**Karta místního směrodatného limitu (MSL)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Název vodního zdroje: vodní nádrž Klíčava | | |
| 1. Místo monitoringu MSL   Popis místa: Hladina ve vodní nádrži, vodočetná lať na návodním líci hráze a automatická měřící, záznamová a komunikační jednotka s přenosem dat na VH dispečink.  Zeměpisné souřadnice: X JTSK -777699,3177 Y JTSK -1040679,52  Obec: Zbečno  Obec s rozšířenou působností: Rakovník  Kraj: Středočeský | | |
| 1. Provozovatel vodního zdroje, který podává informace o dosažení MSL:   Povodí Vltavy, s.p. | | |
| 1. Kontaktní údaje na osobu pověřenou podávat informace o dosažení MSL:   **Centrální vodohospodářský dispečink**, tel: 724 067 719, email: dispecink@pvl.cz | | |
| 1. Hodnota/hodnoty MSL (jedna pro celý rok nebo více pro různá období v roce) včetně jednotek:   1. stupeň Hladina ve vodní nádrži 280,25 m.n.m.  2. stupeň Hladina ve vodní nádrži 268,52 m.n.m. | | |
| 1. Délka časového období od dosažení MSL po dosažení mezního stavu na daném vodním zdroji: 150 dnů | | |
| 1. Data a metody použité pro stanovení MSL:   Hladina pro 1. stupeň MSL je převzatá z manipulačního řádu a odpovídá regulačnímu stupni při 25% naplnění zásobního prostoru. 2 stupeň byl odvozen ze simulace extrémně suché epizody, složené z let 1980 až 1988 na které by navazovalo období s průběhem hladin podobným jako v letech 1990 až 1992. Lineárním trendem byla zpětně stanovena hladina předcházející poruchu o 150 dnů.  Doba 150 dnů odpovídá poklesu z 2. stupně MSL k poruše nádrže. Pokles z 1. na 2. stupeň by podle simulované extrémně suché epizody trval téměř 5 let. | | |
| 1. Uživatelé vody z tohoto vodního zdroje: | | |
| IČ odběru | Oprávněný k odběru vody | Provozovatel |
| 141417 | SčV Kladno Klíčava ÚV | Středočeské vodárny, a.s. |
| 1. Zpracoval: Ing. Lukáš Vlček | | |
| 1. Datum: 29.11.2022 | | |