od pramene po ústí do toku Bilina	POH_1083	Srpina	Srpina Obnice	-787345	-989307
OHL_0820	Bilina od toku Loupnice po tok Bouřivec	POH_15304	Syčívka	Syčívka	-781441	-985945
OHL_0820	Bilina od toku Loupnice po tok Bouřivec	POH_303-012	Libešický potok	Libešický potok	-782432	-989604
OHL_0880	Zdřimický potok od toku Žaluzánský potok po ústí do toku Bilina	POH_1096	Žďimický potok	Žďimický potok Trmice	-763596	-976597
OHL_0890	Klíšský potok od pramene po Žďárský potok	POH_306-008	Klíšský potok	Klíšský potok	-760707	-968417
OHL_0890	Klíšský potok od pramene po Žďárský potok	POH_306-009	Žďárský potok	Žďárský potok	-760337	-968705
OHL_0900	Klíšský potok od toku Žďárský potok po ústí do toku Bilina	POH_10187	Klíšský potok	Klíšský potok Ústí n. L. ústí	-761499	-976401
OHL_0900	Klíšský potok od toku Žďárský potok po ústí do toku Bilina	POH_306-010	Klíšský potok	Klíšský potok	-761401	-971699
OHL_0920	Luční potok od pramene po ústí do Labe	POH_306-033	Luční potok	Luční potok	-748450	-979327
OHL_0940	Labe od toku Bilina po Jílovský potok	POH_306-011	Neštářmický potok	Neštářmický potok	-757850	-971622
OHL_0940	Labe od toku Bilina po Jílovský potok	POH_306-012	Homolský potok	Homolský potok	-753556	-976410
OHL_0940	Labe od toku Bilina po Jílovský potok	POH_306-032	Lužecký potok	Lužecký potok	-754195	-973299
OHL_0940	Labe od toku Bilina po Jílovský potok	POH_306-034	Poustka		-751456	-971711
OHL_0950	Ploučnice od pramene po Panenský potok	POH_1055	Ještědský potok	Ještědský potok Stráž p.R.	-706132	-978667
OHL_0960	Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice	POH_1058	Panenský potok	Panenský potok Mimoň	-712719	-982884
OHL_0960	Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice	POH_301-005	Panenský potok	Panenský potok	-712953	-975992
OHL_0970	Ploučnice od toku Panenský potok po tok Svitávka	POH_1054	Ploučnice	Ploučnice Mimoň	-712771	-983408
OHL_1000	Svitávka od toku Boberský potok po ústí do Ploučnice	POH_1060	Svitávka	Svitávka Brenná	-718175	-981018
OHL_1010	Šporka od pramene po ústí do Ploučnice	POH_1113	Šporka	Šporka Česká Lípa	-727517	-978545
OHL_1080	Robečský potok od hráze nádrže Máchovo jezero po Bobří potok	POH_1360	Robečský p. (Mlýnský)	Robečský p. Provodín	-722939	-986796
OHL_1090	Bobří potok od pramene po ústí do toku Robečský potok	POH_15390	Bobří potok-LBP Robečského p.	Bobří potok ústí	-726628	-985194
OHL_1130	Chříbská Kamenice od pramene po ústí do Kamenice	33020050	Chříbská Kamenice		-724007	-959748
OHL_1220	Luční potok od pramene po ústí do toku Vilémovský potok	POH_306-022	Luční potok	Luční potok Lobendava	-736885	-940009
OHL_1260	Moldavský potok/Freiberger Mulde od pramene po státní hranici	31230050	Moldavský p.		-786946	-966210
OHL_1295_J	Nádrž Přisečnice na toku Přisečnice	31010050	Přisečnice		-826936	-985630
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	31030050	Flájský p.		-792140	-969286
OHL_1380	Černá od pramene po státní hranici	32020650	Černá		-846877	-990824
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	POH_302-044	Lesní potok	Lesní potok	-894282	-1018558
OHL_3400	Bystřina od pramene po ústí do Rokytnice	POH_1308	Bystřina	Bystřina ústí	-902209	-992986
OHL_3500	Rokytnice/Regnitz od pramene po státní hranici	POH_1312	Rokytnice	Rokytnice před Lužným p.	-901102	-994169

III.2.1c - Souhrnné hodnocení stavu útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Kategorie VÚ	Silně ovlivněný nebo umělý VÚ	ID reprezentativního profilu	Název vodního toku	Název profilu	Hodnocení ekologického stavu a ekologického potenciálu VÚ	Hodnocení chemického stavu VÚ
OHL 1270	Polava/Pöhlbach od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	POH 1267	Polava	Polava hranice	3	3
OHL 1280	Přísečnice od pramene po vzdutí nádrže Přísečnice	řeka	přirozený	POH 1158	Přísečnice	Přísečnický VN Přísečnice přítok	3	3
OHL 1295 J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	jezero	silně ovlivněný	POH 203101	Přísečnice	Hladina VN Přísečnice směsný vzorek	3	3
OHL 1310	Černé vodí/Johsbadler Schwarzwasser od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	POH 1493	Černá voda	Černá voda hranice	3	3
OHL 1320	Flájský potok od pramene po vzdutí nádrže Fláje	řeka	přirozený	POH 1190	Flájský potok	Flájský VN Fláje přítok	3	3
OHL 1335 J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	jezero	silně ovlivněný	POH 203701	Flájský potok	Hladina VN Fláje Hráz směsný vzorek	3	3
OHL 1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici	řeka	přirozený	POH 10076	Flájský potok	Flájský Georntal hranice	3	3
OHL 1350	Svidnice/Schweinitz od pramene po to Flájský potok/Flóha	řeka	přirozený	POH 1269	Svidnice	Svidnice hranice	3	3
OHL 1360	Načetínský potok/Natzschung od pramene po Flájský potok	řeka	přirozený	POH 1268	Načetínský potok	Načetínský hranice	3	3
OHL 1370	Černá/Schwarze Pockau od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	POH 1389	Černá	Černá Hora Sv. Sebestiána hranice	3	3
OHL 1380	Černá od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	POH 1321	Černá	Černá Potučky (J.G.Stadt)	3	3
OHL 1390	Blatenský potok/Breitenbach od pramene po lok Černá	řeka	přirozený	POH 15383	Blatenský potok	Blatenský hranice	3	3
OHL 1410	Bílý Haššrov/Wiesse Elster od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	POH 1037	Bílý Haššrov	Bílý Haššrov Doubava	3	3
OHL 2075 J	Nádrž Skalke na toku Ohře	jezero	silně ovlivněný	POH 100101	Ohře	Hladina VN Skalke směsný vzorek	3	3
OHL 3060	Rešlava/Reßlau od státní hranice po ústí do Ohře	řeka	přirozený	POH 1105	Rešlava	Rešlava Pomezí hranice	4	3
OHL 3160	Křínice od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	POH 15391	Křínice	Křínice po Brtnický	3	2
OHL 3400	Bystřina od pramene po ústí do Rokytnice	řeka	přirozený	POH 1308	Bystřina/Wolfsbach	Bystřina ústí	3	3
OHL 3500	Rokytnice/Regnitz od pramene po státní hranici	řeka	přirozený	POH 1312	Rokytnice	Rokytnice před Lužním	3	3

