

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	10887000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Cidlina po soutok s tokem Bystřice	Řád Strahlera	5	ano

Hodnocení stavu

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

Překročené ukazatele

Syntetické látky	Kovy	Všeob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
		Fosfor celkový		Bentos	Ryby	
		Biochem. spotř. kyslíku (BSK-5)				

Významný problém nakládání s vodami:

ANO

Typ významného problému nakládání s vodami	Potvrzeno
Nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	Ano
Nevhodné morfologické úpravy na tocích v intravilánech i extravilánech (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.)	-
Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin	Ne
Nevyhovující skladba břehových porostů a porostů údolních niv	-

Program opatření:

ANO

ID opatření	Název opatření	TYP	1. POP
LA100006	Nový Bydžov - rekonstrukce a výstavba kanalizace, rekonstrukce ČOV	A	Ano
LA100127	Ochrana vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů	B	Ano
LA100136	Smidary - odkanalizování Smidar a okolních obcí - variantní řešení	A	Ano
LA100149	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	B	Ano
LA110008	Cidlina, při soutoku s Bystřicí, zjišťovací studie revitalizačních opatření	A	
LA110024	Cidlina, Milíčeves, revitalizace	A	
LA110172	Černý potok, Vesec u Jičina, revitalizace	A	ANO
LA110238	Cidlina, Červeněves - Chotělice, revitalizace	A	
LA110360	Mlýnská Javorka, Smidary, revitalizace	A	
LA110361	Mlýnská Bystřice, Kosice, revitalizace	A	
LA110362	Stará Cidlina, Skřivany, revitalizace	A	
LA110385	Zábědovický potok, celý tok, revitalizace	A	

List hodnocení útvary povrchových vod

ID útvary povrchových vod	10887000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvary povrchových vod	Cidlina po soutok s tokem Bystřice	Řád Strahlera	5	ano

Odhad dopadu navržených opatření

CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ SLOŽKY		BIOLOGICKÉ SLOŽKY		
SYNTETICKÉ LÁTKY	KOVY	VŠEOB. F-CH LÁTKY	SPEC. ZNEČ. LÁTKY	BENTOS	RYBY	FYTOPLANKTON
vyhovující	vyhovující	potenciálně nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	potenciálně nevyhovující	-
vyhovující		potenciálně 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
		Biochem. spotř. kyslíku (BSK-5)		Bentos	PL_TECH_04 Ryby	PL_TECH_04
		Fosfor celkový	PL_TECH_04			