

IV.3.1 – Návrh zvláštních a méně přísných cílů (výjimky) pro povrchové vody

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
1	HOD_0010	Odra od pramene po Libavský potok	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
1	HOD_0010	Odra od pramene po Libavský potok	ne	benzo[ghi]perylen	TECH
1	HOD_0010	Odra od pramene po Libavský potok	ne	fluoranthen	TECH
2	HOD_0020	Libavský potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]pyren	TECH
2	HOD_0020	Libavský potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	fluoranthen	TECH
3	HOD_0030	Odra od toku Libavský potok po tok Budišovka	ne	benzo[a]pyren	TECH
3	HOD_0030	Odra od toku Libavský potok po tok Budišovka	ne	fluoranthen	TECH
4	HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]pyren	TECH
4	HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fluoranthen	TECH
4	HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fytoobentos	TECH
5	HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	ne	fytoobentos	TECH
5	HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	ne	makrozoobentos	TECH
5	HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra	ne	ryby	TECH
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	benzo[a]pyren	TECH
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	fluoranthen	TECH
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka	ne	makrozoobentos	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	benzo[a]antracen	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	benzo[a]pyren	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	benzo[ghi]perylen	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	fenantren	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	fluoranthen	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	makrozoobentos	TECH
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně	ne	pyren	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	benzo[a]pyren	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	benzo[ghi]perylen	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	fenantren	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	fluoranthen	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	fosfor celkový	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	kyselina ethylenediamintetraoctová	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	makrozoobentos	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	pyren	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	ano	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]pyren	TECH
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	fluoranthen	TECH
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	fosfor celkový	TECH
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	ne	makrozoobentos	TECH
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]pyren	TECH
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[ghi]perylen	TECH
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	fluoranthen	TECH
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	makrozoobentos	TECH
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	pyren	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]antracen	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]pyren	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[ghi]perylen	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fenantren	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fluoranthen	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fosfor celkový	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fytoobentos	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	makrozoobentos	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	pyren	TECH
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra	ne	ryby	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	benzo[a]pyren	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	benzo[ghi]perylen	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	bisfenol A	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	fluoranthen	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	fosfor celkový	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	makrozoobentos	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	pyren	TECH
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina	ne	ryby	TECH
13	HOD_0130	Lubina od pramene po Bystrý potok včetně	ne	benzo[a]pyren	TECH
13	HOD_0130	Lubina od pramene po Bystrý potok včetně	ne	fluoranthen	TECH
13	HOD_0130	Lubina od pramene po Bystrý potok včetně	ne	makrozoobentos	TECH

