

ABSCHLUSSBERICHT WIENER HITZE-GESUNDHEITSMONITORING- ZUSAMMENFASSUNG SOMMER 2025

Die Hitzewarnungen der GeoSphere Austria für Wien erfolgen im Auftrag der Wiener Landessanitätsdirektion an die Gesundheits-, Pflege- und Betreuungseinrichtungen, wenn eine Hitzewelle mit starker oder extremer Hitzebelastung zu erwarten ist:

Hitzewelle mit starker Belastung bedeutet, dass die mittlere gefühlte Tagesmaximaltemperatur an mindestens drei aufeinanderfolgenden Tagen über 35 Grad Celsius liegt und während der Nacht mindestens 20 Grad Celsius gemessen werden.

Die GeoSphere Austria hat im Sommer 2025 zwei Hitzewarnungen vermeldet. Die erste dauerte von 01.07.2025 bis 04.07.2025, die zweite von 14.08.2025 bis 17.08.2025.

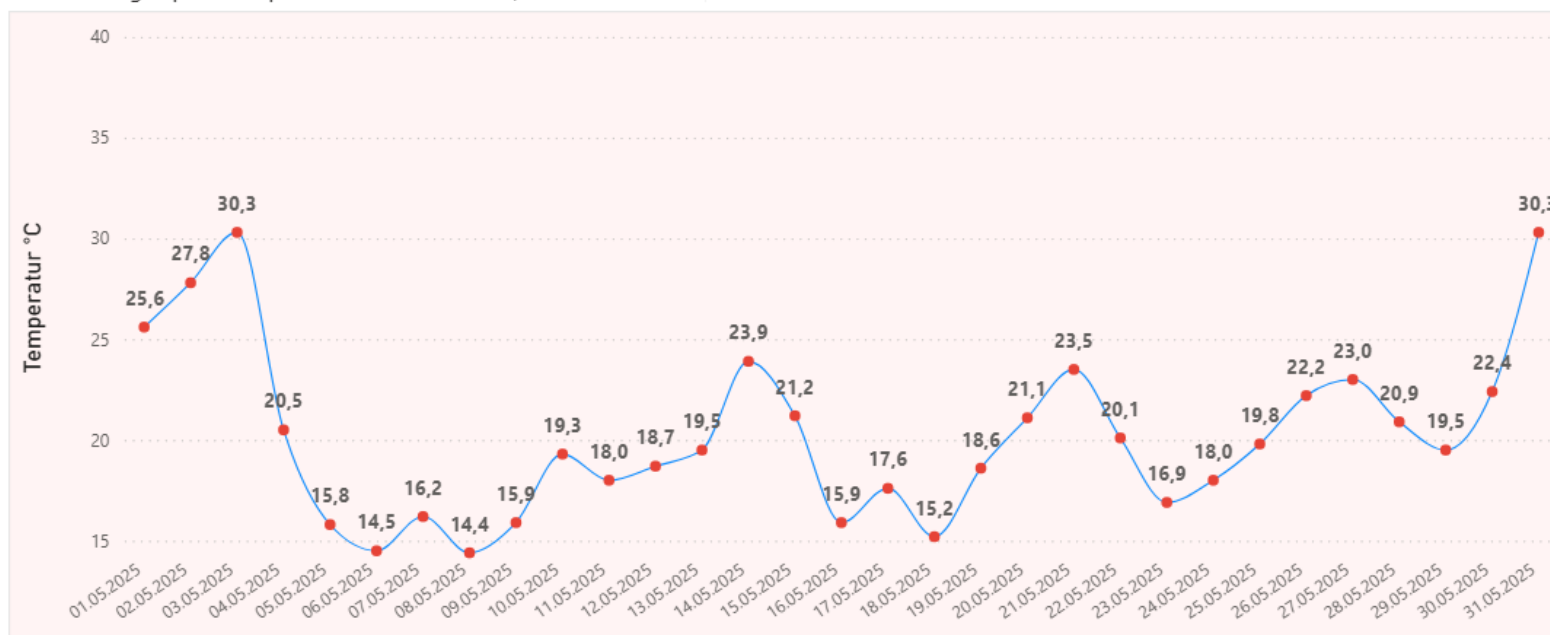
Der wärmste Tag dieses Sommers war der 03. Juli, an dem 37,2 Grad Celsius gemessen wurden.

Von Juni bis September 2025 wurden zwei Tage mit Temperaturen über 35 °C verzeichnet.