III.2.2a - Hodnocení chemického stavu útvarů podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Plocha [km ²]	Hodnocení chemického stavu	Nevyhovující ukazatele	Riziko nedosažení dobrého chemického stavu
11800	Kvartér Labe po Lovosice	57,8	N	Alachlor-ESA, CL, Chloridazon-desphenyl, Metazachlor, Metazachlor-ESA, Metazachlor-OA, Metolachlor-ESA, amonné ionty, dusičnany, suma pesticidů	ANO
11900	Kvartér a neogén odravské části Chebské pánve	127,0	N	Alachlor-ESA, hlínik a jeho sloučeniny, Chloridazon-desphenyl, Chloridazon metyl-desphenyl, Metazachlor-ESA, Metazachlor-OA, amonné ionty, fosforečnany, suma pesticidů	ANO
21100	Chebská pánve	328,6	C		ANO
21200	Sokolovská pánve	302,3	N	kadmium a jeho sloučeniny	ANO
21310	Mostecká pánve - severní část	542,2	N	amonné ionty	ANO
21320	Mostecká pánve - jižní část	487,7	U		ANO
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	335,2	N	Bentazon, Desethylatrazin, Chloridazon-desphenyl, Chloridazon metyl-desphenyl, amonné ionty, suma pesticidů	ANO
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	309,0	N	Chloridazon-desphenyl, Chloridazon metyl-desphenyl, Metazachlor-ESA, Metazachlor-OA, dusičnany, suma pesticidů	ANO
45300	Roudnická křída	405,8	N	kyselinová neutralizační kapacita do pH 4,5	ANO
45400	Ohářecká křída	476,2	N	Acetochlor-ESA, Alachlor-ESA, arsen a jeho sloučeniny, benzo(g,h,i)perylene, Chloridazon-desphenyl, Chloridazon metyl-desphenyl, indeno(1,2,3-cd)pyren, Metolachlor-ESA, Metolachlor-OA, dusičnany, sírany, suma pesticidů	ANO
45500	Holedeč	27,8	C		ANO
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	280,1	N	Bentazon, Chloridazon-desphenyl, Metolachlor-ESA, nikl a jeho sloučeniny, dusičnany, sírany	ANO
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	331,8	N	arsen a jeho sloučeniny, Atrazin-2-hydroxy, kadmium a jeho sloučeniny, Metolachlor-ESA, amonné ionty, dusičnany, suma pesticidů, 1,1,2-trichlorethylen, tetrachlorethylen	ANO
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	289,6	C		ANO
46300	Děčínský Sněžník	97,7	N	hlínik a jeho sloučeniny, kadmium a jeho sloučeniny, Hexazinon, kyselinová neutralizační kapacita do pH 4,5	ANO
46400	Křída Horní Ploučnice	833,0	N	Alachlor-ESA, arsen a jeho sloučeniny, Chloridazon-desphenyl, kyselinová neutralizační kapacita do pH 4,5, Metazachlor-ESA, Metazachlor-OA, amonné ionty, suma pesticidů	ANO
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	481,4	N	Alachlor-ESA, hlínik a jeho sloučeniny, kadmium a jeho sloučeniny, kyselinová neutralizační kapacita do pH 4,5, fosforečnany	ANO
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	180,3	N	hlínik a jeho sloučeniny, arsen a jeho sloučeniny, kadmium a jeho sloučeniny, Chloridazon-desphenyl, kyselinová neutralizační kapacita do pH 4,5, Metolachlor-ESA, nikl a jeho sloučeniny, suma pesticidů	ANO
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	1 339,7	N	arsen a jeho sloučeniny, suma pesticidů	ANO
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	948,9	N	amonné ionty	NE
61110	Krystalinikum Smrčin a západní části Krušných hor	700,8	C		ANO
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	523,3	C		ANO
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	990,6	C		ANO
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	457,4	C		ANO
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	101,0	N	kadmium a jeho sloučeniny, kyselinová neutralizační kapacita do pH 4,5	ANO
61330	Teplický ryolit	134,4	N	hlínik a jeho sloučeniny, kadmium a jeho sloučeniny, kyselinová neutralizační kapacita do pH 4,5	ANO
64110	Krystalinikum Sluknovské pahorkatiny	188,8	C		ANO

