

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID VÚ HVL_1350
Název Blanice od vzdutí nádrže Husinec po Dubský potok

Typologie VÚ 1-2-2-2

Kategorie VÚ řeka
HMWB/AWB NE

OsVPR ANO [HVL 08](#)

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
neznámý stav	střední	dobrý	dobrý	střední	střední	dobrý	střední	-	-	velmi dobrý
	střední		střední			střední				
	střední stav									

Překročené ukazatele

Syntetické l.	Kovy	Všeob. f-ch látky	Spec. zneč. látky	Hydrologický režim	Kontinuita toku	Morfologické podm.	Makrozoobentos	Fytobentos	Makrofyta	Fytoplankton	Ryby
		BSK-5 P-V P-PO4			kontinuita toku	morfologické podm.		fytobentos			

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
neznámý stav	střední	dobrý	dobrý	střední	střední	dobrý	střední	-	-	velmi dobrý
	střední		střední			střední				
	střední 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
		FCH_VK 2.6 PT_T FCH_VZP 1.1, 1.2, 2.2, 2.6 PT_T			HMF_KONT 4.2.1 PT_T HMF_KONT 4.2.2 PT_T HMF_KONT 4.2.3 PT_T	HMF_MORF 4.1 PT_T		BIO_FB 1.1 PT_T BIO_FB 1.2 PT_T BIO_FB 2.2 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
2.2	Fytobentos
2.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.6	Fytobentos
2.6	Všeobecné fyzikálně chemické látky
4.1	Morfologické podmínky
4.2.1	Kontinuita toku
4.2.2	Kontinuita toku
4.2.3	Kontinuita toku

Navržená opatření:

kod	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Prog. opatření
NPP	CZE	Listy opatření typu C	C	ano
NPP	HVL30700123	Omezení obsahu fosforu v povodí nádrže Orlík II	B	ano
NPP	HVL30702100	Dostavba kanalizace a modernizace ČOV Vlachovo Březí	A	ano
NPP	HVL30710037	Koncepce odtokových poměrů města Prachatice	A	ano
NPP	HVL31201017	Revitalizace nebo renaturace v dílčím povodí Horní Vltavy	B	ne
NPP	HVL31201020	Studie revitalizace řeky Blanice (HVL220156)	B	ne
NPP	HVL31208026	Blanice (Vodňanská) - migrační zprostupnění vodního toku	B	ne
PpZPR	HVL31700023	Husinec - Blanice, protipovodňová opatření obce (VH200050)	A	ano
PpZPR	OsVPR_HVL_08	Listy obecných opatření pro OsVPR HVL 08	B	ne