

Minimální teploty v březnu 2025 na horách i v nižších polohách

Ústí nad Labem 27. 4. 2025

V březnu 2025 byla nejnižší minimální teplota naměřena na stanici Kvilda-Perla, kde bylo naměřeno minimum $-19,7$ °C. Nejnižší minimální teplota v nižších polohách byla naměřena na stanici Velké Chvojno, a to $-10,8$ °C. Nejteplejší noc měla minimální noční teplotu $12,1$ °C, a to 10. 3. na stanici Frenštát pod Radhoštěm.

Celkový přehled

Podle údajů z cca 323 stanic, ze kterých byly 26. dubna v databázi ČHMÚ dostupné údaje za celý březen, byla v březnu 2025 naměřena nejnižší teplota na stanici Kvilda-Perla, a to $-19,7$ °C, na stanici Jizerka, Horní Jizera bylo naměřeno $-19,3$ °C, na stanici Jizerka, rašeliniště $-18,9$ °C, na stanici Rokytická slat' $-18,6$ °C a na stanici Březník $-18,5$ °C.

Nejvyšší měsíční minimum bylo naměřeno na stanici Praha-Klementinum, a to $-2,9$ °C, na stanici Chuchelná $-4,2$ °C, na stanici Ústí nad Labem, Kočkov $-4,3$ °C a na stanici Javorník $-4,4$ °C.

Nejvyšší celodenní minimum bylo naměřeno na stanici Držková, Vančica, a to $10,7$ °C, na stanici Prašivá [FM] $10,6$ °C, na stanici Bojkovice $10,3$ °C a na stanici Bystřice pod Hostýnem $10,2$ °C.

Nejvyšší noční minimum bylo naměřeno na stanici Frenštát pod Radhoštěm, a to $12,1$ °C, na stanici Mořkov $11,9$ °C, na stanici Čeladná, BRC $11,8$ °C a na stanici Ostravice, Bučací potok $11,6$ °C.

Nejnižší hodnota nejvyššího celodenního minima byla naměřena na stanici Jizerka, Horní Jizera, a to $0,3$ °C, na stanici Jizerka, rašeliniště $0,6$ °C, Smědava $0,8$ °C a Rokytická slat' $1,4$ °C.

Nejvíce mrazových dnů, a to 30, bylo naměřeno na stanici Bedřichov, Nová louka, na stanici Jizerka, Horní Jizera to bylo 29 a na dalších 10 stanicích bylo 28 mrazových dnů.

Ve všech březnových dnech se aspoň na některých stanicích vyskytl mrazový den. Na největším počtu stanic, a to na všech 323 dostupných, se mrazový den vyskytl ve dnech 18. a 19. 3., dne 17. 3. se vyskytl na 319 stanicích a dne 3. 3. na 317 stanicích. Na nejmenším počtu stanic byl mrazový den 29. 3., a to na 9 stanicích, 24. 3. na 13 stanicích a 23. 3. na 21 stanicích.

V následujících tabulkách jsou uvedeny stanice s nejnižší minimální teplotou a stanice, které měly v některých dnech nejnižší minimum ze všech stanic.

Celkový přehled

Tab. 1 Stanice s nejnižší minimální teplotou v únoru a stanice, které v některých dnech měly nejnižší minimum ze všech stanic.

Stanice	Výška m n. m.	Minim. teplota	Stanice	Výška m n. m.	Nejchlad. stanice
Kvilda-Perla	1058	-19,7 °C	Jelení v Kruš. horách	852	6×
Jizerka, Horní Jizera	823	-19,3 °C	Orlícké Záhoří 2	683	4×
Jizerka, rašeliniště	858	-18,9 °C	Kvilda-Perla	1058	4×
Rokytská slať	1100	-18,6 °C	Březník	1139	4×
Březník	1139	-18,5 °C	Sněžka, Poštovna	1602	4×
Horská Kvilda, u Hamerského potoka	1050	-18,4 °C	Jizerka, Horní Jizera	823	2×
Jizerka	858	-18,1 °C	Rolava	878	2×
Horská Kvilda	1052	-17,9 °C	Pohoří na Šumavě	899	2×
Pohoří na Šumavě	899	-17,2 °C	Jizerka, rašeliniště	858	1×
Luční bouda	1413	-15,7 °C	Rokytská slať	1100	1×
Rolava	878	-15,6 °C	Luční bouda	1413	1×

V následující tabulce jsou uvedeny stanice, kde se v březnu vyskytlo nejvíce mrazových dnů.

