

**List hodnocení útvaru podzemních vod****Kategorie VÚ** svrchní**ID VÚ** 16410**Název** Kvartér Dyje**Hodnocení stavu**

CHEMICKÝ STAV	KVANTITATIVNÍ STAV
nevyhovující	dobrý

**Příčiny nevyhovujícího stavu** Chemický stav

ACETOCHLOR-ESA, ACETOCHLOR-OA, ALACHLOR-ESA, ALACHLOR-OA, ATRAZIN-2-HYDROXY  
 CHLORIDAZON-DESPHENY, CHLORIDAZON-METHYL-D, METAZACHLOR-ESA, METAZACHLOR-OA  
 METOLACHLOR-ESA, METOLACHLOR-OA, S-PESTICID, NH<sub>4</sub>, NO<sub>3</sub>, PO<sub>4</sub>, SO<sub>4</sub>

**Významný vliv způsobující nedosažení dobrého stavu**

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel
2.2	chemický	pesticidy
2.2	chemický	amonné ionty
2.2	chemický	dusičnany
2.2	chemický	fosforečnany
8	chemický	sírany

**Navržená opatření**

Kód	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Program opatření
NPP	CZE30800005	Snižování znečištění ze zemědělství a ochrana vodního prostředí	C	ano
NPP	CZE30800006	Omezení negativních vlivů pesticidů na povrchové a podzemní vody	C	ano
NPP	CZE30801001	Kontrola hospodařících subjektů v zemědělství	C	ano
NPP	CZE30805002	Přechod do režimu ekologického zemědělství	C	ano

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

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel	Výjimka
2.2	chemický	pesticidy	PT T
2.2	chemický	amonné ionty	PT T
2.2	chemický	dusičnany	PT T
2.2	chemický	fosforečnany	PT T
8	chemický	sírany	PT T

**Odhad dopadu navržených opatření k 2027**

CHEMICKÝ STAV	KVANTITATIVNÍ STAV
nevyhovující	dobrý

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel	dosažení dobrého stavu
2.2	chemický	pesticidy	ne
2.2	chemický	amonné ionty	ne
2.2	chemický	dušičnany	ano
2.2	chemický	fosforečnany	ne
8.	chemický	sírany	ne

**Vysvětlivky:**

<i>PT_T</i>	<i>prodloužení termínů podle článku 4(4) z důvodů technické proveditelnosti</i>
<i>2.2</i>	<i>zdroje znečištění - zemědělství (bez vypouštění)</i>
<i>8.0</i>	<i>neznámý antropogenní vliv</i>