

List hodnocení útvaru povrchových vod

| | | | | | |
|------------------|---------------------------------------|----------------------|---------|---------------------------|----|
| ID útvaru | 40532000 (M079) | kategorie VÚ | tekoucí | Silně ovlivněný VÚ | ne |
| NÁZEV VÚ | Vsetínská Bečva po ústí do toku Bečva | Řád Strahlera | 6 | Důvod | |

Vyhodnocení stavu:

| Prac. číslo VÚ | Název vodního útvaru | CHEMICKÝ STAV | | EKOLOGICKÝ STAV | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|---------------|------------|------------|
| | | SL | KOVY | F-CH SLOŽKY | | BIOLOG.SLOŽKY | | |
| | | | | V.F-CH.L. | SZL | RYBY | BENTOS | CHLOROFYL |
| M079 | Vsetínská Bečva po ústí do toku Bečva | vyhovující | pot. nevyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující |
| | | pot. nevyhovující | | vyhovující | | vyhovující | | |
| | | | | | | vyhovující | | |
| UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU | | | Ni | | | | | |

Významný problém nakládání s vodami:

 ano

Návrh opatření:

 ano

| Typ významného problému nakládání s vodami: | ID opatření | Název opatření | odkaz na opatření |
|---|-------------|--|-------------------|
| Urbanizace Příčné překážky | MO100023 | Jablůnka - dostavba kanalizace, výstavba ČOV | |

Odhad dopadů opatření:

| Prac. číslo VÚ | Název vodního útvaru | CHEMICKÝ STAV | | EKOLOGICKÝ STAV | | | | |
|---|---------------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------|---------------|------------|------------|
| | | SL | KOVY | F-CH SLOŽKY | | BIOLOG.SLOŽKY | | |
| | | | | V.F-CH.L. | SZL | RYBY | BENTOS | CHLOROFYL |
| M079 | Vsetínská Bečva po ústí do toku Bečva | vyhovující | pot. nevyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující | vyhovující |
| | | pot. nevyhovující | | vyhovující | | vyhovující | | |
| | | | | | | vyhovující | | |
| UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY | | | Ni | | | | | |