

List hodnocení útvaru povrchových vod

**ID VÚ** HVL\_0350  
**Název** Svinenský potok od pramene po ústí do Stropnice

**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
neznámý stav	střední	střední	dobrý	-	dobrý	dobrý	střední	-	-	střední
	střední		dobrý			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
		O2-PERC BSK-5 P-V P-PO4	FE-TOTAL					fyrobentos			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
neznámý stav	střední	střední	dobrý	-	dobrý	dobrý	střední	-	-	střední
	střední		dobrý			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 1.2, 1.8, 2.6 PT_T FCH_VZP 1.2, 2.2, 2.6 PT_T	FCH_SZL 1.4 PT_T					BIO_FB 1.2 PT_T BIO_FB 1.8 PT_T BIO_FB 2.2 PT_T BIO_FB 2.6 PT_T			BIO_RYBY PT_T 1.8, 5.1

**Významný vliv způsob. nedosažení dobrého stavu**

Typ významného vlivu	Složka
1.2	Fytobentos
1.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
1.4	Specifické znečišťující látky
1.8	Ryby
1.8	Fytobentos
1.8	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.2	Fytobentos
2.2	Všeobecné fyzikálně chemické látky
2.6	Fytobentos
2.6	Všeobecné fyzikálně chemické látky
5.1	Ryby

**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="#">HVL30700122</a>	Omezení obsahu fosforu v povodí nádrže Orlík I	B	ano
NPP	<a href="#">HVL30701049</a>	Výstavba oddílné kanalizace v části obce Trhové Sviny - Svatá trojice	A	ano
NPP	<a href="#">HVL30701054</a>	Výstavba ČOV a kanalizace v obci Kamenná	A	ano
NPP	<a href="#">HVL30701078</a>	Výstavba ČOV a kanalizace v části obce Trhové Sviny - Rejta	A	ano
NPP	<a href="#">HVL31201006</a>	Revitalizace VT v k.ú. Rychnov u Nových Hradů (bezejmenný potok)	A	ano
NPP	<a href="#">HVL31201017</a>	Revitalizace nebo renaturace v dílčím povodí Horní Vltavy	B	ne
NPP	<a href="#">HVL31501004</a>	Eliminace negativních vlivů odvodnění lesů v CHOPAV Novohradské hory	B	ano
NPP	<a href="#">HVL31501005</a>	Eliminace negativních vlivů odvodnění lesů v CHOPAV Třeboňská pánev	B	ano