

List hodnocení útvaru povrchových vod

| | | | | |
|------------------------------|-------------------|---------------|---------|------|
| ID útvaru povrchových vod | 105010600003 | Kategorie VÚ | stojatý | HMWB |
| Název útvaru povrchových vod | Nádrž Josefův Důl | Řád Strahlera | 4 | ano |

Hodnocení stavu (dosažení dobrého ekologického potenciálu)

| CHEMICKÝ STAV | | EKOLOGICKÝ POTENCIÁL | | | | | | HYDROMORFOLOGIE |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|-------------------|-------------|-----------|----------------|-----|-----------------|
| SYNTETICKÉ LÁTKY | KOVY | FYZ.-CHEM. SLOŽKY | BIOLOGICKÉ SLOŽKY | | | RYBY | | HYDROMORFOLOGIE |
| | vyhovující | VŠEOB. F.-CH. LÁTKY | FYTOPLANKTON | ZOOPLANKTON | MAKROFYTA | MAKROZOOBENTOS | | |
| | potenciálně nevyhovující | ANO | ANO | ANO | - | - | ANO | |
| potenciálně nevyhovující | | | | | | | | |

Překročené ukazatele (příčiny nedosažení dobrého ekologického potenciálu)

| Syntetické látky | Kovy | Všeob.fyz.chem.látky | Fytoplankton | Zooplankton | Makrofyta | Makrozoobentos | Ryby | Hydromorfologie |
|---------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|-------------|-----------|----------------|------|-----------------|
| Kadmium a jeho sloučeniny | Teplota vody (klimatický vývoj) | | | | | | | |

Významný problém nakládání s vodami:

ANO

| Typ významného problému nakládání s vodami | Potvrzeno |
|--|-----------|
| Nevyhodné morfologické úpravy na tocích v intravilánech i extravilánech (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.) | - |
| Plošné znečištění z atmosférické depozice | Ne |

Program opatření:

ANO

| ID opatření | Název opatření | TYP | 1. POP |
|-------------|---|-----|--------|
| LA100132 | Hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů | B | Ano |
| LA100193 | Revitalizace vodního toku | B | Ano |
| LA100204 | Opatření v ploše povodí v.n. Souš a Josefův Důl | B | Ano |
| LA100234 | Průzkumný monitoring | B | Ano |

Navržená opatření mají zásadní vliv na: (aplikace výjimek)

| Syntetické látky | Kovy | Ekologický potenciál |
|---------------------------------------|------|----------------------|
| Kadmium a jeho PL_TECH. sloučeniny | | |

Oblast povodí Horního a středního Labe