

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	10918000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Mlýnská Cidlina po ústí do toku Cidlina	Řád Strahlera	4	ne

Hodnocení stavu

CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
SYNTECKÉ LÁTKY	KOVY	FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY		BIOLOGICKÉ SLOŽKY		
		VŠEOB. F - CH LÁTKY	SPEC. ZNEČ. LÁTKY	BENTOS	RYBY	FYTOPLANKTON
vyhovující	vyhovující	potenciálně nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	vyhovující	potenciálně nevyhovující
vyhovující		potenciálně nevyhovující		nevyhovující		
nevyhovující						

Překročené ukazatele

Syntetické látky	Kovy	Všob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
		Dusík dusičnanový		Bentos		Fytoplankton

Významný problém nakládání s vodami:

ANO

Program opatření:

ANO

Typ významného problému nakládání s vodami	Potvrzeno	ID opatření	Název opatření	TYP	1. POP
Nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	Ano	LA100127	Ochrana vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů	B	Ano
Plošné znečištění z atmosférické depozice	Ano	LA100130	Snižování znečištění z atmosférické depozice	B	Ano
Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin	Ano	LA100163	Žiželice - dostavba kanalizace a nové ČOV	A	Ano
		LA110046	Radovesnický potok, Radovesnice, revitalizace	A	
		LA110366	Mlýnská Cidlina, Žiželice až Lučice, revitalizace	A	

Odhad dopadu navržených opatření

CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
SYNTECKÉ LÁTKY	KOVY	FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ SLOŽKY		BIOLOGICKÉ SLOŽKY		
		VŠEOB. F-CH LÁTKY	SPEC. ZNEČ. LÁTKY	BENTOS	RYBY	FYTOPLANKTON
vyhovující	vyhovující	vyhovující	vyhovující	nevyhovující	vyhovující	potenciálně nevyhovující
vyhovující		vyhovující		nevyhovující		
nevyhovující						

Navržená opatření mají zásadní pozitivní vliv na: (aplikace výjimek)

Syntetické látky	Kovy	Všob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
		Dusík dusičnanový		Bentos	PL_TECH_03	Fytoplankton PL_TECH_03