

II.1.2a - Identifikace významných vlivů

Vodní útvar		Bodové zdroje znečištění						Plošné zdroje znečištění				Atmosférická depozice		Přirozené pozadí N a P		Přirozené pozadí pro kovy										
Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Významnost vstupu celkového P z bodového zdroje	Významnost BSK ₅ z bodového zdroje	Významnost N-NH ₄ z bodového zdroje	Významnost N-NO ₃ z bodového zdroje	Významný průmyslový zdroj znečištění (ano/počet)	Významné staré ekologické zátěže (SEZ) (ano/počet)	Nevyhovující ukazatel SEZ	Celková významnost vstupu dusíku do vod ze zemědělství	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost podle vstupu erozního sedimentu do vod	Riziko vstupu vybraných pesticidů ze zemědělství do	Riziko atmosférické depozice jako významného zdroje	Riziková látka atmosférické depozice	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost vstupu dusičnanového dusíku do	Významnost vstupu amoniakálního dusíku do	Významnost vstupu AS do vodního útvaru	Významnost vstupu AL do vodního útvaru	Významnost vstupu BE do vodního útvaru	Významnost vstupu CD do vodního útvaru	Významnost vstupu CU do vodního útvaru	Významnost vstupu HG do vodního útvaru	Významnost vstupu NI do vodního útvaru	Významnost vstupu PB do vodního útvaru	Významnost vstupu ZN do vodního útvaru
1	Odra od pramene po Libavský potok	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
2	Libavský potok od pramene po ústí do toku Odra	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
3	Odra od toku Libavský potok po tok Budišovka	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
4	Budišovka od pramene po ústí do toku Odra	1	1	1	1	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
5	Luha od pramene po ústí do toku Odra	1	1	1	-	ne	ne		3	2	2	Ano	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
6	Odra od toku Budišovka po tok Jičínka	2	1	2	1	ano/1	ne		3	2	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
7	Jičínka od pramene po tok Zrzávka včetně	1	1	1	-	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
8	Jičínka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra	3	1	2	2	ano/3	ne		3	2	2	Ano	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
9	Husí potok od pramene po ústí do toku Odra	2	1	2	1	ne	ne		3	2	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
10	Sedlnice od pramene po ústí do toku Odra	2	1	2	1	ne	ne		3	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
11	Bílavka od pramene po ústí do toku Odra	2	1	2	1	ano/1	ne		3	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
12	Odra od toku Jičínka po tok Lubina	2	1	3	1	ne	ne		3	2	1	Ano	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1
13	Lubina od pramene po Bystrý potok včetně	1	1	1	1	ano/1	ano/1	B-A-PYREN	1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
14	Tichava (Tichávka) od pramene po ústí do toku Lubina	1	1	1	1	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
15	Lubina od toku Bystrý potok po ústí do toku Odra	3	1	2	2	ano/3	ne		3	2	2	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
16	Ondřejnice od pramene po ústí do toku Odra	2	1	2	1	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
17	Porubka od pramene po ústí do toku Odra	2	2	3	-	ne	ne		3	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
18	Odra od toku Lubina po tok Opava	1	1	1	1	ano/1	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
19	Černá Opava od pramene po tok Střední Opava	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
20	Střední Opava od pramene po tok Bílá Opava	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
21	Bílá Opava od pramene po tok Střední Opava	1	1	1	1	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
22	Opava od soutoku toků Střední a Bílá Opava po Mílotický potok včetně	1	1	2	1	ano/2	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1
23	Opava od toku Mílotický potok po tok Opavice	-	-	-	-	ne	ano/1	B-A-PYREN, IN-123CD-PYREN	2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1
24	Opavice od pramene po Burkvízský potok včetně	1	1	1	1	ne	ne		1	1	2	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
25	Opavice od toku Burkvízský potok po ústí do toku Opava včetně toku Mohla od státní hranice	1	1	1	-	ano/1	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1
26	Čížina od pramene po ústí do toku Opava	2	1	1	1	ne	ne		3	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
27	Heraltický potok od pramene po ústí do toku Opava	1	1	3	-	ne	ne		3	2	2	Ano	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
28	Velká od pramene po ústí do toku Opava	1	1	3	-	ne	ne		3	2	2	Ano	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1
29	Opava od Opavice po Pilšský potok včetně	3	1	2	1	ano/1	ne		2	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1
30	Opava od toku Pilšský potok po tok Moravice	3	3	3	3	ano/2	ne		3	2	1	Ano	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	2	2	3	2	3	3	3	1
31	Moravice od pramene po Bělokamenný potok včetně	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	2	1	1	1	1	2	1	3	2	1	1
32	Podolský potok od pramene po ústí do toku Moravice	2	1	2	-	ne	ano/1	BENZEN	1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	3	2	1	1
33	Moravice od toku Bělokamenný potok po vzdutí nádrže Slezská Harta	1	1	1	1	ano/1	ne		1	1	2	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
34	Kočovský potok od pramene po ústí do toku Moravice	-	-	-	-	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
35	Černý potok od pramene po vzdutí nádrže Slezská Harta	2	1	3	1	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1

