

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

Prac. č. VÚ	ID VÚ	Název vodního útvaru	Acidifikace	Chemické znečištění	Změna habitatů kvůli hydrologickým změnám	Změna habitatů kvůli morfologickým změnám	Mikrobiologické znečištění	Znečištění živinami	Organické znečištění	Jiný významný dopad	Specifikace jiného dopadu	Zasolování / intruze	Zvýšená teplota	Žádný významný dopad	Neznámý dopad
1	HOD_0010	Odra od pramene po Libavský potok		X						X	nasycení kyslíkem				
2	HOD_0020	Libavský potok od pramene po ústí do toku Odra		X						X	nasycení kyslíkem				
3	HOD_0030	Odra od toku Libavský potok po tok Budišovka		X						X	nasycení kyslíkem				
4	HOD_0040	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra		X				X		X	nasycení kyslíkem				
5	HOD_0050	Luha od pramene po ústí do toku Odra		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem				
6	HOD_0060	Odra od toku Budišovka po tok Jičinka		X	X	X	X	X							
7	HOD_0070	Jičinka od pramene po tok Zrzávka včetně		X		X	X	X							
8	HOD_0080	Jičinka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem				
9	HOD_0090	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra		X				X	X	X	nasycení kyslíkem				
10	HOD_0100	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem				
11	HOD_0110	Bílovka od pramene po ústí do toku Odra		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
12	HOD_0120	Odra od toku Jičinka po tok Lubina		X	X	X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
13	HOD_0130	Lubina od pramene po tok Lomná včetně		X		X	X	X							
14	HOD_0140	Tichava (Tichávka) od pramene po ústí do toku Lubina		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem				
15	HOD_0150	Lubina od toku Lomná po ústí do toku Odra		X	X	X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
16	HOD_0160	Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odra		X	X	X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
17	HOD_0170	Porubka od pramene po ústí do toku Odra		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem				
18	HOD_0180	Odra od toku Lubina po tok Opava		X	X	X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
19	HOD_0190	Černá Opava od pramene po tok Střední Opava	X	X											
20	HOD_0200	Střední Opava od pramene po tok Bílá Opava	X	X											
21	HOD_0210	Bílá Opava od pramene po tok Střední Opava	X	X				X							
22	HOD_0220	Opava od soutoku toků Střední a Bílá Opava po Milotický potok včetně		X											
23	HOD_0230	Opava od toku Milotický potok po tok Opavice		X											
24	HOD_0240	Opavice od pramene po Burkvízský potok včetně		X				X							
25	HOD_0250	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice		X				X					X		
26	HOD_0260	Čížina od pramene po ústí do toku Opava		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem				
27	HOD_0270	Heraltický potok od pramene po ústí do toku Opava		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
28	HOD_0280	Velká od pramene po ústí do toku Opava		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
29	HOD_0290	Opava od Opavice po Plíšský potok včetně		X				X	X				X		
30	HOD_0300	Opava od toku Plíšský potok po tok Moravice		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
31	HOD_0310	Moravice od pramene po Bělokamenný potok včetně		X											
32	HOD_0320	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	X	X	X	X	X	X							
33	HOD_0330	Moravice od toku Bělokamenný potok po vzdutí nádrže Slezská Harta		X	X	X	X	X							
34	HOD_0340	Kočovský potok od pramene po ústí do toku Moravice		X				X							
35	HOD_0350	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	X	X		X	X	X							
36	HOD_0365_J	Nádrž Slezská Harta na toku Moravice		X											
37	HOD_0370	Lobník od pramene po vzdutí nádrže Kružberk		X				X	X	X	nasycení kyslíkem				
38	HOD_0385_J	Nádrž Kružberk na toku Moravice												X	
39	HOD_0390	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem				
40	HOD_0400	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava		X				X	X				X		
41	HOD_0410	Opusta od pramene po ústí do toku Opava		X			X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
42	HOD_0420	Opava od Moravice po ústí do toku Odra		X	X	X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
43	HOD_0430	Odra od toku Opava po tok Ostravice		X		X	X	X		X	nasycení kyslíkem		X		
44	HOD_0440	Černá Ostravice od pramene po tok Bílá Ostravice	X	X											
45	HOD_0450	Ostravice a Bílá Ostravice od pramene po vzdutí nádrže Šance	X	X											
46	HOD_0460	Řečice od pramene po vzdutí nádrže Šance	X	X											
47	HOD_0475_J	Nádrž Šance na toku Ostravice		X											
48	HOD_0480	Ostravice od hráze nádrže Šance po tok Čeladenka		X						X	nasycení kyslíkem		X		
49	HOD_0490	Frýdlantská Ondřejnice od pramene po ústí do toku Čeladenka		X						X	nasycení kyslíkem				
50	HOD_0500	Čeladenka od pramene po ústí do Ostravice		X				X							

