

**List hodnocení útvaru podzemních vod****Kategorie VÚ** hlavní**ID VÚ** 22410**Název** Dyjsko-svratecký úval**Hodnocení stavu**

CHEMICKÝ STAV	KVANTITATIVNÍ STAV
nevyhovující	dobrý

**Příčiny nevyhovujícího stavu** Chemický stavAs, ANTRACEN, B-A-PYREN, B-GHI-PERYL, B-K-FLUORANT, FLUORANTEN, IN-123CD-PYREN, NAFTALEN, NH<sub>4</sub>, NO<sub>3</sub>**Významný vliv způsobující nedosažení dobrého stavu**

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel
1.5	chemický	kovy
1.5	chemický	PAU
2.2	chemický	amonné ionty
2.2	chemický	dusičnany

**Navržená opatření**

Kód	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Program opatření
PDP	DYJ31004007	ICEC Šlapanice, a.s. (DY130020; DYJ210028)	A	ne
PDP	DYJ31004015	Skládka Litobratřice	A	ne
NPP	CZE30800005	Snižování znečištění ze zemědělství a ochrana vodního prostředí	C	ano
NPP	CZE30801001	Kontrola hospodařících subjektů v zemědělství	C	ano
NPP	CZE30805002	Přechod do režimu ekologického zemědělství	C	ano
NPP	CZE31004002	Obecné zásady snížení negativních vlivů starých ekologických zátěží a kontaminovaných míst na stav vodních útvarů	C	ano

**Návrh zvláštních a méně přísných cílů (aplikace výjimek) včetně příčinného vlivu k 2021**

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel	Výjimka
1.5	chemický	kovy	PT T
1.5	chemický	PAU	PT T
1.5	chemický	kovy	PT N
1.5	chemický	PAU	PT N
2.2	chemický	amonné ionty	PT T
2.2	chemický	dusičnany	PT T

**Odhad dopadu navržených opatření k 2027**

CHEMICKÝ STAV	KVANTITATIVNÍ STAV
nevyhovující	dobrý

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel	dosažení dobrého stavu
1.5	chemický	kovy	ne
1.5	chemický	PAU	ne
2.2	chemický	amonné ionty	ano
2.2	chemický	dušičnany	ano

**Vysvětlivky:**

<i>PT_T</i>	<i>prodloužení termínů podle článku 4(4) z důvodů technické proveditelnosti</i>
<i>PT_N</i>	<i>prodloužení termínů podle článku 4(4) z důvodů neúměrných nákladů</i>
1.5	<i>zdroje znečištění - stará kontaminovaná místa včetně starých skládek (SEKM)</i>
2.2	<i>zdroje znečištění - zemědělství (bez vypouštění)</i>