

List hodnocení útvary povrchových vod

**ID VÚ** HVL\_1360  
**Název** Dubský potok od pramene po ústí do Blanice

**Typologie VÚ** 1-2-2-2

**Kategorie VÚ** řeka  
**HMWB/AWB** NE

**OsVPR** ANO [HVL08](#)

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	velmi dobrý	-	střední	poškozený	střední	-	-	-
	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
	HG-R	T	ALACHLOR-MB			morfologické podm.	makrozoobentos	fytoobentos			
		O2-PERC									
		BSK-5									
		N-NO3									
		N-NH4									
		P-V									
		P-PO4									

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	velmi dobrý	-	střední	poškozený	střední	-	-	-
	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
	HG-R	FCH_VK	FCH_SZL			HMF_MORF	BIO_MZB	BIO_FB			
	10	2.6	2.2			4.1.2	PT_T	2.2			
	PT_T	PT_T	PT_T			PT_T	2.2, 2.6, 4.1.2	PT_T			
		FCH_VT						BIO_FB			
		4.1.2						2.6			
		PT_T						PT_T			
		FCH_VZN									
		2.2, 2.6									
		PT_T									
		FCH_VZP									
		2.2, 2.6									
		PT_T									

**Významný vliv způsob. nedosažení dobrého stavu**

Typ významného vlivu	Složka
2.2	Fytobentos
2.2	Maktozoobentos
2.2	Specifické znečišťující látky
2.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.6	Fytobentos
2.6	Maktozoobentos
2.6	Všeobecné fyzikálně chemické látky
4.1.2	Maktozoobentos
4.1.2	Morfologické podmínky
4.1.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
10	Kovy

**Navržená opatření:**

kod	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Prog. opatření
NPP	<a href="#">CZE</a>	Listy opatření typu C	C	ano
NPP	<a href="#">HVL31201015</a>	Revitalizace Čepřovického potoka (HV110079) (HVL220128)	A	ne
NPP	<a href="#">HVL31201017</a>	Revitalizace nebo renaturace v dílčím povodí Horní Vltavy	B	ne
PpZPR	<a href="#">OsVPR HVL 08</a>	Listy obecných opatření pro OsVPR HVL 08	B	ne