

## List hodnocení útvaru povrchových vod

**ID VÚ** BER\_0360  
**Název** Poleňka od pramene po ústí do toku Úhlava

**Typologie VÚ** 1-2-1-2

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

**OsVPR** ANO [BER 13](#)

## 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	dobrý	-	střední	střední	střední	-	-	střední
	střední		střední			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
		O2-PERC P-V N-NO3	ALACHLOR-MB			morfologické podm.	makrozoobentos	fytoobentos			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	dobrý	-	střední	střední	střední	-	-	střední
	střední		střední			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
		FCH_VK 2.6 PT_T FCH_VZN 2.2 PT_T FCH_VZP 2.2, 2.6 PT_T	FCH_SZL 2.2 PT_T			HMF_MORF 4.1.2 PT_T	BIO_MZB PT_T 2.6, 4.1.2	BIO_FB 2.2 PT_T BIO_FB 2.6 PT_T			BIO_RYBY PT_T 4.1.2

**Významný vliv způsob. nedosažení dobrého stavu**

Typ významného vlivu	Složka
2.2	Fytobentos
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	Ryby
4.1.2	Maktozoobentos
4.1.2	Morfologické podmínky

**Navržená opatření:**

kod	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Prog. opatření
NPP	<a href="#">BER31202002</a>	Podpora renaturačních procesů na vybraných vodních tocích	B	ne
NPP	<a href="#">CZE</a>	Listy opatření typu C	C	ano
PpZPR	<a href="#">OsVPR BER 13</a>	Listy obecných opatření pro OsVPR BER 13	B	ne