

## List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	20609000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Šonovský potok po státní hranici	Řád Strahlera	4	ne

### Hodnocení stavu

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

### Překročené ukazatele

Syntetické látky	Kovy	Všeob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
				Bentos		

### Významný problém nakládání s vodami:

ANO	
<b>Typ významného problému nakládání s vodami</b>	<b>Potvrzeno</b>
Nedostatečné odkanalizování a čištění komunálních odpadních vod	Ne
Nevhodné morfologické úpravy na tocích v intravilánech i extravilánech (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.).	-
Nevhodné využívání území	-
Prostupnost vodních toků (zprůchodnění toků a zamezení vnikání ryb do vodních elektráren)	-
Eutrofizace	Ne
Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin	Ne
Nevhodné využívání území v nivě	-
Eroze (jako zdroj fosforu a nerozpustěných látok)	Ne
Nevyhovující skladba břehových porostů a porostů údolních niv	-

### Program opatření:

ANO	
<b>ID opatření</b>	<b>Název opatření</b>
LA100129	Opatření k zamezení nevhodného využívání území
LA100193	Revitalizace vodního toku
LA100195	Obnova břehových a nivních porostů
LA100196	Zajištění migrační prostupnosti vodního toku
LA100198	Nevhodné využívání území v nivě
LA100234	Průzkumný monitoring

## List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	20609000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Šonovský potok po státní hranici	Řád Strahlera	4	ne

### Odhad dopadu navržených opatření

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

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

Syntetické látky	Kovy	Všeob. fyz. chem. látky	Spec. zneč. látky	Bentos	Ryby	Fytoplankton
				Bentos	PL_TECH_02	