

Přehled změn provedených v databázi rozvodnic v měřítku 1:10 000 v letech 2016 a 2017

S platností k 16. 4. 2018 vydává ČHMÚ, úsek hydrologie aktualizovanou databázovou sadu rozvodnic v měřítku 1:10 000. Změny, provedené v rozvodnicích, jsou způsobené rozdílnými okolnostmi, a jsou proto v následující tabulce přehledu barevně odlišeny podle důležitosti:

- Červeně jsou vyznačené změny představující zásah do topologie rozvodnic. Jedná se o významnou změnu, při které došlo ke změně číslování povodí, odstranění či vytvoření povodí nebo ke změně zaústění vodního toku.
- Žlutě jsou vyznačené změny představující zásah do geometrie, přičemž se nemění číslování ani hydrologické pořadí povodí. Došlo však při úpravě ke změně plochy povodí. Tato forma úpravy se týká mj. závěrových profilů vymezených vodních útvarů pro III. etapu plánování ve vodním hospodářství.
- Bez barevného označení jsou uvedené všechny ostatní změny, které nemají vliv na plochy povodí. Nejčastěji jde o rozšíření datové sady o rozvodnici k profilu nově zřízené vodoměrné stanice.

V následujícím několikaletém období předpokládáme velkou aktualizaci rozvodnic nad aktuální datovou sadou ZABAGED, především aktualizovanou vrstvou vodních toků a podrobným výškopisem digitálního modelu reliéfu 5. generace (DMR5G).

Doplňující informace:

Vrstva rozvodnic, která obsahuje rozvodnice k vodoměrným stanicím s 14místným číslem hydrologického pořadí, nese pracovní označení „Rozvodnice řádu 4+“.

Rozvodnice 4. řádu mají 12místné číslo, 3. řádu 5místné, 2. řádu 3místné a 1. řádu 1místné (1-Labe, 2-Odra, 4-Dunaj).

Příklad:

1-13-01-1110-0-00-70 je povodí řádu 4+ k profilu nově zřízené vodoměrné stanice Slapaný-lom na Odřavě. Odpovídající povodí 4. řádu má číslo 1-13-01-1110-0-00, 3. řádu 1-13-01, 2. řádu 1-13 a 1. řádu 1.

ČHP ¹	Popis chyby a opravy
1-07-02-0600-0-00-00 1-07-02-0610-0-00-00 1-07-02-0730-0-00-00 1-07-02-0740-0-00-00	Číslování povodí v místě křížení Zlaté stoky a Ponědražského potoka nerespektuje pravidlo číslování povodí v místě mimoúrovňového křížení. S ohledem na historii a rozdílné číslo na 8. pozici ČHP je zatím ponechán stávající stav. Úprava číslování bude zvažena v rámci aktualizace rozvodnic nad DMR5G.
1-10-01-1230-0-00-20	Nová vodoměrná stanice Kladruby - Úhlavka (172900).
1-13-01-1110-0-00-80	Nová vodoměrná stanice Rotava-Skřiváň - Skřiváň (207920).
1-13-01-0570-0-00-70	Nová vodoměrná stanice Slapaný-lom - Odřava (206210).
1-11-01-0100-0-00-70	Nová vodoměrná stanice Strašice - Klabava (187300).
1-11-01-0290-0-00-70	Nová vodoměrná stanice Rokycany - Holoubkovský potok (187800).
1-11-01-0220-0-00-70	Nová vodoměrná stanice Rokycany - Klabava (187700).

¹ Číslo hydrologického pořadí

ČHP ¹	Popis chyby a opravy
1-13-01-0570-0-00-60	Chybně vedená rozvodnice ke stanici Slapany (206200), rozvodnice seká náhon toku. Opraveno k místu odbočení náhonu. Změna plochy povodí stanice.
2-03-02-0081-0-00-40	Nová vodoměrná stanice Rychvald - Stružka (293500).
2-02-01-0360-0-00-70	Nová vodoměrná stanice Radim - Krasovka (262090).
1-04-02-0233-0-00-00 1-04-02-0240-0-00-00 1-04-02-0250-0-00-00 1-04-02-0480-0-00-00 1-04-02-0490-0-00-70	Změna vedení rozvodnic v místě soutoku Javoruky a Cidliny na základě ověření skutečné situace.
4-17-01-0010-2-00-50	Oprava polohy vodoměrné stanice Dolní Věstonice - Dyje (479000).
1-03-05-0450-0-00-30	Zpřesnění polohy vodoměrné stanice Žleby - Doubrava (066000), změna plochy povodí a souřadnic stanice.
4-15-02-0760-0-00-60	Nová vodoměrná stanice Sloup-Vlčí skála - Punkva (455090).
1-13-02-0010-2-00-10	Nová vodoměrná stanice VD Podhora - Teplá (210500).
1-13-02-0080-0-00-40	Nová vodoměrná stanice Mnichov - Pramenský potok (210600).
1-13-01-1350-0-20-00 1-13-01-1370-0-00-00 1-13-01-1390-0-00-00	Chybně přiřazené číslo pramenné plochy v povodí Stoky. Přechíslováno v atributové tabulce.
4-12-02-1040-0-00-30	Doplněna poloha a rozvodnice k plaveninové stanici Kroměříž JV - Morava (402900).
1-12-02-0970-0-00-20	Nová vodoměrná stanice Zelčín - Vltava (203050).
1-05-03-0130-0-00-00 1-05-03-0150-0-00-40	Oprava vedení rozvodnice v povodí Jizery.
1-08-05-0700-0-00-00 1-08-05-0710-0-00-00	Oprava vedení rozvodnice mezi povodím Křečovického a Vlkonického potoka.
1-08-05-0510-0-00-00 1-08-05-0700-0-00-00 1-09-03-1600-0-00-00	Oprava vedení rozvodnice mezi povodím Mastníku, Křečovického a Janovického potoka.
1-05-02-0210-0-00-00 1-05-02-0360-0-00-00	Oprava vedení rozvodnice mezi povodím Jizery a Mohelky.
2-03-01-0190-0-00-00 2-03-01-0240-0-00-00 2-03-01-0250-0-00-00 2-03-01-0271-0-00-00	Oprava rozvodnic v soutokového uzlu Ostravice - Čeladenka. Závěrový profil vodního útvaru.
1-09-02-0570-0-00-00 1-09-02-0580-0-00-00	Oprava rozvodnic v soutokového uzlu Trnava - Kejtovský potok. Závěrový profil vodního útvaru.
1-13-01-1610-0-00-00 1-13-01-1620-0-00-00 1-13-01-1630-0-00-00	Oprava rozvodnic na soutoku Rolavy a Nejdeckého potoka. Závěrový profil vodního útvaru.
4-12-01-0014-0-00-00 4-12-01-0243-0-00-00 4-12-01-0250-0-00-00	Oprava rozvodnic na soutoku toku Blata a Moravy. Závěrový profil vodního útvaru.