

ID VÚ	Název vodního útvaru	Typ vlivu na stav útvaru podzemních vod	Složka stavu chemicky/kvantitativní	Cíl - ukazatel způsobující nedosažení dobrého stavu
UPZV_ID	NAZ_UTVAR	TYPVLIV_Z		
12110	Kvartér Lužnice	2.2	chemický	pesticidy
12110	Kvartér Lužnice	2.2	chemický	amonné ionty
12110	Kvartér Lužnice	2.2	chemický	fosforečnany
12110	Kvartér Lužnice	1.5	chemický	PAU
12120	Kvartér Nežárky	2.2	chemický	pesticidy
12120	Kvartér Nežárky	2.7	chemický	kovy
12120	Kvartér Nežárky	8	chemický	KNK4,5
12300	Kvartér Otavy a Blanice	2.2	chemický	amonné ionty
12300	Kvartér Otavy a Blanice	2.7	chemický	kovy
12300	Kvartér Otavy a Blanice	2.2	chemický	fosforečnany
21400	Třeboňská pánev - jižní část	2.2	chemický	pesticidy
21400	Třeboňská pánev - jižní část	2.2	chemický	dusičnany
21400	Třeboňská pánev - jižní část	2.7	chemický	kovy
21400	Třeboňská pánev - jižní část	2.2	chemický	fosforečnany
21400	Třeboňská pánev - jižní část	8	chemický	KNK4,5
21510	Třeboňská pánev - severní část	2.2	chemický	pesticidy
21510	Třeboňská pánev - severní část	2.2	chemický	dusičnany
21510	Třeboňská pánev - severní část	2.7	chemický	PAU
21510	Třeboňská pánev - severní část	2.2	chemický	fosforečnany
21520	Třeboňská pánev - střední část	2.2	chemický	pesticidy
21520	Třeboňská pánev - střední část	2.2	chemický	amonné ionty
21520	Třeboňská pánev - střední část	2.2	chemický	fosforečnany
21600	Budějovická pánev	2.2	chemický	pesticidy
21600	Budějovická pánev	2.2	chemický	amonné ionty
21600	Budějovická pánev	2.7	chemický	kovy
21600	Budějovická pánev	1.5	chemický	PAU
21600	Budějovická pánev	1.5	chemický	kovy
21600	Budějovická pánev	1.5	chemický	benzen
63102	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy - Vltava po soutok s tokem Malše	2.2	chemický	pesticidy
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	2.2	chemický	dusičnany
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	2.2	chemický	pesticidy
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	1.5	chemický	kovy
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	1.5	chemický	PAU
63202	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - Horní povodí Skalice	2.2	chemický	dusičnany
63202	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - Horní povodí Skalice	2.2	chemický	pesticidy
63202	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - Horní povodí Skalice	1.5	chemický	PAU
65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	2.2	chemický	dusičnany
65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	2.2	chemický	pesticidy
65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	1.5	chemický	PAU
65100	Krystalinikum v povodí Lužnice	1.5	chemický	kovy

Vysvětlivky:

Typ vlivu

1.5	zdroje znečištění - stará kontaminovaná místa včetně starých skládek (SEKM)
2.2	zdroje znečištění - zemědělství (bez vypouštění)
2.7	zdroje znečištění - atmosférická depozice
8	neznámý antropogenní vliv