

Vychází hydrologická ročenka České republiky za rok 2020

Úsek hydrologie Českého hydrometeorologického ústavu zveřejňuje elektronickou publikaci „Hydrologická ročenka České republiky 2020.“ Z hlediska odtoku se jednalo o rok značně proměnlivý (regionálně i v průběhu času). Rokem 2020 byla ukončena perioda předchozích suchých let, ačkoliv ještě v dubnu byly zaznamenány místy rekordně nízké úrovně stavů vod. Červen pak přinesl sérii přívalových povodňových událostí ve východní části území. Mezi nejvýznamnější patřily povodně na Uničovsku 7. a 8. června. Naopak na severozápadě, především v podzemních vodách, přetrval stav sucha.

Prezentace a zhodnocení hydrologických poměrů a výsledky monitoringu jakosti a množství povrchových a podzemních vod na území ČR jsou doplněny vybranými extrémy dosaženými v roce 2020.

Tradice vydávání hydrologických ročenek sahá k počátkům hydrologické služby na našem území v sedmdesátých letech 19. století. Po přerušení v druhé polovině minulého století eviduje Český hydrometeorologický ústav ucelenou nepřerušenu řadu ročenek od roku 1992. Hydrologická ročenka v odkazu zde: <https://www.chmi.cz/informace-pro-vas/rocni-vyhodnoceni/hydrologicke-rocenky>

Souhrn ročenky a rozdělení do jednotlivých částí:

Úvod

Zhodnocení hydrologického vývoje v roce 2020

Hydrologická bilance množství vody

Hydrologická bilance jakosti vody

Zpracování dat a jejich poskytování veřejnosti

Aktuální a regionální problémy a úkoly hydrologie

Přehled publikovaných prací v roce 2020

Přílohy

Přehled hydrologických pozorování v roce 2020

Přehled hydrologických pracovišť ČHMÚ

Kontakt:

Martina Součková

manažerka komunikace

e-mail: martina.souckova@chmi.cz,

info@chmi.cz, tel.: 777 181 882 / 735 794 383

Odborný garant:

Michal Černý / hydrologie, oddělení hydrofondu a bilancí

Podrobné informace naleznete:

<http://www.chmi.cz>

<https://info.chmi.cz>

<https://www.chmi.cz/historicka-data/pocasi/zakladni-informace>

<http://www.infomet.cz>

