

IV.2.1b – Cíle dobrého stavu, které nebudou dosaženy k roku 2021

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Stav/potenciál	Složka stavu	Ukazatel
1	HOD_0010	Odra od pramene po Libavský potok	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
1	HOD_0010	Odra od pramene po Libavský potok	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
1	HOD_0010	Odra od pramene po Libavský potok	ne	chemický	SL	fluoranthen
2	HOD_0020	Libavský potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
2	HOD_0020	Libavský potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	fluoranthen
4	HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
4	HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
4	HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	fluoranthen
5	HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
5	HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
5	HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	chemický	SL	fluoranthen
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	ekologický	SZL	pyren
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	chemický	SL	fluoranthen
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	ekologický	SZL	benzo[a]antracene
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	ekologický	SZL	fenantren
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	ekologický	SZL	pyren
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	chemický	KOVY	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	fluoranthen
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	benzo[a]antracene
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	bisfenol A
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	fenantren
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	pyren
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	železo
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	fluoranthen
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	fluoranthen
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	SZL	fenantren
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	SZL	pyren
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	fluoranthen
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	SZL	benzo[a]antracene
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	SZL	fenantren
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	SZL	pyren
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	chemický	SL	fluoranthen
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	ekologický	SZL	bisfenol A
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	ekologický	SZL	fenantren
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	ekologický	SZL	pyren
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	ekologický	VFCHL	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
13	HOD_0130	Lubina od pramene po Bystrý potok včetně	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
13	HOD_0130	Lubina od pramene po Bystrý potok včetně	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
13	HOD_0130	Lubina od pramene po Bystrý potok včetně	ne	chemický	SL	fluoranthen
14	HOD_0140	Tichava (Tichávka) od pramene po ústí do toku Lubina	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	chemický	SL	fluoranthen
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	bisfenol A
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	fenantren
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	pyren
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Stav/potenciál	Složka stavu	Ukazatel
16	HOD_0160	Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	železo
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpustěný
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	KOVY	olova a jeho sloučeniny - rozpustěné
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	anthracen
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthén
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthén
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	fluoranthén
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	benzo[a]anthracen
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	fenantren
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	fluoren
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	chrysen
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	pyren
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	železo
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odry	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
18	HOD_0180	Odry od toku Lubina po tok Opavy	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
18	HOD_0180	Odry od toku Lubina po tok Opavy	ne	chemický	SL	fluoranthén
18	HOD_0180	Odry od toku Lubina po tok Opavy	ne	ekologický	SZL	fenantren
18	HOD_0180	Odry od toku Lubina po tok Opavy	ne	ekologický	SZL	železo
23	HOD_0230	Opava od toku Mílotický potok po tok Opavice	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
23	HOD_0230	Opava od toku Mílotický potok po tok Opavice	ne	chemický	SL	fluoranthén
24	HOD_0240	Opavice od pramene po Burkvízský potok včetně	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
24	HOD_0240	Opavice od pramene po Burkvízský potok včetně	ano	chemický	SL	fluoranthén
25	HOD_0250	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
25	HOD_0250	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
25	HOD_0250	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice	ne	chemický	SL	fluoranthén
26	HOD_0260	Čížina od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
26	HOD_0260	Čížina od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
27	HOD_0270	Heralický potok od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
27	HOD_0270	Heralický potok od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
27	HOD_0270	Heralický potok od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	SZL	Dimethachlor
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	VFCHL	dusík dusičnanový
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthén
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	chemický	SL	fluoranthén
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	ekologický	SZL	pyren
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpustěný
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthén
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthén
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	chemický	SL	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	chemický	SL	fluoranthén
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	ekologický	SZL	benzo[a]anthracen
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	ekologický	SZL	bisfenol A
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	ekologický	SZL	fenantren
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	ekologický	SZL	pyren
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpustěné
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthén
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	fluoranthén
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	SZL	pyren
34	HOD_0340	Kočovský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	fluoranthén
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpustěné
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	chemický	SL	fluoranthén
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
36	HOD_0365_J	Nádrž Slezská Harta na toku Moravice	ano	ekologický	BIOLOGIE	fytoplankton
36	HOD_0365_J	Nádrž Slezská Harta na toku Moravice	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpustěné
36	HOD_0365_J	Nádrž Slezská Harta na toku Moravice	ano	chemický	SL	fluoranthén
36	HOD_0365_J	Nádrž Slezská Harta na toku Moravice	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
37	HOD_0370	Lobník od pramene po vzdutí nádrže Kružberk	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytozobentos
38	HOD_0385_J	Nádrž Kružberk na toku Moravice	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpustěné
38	HOD_0385_J	Nádrž Kružberk na toku Moravice	ano	chemický	KOVY	rtuť a její sloučeniny - rozpustěná
38	HOD_0385_J	Nádrž Kružberk na toku Moravice	ano	chemický	SL	fluoranthén
38	HOD_0385_J	Nádrž Kružberk na toku Moravice	ano	ekologický	VFCHL	pH max.