Výsledné hodnocení stavu: U neznámý, N nevyhovující, C dobrý

III.2.2b - Seznam útvarů podzemních vod s výrazným vzestupným trendem znečišťujících látek

ID VU	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Trend znečištění
11800	Kvartér Labe po Lovosice		NE
11900	Kvartér a neogén odravské části Chebské pánve		NE
21100	Chebská pánev	hliník a jeho sloučeniny, benzo(g,h,i)perlyen	ANO
21200	Sokolovská pánev	kadmium a jeho sloučeniny, nikl a jeho sloučeniny	ANO
21310	Mostecká pánev - severní část		NE
21320	Mostecká pánev - jižní část	arsen a jeho sloučeniny, sírany	ANO
45220	Křída Liběchovky a Pšovky		NE
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka		NE
45300	Roudnická křída		NE
45400	Ohářecká křída		NE
45500	Holedeč		NE
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	nikl a jeho sloučeniny	ANO
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	arsen a jeho sloučeniny	ANO
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh		NE
46300	Děčínský Sněžník		NE
46400	Křída Horní Ploučnice		NE
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice		NE
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	nikl a jeho sloučeniny, hliník a jeho sloučeniny, kadmium a jeho sloučeniny, arsen a jeho sloučeniny	ANO
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	arsen a jeho sloučeniny	ANO
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále		NE
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	arsen a jeho sloučeniny	ANO
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa		NE
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	sírany	ANO
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	arsen a jeho sloučeniny, fosforečnany	ANO
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor		NE
61330	Teplický ryolit		NE
64110	Krystalinikum Šluknovské pahorkatiny		NE

Trend znečištění: Výrazný vzestupný trend znečišťujících látek

Název ukazatele: Ukazatele, které vykazují vzrůstající trend

III.2.2c - Hodnocení kvantitativního stavu útvarů podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Plocha [km ²]	Hodnocení kvantitativního stavu	Riziko nedosažení dobrého kvantitativního stavu
11800	Kvartér Labe po Lovosice	57,8	M	NE
11900	Kvartér a neogén odravské části Chebské pánve	127,0	C	NE
21100	Chebská pánev	328,6	C	NE
21200	Sokolovská pánev	302,3	C	NE
21310	Mostecká pánev - severní část	542,2	M	NE
21320	Mostecká pánev - jižní část	487,7	C	NE
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	335,2	N	ANO
45230	Křída Obrtky a Uštického potoka	309,0	N	ANO
45300	Roudnická křída	405,8	C	NE
45400	Ohárecká křída	476,2	C	NE
45500	Holedeč	27,8	N	ANO
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	280,1	C	NE
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	331,8	M	ANO
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	289,6	C	NE
46300	Děčínský Sněžník	97,7	M	ANO
46400	Křída Horní Ploučnice	833,0	C	NE
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	481,4	C	NE
46600	Křída Dolní Kamenice a Křinice	180,3	C	NE
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	1 339,7	N	ANO
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	948,9	C	NE
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	700,8	C	NE
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	523,3	C	NE
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	990,6	C	NE
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	457,4	C	NE
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	101,0	C	NE
61330	Teplický ryolit	134,4	M	ANO
64110	Krystalinikum Sluknovské pahorkatiny	188,8	C	NE

Výsledné hodnocení stavu: U neznámý, N nevyhovující, C dobrý, M potenciálně nevyhovující

III.2.2d - Souhrnné hodnocení stavu útvarů podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Plocha [km ²]	Hodnocení chemického stavu	Hodnocení kvantitativního stavu
11800	Kvartér Labe po Lovosice	57,8	N	M
11900	Kvartér a neogén odravské části Chebské pánve	127,0	N	C
21100	Chebská pánev	328,6	C	C
21200	Sokolovská pánev	302,3	N	C
21310	Mostecká pánev - severní část	542,2	N	M
21320	Mostecká pánev - jižní část	487,7	U	C
45220	Křída Liběchovy a Pšovky	335,2	N	N
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	309,0	N	N
45300	Roudnická křída	405,8	N	C
45400	Ohárecká křída	476,2	N	C
45500	Holedeč	27,8	C	N
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	280,1	N	C
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	331,8	N	M
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	289,6	C	C
46300	Děčínský Sněžník	97,7	N	M
46400	Křída Horní Ploučnice	833,0	N	C
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	481,4	N	C
46600	Křída Dolní Kamenice a Křinice	180,3	N	C
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	1 339,7	N	N
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	948,9	N	C
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	700,8	C	C
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	523,3	C	C
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	990,6	C	C
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	457,4	C	C
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	101,0	N	C
61330	Teplický ryolit	134,4	N	M
64110	Krystalinikum Sluknovské pahorkatiny	188,8	C	C

Výsledné hodnocení stavu: U neznámý, N nevyhovující, C dobrý, M potenciálně nevyhovující