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
14	HOD_0140	Tichava (Tichávka) od pramene po ústí do toku Lubina	ne	fytoobentos	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	benzo[a]pyren	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	benzo[b]fluoranthén	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	benzo[k]fluoranthén	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	bisfenol A	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	fenantren	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	fluoranthén	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	fosfor celkový	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
15	HOD_0150	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	ano	pyren	TECH
16	HOD_0160	Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	dusík amoniakální	TECH
16	HOD_0160	Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odra	ne	fosfor celkový	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	anthracen	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]anthracen	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[a]pyren	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[b]fluoranthén	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	benzo[k]fluoranthén	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fenantren	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fluoranthén	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fluoren	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	fytoobentos	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	chrysen	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	makrozoobentos	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	olova a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	olova a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	ne	pyren	TECH
18	HOD_0180	Odra od toku Lubina po tok Opava	ne	benzo[a]pyren	TECH
18	HOD_0180	Odra od toku Lubina po tok Opava	ne	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní	TECH
18	HOD_0180	Odra od toku Lubina po tok Opava	ne	fluoranthén	TECH
23	HOD_0230	Opava od toku Mílotický potok po tok Opavice	ne	benzo[a]pyren	TECH
23	HOD_0230	Opava od toku Mílotický potok po tok Opavice	ne	fluoranthén	TECH
24	HOD_0240	Opavice od pramene po Burkvízský potok včetně	ano	benzo[a]pyren	TECH
24	HOD_0240	Opavice od pramene po Burkvízský potok včetně	ano	fluoranthén	TECH
25	HOD_0250	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice	ne	benzo[a]pyren	TECH
25	HOD_0250	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice	ne	fluoranthén	TECH
25	HOD_0250	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice	ne	makrozoobentos	TECH
26	HOD_0260	Čížina od pramene po ústí do toku Opava	ne	makrozoobentos	TECH
26	HOD_0260	Čížina od pramene po ústí do toku Opava	ne	ryby	TECH
27	HOD_0270	Heraltický potok od pramene po ústí do toku Opava	ne	fosfor celkový	TECH
27	HOD_0270	Heraltický potok od pramene po ústí do toku Opava	ne	fytoobentos	TECH
27	HOD_0270	Heraltický potok od pramene po ústí do toku Opava	ne	makrozoobentos	TECH
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	Dimethachlor	TECH
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	dusík dusičnanový	TECH
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	fosfor celkový	TECH
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	fytoobentos	TECH
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	makrozoobentos	TECH
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava	ne	ryby	TECH
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	benzo[a]pyren	TECH
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	benzo[b]fluoranthén	TECH
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	ne	fluoranthén	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	benzo[a]pyren	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	benzo[b]fluoranthén	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	benzo[k]fluoranthén	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	bisfenol A	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	fenantren	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	fluoranthén	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	kyselina ethylendiamintetraoctová	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	makrozoobentos	TECH
30	HOD_0300	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	ano	pyren	TECH
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	benzo[a]pyren	TECH
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	benzo[b]fluoranthén	TECH
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	fluoranthén	TECH
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	makrozoobentos	TECH
34	HOD_0340	Kočovský potok od pramene po ústí do toku Moravice	ne	fluoranthén	TECH
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	benzo[a]pyren	TECH
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	fluoranthén	TECH

