

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	10705000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Černská strouha po ústí do toku Labe	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
vyhovující	potenciálně nevyhovující	nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	potenciálně nevyhovující	
potenciálně nevyhovující		nevyhovující		nevyhovující		
nevyhovující						

Překročené ukazatele

Syntetické látky	Kovy	Všob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
	Nikl a jeho sloučeniny	Fosfor celkový Dusík dusičnanový Kyslík rozpuštěný		Bentos	Ryby	

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	LA100125	Snížení znečištění z průmyslových odpadních vod	B	Ano
Nevhodné morfologické úpravy na tocích v intravilánech i extravilánech (nepřůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.).	-	LA100127	Ochrana vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů	B	Ano
Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin	Ano	LA100149	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	B	Ano
		LA100193	Revitalizace vodního toku	B	Ano
		LA100234	Průzkumný monitoring	B	Ano

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	10705000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Černská strouha po ústí do toku Labe	Řád Strahlera	4	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	potenciálně nevyhovující	potenciálně nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	potenciálně nevyhovující	
potenciálně nevyhovující		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
	Nikl a jeho sloučeniny	PL_TECH_02 Dusík dusičnanový Fosfor celkový Kyslík rozpuštěný	PL_TECH_04	Bentos	PL_TECH_02 Ryby	PL_TECH_02