III.3a - Dopad vlivů na stav útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Acidifikace	Chemické znečištění	Změna habitatů kvůli hydrologickým změnám	Změna habitatů kvůli morfologickým změnám	Mikrobiologické znečištění	Znečištění živinami	Organické znečištění	Jiný významný dopad	Specifikace jiného dopadu	Zasolování / intruze	Zvýšená teplota	Žádný významný dopad	Neznámý dopad
OHL_0010	Uštický potok od pramene po ústí do Labe		CHEM				NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0020	Luční potok od pramene po ústí do Labe		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře		CHEM	HHYC										
OHL_0040	Libský potok od pramene po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0045_J	Nádrž Stanovice na toku Lomnický potok		CHEM											
OHL_0050	Ohře/Eger od státní hranice po tok Reslava/Röslau		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0080	Ohře od hráze nádrže Skalka po Slatiný potok	ACID	CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0090	Slatiný potok od pramene po ústí do Ohře		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0100	Sázek od pramene po Stodolský potok	ACID	CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0110	Stodolský potok od pramene po ústí do toku Sázek		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0120	Sázek od soutoku s tokem Stodolský potok po ústí do Ohře	ACID	CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0130	Plesná/Fleissenbach od státní hranice po tok Lubinka		CHEM				NUTR							
OHL_0140	Lubinka od pramene po ústí do toku Plesná	ACID	CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0150	Plesná od toku Lubinka po ústí do Ohře	ACID	CHEM				NUTR							
OHL_0160	Odřava/Wondreb od státní hranice po vzdutí nádrže Jesenice		CHEM				NUTR							
OHL_0170	Mohelenský potok/Mügelbach od státní hranice po soutok s tokem Odřava		CHEM				NUTR							
OHL_0185_J	Nádrž Jesenice na toku Odřava		CHEM											
OHL_0190	Lipoltovský potok od pramene po ústí do toku Odřava		CHEM					ORGA						
OHL_0200	Odřava od hráze nádrže Jesenice po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0210	Libocký potok od pramene po vzdutí nádrže Horka		CHEM		HMOC			ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0225_J	Nádrž Horka na toku Libocký potok		CHEM											
OHL_0230	Libocký potok od hráze nádrže Horka po ústí do Ohře		CHEM		HMOC			ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0240	Ohře od toku Slatiný potok po tok Velká Libava		CHEM				NUTR							
OHL_0250	Libava od pramene po ústí do Ohře		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0260	Tisová od pramene po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0270	Ohře od toku Libava po tok Svatava		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0280	Svatava od státní hranice po tok Rotava		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0290	Rotava od pramene po ústí do toku Svatava		CHEM		HMOC			ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0300	Svatava od toku Rotava po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0305_J	Jezero Medard		CHEM					ORGA						
OHL_0310	Lobezský potok od pramene po ústí do Ohře				HMOC			ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0320	Čistý potok od pramene po ústí do toku Stoka		CHEM					ORGA						
OHL_0330	Stoka od pramene po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0340	Chodovský potok od pramene po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0350	Rotava od pramene po Nejdecký potok		CHEM					ORGA						
OHL_0360	Nejdecký potok od pramene po ústí do toku Rotava		CHEM		HMOC			ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0370	Rotava od toku Nejdecký potok po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0380	Ohře od toku Svatava po tok Teplá		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0390	Teplá od pramene po Pramenský potok		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0400	Pramenský potok od pramene po ústí do toku Teplá		CHEM					ORGA						
OHL_0410	Otročínský potok od pramene po ústí do toku Teplá	ACID	CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0420	Lomnický potok od pramene po vzdutí nádrže Stanovice	ACID	CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0430	Dražovský potok od pramene po vzdutí nádrže Stanovice		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0450	Lomnický potok od hráze nádrže Stanovice po ústí do toku Teplá		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0460	Teplá od soutoku s tokem Pramenský potok po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0470	Vtícký potok od pramene po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0480	Lučinský potok od pramene po ústí do Ohře		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0490	Lomnice od pramene po ústí do Ohře	ACID	CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0500	Ohře od toku Teplá po tok Bystřice		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0510	Bystřice od pramene po Jáchymovský potok		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0520	Jáchymovský potok od pramene po ústí do Bystřice	ACID	CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0530	Bystřice od toku Jáchymovský potok po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0540	Ohře od Bystřice po Hučivý potok		CHEM											
OHL_0550	Pruněvský potok od pramene po ústí do Ohře	ACID	CHEM	HHYC			NUTR		OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0560	Ohře od toku Hučivý potok po vzdutí nádrže Nechranice	ACID	CHEM				NUTR	ORGA				TEMP		
OHL_0575_J	Nádrž Nechranice na toku Ohře		CHEM				NUTR						NOSI	
OHL_0580	Ohře od hráze nádrže Nechranice po Liboc	ACID	CHEM					ORGA						
OHL_0590	Liboc od pramene po tok Leska	ACID	CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0600	Leska od pramene po ústí do toku Liboc		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0610	Liboc od toku Leska po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0620	Ohře od toku Liboc po tok Blšanka	ACID	CHEM					ORGA						
OHL_0630	Blšanka od pramene po Očihovecký potok		CHEM	HHYC	HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0640	Očihovecký potok od pramene po ústí do toku Blšanka						NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0650	Blšanka od toku Očihovecký potok po ústí do Ohře		CHEM	HHYC			NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0660	Ohře od toku Blšanka po tok Chomutovka	ACID												
OHL_0670	Chomutovka od pramene po tok Hačka		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0680	Hačka od pramene po ústí do toku Chomutovka		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0690	Chomutovka od toku Hačka po ústí do Ohře		CHEM				NUTR		OTHE	poškození biologických složek				

