

Umístění března 2025 v 251leté klementinské teplotní řadě

Ústí nad Labem 3. 4. 2025

Březen 2025 s průměrnou měsíční teplotou 7,9 °C byl v Praze-Klementinu teplotně nadnormální, umístil se na 15. až 18. místě z 251 dosavadních březnů od roku 1775. Nejteplejší březen od roku 1775 byl loni, v roce 2024, s průměrnou teplotou 10,0 °C. Naopak nejchladnější březen nastal v roce 1785 a měl průměrnou teplotu –5,5 °C.

Březen 2025

V březnu 2025 byla v Praze-Klementinu průměrná měsíční teplota **7,9 °C**, což znamená, že odchylka od normálu 1991–2020 byla **+1,6 °C** a s touto odchylkou byl březen **teplotně nadnormální**. Odchylka od starého normálu 1961–1990 by byla **+2,8 °C** a podle tohoto normálu by březen byl teplotně silně nadnormální. Odchylka od dlouhodobého průměru 1775–2024 byla **+3,7 °C**. Březen 2025 se umístil **na 15. až 18. místě** z 251 dosavadních březnů od roku 1775, takže by se vešel mezi 7 % nejteplejších březnů za dosavadní dobu měření.

Nejteplejší a nejchladnější březen

Nejteplejší březen od roku 1775 byl loňský březen 2024 s průměrnou měsíční teplotou 10,0 °C, na 2. nejteplejším místě skončil březen 2014 s průměrnou teplotou 9,4 °C, 3. nejteplejší byl březen 2017 s průměrnou teplotou 9,2 °C a na 4. příčce se umístil březen 1990 s průměrnou teplotou 9,1 °C. A o 5., 6. a 7. místo se dělí březny 1989, 2012 a 2019 s průměrnou teplotou shodně 8,7 °C.

Nejchladnější březen od roku 1775 byl zaznamenán v roce 1785 a měl průměrnou teplotu –5,5 °C. Na 2. nejchladnějším místě skončil březen 1845 s průměrnou teplotou –3,1 °C, na 3. příčce březen 1853 s průměrnou teplotou –2,1 °C a na 4. místě březen 1800 s průměrnou teplotou –1,5 °C. Celkem 8 březnů od roku 1775 mělo v Praze-Klementinu průměrnou teplotu pod 0 °C.

Z chladnějších březnů, které čtenáři mohou pamatovat, lze připomenout březen 2013 s průměrnou měsíční teplotou 2,0 °C, který se celkově umístil na 38. až 42. nejchladnějším místě, a předtím březen 1987, s průměrnou teplotou 0,8 °C, který celkově skončil na 14. až 17. nejchladnějším místě.

Nejvyšší a nejnižší denní průměry

Nejvyšší průměrná denní teplota v březnu 2025 byla naměřena dne 22. 3., a to 12,1 °C. Nejnižší průměrná denní teplota v březnu 2025 byla naměřena dne 18. 3., a to 3,1 °C.

Nejvyšší průměrná denní teplota v březnu od roku 1775 byla naměřena dne 4. 3. 1998, a to 17,2 °C. Nejnižší průměrná denní teplota v březnu od roku 1775 byla naměřena dne 8. 3. 1785, a to -15,2 °C.

Grafy

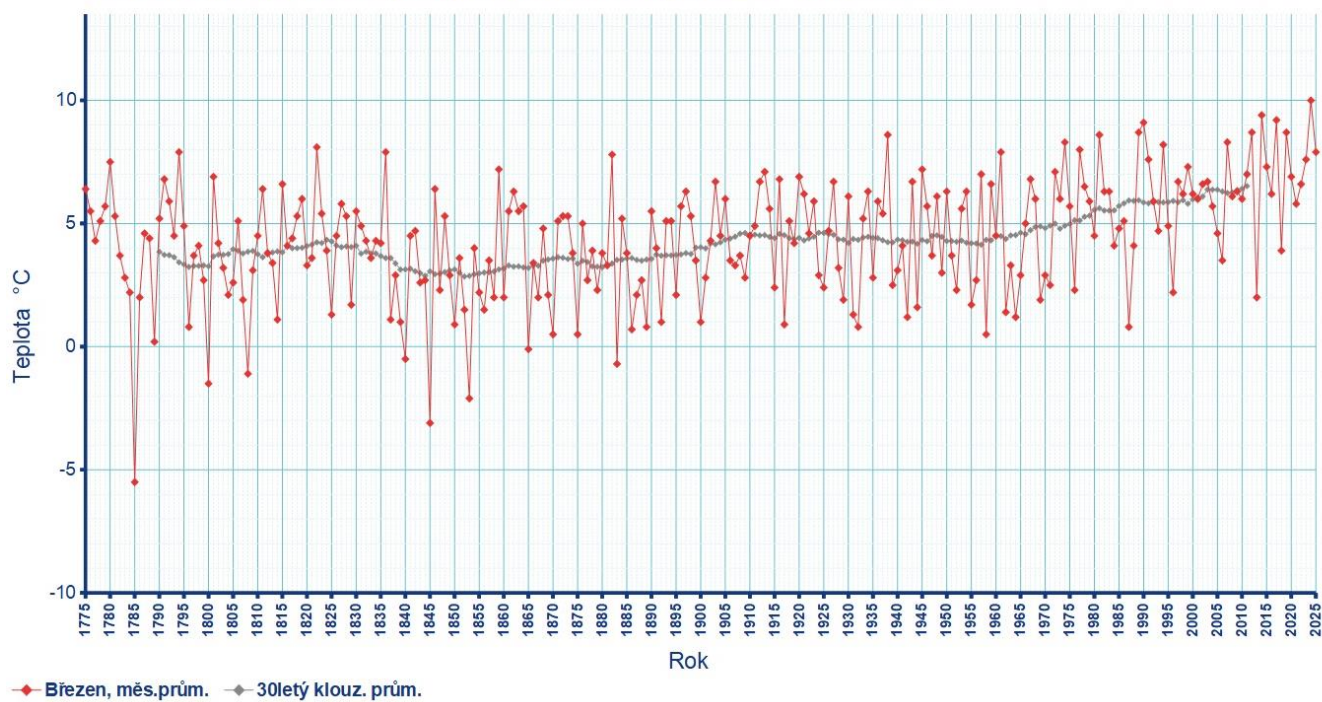
Na obrázku č. 1 je průběh průměrné denní teploty v Praze-Klementinu v březnu 2025, obrázek č. 2 ukazuje průběh průměrných měsíčních teplot v březnu od roku 1775.

Průměrná denní teplota v Klementinu, březen 2025



Tab. 1 Průměrná denní teplota v Praze-Klementinu v březnu 2025.

Měsíční průměrné teploty v Klementinu, březen 1775-2025



Tab. 2 Průměrná měsíční teplota v Praze-Klementinu v březnu od roku 1775 do roku 2025.

Kontakt:

Mgr. Pavlína Míčová, Ph.D.

Vedoucí tiskového a informačního oddělení

T: 724 267 739

E: pavlina.micova@chmi.cz

MgA. Aneta Beránková

Tiskové a informační oddělení

T: 735 794 383

E: aneta.berankova@chmi.cz

Ing. Jan Doležal

Tiskové a informační oddělení

T: 724 342 542

E: jan.dolezal2@chmi.cz