

ID VÚ HOD_0610 Typologie VÚ 2-2-2-2 Kategorie VÚ řeka
 Název Lučina od pramene po vzdutí nádrže Žermanice HMWB/AWB ne OsVPR -

Hodnocení stavu

CHEMICKÝ STAV	EKOLOGICKÝ STAV									
	FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY		HYDROMORFOLOGICKÉ SLOŽKY			BIOLOGICKÉ SLOŽKY				
	VŠEOB. F - CH L.	SPEC. ZNEČ. L.	HYDROLOG. REŽ.	KONTINUITA	MORFOL. PODM.	MAKROZOOBEN.	FYTOBENT.	MAKROFYTA	FYTOPLANKT.	RYBY
nedosažení DS	dobrý	dobrý	střední	střední	střední	dobrý	neznámý	neznámý	neznámý	střední
	dobrý		střední			střední				
	střední									

Překročené ukazatele

Syntetické látky a Kovy	Všeobecné fyz.-chem. látky	Specificky znečišťující látky	Hydrologický režim	Kontinuita toku	Morfologické podmínky	Makrozoobentos	Fytobentos	Makrofyta	Fytoplankton	Ryby
fluoranten	-	-	hydrologický režim	kontinuita	morfologické podmínky	-	-	-	-	ryby

Významný vliv způsob. nedosažení dobrého stavu

Typ významn.vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel
2.7	SL	FLUORANTEN
8	BIO_RYBY	ryby

Navržená opatření

Kód	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Program opatření
PDP	HOD30709006	Dolní Tošanovice - soustava domovních ČOV	A	ne
PDP	HOD30710001	Dobruška - čištění odpadních vod	A	ne
PDP	HOD31800017	přivaděč Morávka-Lučina, Vyšní Lhoty - Žermanice - rekonstrukce přivaděče včetně spádových objektů (HOD218305)	A	

Návrh zvláštních a méně přísných cílů (aplikace výjimek) včetně příčinného vlivu

Typ významn.vlivu	Složka stavu	Nevyhovující ukazatel	Výjimka
8	BIO_RYBY	BIO_RYBY	PT_T
2.7	SL	FLUORANTEN	PT_T

Odhad dopadu navržených opatření

CHEMICKÝ STAV	EKOLOGICKÝ STAV									
	FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY		HYDROMORFOLOGICKÉ SLOŽKY			BIOLOGICKÉ SLOŽKY				
	VŠEOB. F - CH L.	SPEC. ZNEČ. L.	HYDROLOG. REŽ.	KONTINUITA	MORFOL. PODM.	MAKROZOOBEN.	FYTOBENT.	MAKROFYTA	FYTOPLANKT.	RYBY
nedosažení DS	dobrý	dobrý	střední	střední	střední	dobrý	neznámý	neznámý	neznámý	střední
	dobrý		střední			střední				
	střední									