III.3a - Dopad vlivů na stav útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Acidifikace	Chemické znečištění	Změna habitatů kvůli hydrologickým změnám	Změna habitatů kvůli morfologickým změnám	Mikrobiologické znečištění	Znečištění živinami	Organické znečištění	Jiný významný dopad	Specifikace jiného dopadu	Zasolování / intruze	Zvýšená teplota	Žádný významný dopad	Neznámý dopad
OHL_0700	Hrádecký potok od pramene po ústí do Ohře				HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0710	Žejdlík od pramene po ústí do Ohře		CHEM		HMOC			ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0720	Rosovka od pramene po ústí do Ohře		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0740	Modla od pramene po ústí do Labe		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0750	Labe od toku Ohře po tok Bilina		CHEM						OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0760	Bilina od pramene po rozdělovací objekt Březenec (resp. PKP)		CHEM											
OHL_0770	Podkrušnohorský přivaděč vody (PKP resp. PPV)		CHEM											
OHL_0780	Bilina od rozdělovacího objektu Březenec (resp. PKP) po tok Loupnice		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0790	Loupnice od pramene po ústí do toku Bilina		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0800	Bílý potok od pramene po tok Bilina		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0810	Srčina od pramene po ústí do toku Bilina		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0820	Bilina od toku Loupnice po tok Bouřilivec		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0825_J	Jezero Most							ORGA						
OHL_0830	Bouřilivec od pramene po ústí do toku Bilina		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0835_J	Jezero Barbora		CHEM				NUTR							
OHL_0840	Bystřice od pramene po ústí do toku Bilina		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0850	Bilina od toku Bouřilivec po Ždírnický potok		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0855_J	Jezero Milada		CHEM					ORGA						
OHL_0860	Ždírnický potok od pramene po Zalužanský potok		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0870	Zalužanský potok od pramene po ústí do toku Ždírnický potok		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0880	Ždírnický potok od toku Zalužanský potok po ústí do toku Bilina		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0890	Klíšský potok od pramene po Žďárský potok		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0900	Klíšský potok od toku Žďárský potok po ústí do toku Bilina		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0910	Bilina od toku Ždírnický potok po ústí do Labe		CHEM				NUTR	ORGA						
OHL_0920	Luční potok od pramene po ústí do Labe		CHEM				NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0930	Jílovský potok od pramene po ústí do Labe		CHEM				NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0940	Labe od toku Bilina po Jílovský potok		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_0950	Ploučnice od pramene po Panenský potok		CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0960	Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice		CHEM				NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_0970	Ploučnice od toku Panenský potok po tok Svitávka		CHEM				NUTR							
OHL_0980	Svitávka od pramene po Boberský potok		CHEM											
OHL_0990	Boberský potok od pramene po ústí do toku Svitávka		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1000	Svitávka od toku Boberský potok po ústí do Ploučnice	ACID	CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_1010	Šporka od pramene po ústí do Ploučnice		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1020	Ploučnice od toku Svitávka po Robečský potok		CHEM				NUTR							
OHL_1050	Robečský potok od pramene po vzdutí nádrže Máchovo jezero				HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_1060	Břehyňský potok od pramene po vzdutí nádrže Máchovo jezero		CHEM		HMOC			ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_1075_J	Nádrž Máchovo jezero na toku Robečský potok						NUTR					TEMP	NOSI	
OHL_1080	Robečský potok od hráze nádrže Máchovo jezero po Bobří potok		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_1090	Bobří potok od pramene po ústí do toku Robečský potok	ACID	CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_1100	Robečský potok od toku Bobří potok po ústí do Ploučnice		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1110	Ploučnice od toku Robečský potok po ústí do Labe		CHEM											
OHL_1120	Kamenice od pramene po tok Chřibská Kamenice						NUTR							
OHL_1130	Chřibská Kamenice od pramene po ústí do Kamenice		CHEM				NUTR							
OHL_1140	Kamenice od toku Chřibská Kamenice po ústí do Labe		CHEM											
OHL_1150	Labe od toku Jílovský potok po státní hranici	ACID	CHEM				NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_1170	Brtnický potok od pramene po ústí do Křínice	ACID	CHEM				NUTR							
OHL_1190	Vílemovský potok od pramene po Mikulášovický potok		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1200	Mikulášovický potok od pramene po ústí do toku Vílemovský potok				HMOC				OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1210	Vílemovský potok od toku Mikulášovický potok po státní hranici		CHEM				NUTR							
OHL_1220	Luční potok od pramene po ústí do toku Vílemovský potok		CHEM				NUTR							
OHL_1230	Rožanský potok/Rosenbach po ústí do toku Spree		CHEM		HMOC		NUTR	ORGA	OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1240	Rybný potok/Gottlieba od pramene po státní hranici	ACID	CHEM											
OHL_1250	Petrovický potok/Bahra od pramene po státní hranici		CHEM		HMOC		NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1260	Moldavský potok/Freiberger Mulde od pramene po státní hranici	ACID	CHEM									TEMP		
OHL_1270	Polava/Pöhlbach od pramene po státní hranici	ACID	CHEM				NUTR		OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1280	Přísečnice od pramene po vzdutí nádrže Přísečnice	ACID	CHEM						OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice		CHEM											
OHL_1310	Černá voda/Jöbstädter Schwarzwasser od pramene po státní hranici	ACID	CHEM						OTHE	poškození biologických složek				
OHL_1320	Flájský potok od pramene po vzdutí nádrže Fláje	ACID	CHEM											
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok		CHEM										NOSI	
OHL_1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici		CHEM											
OHL_1350	Svidnice/Schweinitz od pramene po to Flájský potok/Flöha		CHEM				NUTR							
OHL_1360	Načetinský potok/Natzschung od pramene po Flájský potok		CHEM											
OHL_1370	Černá/Schwarze Pockau od pramene po státní hranici	ACID	CHEM											
OHL_1380	Černá od pramene po státní hranici	ACID	CHEM											
OHL_1390	Blatenský potok/Breitenbach od pramene po tok Černá	ACID	CHEM											

III.3a - Dopad vivů na stav útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Acidifikace	Chemické znečištění	Změna habitatů kvůli hydrologickým změnám	Změna habitatů kvůli morfologickým změnám	Mikrobiologické znečištění	Znečištění živinami	Organické znečištění	Jiný významný dopad	Specifikace jiného dopadu	Zasolování / intruze	Zvýšená teplota	Žádný významný dopad	Neznámý dopad
OHL_1410	Bílý Halštrow/Weisse Elster od pramene po státní hranici		CHEM				NUTR							
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	ACID	CHEM				NUTR	ORGA					NOSI	
OHL_3060	Reslava/Rosslau od státní hranice po ústí do Ohře		CHEM		HMOC				OTHE	poškození biologických složek		TEMP		
OHL_3160	Křínice od pramene po státní hranici	ACID	CHEM				NUTR							
OHL_3400	Bystřina od pramene po ústí do Rokytnice		CHEM					ORGA						
OHL_3500	Rokytnice/Regnitz od pramene po státní hranici		CHEM					ORGA	OTHE	poškození biologických složek				

