

List hodnocení útvaru povrchových vod

ID VÚ DVL_0020

Název Líšnický potok 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 | | | | | | | | |
| SYNTETICKÉ L. | KOVY | VŠEOB. F - CH L. | SPEC. ZNEČ. L. | MAKROZOOBEN. | RYBY | FYTOBENTOS | FYTOPLANKTON | MAKROFYZA | | | | |
| - | - | střední | neznámý | dobrý | neznámý | střední | neznámý | neznámý | | | | |
| dobrý | | střední | | střední | | | | | | | | |
| | | střední stav | | | | | | | | | | |
| nevyhovující | | | | | | | | | | | | |

Překročené ukazatele

Syntetické látky Kovy

Všeob. f-ch látky

reakce vody (pH)
dusičnanový dusík

Spec. zneč. látky

Makrozoobentos

Ryby

Fytobentos

Fytoplankton

Makrofyta

fytabentos

Významný problém nakládání s vodami

NE

Navržená opatření:

| kod | ID opatření | Název opatření | Typ LO | Prog. opatření |
|-----|---------------------------|---|--------|----------------|
| NP | DVL207047 | Výstavba a rekonstrukce kanalizací a ČOV v obcích do 2000 EO (DV100081) | B | ne |
| NP | DVL220120 | Opatření k úpravě provozního monitoringu | B | ano |
| NP | DVL220122 | Omezení obsahu fosforu v povodí nádrže Slapy | B | ne |

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 |
| - | - | střední | - | neznámý | neznámý | střední | neznámý | neznámý |
| dobrý | | 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 dusičnanový pl fytabentos pl