

## List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru povrchových vod	10656000	Kategorie VÚ	tekoucí	HMWB
Název útvaru povrchových vod	Ležák po ústí do toku Novohradka	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	nevyhovující	vyhovující	nevyhovující
		vyhovující	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	nevyhovující
						nevyhovující

### Překročené ukazatele

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

Významný problém nakládání s vodami: ANO

Typ významného problému nakládání s vodami	Potvrzeno
Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin	Ano

Program opatření: ANO

ID opatření	Název opatření	TYP	1. POP
LA100116	Hrochův Týnec – výstavba ČOV včetně rekonstrukce přívodního řadu	A	Ano
LA100127	Ochrana vod před znečištěním dusičnanu ze zemědělských zdrojů	B	Ano
LA100128	Opatření k eliminaci dusíku jako plošného zdroje znečištění vod	B	Ano
LA100206	Ochrana obojživelníků	B	Ano

### Odhad dopadu navržených opatření

CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ SLOŽKY		BENTOS	RYBY	FYTOPLANKTON
SYNTETICKÉ LÁTKY	KOVY	VŠEOB. F-CH LÁTKY	SPEC. ZNEČ. LÁTKY	nevyhovující	vyhovující	nevyhovující
		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
		Dusík dusičnanový	PL_TECH_04	Bentos	PL_TECH_04	

Oblast povodí Horního a středního Labe