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	fosfor celkový	TECH
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	fytozobentos	TECH
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	makrozoobentos	TECH
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	ne	ryby	TECH
36	HOD_0365_J	Slezská Harta	ano	fosfor celkový	TECH
36	HOD_0365_J	Slezská Harta	ano	fytoplankton	NC
36	HOD_0365_J	Slezská Harta	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
37	HOD_0370	Lobník od pramene po vzdutí nádrže Kružberk	ne	fytozobentos	TECH
38	HOD_0385_J	Kružberk	ano	fluoranthen	TECH
38	HOD_0385_J	Kružberk	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
38	HOD_0385_J	Kružberk	ano	pH max.	NC
38	HOD_0385_J	Kružberk	ano	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	benzo[a]pyren	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	dusík amoniakální	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	fenantren	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	fluoranthen	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	fosfor celkový	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	makrozoobentos	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	pyren	TECH
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	ne	ryby	TECH
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	benzo[a]pyren	TECH
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	fluoranthen	TECH
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	ne	makrozoobentos	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	benzo[a]pyren	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	Dimethachlor	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	dusík amoniakální	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	fenantren	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	fluoranthen	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	fosfor celkový	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	makrozoobentos	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	ne	pyren	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	benzo[a]pyren	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	bisfenol A	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	fenantren	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	fluoranthen	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	makrozoobentos	TECH
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	ne	pyren	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[a]pyren	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[a]pyren	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	bisfenol A	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	dusík amoniakální	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	fenantren	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	fluoranthen	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	fosfor celkový	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	halogeny adsorbovatelné organicky vázané	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	kyselina ethylendiamintetraoctová	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
43	HOD_0430	Odry od toku Opava po tok Ostravice	ano	pyren	TECH
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlava	ne	benzo[a]pyren	TECH
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlava	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlava	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
45	HOD_0450	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlava	ne	fluoranthen	TECH
47	HOD_0475_J	Šance	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	ano	benzo[a]pyren	TECH
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	ano	fenantren	TECH
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	ano	fluoranthen	TECH
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	ano	pyren	TECH
53	HOD_0535_J	Morávka	ano	fluoranthen	TECH
53	HOD_0535_J	Morávka	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
55	HOD_0550	Mohelnice od pramene po ústí do toku Morávka	ne	benzo[a]pyren	TECH
55	HOD_0550	Mohelnice od pramene po ústí do toku Morávka	ne	fluoranthen	TECH
56	HOD_0560	Morávka od Mohelnice po ústí do Ostravice	ne	benzo[a]pyren	TECH
56	HOD_0560	Morávka od Mohelnice po ústí do Ostravice	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
56	HOD_0560	Morávka od Mohelnice po ústí do Ostravice	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
56	HOD_0560	Morávka od Mohelnice po ústí do Ostravice	ne	fluoranthen	TECH
57	HOD_0570	Olešná od pramene po vzdutí nádrže Olešná	ne	makrozoobentos	TECH
58	HOD_0585_J	Olešná	ano	benzo[a]pyren	TECH
58	HOD_0585_J	Olešná	ano	fluoranthen	TECH
58	HOD_0585_J	Olešná	ano	fosfor celkový	TECH
58	HOD_0585_J	Olešná	ano	fytoplankton	NC
58	HOD_0585_J	Olešná	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
58	HOD_0585_J	Olešná	ano	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
58	HOD_0585_J	Olešná	ano	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice	ne	benzo[a]pyren	TECH
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice	ne	fenantren	TECH
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice	ne	fluoranthen	TECH
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice	ne	makrozoobentos	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	benzo[a]pyren	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	bisfenol A	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	fenantren	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	fluoranthen	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	halogeny adsorbovatelné organicky vázané	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	kyselina ethylendiamintetraoctová	TECH
60	HOD_0600	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	ano	pyren	TECH
61	HOD_0610	Lučina od pramene po vzdutí nádrže Žermanice	ne	makrozoobentos	TECH
61	HOD_0610	Lučina od pramene po vzdutí nádrže Žermanice	ne	ryby	TECH
62	HOD_0625_J	Žermanice	ano	fluoranthen	TECH
62	HOD_0625_J	Žermanice	ano	fosfor celkový	TECH
62	HOD_0625_J	Žermanice	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
62	HOD_0625_J	Žermanice	ano	pH max.	NC
62	HOD_0625_J	Žermanice	ano	ryby	NC
62	HOD_0625_J	Žermanice	ano	Teplota vody, max (C)	NC
62	HOD_0625_J	Žermanice	ano	Teplota vody, průměr (C)	NC
63	HOD_0630	Řičky od pramene po ústí do toku Lučina	ne	makrozoobentos	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	benzo[a]pyren	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	benzo[k]fluoranthen	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	dusík amoniakální	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	fenantren	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	fluoranthen	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	fosfor celkový	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	makrozoobentos	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	pyren	TECH
65	HOD_0650	Venclůvka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	dusík amoniakální	TECH
65	HOD_0650	Venclůvka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	fosfor celkový	TECH
65	HOD_0650	Venclůvka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	fytoobentos	TECH
65	HOD_0650	Venclůvka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	makrozoobentos	TECH
66	HOD_0660	Datyňka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	makrozoobentos	TECH
66	HOD_0660	Datyňka od pramene po ústí do toku Lučina	ne	ryby	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	benzo[a]pyren	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	bisfenol A	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	fenantren	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	fluoranthen	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	fluoren	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	fosfor celkový	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	kyselina ethylendiamintetraoctová	TECH

