

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID VÚ DVL_0680
Název Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava

Typologie VÚ 1-2-1-2

Kategorie VÚ řeka
HMWB/AWB NE

OsVPR ANO [DVL 03](#)

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.	MAKROFYTA	FYTOPLANKT.	RYBY
nedosažení dobrého stavu	střední	střední	dobrý	-	-	střední	střední	-	-	-
	střední		dobrý			střední				
	střední stav									

Překročené ukazatele

Syntetické I.	Kovy	Všeob. f-ch látky	Spec. zneč. látky	Hydrologický režim	Kontinuita toku	Morfologické podm.	Makrozoobentos	Fytobentos	Makrofyta	Fytoplankton	Ryby
B-A-PYREN		BSK-5 N-NO3 N-NH4 P-V P-PO4	AOX				makrozoobentos	fyrobentos			

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.	MAKROFYTA	FYTOPLANKT.	RYBY
nedosažení dobrého stavu	střední	střední	dobrý	-	-	střední	střední	-	-	-
	střední		dobrý			střední				
	střední stav									

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

Syntetické I.	Kovy	Všeob. f-ch látky	Spec. zneč. látky	Hydrologický režim	Kontinuita toku	Morfologické podm.	Makrozoobentos	Fytobentos	Makrofyta	Fytoplankton	Ryby
B-A-PYREN		FCH_VK	FCH_SZL				BIO_MZB	BIO_FB			
2.7		2.6	1.4				PT_T	1.1			
PT_T		PT_T	PT_T				2.6	PT_T			
		FCH_VZN						BIO_FB			
		1.4, 2.2, 2.6						1.2			
		PT_T						PT_T			
		FCH_VZP						BIO_FB			
		1.1, 1.2, 1.4, 2.6						1.4			
		PT_T						PT_T			
								BIO_FB			
								2.6			
								PT_T			

Významný vliv způsob. nedosažení dobrého stavu

Typ významného vlivu	Složka
1.1	Fytobentos
1.1	Všeobecné fyzikálně chemické látky
1.2	Fytobentos
1.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
1.4	Fytobentos
1.4	Specifické znečišťující látky
1.4	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.6	Fytobentos
2.6	Maktozoobentos
2.6	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.7	Syntetické látky

Navržená opatření:

kod	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Prog. opatření
NPP	CZE	Listy opatření typu C	C	ano
NPP	DVL30703094	Změna limitů pro vypouštění - ČOV Prazdroj Velké Popovice	A	ne
NPP	DVL30707052	Modernizace kanalizace Pyšely a napojení částí Nová Ves, Zaječice a Kovářovice	A	ano
NPP	DVL31501027	Velké Popovice - odbahnění Pivovarského rybníka (DVL220137)	A	ne
PpZPR	OsVPR DVL 03	Listy obecných opatření pro OsVPR DVL 03	B	ne