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Stav/potenciál	Složka stavu	Ukazatel
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	chemický	SL	fluoranthene
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	SZL	benzo[a]anthracene
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	SZL	pyrene
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	fluoranthene
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	chemický	SL	fluoranthene
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	SZL	Dimethachlor
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	SZL	mangan
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	SZL	pyrene
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	SZL	železo
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	chemický	SL	fluoranthene
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	benzo[a]anthracene
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	bisfenol A
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	ekologický	SZL	pyrene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	SL	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	chemický	SL	fluoranthene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	SZL	benzo[a]anthracene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	SZL	bisfenol A
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	SZL	fenanthrene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	SZL	pyrene
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	SZL	železo
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlavy	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlavy	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlavy	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlavy	ne	chemický	SL	fluoranthene
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlavy	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlavy	ne	ekologický	SZL	pyrene
47	HOD_0475_J	Nádrž Šance na toku Ostravice	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
47	HOD_0475_J	Nádrž Šance na toku Ostravice	ano	chemický	SL	fluoranthene
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	chemický	SL	fluoranthene
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	ekologický	SZL	benzo[a]anthracene
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	ekologický	SZL	fenanthrene
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávky	ano	ekologický	SZL	pyrene
53	HOD_0535_J	Nádrž Morávky na toku Morávky	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
53	HOD_0535_J	Nádrž Morávky na toku Morávky	ano	chemický	SL	fluoranthene
55	HOD_0550	Mohelnice od pramene po ústí do toku Morávky	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
55	HOD_0550	Mohelnice od pramene po ústí do toku Morávky	ne	chemický	SL	fluoranthene
56	HOD_0560	Morávky od Mohelnice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
56	HOD_0560	Morávky od Mohelnice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
56	HOD_0560	Morávky od Mohelnice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
56	HOD_0560	Morávky od Mohelnice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	fluoranthene
57	HOD_0570	Olešná od pramene po vzdutí nádrže Olešná	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Stav/potenciál	Složka stavu	Ukazatel
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná	ano	ekologický	BIOLOGIE	fytoplankton
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná	ano	chemický	KOVY	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná	ano	chemický	SL	fluoranthen
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	fluoranthen
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	SZL	fenantren
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	SZL	pyren
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	chemický	SL	fluoranthen
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	ekologický	SZL	bisfenol A
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	ekologický	SZL	fenantren
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	ekologický	SZL	pyren
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina	ano	ekologický	VFCHL	chloridy
61	HOD_0610	Lučina od pramene po vzdutí nádrže Žermanice	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
61	HOD_0610	Lučina od pramene po vzdutí nádrže Žermanice	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
62	HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na toku Lučina	ano	ekologický	BIOLOGIE	ryby
62	HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na toku Lučina	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
62	HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na toku Lučina	ano	chemický	SL	fluoranthen
62	HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na toku Lučina	ano	ekologický	VFCHL	pH max.
62	HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na toku Lučina	ano	ekologický	VFCHL	Teplota vody, max (C)
62	HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na toku Lučina	ano	ekologický	VFCHL	Teplota vody, průměr (C)
63	HOD_0630	Řičky od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	chemický	SL	fluoranthen
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	SZL	fenantren
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	SZL	pyren
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
65	HOD_0650	Venclovka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytoobentos
65	HOD_0650	Venclovka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
65	HOD_0650	Venclovka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
65	HOD_0650	Venclovka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
66	HOD_0660	Datyňka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
66	HOD_0660	Datyňka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	chemický	SL	fluoranthen
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	SZL	bisfenol A
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	SZL	fenantren
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	SZL	fluoren
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	SZL	pyren
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	ekologický	BIOLOGIE	makrofyta
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	fluoranthen
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	ekologický	SZL	bisfenol A
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	ekologický	SZL	fenantren

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Stav/potenciál	Složka stavu	Ukazatel
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	fluoren
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	pyren
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odra	ano	ekologický	SZL	selen
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odra	ano	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chemický	SL	fluoranthen
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	SZL	fenantren
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	SZL	pyren
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	BIOLOGIE	ryby
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpustěný
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chemický	SL	anthracen
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chemický	SL	fluoranthen
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	benzo[a]antracen
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	fenantren
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	fluoren
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	chrysen
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	pyren
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	železo
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	ekologický	SZL	železo
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	rozpuštěný kyslík
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpustěný
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	KOVY	rtuť a její sloučeniny - rozpustěná
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	anthracen
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	bromovaný difenylether, PBDE
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	chemický	SL	fluoranthen
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	benzo[a]antracen
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	bisfenol A
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	fenantren
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	fenoly
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	fluoren
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	pyren
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	SZL	selen
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	VFCHL	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	chemický	SL	fluoranthen
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	ekologický	SZL	pyren
75	HOD_0750	Hluchová od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	fluoranthen
75	HOD_0750	Hluchová od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	SZL	fenantren
76	HOD_0760	Tyra od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
76	HOD_0760	Tyra od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	fluoranthen
76	HOD_0760	Tyra od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	SZL	fenantren
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpustěný
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	chemický	SL	fluoranthen
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	ekologický	SZL	fenantren
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	ekologický	SZL	fluoren
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	ekologický	SZL	pyren
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	ekologický	SZL	zinek
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	ne	chemický	SL	fluoranthen
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	ne	ekologický	SZL	fenantren
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	ekologický	BIOLOGIE	fytoobentos
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpustěný
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	chemický	SL	fluoranthen