Vodní útvar		Bodové zdroje znečištění							Plošné zdroje znečištění				Atmosférická depozice		Přirozené pozadí N a P			Přirozené pozadí pro kovy								
Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Významnost vstupu celkového P z bodového zdroje	Významnost BSK ₅ z bodového zdroje	Významnost N-NH ₄ z bodového zdroje	Významnost N-NO ₃ z bodového zdroje	Významný průmyslový zdroj znečištění (ano/počet)	Významné staré ekologické zátěže (SEZ) (ano/počet)	Nevyhovující ukazatel SEZ	Celková významnost vstupu dusíku do vod ze zemědělství	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost podle vstupu erozního sedimentu do vod	Riziko vstupu vybraných pesticidů ze zemědělství do	Riziko atmosférické depozice jako významného zdroje	Riziková látka atmosférické depozice	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost vstupu dusičnanového dusíku do vodního útvaru	Významnost vstupu amoniakálního dusíku do vodního útvaru	Významnost vstupu AS do vodního útvaru	Významnost vstupu AL do vodního útvaru	Významnost vstupu BE do vodního útvaru	Významnost vstupu CD do vodního útvaru	Významnost vstupu CU do vodního útvaru	Významnost vstupu HG do vodního útvaru	Významnost vstupu NI do vodního útvaru	Významnost vstupu PB do vodního útvaru	Významnost vstupu ZN do vodního útvaru
36	Nádrž Slezská Harta na toku Moravice	1	1	1	1	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
37	Lobník od pramene po vzdutí nádrže Kružberk	1	1	1	-	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
38	Nádrž Kružberk na toku Moravice	1	1	1	-	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
39	Hvozdnice od pramene po ústí do toku Moravice	2	1	2	-	ne	ne		3	2	2	Ano	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
40	Moravice od hráze nádrže Kružberk po ústí do toku Opava	1	1	2	1	ano/2	ne		2	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1
41	Opusta od pramene po ústí do toku Opava	3	1	3	-	nao/1	ne		3	2	1	Ano	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
42	Opava od Moravice po ústí do toku Odry	2	1	3	1	ano/3	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1
43	Odra od toku Opava po tok Ostravice	3	3	3	3	ano/8	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
44	Černá Ostravice po soutok s tokem Bílá Ostravice	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
45	Ostravice od pramene toku Bílá Ostravice po vzdutí nádrže Šance včetně toku Smradlava	1	1	1	1	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
46	Řečice od pramene po vzdutí nádrže Šance	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
47	Nádrž Šance na toku Ostravice	1	1	1	1	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
48	Ostravice od hráze nádrže Šance po tok Čeladenka	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
49	Frýdlantská Ondřejnice od pramene po ústí do toku Čeladenka	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
50	Čeladenka od pramene po ústí do Ostravice	1	1	1	1	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
51	Ostravice od toku Čeladenka po tok Morávka	2	1	2	1	ano/1	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
52	Morávka od pramene po vzdutí nádrže Morávka	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
53	Nádrž Morávka na toku Morávka	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
54	Morávka od hráze nádrže Morávka po tok Mohelnice	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
55	Mohelnice od pramene po ústí do toku Morávka	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
56	Morávka od Mohelnice po ústí do Ostravice	2	1	1	1	ano/1	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
57	Olešná od pramene po vzdutí nádrže Olešná	-	-	-	-	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
58	Nádrž Olešná na toku Olešná	-	-	-	-	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
59	Olešná od hráze nádrže Olešná po ústí do Ostravice	2	1	2	1	ne	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
60	Ostravice od toku Olešná po tok Lučina	3	2	3	1	ano/9	ano/2	B-A-PYREN, B-B-FLUORANT, B-GHI-PERYL, B-K-FLUORANT, FLUORANTEN, IN-123CD-PYREN	2	1	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
61	Lučina od pramene po vzdutí nádrže Žermanice	1	1	1	1	ne	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
62	Nádrž Žermanice na toku Lučina	2	1	2	1	ne	ano/1	PB	2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
63	Říčky od pramene po ústí do toku Lučina	-	-	-	-	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
64	Sušanka od pramene po ústí do toku Lučina	1	1	2	-	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	2	1
65	Vencůvka od pramene po ústí do toku Lučina	2	1	1	1	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
66	Datyňka od pramene po ústí do toku Lučina	1	1	2	-	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1
67	Lučina od hráze nádrže Žermanice po ústí do toku Ostravice	3	2	3	2	ano/3	ne		2	1	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1

