

**List hodnocení útvaru podzemních vod****Kategorie VÚ** hlavní**ID VÚ** 65402**Název** Krystalinikum v povodí Dyje - východní část**Hodnocení stavu**

CHEMICKÝ STAV	KVANTITATIVNÍ STAV
nevyhovující	dobrý

**Příčiny nevyhovujícího stavu** Chemický stavACETOCHLOR-ESA, ACETOCHLOR-OA, ALACHLOR-ESA, ALACHLOR-OA, CHLORIDAZON-DESPHENY  
METAZACHLOR-ESA, METAZACHLOR-OA, METOLACHLOR-ESA, S-PESTICID, NO3**Významný vliv způsobující nedosažení dobrého stavu**

Typ významného vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel
2.2	chemický	pesticidy
2.2	chemický	dusičnany

**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	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
2.2	chemický	pesticidy	ne
2.2	chemický	dusičnany	ano

**Vysvětlivky:** PT\_T prodloužení termínů podle článku 4(4) z důvodů technické proveditelnosti  
2.2 zdroje znečištění - zemědělství (bez vypouštění)