

PROSINEC 2022

Průměrná teplota: 0,1 °C, odchylka od normálu: -0,4 °C

Úhrn srážek: 43,6 mm, tj. 115 % normálu

Měsíc teplotně normální, srážkově slabě nadnormální. Prosinec ukázal dvě zcela odlišné tváře. Ve svém prvním týdnu přinesl pošourné, vlhké, teplotně slabě nadprůměrné počasí, které bylo vystřídáno nástupem pravé zimy, která se v našem kraji již delší dobu neobjevila. Od dne 9. se ochlazovalo, postupně napadl sníh a teplota zůstávala pod nulou i přes den. V noci klesala zejména ve dnech 13. a 18. hluboko. Dne 18. bylo naměřeno měsíční teplotní minimum -15,9 °C. Toto pravé zimní počasí však bylo vystřídáno prudkou oblevou, kdy od dne 22. sníh roztál a nastoupilo počasí připomínající předjaří. Vánoce tedy byly znovu zcela na blátě. Na Silvestra byl vytvořen blatenský absolutní teplotní prosincový rekord, když byla naměřena maximální teplota 17,0 °C. Tím byl překonán dosavadní absolutní rekord ze dne 15. 12. 2019 téměř o tři stupně! Srážky byly během prosince rozloženy vcelku rovnoměrně a pomáhaly tak sytit i hlubší půdní vrstvy. Sníh ležel během prosince v 15 dnech, jeho maximální výška 9 cm byla naměřena dne 17. V prosinci bylo 9 dnů s mlhou, bylo zaznamenáno 11 dnů ledových, 22 dnů mrazových a 26 dnů s mrazem přizemním.

ROK 2022

Průměrná teplota: 9,4 °C, odchylka od normálu: +1,6 °C

Úhrn srážek: 607,2 mm, tj. 101 % normálu

Rok jako celek teplotně silně nadnormální, srážkově normální. Jedná se o čtvrtý nejteplejší rok v historii měření (od roku 1990) a všechny tyto čtyři nejteplejší roky se vyskytly v období počínaje rokem 2015. K vysokému ročnímu teplotnímu průměru přispěly hlavně měsíce leden, červen a především extrémní únor. Jen velmi slabě podprůměrné byly měsíce duben a září. Srážkově předvedl bídu březen, naproti tomu se překonával červen, ve 14 dnech roku byl naměřen denní úhrn srážek 10 mm a více. Nejvyšší teplota roku byla naměřena 19. června 35,0 °C, nejchladněji bylo 18. prosince s teplotou -15,9 °C. Za rok bylo zaznamenáno 36 dnů s bouřkou a 1734 výboji blesků (normální počet), mlha byla ve vysoce nadprůměrném počtu dnů 103, sníh ležel ve velmi podprůměrném počtu 25 dnů, dnů ledových bylo 14 (velmi podprůměrný počet), dnů mrazových 99 (podprůměrný počet), dnů s přizemním mrazem 151 (normální počet), dnů letních 60 (nadprůměrný počet) a dnů tropických 13 (slabě nadprůměrný počet).