Vodní útvar		Bodové zdroje znečištění						Plošné zdroje znečištění				Atmosférická depozice		Přirozené pozadí N a P			Přirozené pozadí pro kovy										
Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Významnost vstupu celkového P z bodového zdroje	Významnost BSK ₅ z bodového zdroje	Významnost N-NH ₄ z bodového zdroje	Významnost N-NO ₃ z bodového zdroje	Významný průmyslový zdroj znečištění (ano/počet)	Významné staré ekologické zátěže (SEZ) (ano/počet)	Nevyhovující ukazatel SEZ	Celková významnost vstupu dusíku do vod ze zemědělství	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost podle vstupu erozního sedimentu do vod	Riziko vstupu vybraných pesticidů ze zemědělství do	Riziko atmosférické depozice jako významného zdroje	Riziková látka atmosférické depozice	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost vstupu dusičnanového dusíku do vodního útvaru	Významnost vstupu amoniakálního dusíku do vodního útvaru	Významnost vstupu AS do vodního útvaru	Významnost vstupu AL do vodního útvaru	Významnost vstupu BE do vodního útvaru	Významnost vstupu CD do vodního útvaru	Významnost vstupu CU do vodního útvaru	Významnost vstupu HG do vodního útvaru	Významnost vstupu NI do vodního útvaru	Významnost vstupu PB do vodního útvaru	Významnost vstupu ZN do vodního útvaru	
68	Ostravice od toku Lučina po ústí do toku Odry	3	3	3	1	ano/1	ano/2	B-A-PYREN, B-B-FLUORANT, B-GHI-PERYL, B-K-FLUORANT, FLUORANTEN, IN-123CD-PYREN	1	1	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
69	Stružka od pramene po ústí do toku Odry	3	2	3	1	ano/2	ne		2	2	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
70	Odry od Ostravice po státní hranici	1	1	2	1	ne	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
71	Bečva od pramene po státní hranici	1	1	3	-	ne	ne		3	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
72	Odry od státní hranice po tok Olše	2	2	3	2	ano/4	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
73	Olše od státní hranice po tok Lomná	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
74	Lomná od pramene po ústí do Olše	1	1	1	1	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
75	Hluchová od pramene po ústí do Olše	1	1	2	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
76	Tyra od pramene po ústí do Olše	1	1	1	1	ne	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
77	Olše od toku Lomná po tok Ropičanka	2	1	2	1	ano/3	ano/1	B-A-PYREN, B-B-FLUORANT, B-GHI-PERYL, FLUORANTEN, IN-123CD-PYREN, NI	2	1	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
78	Ropičanka od pramene po ústí do Olše	-	-	-	-	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
79	Olše od toku Ropičanka po odbočení státní hranice	3	1	2	2	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	AS, B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
80	Stonávka od pramene po vzdutí nádrže Těrlicko	1	1	1	1	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
81	Nádrž Těrlicko na toku Stonávka	-	-	-	-	ne	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
82	Stonávka od hráze nádrže Těrlicko po ústí do Olše	2	1	2	1	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1
83	Karvinský potok od pramene po ústí do Olše	2	1	3	1	ano/2	ne		1	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
84	Olše od státní hranice po tok Petrůvka	3	1	2	2	ano/2	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
85	Petrůvka od státní hranice po ústí do Olše	2	1	1	-	ne	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
86	Lutyňka od pramene po ústí do Olše	2	2	3	-	ne	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
87	Olše od toku Petrůvka po ústí do toku Odry	2	1	2	2	ano/1	ne		2	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, NI, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
88	Pština od státní hranice po státní hranici	-	-	-	-	ne	ne		3	2	2	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
89	Oldřívský potok od pramene po státní hranici	2	1	2	-	ne	ne		2	1	2	Ano	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
90	Pišťský potok od pramene po státní hranici	1	2	3	-	ne	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	1
91	Osoblaha od pramene po Liptaňský potok včetně	1	1	1	-	ne	ne		2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1
92	Hrozová od pramene po ústí do toku Osoblaha	-	-	-	-	ne	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1