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	makrozoobentos	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	pyren	TECH
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	ne	ryby	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	benzo[a]pyren	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	benzo[b]fluoranthén	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	bisfenol A	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	dusík amoniakální	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	fenantren	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	fluoranthén	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	halogeny adsorbovatelné organicky vázané	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	kyselina ethyldiamintetraoctová	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	makrofyta	TECH
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	ano	pyren	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	benzo[a]pyren	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	benzo[b]fluoranthén	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	dusík amoniakální	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	fenantren	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	fluoranthén	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	fosfor celkový	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	makrozoobentos	TECH
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	ne	pyren	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	anthracen	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	benzo[a]anthracen	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	benzo[a]pyren	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	benzo[b]fluoranthén	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	benzo[k]fluoranthén	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	dusík amoniakální	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	fenantren	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	fluoranthén	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	fluoren	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	fosfor celkový	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	halogeny adsorbovatelné organicky vázané	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	chrysen	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	pyren	TECH
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici	ano	ryby	TECH
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	dusík amoniakální	TECH
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	fosfor celkový	TECH
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	makrozoobentos	TECH
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici	ano	rozpuštěný kyslík	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	anthracen	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	benzo[a]anthracen	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	benzo[a]pyren	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	benzo[b]fluoranthén	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	benzo[k]fluoranthén	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	bisfenol A	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	bromovaný difenylether, PBDE	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	dusík amoniakální	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	fenantren	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	fenoly	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	fluoranthén	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	fluoren	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	halogeny adsorbovatelné organicky vázané	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	kyselina ethyldiamintetraoctová	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	makrozoobentos	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	pyren	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše	ne	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	benzo[a]pyren	TECH
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	benzo[b]fluoranthén	TECH
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	fluoranthén	TECH
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná	ne	pyren	TECH
75	HOD_0750	Hlučová od pramene po ústí do Olše	ne	fluoranthén	TECH
76	HOD_0760	Tyra od pramene po ústí do Olše	ne	fenantren	TECH
76	HOD_0760	Tyra od pramene po ústí do Olše	ne	fluoranthén	TECH
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	benzo[a]pyren	TECH
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	benzo[b]fluoranthén	TECH
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	fenantren	TECH

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	fluoranthen	TECH
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	makrozoobentos	TECH
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	ne	pyren	TECH
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	ne	benzo[a]pyren	TECH
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	ne	fluoranthen	TECH
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	ne	makrozoobentos	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	benzo[a]pyren	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	bisfenol A	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	fluoranthen	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	fytoobentos	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	Metazachlor	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	pyren	TECH
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	ano	uhlovodíky C10-C40	TECH
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)	TECH
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	fluoranthen	TECH
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	fosfor celkový	TECH
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	fytoplankton	NC
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	Průhlednost (m)	NC
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	rtuť a její sloučeniny - rozpuštěná	TECH
81	HOD_0815_J	Těrlícko	ano	ryby	NC
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše	ne	benzo[a]pyren	TECH
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše	ne	fluoranthen	TECH
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše	ne	fytoobentos	TECH
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše	ne	makrozoobentos	TECH
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše	ne	pyren	TECH
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše	ano	benzo[a]pyren	TECH
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše	ano	fenantren	TECH
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše	ano	fluoranthen	TECH
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše	ano	makrozoobentos	TECH
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše	ano	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	benzo[a]pyren	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	fluoranthen	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	halogeny adsorbovatelné organicky vázané	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	makrozoobentos	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	Metazachlor	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	pyren	TECH
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petruvka	ano	uhlovodíky C10-C40	TECH
85	HOD_0850	Petruvka od státní hranice po ústí do Olše	ne	benzo[a]pyren	TECH
85	HOD_0850	Petruvka od státní hranice po ústí do Olše	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
85	HOD_0850	Petruvka od státní hranice po ústí do Olše	ne	fenantren	TECH
85	HOD_0850	Petruvka od státní hranice po ústí do Olše	ne	fluoranthen	TECH
85	HOD_0850	Petruvka od státní hranice po ústí do Olše	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	benzo[a]pyren	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	dusík amoniakální	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	fenantren	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	fluoranthen	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	fosfor celkový	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	fytoobentos	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	makrozoobentos	TECH
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	ne	ryby	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	benzo[a]pyren	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	di(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	dusík amoniakální	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	fluoranthen	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	fytoobentos	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	halogeny adsorbovatelné organicky vázané	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	kyselina ethylendiamintetraoctová	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
87	HOD_0870	Olše od toku Petruvka po ústí do toku Odry	ano	pyren	TECH

