

## List hodnocení útvary povrchových vod

<b>ID útvary povrchových vod</b>	10374000	<b>Kategorie VÚ</b>	tekoucí	<b>HMWB</b>
<b>Název útvary povrchových vod</b>	Třebovka po ústí do toku Tichá Orlice	<b>Řád Strahlera</b>	4	ne

### 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	vyhovující	
potenciálně nevyhovující		nevyhovující		nevyhovující		
nevyhovující						

### Překročené ukazatele

Syntetické látky	Kovy	Všeob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
	Nikl a jeho sloučeniny	Fosfor celkový		Bentos		
	Rtuť a její sloučeniny	Biochem. spotř. kyslíku (BSK-5)				
	Olovo a jeho sloučeniny	Dusík dusičnanový				
	Kadmium a jeho sloučeniny					

### 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.).	-
Plošné znečištění z atmosférické depozice	Ano
Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)	-

### Program opatření:

ANO

ID opatření	Název opatření	TYP	1. POP
LA100053	Česká Třebová - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a dostavba kanalizace	A	Ano
LA100105	Ústí na Orlici - rekonstrukce ČOV, výstavba a rekonstrukce kanalizace	A	Ano
LA100125	Snížení znečištění z průmyslových odpadních vod	B	Ano
LA100128	Opatření k eliminaci dusíku jako plošného zdroje znečištění vod	B	Ano
LA100130	Snížování znečištění z atmosférické depozice	B	Ano
LA100149	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	B	Ano
LA100196	Zajištění migrační prostupnosti vodního toku	B	Ano
LA100234	Průzkumný monitoring	B	Ano
LA110186	LP Knapoveckého potoka č.5, Horní Houžovec, revitalizace	A	Ano

## List hodnocení útvaru povrchových vod

<b>ID útvaru povrchových vod</b>	10374000	<b>Kategorie VÚ</b>	tekoucí	<b>HMWB</b>
<b>Název útvaru povrchových vod</b>	Třebovka po ústí do toku Tichá Orlice	<b>Řád Strahlera</b>	4	ne

### 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	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
	Rtuť a její sloučeniny	PL_TECH_02 Dusík dusičnanový	PL_TECH_04	Bentos	PL_TECH_04	
	Olovo a jeho sloučeniny	PL_TECH_02 Fosfor celkový				
	Nikl a jeho sloučeniny	PL_TECH_02 kyslíku (BSK-5)				
	Kadmium a jeho sloučeniny	PL_TECH_02				