

List hodnocení útvaru podzemních vod

Kategorie VÚ svrchní
ID VÚ 16510
Název Kvartér Kvartér Dolnomoravského úvalu

Hodnocení stavu

CHEMICKÝ STAV	KVANTITATIVNÍ STAV
nevyhovující	dobrý

Příčiny nevyhovujícího stavu Chemický stav

ACETOCHLOR-ESA, ACETOCHLOR-OA, ALACHLOR-ESA, ALACHLOR-OA, ATRAZIN-DESETHYL-DES DIMETHACHLOR-ESA, CHLORIDAZON-DESPHENY, CHLORIDAZON-METHYL-D, CHLOROTORULON METAZACHLOR-ESA, METAZACHLOR-OA, METOLACHLOR-ESA, METOLACHLOR-OA, S-PESTICID ANTRACEN, B-A-PYREN, B-GHI-PERYL, B-K-FLUORANT, FLUORANTEN, IN-123CD-PYREN, NAFTALEN NH₄, NO₃, PO₄

Významný vliv způsobující nedosažení dobrého stavu

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

Navržená opatření

Kód	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Program opatření
PDP	MOV31004018	JMP, a.s. Uherské Hradiště (MOV210037, MO130015)	A	ne
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
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	PAU	PT T
1.5	chemický	PAU	PT N
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

Odhad dopadu navržených opatření k 2027

CHEMICKÝ STAV	KVANTITATIVNÍ STAV
nevyhovující	dobry

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel	Dosažení dobrého stavu
1.5	chemický	PAU	ne
1.5	chemický	PAU	ne
2.2	chemický	pesticidy	ne
2.2	chemický	amonné ionty	ano
2.2	chemický	dušičnany	ano
2.2	chemický	fosforečnany	ne

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>