



ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV

Centrální předpovědní pracoviště v Praze

Oddělení hydrologických předpovědí

Informace o sněhové pokrývce na území ČR k 18. 4. 2016

Sníh, který se v uplynulém týdnu vyskytoval jen v nejvyšších partiích hornatin, pozvolna odtával v důsledku kladných teplot vzduchu a dešťových srážek. Ke konci období se ochladilo a v neděli 17. 4. napadl poprašek sněhu v nadmořských výškách nad 1200 m, zejména na východě republiky.

Sníh k pondělí 18. 4. se vyskytoval pouze v nejvyšších partiích Šumavy, Krkonoš, Králického Sněžníku, Hrubého Jeseníku a ve formě poprašku i Lysé hoře v Beskydech. Např. na Labské boudě v Krkonoších bylo naměřeno 70 cm výšky a 340 mm vodní hodnoty sněhu, na Plechém na Šumavě bylo naměřeno 58 cm výšky sněhu.

Tento týden nebyly již zásoby vody ve sněhové pokrývce vyhodnocovány, neboť interpolovaná data vodní hodnoty sněhu jsou v této fázi intenzivního tání již pouze orientační. Omezený počet stanic, které ještě měří sníh, vliv expozice a vegetace neumožňují již věrohodnou interpolaci dat a vypočtené údaje nemusejí přesně odpovídat situaci v terénu.

Ve všech oblastech, kde se ještě vyskytuje sníh, očekáváme nadále snižování zásob vody ve sněhové pokrývce.

Zpracoval: Bercha, ČHMÚ, OAH