

List hodnocení útvary povrchových vod

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------|---------|-------------|
| ID útvary povrchových vod | 10028000 | Kategorie VÚ | tekoucí | HMWB |
| Název útvary povrchových vod | Čistá po soutok s tokem Luční potok | Řád Strahlera | 4 | ne |

Hodnocení stavu

| CHEMICKÝ STAV | | EKOLOGICKÝ STAV | | | | |
|----------------|------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------|
| | | FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY | | BIOLOGICKÉ SLOŽKY | | |
| SYNTECKÉ LÁTKY | KOVY | VŠEOB. F - CH LÁTKY | SPEC. ZNEČ. LÁTKY | BENTOS | RYBY | FYTOPLANKTON |
| vyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující | nevyhovující | potenciálně nevyhovující | |
| vyhovující | | vyhovující | | nevyhovující | | |
| nevyhovující | | | | | | |

Překročené ukazatele

| Syntetické látky | Kovy | Všeob. fyz. chem. látky | Spec. zneč. látky | Bentos | Ryby | Fytoplankton |
|------------------|------|-------------------------|-------------------|--------|------|--------------|
| | | | | Bentos | Ryby | |

Významný problém nakládání s vodami:

NE

Program opatření:

ANO

| ID opatření | Název opatření | TYP | 1. POP |
|-------------|-----------------------|-----|--------|
| LA100206 | Ochrana obojživelníků | B | Ano |
| LA100234 | Průzkumný monitoring | B | Ano |

Odhad dopadu navržených opatření

| CHEMICKÝ STAV | | EKOLOGICKÝ STAV | | | | |
|----------------|------------|---------------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------|
| | | FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ SLOŽKY | | BIOLOGICKÉ SLOŽKY | | |
| SYNTECKÉ LÁTKY | KOVY | VŠEOB. F-CH LÁTKY | SPEC. ZNEČ. LÁTKY | BENTOS | RYBY | FYTOPLANKTON |
| vyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující | nevyhovující | potenciálně nevyhovující | |
| vyhovující | | vyhovující | | nevyhovující | | |
| nevyhovující | | | | | | |

Navržená opatření mají zásadní pozitivní vliv na: (aplikace výjimek)

| Syntetické látky | Kovy | Všeob. fyz. chem. látky | Spec. zneč. látky | Bentos | Ryby | Fytoplankton |
|------------------|------|-------------------------|-------------------|--------|-----------------|--------------|
| | | | | Bentos | PL_TECH_01 Ryby | PL_TECH_01 |