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Stav/potenciál	Složka stavu	Ukazatel
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	ekologický	SZL	bisfenol A
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	ekologický	SZL	fenantren
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	ekologický	SZL	Metazachlor
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	ekologický	SZL	pyren
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	ekologický	SZL	uhlovodíky C10-C40
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	ekologický	BIOLOGIE	fytoplankton
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	ekologický	BIOLOGIE	ryby
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	chemický	KOVY	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	chemický	SL	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	chemický	SL	fluoranthen
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	ano	ekologický	VFCHL	Průhlednost (m)
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytoENTOS
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	fluoranthen
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	ekologický	SZL	fenantren
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do toku Olše	ne	ekologický	SZL	pyren
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	chemický	SL	fluoranthen
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	ekologický	SZL	arsen
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	ekologický	SZL	fenantren
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	ekologický	SZL	pyren
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do toku Olše	ano	ekologický	VFCHL	chloridy
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	chemický	SL	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	chemický	SL	fluoranthen
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	ekologický	SZL	fenantren
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	ekologický	SZL	Metazachlor
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	ekologický	SZL	pyren
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	ano	ekologický	SZL	uhlovodíky C10-C40
85	HOD_0850	Petrůvka od státní hranice po ústí do toku Olše	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
85	HOD_0850	Petrůvka od státní hranice po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
85	HOD_0850	Petrůvka od státní hranice po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
85	HOD_0850	Petrůvka od státní hranice po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
85	HOD_0850	Petrůvka od státní hranice po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	fluoranthen
85	HOD_0850	Petrůvka od státní hranice po ústí do toku Olše	ne	ekologický	SZL	fenantren
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	BIOLOGIE	fytoENTOS
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	BIOLOGIE	ryby
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	chemický	SL	fluoranthen
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	SZL	fenantren
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	SZL	pyren
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do toku Olše	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[a]pyren
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthen
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	chemický	SL	fluoranthen
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	ekologický	SZL	fenantren
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	ekologický	SZL	halogeny adsorbovatelné organicky vázané
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	ekologický	SZL	kyselina ethylendiamintetraoctová
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	ekologický	SZL	pyren
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	ekologický	SZL	selen
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	ano	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
88	HOD_0880	Pštína od státní hranice po státní hranici	ano	ekologický	SZL	Metabolity alachloru
88	HOD_0880	Pštína od státní hranice po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	dusík dusičnanový
88	HOD_0880	Pštína od státní hranice po státní hranici	ano	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[a]pyren
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthen

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Stav/potenciál	Složka stavu	Ukazatel
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	fluoranthene
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	pyrene
89	HOD_0890	Oldřšovský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	VFCHL	dusík dusičnanový
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	fluoranthene
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	pyrene
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
92	HOD_0920	Hrozová od pramene po ústí do toku Osoblaha	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
92	HOD_0920	Hrozová od pramene po ústí do toku Osoblaha	ne	ekologický	VFCHL	dusík dusičnanový
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	KOVY	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	fluoranthene
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	fluorene
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	kyselina nitrilotrioctová
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
94	HOD_0940	Prudník od státní hranice po ústí do toku Osoblaha	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
95	HOD_0950	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
95	HOD_0950	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
95	HOD_0950	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
95	HOD_0950	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici	ne	chemický	SL	fluoranthene
96	HOD_0960	Bílá voda/Kamienica od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	fluoranthene
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	pyrene
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	VFCHL	dusík amoniakální
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	fluoranthene
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	ekologický	VFCHL	fosfor celkový
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	chemický	SL	fluoranthene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	benzo[a]anthracene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	dibenzo[a,h]anthracene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	chrysene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	pyrene
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	SZL	železo
102	HOD_1020	Lánský potok od pramene po státní hranici	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	chemický	SL	fluoranthene
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	ekologický	SZL	benzo[a]anthracene
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	ekologický	SZL	fenanthrene
103	HOD_1030	Vidnávká od pramene po Černý potok	ne	ekologický	SZL	pyrene
104	HOD_1040	Černý potok od pramene po ústí do toku Vidnávká	ne	ekologický	BIOLOGIE	makrozoobentos
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	chemický	KOVY	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[a]pyrene
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	chemický	SL	fluoranthene
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	ekologický	SZL	pyrene
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	chemický	SL	fluoranthene
107	HOD_1070	Bělá od pramene po tok Staříč	ne	chemický	SL	benzo[a]pyrene
107	HOD_1070	Bělá od pramene po tok Staříč	ne	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
107	HOD_1070	Bělá od pramene po tok Staříč	ne	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
107	HOD_1070	Bělá od pramene po tok Staříč	ne	chemický	SL	fluoranthene
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	ekologický	BIOLOGIE	ryby
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[a]pyrene
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[b]fluoranthene
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[ghi]perylene
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	chemický	SL	benzo[k]fluoranthene
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	chemický	SL	fluoranthene

Legenda:
VFCHL všeobecné fyzikálně-chemické látky

