

ID VÚ	Název vodního útvaru	Plocha [km ²]	Hodnocení chemického stavu	Nevyhovující ukazatele	Riziko nedosažení dobrého chemického stavu
UPZV_ID	NAZ_UTVAR	PLO_UPZV	STUZCHE_Z	UKJAK_S	ANO/NE
12110	Kvartér Lužnice	26,8	nevyhovující	pesticidy; NH ₄ ; Cl, SO ₄ , PO ₄ ; SEKM	ano
12120	Kvartér Nežárky	32,8	nevyhovující	pesticidy; kovy; KNK	ano
12300	Kvartér Otavy a Blanice	95,3	nevyhovující	pesticidy; NH ₄ ; Cl, SO ₄ , PO ₄ ; kovy	ano
21400	Třeboňská pánev - jižní část	551,1	nevyhovující	pesticidy; NO ₃ ; Cl, SO ₄ , PO ₄ ; kovy; KNK	ano
21510	Třeboňská pánev - severní část	260,0	nevyhovující	pesticidy; NO ₃ ; Cl, SO ₄ , PO ₄	ano
21520	Třeboňská pánev - střední část	202,2	nevyhovující	pesticidy; NO ₃ ; NH ₄	ne
21600	Budějovická pánev	449,1	nevyhovující	pesticidy; NH ₄ ; kovy; SEKM	ano
63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	5 833,9	dobrý		ano
63102	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy - Vltava po soutok s tokem Malše	73,1	nevyhovující	pesticidy	ne
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	2 852,8	nevyhovující	pesticidy; SEKM	ano
63202	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - Horní povodí Skalice	169,6	nevyhovující	pesticidy; NO ₃ ; SEKM	ano
65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	1 533,8	nevyhovující	pesticidy; SEKM	ano