

Líst hodnocení útváru povrchových vod

ID útváru povrchových vod	10871000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útváru povrchových vod	Úlibický potok po ústí do toku Cidlina	Řád Strahlera	4	ano

Hodnocení stavu

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

Překročené ukazatele

Syntetické látky	Kovy	Všeob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
Indeno(1,2,3-cd)pyren		Fosfor celkový		Bentos		
Benzo(g,h,i)perylene		Biochem. spotř. kyslíku (BSK-5)				
		Kyslík rozpuštěný				

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	LA100149	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	B	Ano
Plošné znečištění z atmosférické depozice	Ne	LA100197	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel	B	Ano
Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin	Ne	LA100234	Průzkumný monitoring	B	Ano
		LA110359	Úlibický potok, Úlibice až Vitíněves, revitalizace	A	

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	10871000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Úlibický potok po ústí do toku Cidlina	Řád Strahlera	4	ano

Odhad dopadu navržených opatření

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

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

Syntetické látky	Kovy	Všeob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
Indeno(1,2,3-cd)pyren Benzo(g,h,i)perylen	PL_TECH_01	Fosfor celkový Biochem. spotř. kyslíku (BSK-5) Kyslík rozpuštěný	PL_TECH_02 PL_TECH_02 PL_TECH_02	Bentos	PL_TECH_03	