Tage, an denen Tagesmaximaltemperaturen von mindestens 30 Grad Celsius (Messstelle Innere Stadt) gemessen wurden, sog. Tropentage, wurden insgesamt 37-mal registriert, damit lag es unter dem Rekordwert von 52 Tropentagen im Jahr 2024, hinter den Sommern 2018 (43), 2019 (45) und 2023 (42), aber über den Jahren 2020 (28) und 2021 (34). Im Jahr 2025 war damit insgesamt eine mittlere Hitzebelastung im Vergleich der letzten neun Jahre zu beobachten.

Maximale Tagesspitzentemperatur in °C im Mai 2025, Wien Innere Stadt

Datum	Temperatur
01.05.2025	25,60
02.05.2025	27,80
03.05.2025	30,30
04.05.2025	20,50
05.05.2025	15,80
06.05.2025	14,50
07.05.2025	16,20
08.05.2025	14,40
09.05.2025	15,90
10.05.2025	19,30
11.05.2025	18,00
12.05.2025	18,70
13.05.2025	19,50
14.05.2025	23,90
15.05.2025	21,20
16.05.2025	15,90
17.05.2025	17,60
18.05.2025	15,20
19.05.2025	18,60
20.05.2025	21,10
21.05.2025	23,50
22.05.2025	20,10
23.05.2025	16,90
24.05.2025	18,00
25.05.2025	19,80
26.05.2025	22,20
27.05.2025	23,00
28.05.2025	20,90
29.05.2025	19,50
30.05.2025	22,40
31.05.2025	30,30



Datenquelle: GeoSphere Austria.

Maximale Tagesspitzentemperatur in °C im Juni 2025, Wien Innere Stadt

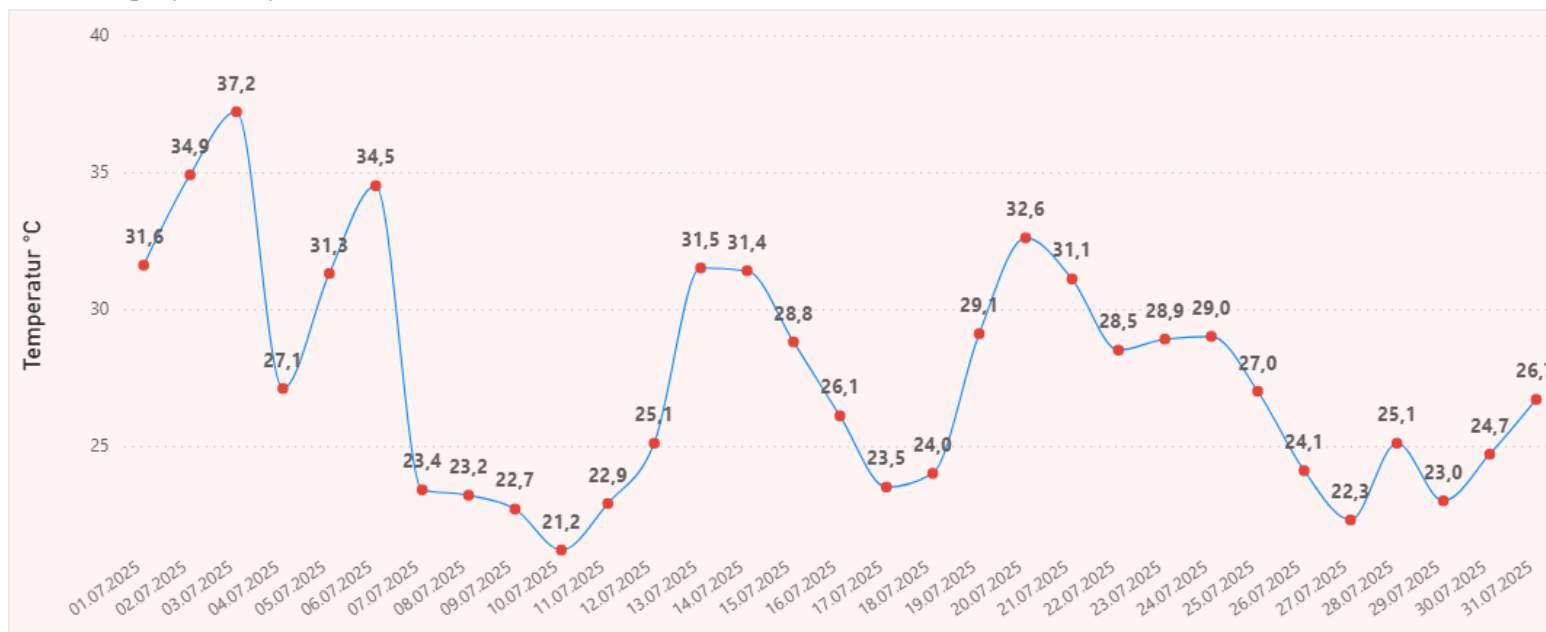
Datum	Temperatur
01.06.2025	30,70
02.06.2025	30,40
03.06.2025	26,30
04.06.2025	31,00
05.06.2025	30,90
06.06.2025	30,70
07.06.2025	27,80
08.06.2025	20,10
09.06.2025	22,50
10.06.2025	27,60
11.06.2025	24,50
12.06.2025	24,50
13.06.2025	26,00
14.06.2025	27,50
15.06.2025	31,30
16.06.2025	29,50
17.06.2025	25,10
18.06.2025	29,90
19.06.2025	30,60
20.06.2025	26,30
21.06.2025	26,40
22.06.2025	30,80
23.06.2025	34,70
24.06.2025	30,80
25.06.2025	34,10
26.06.2025	34,40
27.06.2025	30,20
28.06.2025	29,50
29.06.2025	33,10
30.06.2025	31,20