Tab. 2 Stanice v polohách do 600 m n. m., na kterých se v únoru vyskytlo nejvíc mrazových dnů.

Stanice	Nadmoř. výška	Počet mraz. dnů
Bedřichov, Nová louka	780	30
Jizerka, Horní Jizera	823	29
Smědava	834	28
Jelení v Kruš. horách	852	28
Jizerka	858	28
Jizerka, rašeliniště	858	28
Rolava	878	28
Horská Kvilda, u Hamerského potoka	1050	28
Horská Kvilda	1052	28
Kvilda-Perla	1058	28
Rokytská slat'	1100	28
Březník	1139	28
Pohoří na Šumavě	899	27
Bedřichov	777	26

Na dalších 9 stanicích bylo 25 mrazových dnů.

Tabulky pro stanice do 600 m n. m.

V následujících tabulkách jsou údaje ze stanic ve výšce do 600 m n. m. Z této výšky jsou k dispozici údaje z cca 238 stanic. Jsou uvedeny stanice s nejnižší minimální teplotou a stanice, které některé dny měly nejnižší minimum ze všech stanic ve výšce do 600 m n. m.

Tab. 3 Stanice do 600 m n. m. s nejnižší minimální teplotou v březnu a stanice, které v některých dnech měly nejnižší minimum ze všech stanic ve výšce do 600 m n. m.

Stanice	Výška m n. m.	Minim. teplota	Stanice	Výška m n. m.	Nejchlad. stanice
Adršpach	510	-12,8 °C	Adršpach	510	12×
Velké Karlovice	518	-12,3 °C	Litoradlice, Temelín	440	7×
Litoradlice, Temelín	440	-11,5 °C	Velké Chvojno	386	3×
Teplice nad Metují Zdoňov	531	-11,3 °C	Šindelová	589	2×
Světlá Hora	593	-11,3 °C	Turnov, Sedmihorské mokřady	250	1×
Morávka. Lúčka	600	-11,2 °C	Český Dub, Modlibohov	355	1×
Velké Karlovice, Miloňov		-11,1 °C	Hejnice	396	1×
Šindelová	589	-11,0 °C	Liberec	398	1×
Velké Chvojno	386	-10,8 °C	Borkovice, Blatská stoka	413	1×
Králíky	538	-10,8 °C	Teplice nad Metují Zdoňov	531	1×
Nýdek, Hlučová- Kolibiska	590	-10,4 °C	Králíky	538	1×
Metylovice	370	-10,2 °C	Potštát, Boškov	545	1×
Hanušovice	432	-10,1 °C	Bílá, lesnické učiliště	545	1×
Vyšší Brod	559	-10,1 °C	Vyšší Brod	559	1×
Bílá, lesnické učiliště	545	-10,0 °C	Světlá Hora	593	1×
Horní Lomná	582	-9,9 °C	Morávka. Lúčka	600	1×

V následující tabulce jsou uvedeny stanice v polohách do 600 m n. m., kde se v březnu vyskytlo nejvíce mrazových dnů.

Tab. 4 Stanice v polohách do 600 m n. m., na kterých se v březnu vyskytlo nejvíc mrazových dnů.

Stanice	Nadmoř. výška	Počet mraz. dnů
Velké Chvojno	386	25
Litoradlice, Temelín	440	25
Adršpach	510	25
Bohunice, Temelín	410	24
Těšínov, Temelín	425	24
Teplice nad Metují Zdoňov	531	24
Šindelová	589	24
Turnov, Sedmihorské mokřady	250	23
Králíky	538	23

Na dalších 3 stanicích ve výšce do 600 m n. m. se vyskytlo 22 mrazových dnů.