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
88	HOD_0880	Pštína od státní hranice po státní hranici	ano	dusík dusičnanový	TECH
88	HOD_0880	Pštína od státní hranice po státní hranici	ano	fosfor celkový	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[a]pyren	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[b]fluoranthren	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	dusík amoniakální	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	dusík dusičnanový	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	fluoranthren	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	fosfor celkový	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
89	HOD_0890	Oldřišovský potok od pramene po státní hranici	ne	pyren	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[a]pyren	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[b]fluoranthren	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[k]fluoranthren	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	dusík amoniakální	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	fenantren	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	fluoranthren	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	fosfor celkový	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	pyren	TECH
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici	ne	rozpuštěný kyslík	TECH
92	HOD_0920	Hrozová od pramene po ústí do toku Osoblaha	ne	dusík dusičnanový	TECH
92	HOD_0920	Hrozová od pramene po ústí do toku Osoblaha	ne	makrozoobentos	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[a]pyren	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	dusík amoniakální	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	fluoranthren	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	kyselina nitrotriocetová	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici	ne	nikl a jeho sloučeniny - rozpuštěný	TECH
94	HOD_0940	Prudník od státní hranice po ústí do toku Osoblaha	ne	makrozoobentos	TECH
95	HOD_0950	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici	ne	benzo[a]pyren	TECH
95	HOD_0950	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici	ne	fluoranthren	TECH
96	HOD_0960	Bílá voda/Kamienica od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[a]pyren	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[b]fluoranthren	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[k]fluoranthren	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	dusík amoniakální	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	fluoranthren	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	fosfor celkový	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	ne	pyren	TECH
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	benzo[a]pyren	TECH
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	fluoranthren	TECH
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	fosfor celkový	TECH
100	HOD_1000	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[a]antracén	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[a]pyren	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[b]fluoranthren	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	benzo[k]fluoranthren	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	dibenzo[a,h]antracén	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	fenantren	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	fluoranthren	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	chrysen	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	ne	pyren	TECH
102	HOD_1020	Lánský potok od pramene po státní hranici	ne	makrozoobentos	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	benzo[a]antracén	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	benzo[a]pyren	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	benzo[b]fluoranthren	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	benzo[k]fluoranthren	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	fluoranthren	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	makrozoobentos	TECH
103	HOD_1030	Vidnáva od pramene po Černý potok	ne	pyren	TECH
104	HOD_1040	Černý potok od pramene po tok Vidnáva	ne	makrozoobentos	TECH
105	HOD_1050	Vidnáva od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	benzo[a]pyren	TECH
105	HOD_1050	Vidnáva od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	benzo[b]fluoranthren	TECH
105	HOD_1050	Vidnáva od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
105	HOD_1050	Vidnáva od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	benzo[k]fluoranthren	TECH
105	HOD_1050	Vidnáva od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	fluoranthren	TECH
105	HOD_1050	Vidnáva od soutoku s Černým potokem po státní hranici	ano	kadmium a jeho sloučeniny - rozpuštěné	TECH

Pracovní číslo VÚ	ID vodního útvaru	Název vodního útvaru	Silně ovlivněný VÚ	Cíl	Typ výjimky*
105	HOD_1050	Vidnávká od soutoku s Cerným potokem po státní hranici	ano	pyren	TECH
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	benzo[a]pyren	TECH
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	benzo[b]fluoranthen	TECH
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	ne	fluoranthen	TECH
107	HOD_1070	Bělá od pramene po Staříč	ne	benzo[a]pyren	TECH
107	HOD_1070	Bělá od pramene po Staříč	ne	benzo[ghi]perylene	TECH
107	HOD_1070	Bělá od pramene po Staříč	ne	fluoranthen	TECH
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	benzo[a]pyren	TECH
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	benzo[b]fluoranthen	TECH
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	benzo[ghi]perylene	TECH
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	benzo[k]fluoranthen	TECH
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	fluoranthen	TECH
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici	ano	ryby	TECH

Pozn.: *) TECH
NC

výjimka prodloužení lhůt z hlediska technické proveditelnosti
výjimka méně přísné cíle