

# Měsíční výhled počasí

Na období od **1.6. 2026** do **28.6. 2026**

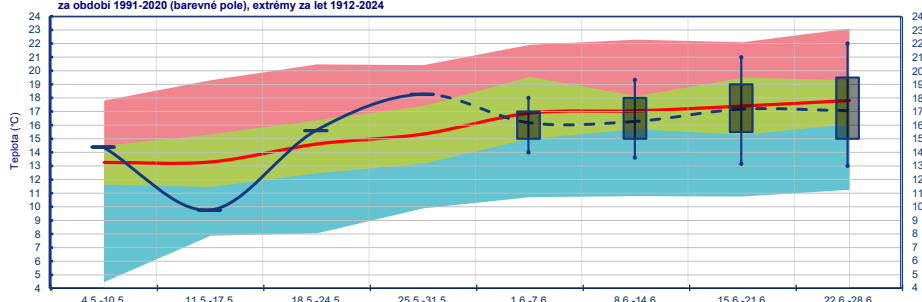
Minulý týden byl teplotně nadprůměrný. Minimální teploty se pohybovaly většinou kolem 11 °C, v pondělí kolem 13 °C, ale v pátek jen kolem 5 °C. Maximální teploty byly v úterý a ve středu místy nad 30 °C, ale ve čtvrtek jen kolem 22 °C. Předpokládáme, že období od 1. do 28. června 2026 bude teplotně spíše průměrné. V rámci celého období očekáváme teploty kolem průměrných hodnot, minimální teploty se budou pohybovat většinou kolem 11 °C a maximální zpočátku kolem 21 °C, postupně kolem 23 °C. Týdenní úhrn atmosférických srážek byl v minulém týdnu kolem 14 mm za celou ČR, tedy průměrný. Srážky se vyskytly až na konci týdne a byly zejména bouřkového charakteru s denním úhrnem v neděli až 12 mm za celou ČR. Období jako celek očekáváme srážkově průměrné. Průměrný úhrn v jednotlivých týdnech by měl být 10 až 20 mm, ale právě ve druhém týdnu pravděpodobně nejnižší kolem 10 mm. Při srážkách budou převažovat přeháňky a bouřky, v některých lokalitách se vyskytne i déšť.

Teplotní charakteristiky tohoto období	Teploty (°C)	Rok(y)
Průměrná teplota v ČR	17,3	1991 - 2020
Interval průměrných hodnot	16,3 až 18,0	1991 - 2020
Nejnižší průměrná teplota (od roku 1912)	11,9	1923
Nejvyšší průměrná teplota (od roku 1912)	21,4	2019

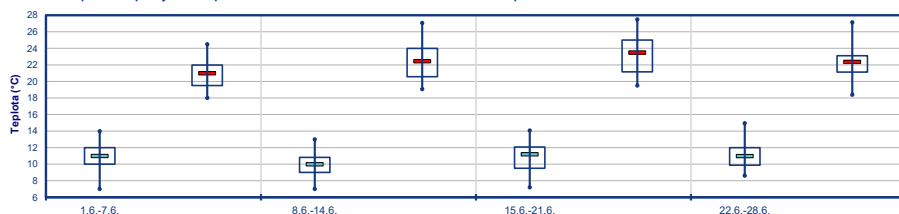
Srážkové charakteristiky tohoto období	Úhrn srážek (mm)	Rok(y)
Průměrný úhrn srážek v ČR	75	1991 - 2020
Interval průměrných hodnot	60 až 89	1991 - 2020
Nejnižší úhrn srážek (od roku 1912)	19	1976
Nejvyšší úhrn srážek (od roku 1912)	183	1926

## Předpověď teplotních charakteristik

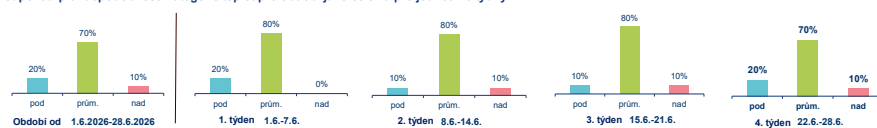
Vývoj průměrných týdenních teplot v ČR a jejich předpověď v porovnání se statistickými charakteristikami za období 1991-2020 (barevné pole), extrémny za let 1912-2024



Předpověď rozpětí týdenního průměru minimálních nočních a maximálních denních teplot

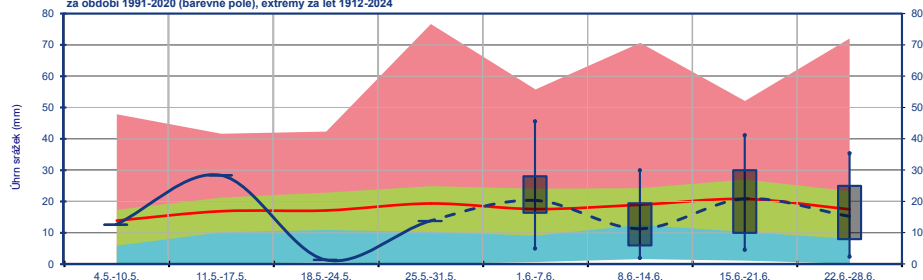


Předpověď pravděpodobnosti kategorie teplot pro období jako celek a pro jednotlivé týdny



## 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

