

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID VÚ HVL_1100

Typologie VÚ 1-3-1-2

Kategorie VÚ řeka

OsVPR NE

Název Hamerský potok od pramene po ústí do toku Vydra

HMWB/AWB NE

Hodnocení stavu na základě výsledků situačního a provozního monitoringu naměřených v období let 2016-2018

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.	MAKROFYT	FYTOPLANKT.	RYBY	
dobrý stav	dobrý	dobrý	velmi dobrý	-	velmi dobrý	velmi dobrý	velmi dobrý	-	-	-	
	dobrý		velmi dobrý			velmi dobrý					
dobrý stav											

Překročené ukazatele

Syntetické l. Kovy Všeob. f-ch látky Spec. zneč. látky Hydrologický režim Kontinuita toku Morfologické podm. Makrozoobentos Fytobentos Makrofyta Fytoplankton Ryby

Odhad dopadu navržených opatření k roku 2027

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.	MAKROFYT	FYTOPLANKT.	RYBY	
dobrý stav	dobrý	dobrý	velmi dobrý	-	velmi dobrý	velmi dobrý	velmi dobrý	-	-	-	
	dobrý		velmi dobrý			velmi dobrý					
dobrý stav											

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

Syntetické l. Kovy Všeob. f-ch látky Spec. zneč. látky Hydrologický režim Kontinuita toku Morfologické podm. Makrozoobentos Fytobentos Makrofyta Fytoplankton Ryby

Významný vliv způsob. nedosažení dobrého stavu**Navržená opatření:**

kod	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Prog. opatření
NPP	CZE	Listy opatření typu C	C	ano
NPP	HVL31501002	Eliminace negativních vlivů odvodnění lesů v CHOPAV Šumava	B	ano