

## TC 2.1a Profily situačního monitoringu povrchových vod

Pracovní číslo vodního útvaru	Identifikátor vodního útvaru	ID profilu	Název vodního toku	Profil	Říční km	ČHP	Správce toku	Obec s rozšířenou působností	Souřadnice X (S-JTSK)	Souřadnice Y (S-JTSK)
<b>Profily situačního monitoringu tekoucích vod</b>										
46	20369000	1146	Opava	Třebovice		2-02-03-0270	POD	Ostrava	-475181,78	-1101547,25
76	20452000	1152	Ostravice	Ostrava		2-03-01-0830	POD	Ostrava	-469677,17	-1100337,56
20	20153000	1161	Odra	Svinov		2-01-01-1600	POD	Ostrava	-475461,17	-1103005,44
81	20471000	1163	Odra	Bohumín		2-03-02-0110	POD	Bohumín	-466612,14	-1092443,5
44	20343000	3577	Moravice	Moravice - ústí		2-02-02-0770	POD	Opava	-497496,76	-1091562,41
120	20705000	3596	Bělá	Mikulovice		2-04-04-0910	POD	Jeseník	-533732,41	-1043469,91
6	20067000	3619	Odra	Jakubčovice		2-01-01-0420	POD	Odry	-506665,55	-1114797,49
96	20539000	3791	Olše	Olše - ústí		2-03-03-0760	POD	Bohumín	-465569,03	-1089686,94
<b>Profily situačního monitoringu stojatých vod</b>										
39	202020550001	9800	Moravice	Slezská Harta		2-02-02-0551	POD	Bruntál	-520187,2	-1090940,7
42	202020650002	9810	Moravice	Kružberk		2-02-02-0651	POD	Vítkov	-515145,2	-1098934,0
53	203010150001	9820	Ostravice	Šance		2-03-01-0151	POD	Frydlant nad Ostravicí	-464029,7	-1138336,9
70	203010660001	9840	Lučina	Žermanice		2-03-01-0661	POD	Frydek-Místek	-459838,7	-1114024,3
90	203030620001	9830	Stonávka	Těrlicko		2-03-03-0621	POD	Havířov	-454413,9	-1109814,0