III.3b - Dopad vlivů na stav útvarů podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Chemické znečištění	Poškození terestrických ekosystémů vázaných na podzemní vodu kvůli chemickému nebo kvantitativnímu stavu	Změny proudění vody kvůli zasolování/intruzi	Odběry převyšující zdroje podzemní vody (zaklesávání hladin)	Mikrobiologické znečištění	Znečištění živinami	Organické znečištění	Jiný významný dopad	Zhoršení environmentální kvality souvisejících útvarů povrchových vod kvůli chemickému nebo kvantitativnímu stavu	Zasolování/intruze	Acidifikace	Neznámý dopad	Žádný významný dopad
11800	Kvartér Labe po Lovosice	CHEM					NUTR			QUAL				
11900	Kvartér a neogén odnavské části Chebské páneve	CHEM					NUTR							
21100	Chebská pánev													
21200	Sokolovská pánev	CHEM					NUTR			QUAL				
21310	Mostecká pánev - severní část	CHEM					NUTR			QUAL				
21320	Mostecká pánev - jižní část	CHEM												
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	CHEM			LOWT		NUTR							
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	CHEM			LOWT		NUTR							
45300	Roudnická křída	CHEM										ACID		
45400	Ohřecká křída	CHEM					NUTR							
45500	Holedeč				LOWT		NUTR			QUAL				
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	CHEM					NUTR			QUAL				
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	CHEM					NUTR							
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh													
46300	Děčinský Sněžník	CHEM					NUTR			QUAL		ACID		
46400	Křída Horní Ploučnice	CHEM					NUTR			QUAL		ACID		
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	CHEM					NUTR			QUAL		ACID		
46600	Křída Dolní Kamenice a Křínice	CHEM					NUTR			QUAL		ACID		
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	CHEM					NUTR		OTHE	QUAL				
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále						NUTR			QUAL				
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	CHEM					NUTR			QUAL				
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa						NUTR			QUAL				
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň						NUTR			QUAL				
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu						NUTR			QUAL				
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	CHEM					NUTR			QUAL		ACID		
61330	Teplický ryolit	CHEM										ACID		
64110	Krystalinikum Sluknovské pahorkatiny	CHEM					NUTR			QUAL				

Poznámka:

Vodní útvar 47200 - Jiný významný dopad: změna kvality a proudění podzemní vody vlivem bývalé chemické těžby uranu

III.5.1 - Spolehlivost hodnocení stavu útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Spolehlivost hodnocení ekologického stavu/potenciálu	Spolehlivost hodnocení chemického stavu
OHL_0010	Úštěcký potok od pramene po ústí do Labe	střední	střední
OHL_0020	Luční potok od pramene po ústí do Labe	střední	střední
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohře	vysoká	vysoká
OHL_0040	Libský potok od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0045_J	Nádrž Stanovice na toku Lomnický potok	střední	střední
OHL_0050	Ohře/Eger od státní hranice po tok Reslava/Röslau	střední	střední
OHL_0080	Ohře od hráze nádrže Skalka po Slatinný potok	střední	střední
OHL_0090	Slatinný potok od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0100	Sázek od pramene po Stodolský potok	střední	střední
OHL_0110	Stodolský potok od pramene po ústí do toku Sázek	střední	střední
OHL_0120	Sázek od soutoku s tokem Stodolský potok po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0130	Plesná/Fleissenbach od státní hranice po tok Lubinka	střední	střední
OHL_0140	Lubinka od pramene po ústí do toku Plesná	střední	střední
OHL_0150	Plesná od toku Lubinka po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0160	Odrava/Wondreb od státní hranice po vzdutí nádrže Jesenice	střední	střední
OHL_0170	Mohelenský potok/Mügelbach od státní hranice po soutok s tokem Odrava	střední	střední
OHL_0185_J	Nádrž Jesenice na toku Odrava	střední	střední
OHL_0190	Lipoltovský potok od pramene po ústí do toku Odrava	střední	střední
OHL_0200	Odrava od hráze nádrže Jesenice po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0210	Libocký potok od pramene po vzdutí nádrže Horka	vysoká	střední
OHL_0225_J	Nádrž Horka na toku Libocký potok	střední	střední
OHL_0230	Libocký potok od hráze nádrže Horka po ústí do Ohře	vysoká	střední
OHL_0240	Ohře od toku Slatinný potok po tok Velká Libava	střední	střední
OHL_0250	Libava od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0260	Tisová od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0270	Ohře od toku Libava po tok Svatava	střední	střední
OHL_0280	Svatava od státní hranice po tok Rotava	střední	střední
OHL_0290	Rotava od pramene po ústí do toku Svatava	střední	střední
OHL_0300	Svatava od toku Rotava po ústí do Ohře	vysoká	střední
OHL_0305_J	Jezero Medard	střední	střední
OHL_0310	Lobezský potok od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0320	Čistý potok od pramene po ústí do toku Stoka	střední	střední
OHL_0330	Stoka od pramene po ústí do Ohře	vysoká	střední
OHL_0340	Chodovský potok od pramene po ústí do Ohře	vysoká	střední
OHL_0350	Rolava od pramene po Nejdecký potok	střední	střední
OHL_0360	Nejdecký potok od pramene po ústí do toku Rolava	střední	střední
OHL_0370	Rolava od toku Nejdecký potok po ústí do Ohře	vysoká	střední
OHL_0380	Ohře od toku Svatava po tok Teplá	střední	střední
OHL_0390	Teplá od pramene po Pramenský potok	vysoká	střední
OHL_0400	Pramenský potok od pramene po ústí do toku Teplá	vysoká	střední
OHL_0410	Otročinský potok od pramene po ústí do toku Teplá	vysoká	střední
OHL_0420	Lomnický potok od pramene po vzdutí nádrže Stanovice	střední	střední
OHL_0430	Dražovský potok od pramene po vzdutí nádrže Stanovice	střední	střední
OHL_0450	Lomnický potok od hráze nádrže Stanovice po ústí do toku Teplá	vysoká	střední
OHL_0460	Teplá od soutoku s tokem Pramenský potok po ústí do Ohře	vysoká	střední
OHL_0470	Vitický potok od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0480	Lučinský potok od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0490	Lomnice od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0500	Ohře od toku Teplá po tok Bystřice	střední	střední
OHL_0510	Bystřice od pramene po Jáchymovský potok	střední	střední
OHL_0520	Jáchymovský potok od pramene po ústí do Bystřice	střední	střední
OHL_0530	Bystřice od toku Jáchymovský potok po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0540	Ohře od Bystřice po Hučivý potok	střední	střední
OHL_0550	Pruněřovský potok od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0560	Ohře od toku Hučivý potok po vzdutí nádrže Nechranice	střední	vysoká
OHL_0575_J	Nádrž Nechranice na toku Ohře	střední	střední
OHL_0580	Ohře od hráze nádrže Nechranice po Liboc	střední	střední
OHL_0590	Liboc od pramene po tok Leska	střední	střední
OHL_0600	Leska od pramene po ústí do toku Liboc	střední	střední
OHL_0610	Liboc od toku Leska po ústí do Ohře	střední	střední

