

## List hodnocení útvaru povrchových vod

ID VÚ DVL\_0100

Název Kocába od pramene po ústí do toku Vltava

kategorie VÚ

řeka

OsVPR

NE

HMWB/AWB

NE

### Hodnocení stavu

CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV						
		FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY		BIOLOGICKÉ SLOŽKY				
SYNTECKÉ L.	KOVY	VŠEOB. F - CH L.	SPEC. ZNEČ. L.	MAKROZOOBEN.	RYBY	FYTOBENTOS	FYTOPLANKTON	MAKROFYTA
dobry	-	střední	střední	dobry	dobry	střední	neznámý	neznámý
dobry		střední		střední				
střední stav								
nevyhovující								

### Překročené ukazatele

Syntetické látky	Kovy	Všeob. f-ch látky	Spec. zneč. látky	Makrozoobentos	Ryby	Fytobentos	Fytoplankton	Makrofyta
		reakce vody (pH) sířany celkový fosfor	halogeny adsorbovat uran			fytoobentos		

### Významný problém nakládání s vodami

ANO

### Navržená opatření:

Typ významného problému nakládání s vodami	kod	ID opatření	Název opatření	Typ LO	Prog. opatření
Významné látkové zatížení	NP	<a href="#">DVL207019</a>	Rosovice - výstavba kanalizace a intenzifikace ČOV (DV100058)	A	ano
	NP	<a href="#">DVL207020</a>	Dubeneč – rekonstrukce a výstavba kanalizace, doplnění funkce ČOV (DV100059)	A	ne
	NP	<a href="#">DVL207047</a>	Výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích do 2000 EO (DV100081)	B	ano
	NP	<a href="#">DVL210001</a>	Opatření k omezení, případně zastavení vnosu zvlášť nebezpečných látek (DV100074)	B	ano
	NP	<a href="#">DVL220009</a>	Generel odvodnění města Dobříš	A	ne
	NP	<a href="#">DVL220120</a>	Opatření k úpravě provozního monitoringu	B	ano
	NP	<a href="#">DVL220145</a>	Revitalizace Kocáby Višňová - Rybníky	A	ne
	NP	<a href="#">DVL220501</a>	Průzkumný monitoring	B	ano

**Odhad dopadu navržených opatření**

CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV						
		FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY		BIOLOGICKÉ SLOŽKY				
SYNTETICKÉ L.	KOVY	VŠEOB. F - CH L.	SPEC. ZNEČ. L.	MAKROZOOBEN.	RYBY	FYTOBENTOS	FYTOPLANKTON	MAKROFYTA
dobrý	-	střední	střední	neznámý	neznámý	střední	neznámý	neznámý
dobrý		střední		střední				
střední stav								
nevyhovující								

**Navržená opatření mají vliv na: (aplikace výjimek)**

Syntetické látky	Kovy	Všeob. f-ch látky	Spec. zneč. látky	Makrozoobentos	Ryby	Fytobentos	Fytoplankton	Makrofyta
		fosfor celkový	pl halogeny adsorbov uran			fyto <b>b</b> entos	pl	