

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID útvaru	41818000 (D103)	kategorie VÚ	tekoucí	Silně ovlivněný VÚ	ne
NÁZEV VÚ	Polomina po ústí do toku Oslava	Řád Strahlera	4	Důvod	

Vyhodnocení stavu:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY		
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL
D103	Polomina po ústí do toku Oslava	vyhovující	vyhovující	nevhovující	vyhovující	pot. nevhovující	nevhovující	
		vyhovující		nevhovující		nevhovující		
		nevhovující					nevhovující	
UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU								BSK5, fosfor, dusičnany

Významný problém nakládání s vodami:

 ano

Návrh opatření:

 ano

Typ významného problému nakládání s vodami:	ID opatření	Název opatření	odkaz na opatření
Zatížení z plošného znečištění Příčné překážky	DY100263 DY100265 DY100266 DY100291	Ochrana vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů Snižování znečištění z atmosférické depozice Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel	

Odhad dopadů opatření:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY		
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL
D103	Polomina po ústí do toku Oslava	vyhovující	vyhovující	nevhovující	vyhovující	pot. nevhovující	nevhovující	
		vyhovující		nevhovující		nevhovující		
		nevhovující					nevhovující	
UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY								BSK5, dusičnany / 01 biologie / 01