Prac. č. VÚ	ID VÚ	Název vodního útvaru	Acidifikace	Chemické znečištění	Změna habitatů kvůli hydrologickým změnám	Změna habitatů kvůli morfologickým změnám	Mikrobiologické znečištění	Znečištění živinami	Organické znečištění	Jiný významný dopad	Specifikace jiného dopadu	Zasolování / intruze	Zvýšená teplota	Žádný významný dopad	Neznámý dopad
51	HOD_0510	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	X	X				X							
52	HOD_0520	Morávka od pramene po vzdutí nádrže Morávka		X					X	nasycení kyslíkem					
53	HOD_0535_J	Nádrž Morávka na toku Morávka		X											
54	HOD_0540	Morávka od hráze nádrže Morávka po tok Mohelnice		X					X	nasycení kyslíkem					
55	HOD_0550	Mohelnice od pramene po ústí do toku Morávka		X											
56	HOD_0560	Morávka od Mohelnice po ústí do Ostravice	X	X									X		
57	HOD_0570	Olešná od pramene po vzdutí nádrže Olešná	X			X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
58	HOD_0585_J	Nádrž Olešná na toku Olešná		X				X							
59	HOD_0590	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice		X	X	X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
60	HOD_0600	Ostravice od toku Morávka po tok Lučina		X	X	X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
61	HOD_0610	Lučina od pramene po vzdutí nádrže Žermanice		X	X	X									
62	HOD_0625_J	Nádrž Žermanice na toku Lučina		X											
63	HOD_0630	Řičky od pramene po ústí do toku Lučina		X		X	X	X							
64	HOD_0640	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem					
65	HOD_0650	Venclovka od pramene po ústí do toku Lučina		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem					
66	HOD_0660	Datyňka od pramene po ústí do toku Lučina	X	X			X	X	X	nasycení kyslíkem					
67	HOD_0670	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice		X		X	X	X	X				X		
68	HOD_0680	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry		X		X	X	X	X				X		
69	HOD_0690	Stružka od pramene po ústí do toku Odry		X	X		X	X	X	nasycení kyslíkem					
70	HOD_0700	Odra od Ostravice po státní hranici		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
71	HOD_0710	Bečva od pramene po státní hranici		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem					
72	HOD_0720	Odra od státní hranice po tok Olše		X			X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
73	HOD_0730	Olše od státní hranice po tok Lomná		X				X	X	nasycení kyslíkem					
74	HOD_0740	Lomná od pramene po ústí do Olše		X											
75	HOD_0750	Hlučová od pramene po ústí do Olše		X		X	X								
76	HOD_0760	Tyra od pramene po ústí do Olše		X		X	X	X							
77	HOD_0770	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka		X	X	X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
78	HOD_0780	Ropičanka od pramene po ústí do Olše		X				X							
79	HOD_0790	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
80	HOD_0800	Stonávka od pramene po vzdutí nádrže Těrlícko		X	X	X	X	X							
81	HOD_0815_J	Nádrž Těrlícko na toku Stonávka						X	X	nasycení kyslíkem					
82	HOD_0820	Stonávka od hráze nádrže Těrlícko po ústí do Olše		X			X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
83	HOD_0830	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše		X	X	X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
84	HOD_0840	Olše od státní hranice po tok Petrůvka		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
85	HOD_0850	Petrůvka od státní hranice po ústí do Olše		X			X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
86	HOD_0860	Lutyňka od pramene po ústí do Olše		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
87	HOD_0870	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry		X				X	X	nasycení kyslíkem		X			
88	HOD_0880	Pštína od státní hranice po státní hranici		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem					
89	HOD_0890	Oldřívovský potok od pramene po státní hranici		X			X	X	X	nasycení kyslíkem					
90	HOD_0900	Pišťský potok od pramene po státní hranici		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem		X			
91	HOD_0910	Osoblaha od pramene po Liptaňský potok včetně		X				X							
92	HOD_0920	Hrozová od pramene po ústí do toku Osoblaha		X			X	X	X	nasycení kyslíkem					
93	HOD_0930	Zlatý potok od pramene po státní hranici		X	X	X	X	X	X	nasycení kyslíkem					
94	HOD_0940	Prudník od státní hranice po ústí do toku Osoblaha		X		X	X	X							
95	HOD_0950	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici		X				X							
96	HOD_0960	Bílá voda od pramene po státní hranici		X				X							
97	HOD_0970	Hoštický potok od pramene po státní hranici		X											
98	HOD_0980	Javornický potok od pramene po státní hranici	X	X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem					
99	HOD_0990	Račí potok od pramene po státní hranici	X	X				X							
100	HOD_1000	Bílý potok od pramene po státní hranici		X		X	X	X	X	nasycení kyslíkem					
101	HOD_1010	Vojtovický potok od pramene po státní hranici		X		X	X	X							
102	HOD_1020	Lánský potok od pramene po státní hranici	X	X				X	X	nasycení kyslíkem					

Prac. č. VÚ	ID VÚ	Název vodního útvaru	Acidifikace	Chemické znečištění	Změna habitatů kvůli hydrologickým změnám	Změna habitatů kvůli morfologickým změnám	Mikrobiologické znečištění	Znečištění živinami	Organické znečištění	Jiný významný dopad	Specifikace jiného dopadu	Zasolování / intruze	Zvýšená teplota	Žádný významný dopad	Neznámý dopad
103	HOD_1030	Vidnávka od pramene po Černý potok		X				X							
104	HOD_1040	Černý potok od pramene po tok Vidnávka		X				X							
105	HOD_1050	Vidnávka od toku Černý potok po státní hranici		X				X							
106	HOD_1060	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá		X											
107	HOD_1070	Bělá od pramene po Staříč		X											
108	HOD_1080	Olešnice od pramene po ústí do toku Bělá		X											
109	HOD_1090	Bělá od toku Staříč po státní hranici		X	X	X		X							