

III.2.2a - Hodnocení chemického stavu útvarů podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Plocha [km ²]	Hodnocení chemického stavu	Nevyhovující ukazatele	Riziko nedosažení dobrého chemického stavu
15100	Kvartér Odry	262,88	nevyhovující	ALACHLOR-ESA, ALACHLOR-OA, AS-R, CD-R, CLOPYRALID, DIMETHACHLOR-ESA, DIMETHACHLOR-OA, CHLORIDAZON-DESPHENY, CHLORIDAZON-METHYL-D, METAZACHLOR-ESA, METAZACHLOR-OA, METOLACHLOR-ESA, NH ₄ , NI-R, PETHOXAMID-ESA, PO ₄ , S-PESTICID	ANO
15200	Kvartér Opavy	124,71	nevyhovující	ACETOCHLOR-ESA, B-GHI-PERYL, CHLORIDAZON-DESPHENY, CHLORIDAZON-METHYL-D, IN-123CD-PYREN, METAZACHLOR-ESA, NH ₄ , S-PESTICID	ANO
15500	Kvartér Opavské pahorkatiny	301,57	nevyhovující	ACETOCHLOR-ESA, ALACHLOR-ESA, ATRAZIN, DESETHYLATRAZIN, CHLORIDAZON-DESPHENY, CHLORIDAZON-METHYL-D, METAZACHLOR-ESA, METOLACHLOR-ESA, METOLACHLOR-OA, S-PESTICID	ANO
22120	Oderská brána	307,23	nevyhovující	ACETOCHLOR-ESA, ALACHLOR-ESA, ALACHLOR-OA, CD-R, DIMETHACHLOR-ESA, CHLORIDAZON-DESPHENY, CHLORIDAZON-METHYL-D, METAZACHLOR-ESA, METAZACHLOR-OA, METOLACHLOR, METOLACHLOR-ESA, METOLACHLOR-OA, S-PESTICID, TBA-DESETHYL, TERBUTHYLAZINE	ANO
22610	Ostravská pánev - ostravská část	249,50	nevyhovující	ACETOCHLOR-ESA, ACETOCHLOR-OA, ALACHLOR-ESA, ALACHLOR-OA, BENZEN, CHLORIDAZON-DESPHENY, METAZACHLOR-ESA, METAZACHLOR-OA, METOLACHLOR-ESA, NH ₄ , NI-R, PO ₄ , S-PESTICID	ANO
22620	Ostravská pánev - karvinská část	139,05	nevyhovující	ALACHLOR-ESA, CL, CHLORIDAZON-DESPHENY, CHLOROTORULON, METAZACHLOR, METAZACHLOR-ESA, METAZACHLOR-OA, NH ₄ , S-PESTICID	ANO
32110	Flyš v povodí Olše	515,47	dobrý		NE
32121	Flyš v povodí Ostravice	676,75	dobrý		NE
32122	Flyš v povodí Ostravice - Říčky po ústí do toku Lučina	23,03	dobrý		NE
32130	Flyš v mezipovodí Odry	554,60	dobrý		NE
64311	Krystalinikum severní části Východních Sudet - jihovýchodní část	553,26	dobrý		NE
64312	Krystalinikum severní části Východních Sudet - severozápadní část	369,62	dobrý		NE
66111	Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Odry	2776,21	dobrý		NE
66112	Kulm Nížkého Jeseníku v povodí Odry - povodí Opavy po ústí do toku Odry	90,15	dobrý		NE