

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID VÚ BER_0630
Název Střela od hráze nádrže Žlutice po ústí do toku Berounka

Typologie VÚ 1-2-1-2

Kategorie VÚ řeka
HMWB/AWB NE

OsVPR 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.	MAKROFYTA	FYTOPLANKT.	RYBY
dobrý stav	střední	střední	střední	střední	střední	dobrý	dobrý	-	-	poškozený
	střední		střední			poškozený				
poškozený stav										

Překročené ukazatele

Syntetické I.	Kovy	Všeob. f-ch látky	Spec. zneč. látky	Hydrologický režim	Kontinuita toku	Morfologické podm.	Makrozoobentos	Fytobentos	Makrofyta	Fytoplankton	Ryby
		P-V P-PO4	FE-TOTAL	hydrologický režim	kontinuita toku	morfologické podm.					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.	MAKROFYTA	FYTOPLANKT.	RYBY
dobrý stav	střední	střední	střední	střední	střední	dobrý	dobrý	-	-	poškozený
	střední		střední			poškozený				
poškozený 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
		FCH_VZP 1.1, 2.2, 2.6	FCH_SZL 10	HMF_REZIM 4.3.4	HMF_KONT 4.2.1	HMF_MORF 4.1					BIO_RYBY PT_T 4.2.1, 4.2.6
		PT_T	PT_T	PT_T	PT_T	PT_T					
					HMF_KONT 4.2.6	PT_T					

Významný vliv způsob. nedosažení dobrého stavu

Typ významného vlivu	Složka
1.1	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.6	Všeobecné fyzikálně chemické látky
4.1	Morfologické podmínky
4.2.1	Ryby
4.2.1	Kontinuita toku
4.2.6	Ryby
4.2.6	Kontinuita toku
4.3.4	Hydrologický režim
10	Specifické znečišťující látky

Navržená opatření:

kod	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Prog. opatření
NPP	BER31201010	Revitalizace Střely u Chýše (BE110079)	A	ano
NPP	BER31201011	PBP Střely pod hrází VD Žlutice - revitalizace toku	A	ano
NPP	BER31202002	Podpora renaturačních procesů na vybraných vodních tocích	B	ne
NPP	BER31208019	Střela - zprostupnění jezu Dolní Hradiště ř.km 3,596 (BER220181)	A	ne
NPP	BER31208029	Migrační zprostupnění vybraných vodních toků	B	ne
NPP	CZE	Listy opatření typu C	C	ano