

## List hodnocení útvaru povrchových vod

ID VÚ HVL\_1420

Název Lomnice od pramene po Hradištský potok

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
-	-	střední	neznámý	střední	neznámý	střední	neznámý	neznámý
dobrý		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) BSK5 celkový fosfor amoniakální dusík		makrozoobentos		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="#">HVL207031</a>	Výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích do 2000 EO (HV100068)	B	ne
	NP	<a href="#">HVL220093</a>	Zajištění přiměřeného čištění v obcích VÚ HVL_1420	B	ano
	NP	<a href="#">HVL220144</a>	Opatření k úpravě provozního monitoringu	B	ano
	NP	<a href="#">HVL220148</a>	Omezení obsahu fosforu v povodí nádrže Orlík II	B	ne

**Odhad dopadu navržených opatření**

CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV						
		FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY		BIOLOGICKÉ SLOŽKY				
SYNTECKÉ L.	KOVY	VŠEOB. F - CH L.	SPEC. ZNEČ. L.	MAKROZOOBEN.	RYBY	FYTOBENTOS	FYTOPLANKTON	MAKROFYTA
-	-	střední	-	střední	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
		dusík amoniakální pl		makrozoobentos pl		fytoobentos	pl	