III.5.1 - Spolehlivost hodnocení stavu útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Spolehlivost hodnocení ekologického stavu/potenciálu	Spolehlivost hodnocení chemického stavu
OHL_0620	Ohře od toku Liboc po tok Blšanka	střední	střední
OHL_0630	Blšanka od pramene po Očihovecký potok	střední	střední
OHL_0640	Očihovecký potok od pramene po ústí do toku Blšanka	střední	střední
OHL_0650	Blšanka od toku Očihovecký potok po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0660	Ohře od toku Blšanka po tok Chomutovka	střední	střední
OHL_0670	Chomutovka od pramene po tok Hačka	střední	střední
OHL_0680	Hačka od pramene po ústí do toku Chomutovka	střední	střední
OHL_0690	Chomutovka od toku Hačka po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0700	Hrádecký potok od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0710	Žejdlík od pramene po ústí do Ohře	vysoká	střední
OHL_0720	Rosovka od pramene po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_0730	Ohře od toku Chomutovka po ústí do Labe	vysoká	vysoká
OHL_0740	Modla od pramene po ústí do Labe	střední	střední
OHL_0750	Labe od toku Ohře po tok Bílina	vysoká	střední
OHL_0760	Bílina od pramene po rozdělovací objekt Březanec (resp. PKP)	střední	střední
OHL_0770	Podkrušnohorský přivaděč vody (PKP resp. PPV)	střední	střední
OHL_0780	Bílina od rozdělovacího objektu Březanec (resp. PKP) po tok Loupnice	střední	střední
OHL_0790	Loupnice od pramene po ústí do toku Bílina	střední	střední
OHL_0800	Bílý potok od pramene po tok Bílina	střední	střední
OHL_0810	Srpina od pramene po ústí do toku Bílina	střední	střední
OHL_0820	Bílina od toku Loupnice po tok Bouřlivec	střední	střední
OHL_0825_J	Jezero Most	střední	střední
OHL_0830	Bouřlivec od pramene po ústí do toku Bílina	střední	střední
OHL_0835_J	Jezero Barbora	střední	střední
OHL_0840	Bystřice od pramene po ústí do toku Bílina	střední	střední
OHL_0850	Bílina od toku Bouřlivec po Ždírnický potok	střední	střední
OHL_0855_J	Jezero Milada	střední	střední
OHL_0860	Ždírnický potok od pramene po Zalužanský potok	střední	střední
OHL_0870	Zalužanský potok od pramene po ústí do toku Ždírnický potok	střední	střední
OHL_0880	Ždírnický potok od toku Zalužanský potok po ústí do toku Bílina	střední	střední
OHL_0890	Klíšský potok od pramene po Žďárský potok	střední	střední
OHL_0900	Klíšský potok od toku Žďárský potok po ústí do toku Bílina	střední	střední
OHL_0910	Bílina od toku Ždírnický potok po ústí do Labe	střední	vysoká
OHL_0920	Luční potok od pramene po ústí do Labe	střední	střední
OHL_0930	Jílovský potok od pramene po ústí do Labe	střední	střední
OHL_0940	Labe od toku Bílina po Jílovský potok	vysoká	vysoká
OHL_0950	Ploučnice od pramene po Panenský potok	střední	střední
OHL_0960	Panenský potok od pramene po ústí do Ploučnice	střední	střední
OHL_0970	Ploučnice od toku Panenský potok po tok Svitávka	střední	střední
OHL_0980	Svitávka od pramene po Boberský potok	střední	střední
OHL_0990	Boberský potok od pramene po ústí do toku Svitávka	vysoká	střední
OHL_1000	Svitávka od toku Boberský potok po ústí do Ploučnice	střední	střední
OHL_1010	Šporka od pramene po ústí do Ploučnice	střední	střední
OHL_1020	Ploučnice od toku Svitávka po Robečský potok	střední	střední
OHL_1050	Robečský potok od pramene po vzdutí nádrže Máchovo jezero	střední	střední
OHL_1060	Břehyňský potok od pramene po vzdutí nádrže Máchovo jezero	střední	střední
OHL_1075_J	Nádrž Máchovo jezero na toku Robečský potok	střední	nízká
OHL_1080	Robečský potok od hráze nádrže Máchovo jezero po Bobří potok	střední	střední
OHL_1090	Bobří potok od pramene po ústí do toku Robečský potok	střední	střední
OHL_1100	Robečský potok od toku Bobří potok po ústí do Ploučnice	střední	střední
OHL_1110	Ploučnice od toku Robečský potok po ústí do Labe	střední	vysoká
OHL_1120	Kamenice od pramene po tok Chřibská Kamenice	střední	střední
OHL_1130	Chřibská Kamenice od pramene po ústí do Kamenice	střední	střední
OHL_1140	Kamenice od toku Chřibská Kamenice po ústí do Labe	střední	střední
OHL_1150	Labe od toku Jílovský potok po státní hranici	vysoká	střední
OHL_1170	Brtnický potok od pramene po ústí do Křinice	nízká	nízká
OHL_1190	Vilémovský potok od pramene po Mikulášovický potok	střední	střední
OHL_1200	Mikulášovický potok od pramene po ústí do toku Vilémovský potok	nízká	nízká
OHL_1210	Vilémovský potok od toku Mikulášovický potok po státní hranici	střední	střední
OHL_1220	Luční potok od pramene po ústí do toku Vilémovský potok	nízká	nízká