Tabulky pro stanice v nižších polohách

V následujících tabulkách jsou údaje ze stanic v nižších polohách, tedy ve výšce do 400 m n. m. Z této výšky jsou k dispozici údaje z cca 138 stanic. Jsou uvedeny stanice s nejnižší minimální teplotou v březnu a stanice, které některé dny měly nejnižší minimum ze všech stanic v nižších polohách.

Tab. 5 Stanice v nižších polohách s nejnižší minimální teplotou v březnu a stanice, které v některých dnech měly nejnižší minimum ze všech stanic v nižších polohách.

Stanice	Výška m n. m.	Minim. teplota	Stanice	Výška m n. m.	Nejchlad. stanice
Velké Chvojno	386	-10,8 °C	Velké Chvojno	386	15×
Metylovice	370	-10,2 °C	Turnov, Sedmihorské mokřady	250	4×
Nové Heřmínovy	395	-9,7 °C	Liberec	398	3×
Žatec	210	-9,6 °C	Kašava, pod Rablinů	339	2×
Plzeň, Bolevec	331	-9,6 °C	Lanškroun	362	2×
Turnov, Sedmihorské mokřady	250	-9,3 °C	Hejnice	396	2×
Mořkov	345	-9,2 °C	Kobylí	175	1×
Lanškroun	362	-9,1 °C	Žatec	210	1×
Liberec	398	-9,1 °C	Štítná nad Vláří-Popov	315	1×
Štítná nad Vláří- Popov	315	-9,0 °C	Plzeň, Bolevec	331	1×
Neumětely	322	-8,9 °C	Český Dub, Modlibohov	355	1×
Varnsdorf	367	-8,9 °C	Broumov	373	1×
Strojetice	372	-8,9 °C	Nové Heřmínovy	395	1×
Broumov	373	-8,9 °C			

V následující tabulce jsou uvedeny stanice v nižších polohách, kde se v březnu vyskytlo nejvíce mrazových dnů.

Tab. 6 Stanice v nižších polohách, na kterých se v březnu vyskytlo nejvíc mrazových dnů.

Stanice	Nadmoř. výška	Počet mraz. dnů
Velké Chvojno	386	25
Turnov, Sedmihorské mokřady	250	23
Lanškroun	362	22
Broumov	373	22
Lázně Bělohrad	299	21
Stráž pod Ralskem	310	21
Doksy	284	20
Jablonné v Podještědí	320	20
Český Dub, Modlibohov	355	20
Jevíčko	362	20
Hulice		20

Na dalších 11 stanicích v nižších polohách se vyskytlo 19 mrazových dnů.

Nejteplejší noci

V následující tabulce jsou stanice, kde bylo v březnu naměřeno nejvyšší noční minimum, a v dalším sloupci je pro tyto stanice uvedeno nejvyšší celodenní minimum.

Tab. 7 Stanice, kde byla naměřena nejteplejší noc.

Stanice	Nejvyšší TMinoc	Nejvyšší TMI
Frenštát pod Radhoštěm	12,1 °C	9,2 °C
Mořkov	11,9 °C	9,6 °C
Čeladná, BRC	11,8 °C	8,8 °C
Ostravice, Bučací potok	11,6 °C	8,8 °C
Bystřice pod Hostýnem	11,3 °C	10,2 °C
Bojkovice	10,9 °C	10,3 °C
Vizovice	10,8 °C	10,1 °C
Držková, Vančica	10,7 °C	10,7 °C

Kontakt:

Mgr. Pavlína Míčová, Ph.D.

Vedoucí tiskového a informačního oddělení

T: 724 267 739

E: pavlina.micova@chmi.cz

Ing. Jan Doležal

Tiskové a informační oddělení

T: 724 342 542

E: jan.dolezal2@chmi.cz

Odborný garant:

RNDr. Pavel Jůza

E: pavel.juza@chmi.cz