

Měsíční výhled počasí

Na období od **4.5.2026** do **31.5.2026**

Během dubna teploty v jednotlivých týdnech měly kolísavou tendenci. Po relativně chladnějším začátku měsíce, se v polovině dubna teploty dostaly do nadprůměrných hodnot, aby se během poslední dubnové dekády opět dostaly do podprůměru. V následujícím období do poloviny května budou teploty na hranici průměrných a nadprůměrných hodnot. V druhé polovině května by se týdenní teploty měly opět dostat na hodnoty obvyklé pro tuto roční dobu. Průměrná týdenní minima se budou v průběhu května pohybovat v rozmezí od 5 do 10 °C. Maximální týdenní teploty budou během celého předpovědního období kolem 20 °C, přičemž nejsou vyloučené ani krátkodobé výkyvy mimo předpokládaný rozsah. Období od 4. května do konce května jako celek by mělo být teplotně průměrné.

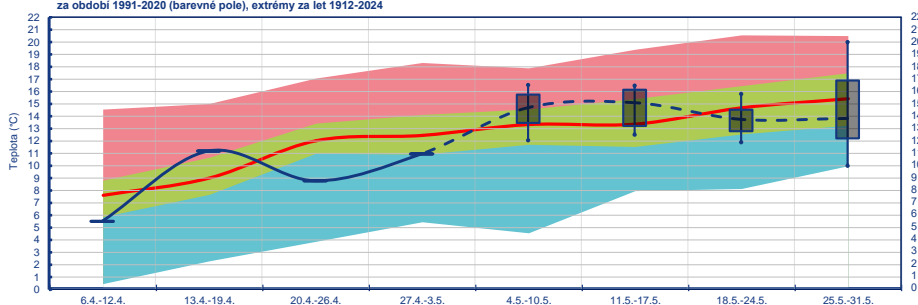
Po mimořádně suchém dubnu, by mělo následovat období, kdy se úhrny srážek postupně budou zvyšovat. První polovina května by mohla přinést srážky na hranici průměru a nadprůměru, druhá polovina května by mohla být sušší, ale stále v hodnotách kolem průměru. Vzhledem k tomu, že nastává období s převážně konvektivními srážkami a bouřkami, množství spadlých srážek může být

Teplotní charakteristiky tohoto období		Teploty (°C)	Rok(y)
Průměrná teplota v ČR		14,1	1991 - 2020
Interval průměrných hodnot		13,2 až 15,3	1991 - 2020
Nejnižší průměrná teplota (od roku 1912)		9,9	1928
Nejvyšší průměrná teplota (od roku 1912)		17,2	2018

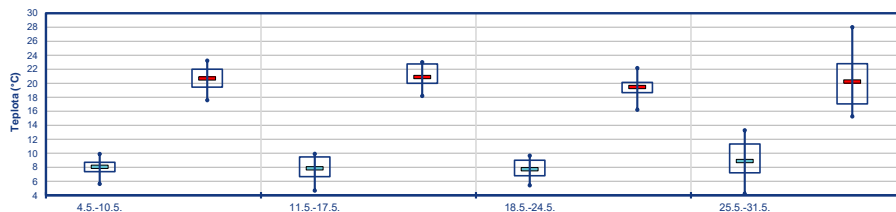
Srážkové charakteristiky tohoto období		Úhrn srážek (mm)	Rok(y)
Průměrný úhrn srážek v ČR		66	1991 - 2020
Interval průměrných hodnot		49 až 80	1991 - 2020
Nejnižší úhrn srážek (od roku 1912)		17	1979
Nejvyšší úhrn srážek (od roku 1912)		145	2010

Předpověď teplotních charakteristik

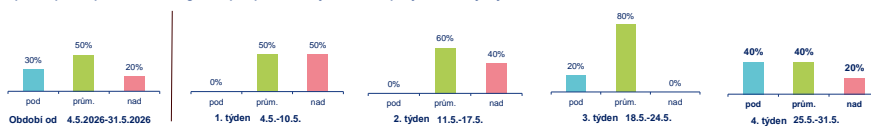
Vývoj průměrných týdenních teplot v ČR a jejich předpověď v porovnání se statistickými charakteristikami za období 1991-2020 (barevné pole), extrémny za let 1912-2024



Předpověď rozptýlení týdenního průměru minimálních nočních a maximálních denních teplot

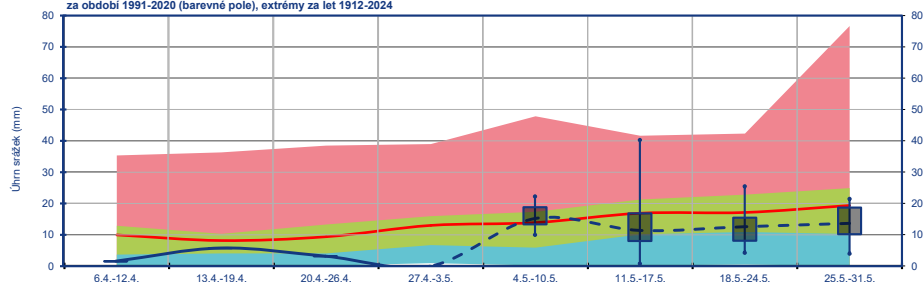


Předpověď pravděpodobnosti kategorie teplot pro období jako celek a pro jednotlivé týdny



Předpověď srážkových charakteristik

Vývoj týdenních srážek v ČR a jejich předpověď v porovnání se statistickými charakteristikami za období 1991-2020 (barevné pole), extrémny za let 1912-2024



Předpověď pravděpodobnosti kategorie srážek pro období jako celek a pro jednotlivé týdny