III.5.1 - Spolehlivost hodnocení stavu útvarů povrchových vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Spolehlivost hodnocení ekologického stavu/potenciálu	Spolehlivost hodnocení chemického stavu
OHL_1230	Rožanský potok/Rosenbach po ústí do toku Spree	vysoká	střední
OHL_1240	Rybný potok/Gottleuba od pramene po státní hranici	střední	střední
OHL_1250	Petrovický potok/Bahra od pramene po státní hranici	střední	střední
OHL_1260	Moldavský potok/Freiburger Mulde od pramene po státní hranici	vysoká	střední
OHL_1270	Polava/Pöhlbach od pramene po státní hranici	vysoká	střední
OHL_1280	Přísečnice od pramene po vzdutí nádrže Přísečnice	střední	střední
OHL_1295_J	Nádrž Přísečnice na toku Přísečnice	střední	střední
OHL_1310	Černá voda/Jöhstädter Schwarzwasser od pramene po státní hranici	střední	střední
OHL_1320	Flájský potok od pramene po vzdutí nádrže Fláje	střední	střední
OHL_1335_J	Nádrž Fláje na toku Flájský potok	střední	střední
OHL_1340	Flájský potok od hráze nádrže Fláje po státní hranici	střední	střední
OHL_1350	Svídnice/Schweinitz od pramene po Flájský potok/Flöha	střední	střední
OHL_1360	Načetínský potok/Natzschung od pramene po Flájský potok	střední	střední
OHL_1370	Černá/Schwarze Pockau od pramene po státní hranici	střední	střední
OHL_1380	Černá od pramene po státní hranici	střední	střední
OHL_1390	Blatenský potok/Breitenbach od pramene po tok Černá	střední	střední
OHL_1410	Bílý Halštrov/Weisse Elster od pramene po státní hranici	střední	střední
OHL_2075_J	Nádrž Skalka na toku Ohře	střední	střední
OHL_3060	Reslava/Röslau od státní hranice po ústí do Ohře	střední	střední
OHL_3160	Křínice od pramene po státní hranici	střední	střední
OHL_3400	Bystřina od pramene po ústí do Rokytnice	střední	střední
OHL_3500	Rokytnice/Regnitz od pramene po státní hranici	střední	střední

III.5.2 - Spolehlivost hodnocení stavu útvarů podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Spolehlivost hodnocení ekologického stavu/potenciálu	Spolehlivost hodnocení chemického stavu
11800	Kvartér Labe po Lovosice	střední	vysoká
11900	Kvartér a neogén odravské části Chebské pánve	nízká	vysoká
21100	Chebská pánev	střední	střední
21200	Sokolovská pánev	střední	střední
21310	Mostecká pánev - severní část	střední	vysoká
21320	Mostecká pánev - jižní část	střední	nízká
45220	Křída Liběchovky a Pšovky	vysoká	vysoká
45230	Křída Obrtky a Úštěckého potoka	vysoká	vysoká
45300	Roudnická křída	střední	vysoká
45400	Ohárecká křída	nízká	vysoká
45500	Holedeč	střední	střední
46110	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, jižní část	střední	vysoká
46120	Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část	střední	vysoká
46200	Křída Dolního Labe po Děčín - pravý břeh	střední	vysoká
46300	Děčínský Sněžník	střední	vysoká
46400	Křída Horní Ploučnice	vysoká	vysoká
46500	Křída Dolní Ploučnice a Horní Kamenice	vysoká	vysoká
46600	Křída Dolní Kamenice a Křinice	vysoká	vysoká
47200	Bazální křídový kolektor v od Hamru po Labe	střední	vysoká
47300	Bazální křídový kolektor v benešovské synklinále	střední	vysoká
61110	Krystalinikum Smrčín a západní části Krušných hor	střední	střední
61120	Krystalinikum Slavkovského lesa	střední	vysoká
61200	Krystalinikum v mezipovodí Ohře po Kadaň	střední	vysoká
61310	Krystalinikum Krušných hor od Chomutovky po Moldavu	střední	nízká
61320	Krystalinikum východní části Krušných hor	střední	vysoká
61330	Teplický ryolit	střední	vysoká
64110	Krystalinikum Sluknovské pahorkatiny	střední	nízká