Vodní útvar		Bodové zdroje znečištění						Plošné zdroje znečištění				Atmosférická depozice		Přirozené pozadí N a P			Přirozené pozadí pro kovy									
Pracovní číslo VÚ	Název vodního útvaru	Významnost vstupu celkového P z bodového zdroje	Významnost BSK ₅ z bodového zdroje	Významnost N-NH ₄ z bodového zdroje	Významnost N-NO ₃ z bodového zdroje	Významný průmyslový zdroj znečištění (ano/počet)	Významné staré ekologické zátěže (SEZ) (ano/počet)	Nevyhovující ukazatel SEZ	Celková významnost vstupu dusíku do vod ze zemědělství	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost podle vstupu erozního sedimentu do vod	Riziko vstupu vybraných pesticidů ze zemědělství do	Riziko atmosférické depozice jako významného zdroje	Riziková látka atmosférické depozice	Významnost vstupu celkového fosforu do vodního útvaru	Významnost vstupu dusičnanového dusíku do vodního útvaru	Významnost vstupu amoniakálního dusíku do vodního útvaru	Významnost vstupu AS do vodního útvaru	Významnost vstupu AL do vodního útvaru	Významnost vstupu BE do vodního útvaru	Významnost vstupu CD do vodního útvaru	Významnost vstupu CU do vodního útvaru	Významnost vstupu HG do vodního útvaru	Významnost vstupu NI do vodního útvaru	Významnost vstupu PB do vodního útvaru	Významnost vstupu ZN do vodního útvaru
93	Zlatý potok od pramene po státní hranici	1	1	1	-	ano/2	ano/1	NI	1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	3	2	1	1
94	Prudník od státní hranice po ústí do toku Osoblaha	-	-	-	-	ne	ne		3	1	1	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
95	Osoblaha od toku Liptaňský potok po státní hranici	1	1	1	-	ne	ne		3	1	1	Ano	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
96	Bílá voda/Kamienica od pramene po státní hranici	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
97	Hoštický potok/Tarnawka od pramene po státní hranici	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
98	Javornický potok od pramene po státní hranici	1	1	2	1	ne	ne		1	1	2	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
99	Račí potok od pramene po státní hranici	-	-	-	-	ne	ano/1	B-A-PYREN, B-B-FLUORANT, IN-123CD-PYREN	2	1	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
100	Bílý potok/Raczyna od pramene po státní hranici	-	-	-	-	ne	ne		3	2	1	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
101	Vojtovický potok od pramene po státní hranici	1	1	1	-	ne	ne		2	1	1	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
102	Lánský potok od pramene po státní hranici	-	-	-	-	ne	ne		2	1	2	Ne	ano	B-A-PYREN, CD	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
103	Vidnávka od pramene po Černý potok	1	1	1	1	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG	1	1	1	1	1	2	2	1	3	2	1	1
104	Černý potok od pramene po tok Vidnávka	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1
105	Vidnávka od soutoku s Černým potokem po státní hranici	2	1	1	-	ne	ne		3	2	1	Ne	ano	B-A-PYREN, CD, HG	1	1	1	1	1	2	1	1	3	2	1	1
106	Staříč od pramene po ústí do toku Bělá	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
107	Bělá od pramene po Staříč	1	1	1	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	
108	Olešnice od pramene po ústí do toku Bělá	-	-	-	-	ne	ne		1	1	1	Ne	ano	CD, HG, PB	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1
109	Bělá od Staříče po státní hranici	2	1	2	1	ano/3	ne		1	1	2	Ne	ano	CD	1	1	1	1	1	2	2	1	3	2	1	1

Legenda:

- 1 nevýznamný vliv
2 významný vliv
3 velmi významný vliv
- nebylo měřeno