Datenquelle: GeoSphere Austria.

Maximale Tagesspitzentemperatur in °C im Juli 2025, Wien Innere Stadt

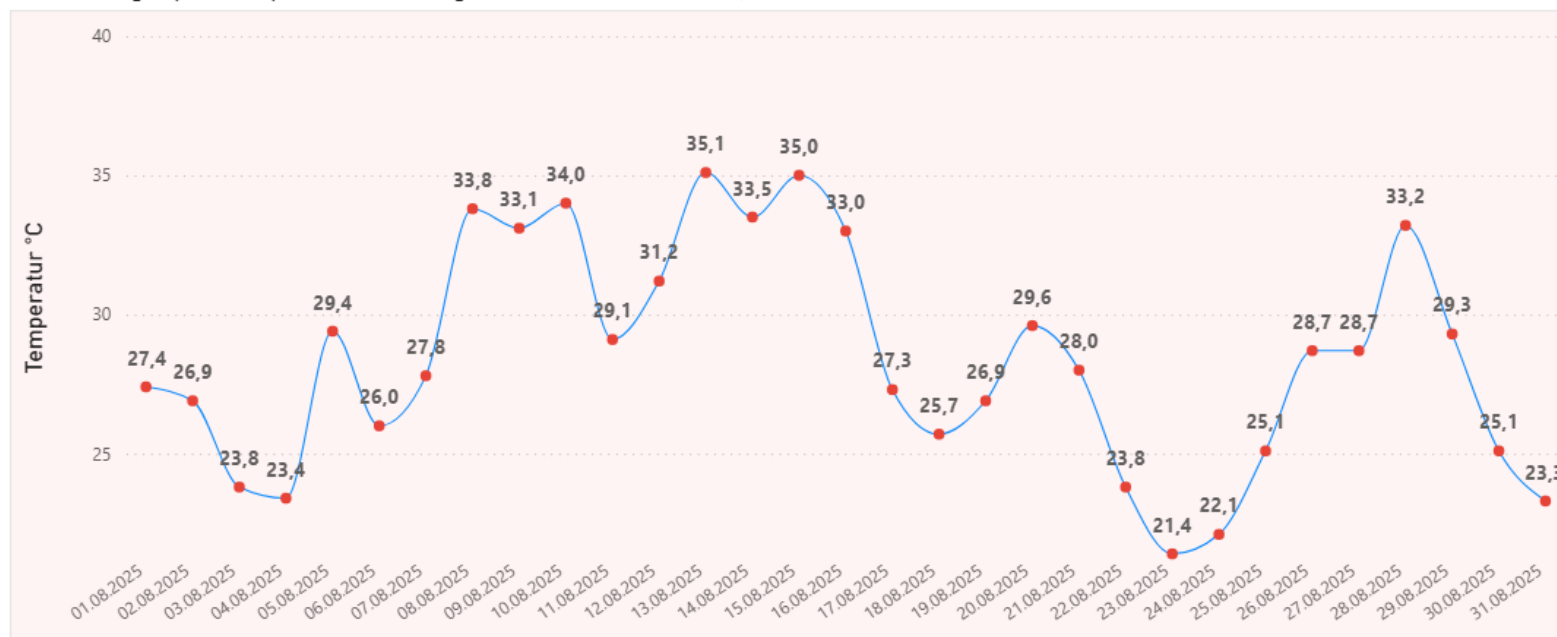
Datum	Temperatur
01.07.2025	31,60
02.07.2025	34,90
03.07.2025	37,20
04.07.2025	27,10
05.07.2025	31,30
06.07.2025	34,50
07.07.2025	23,40
08.07.2025	23,20
09.07.2025	22,70
10.07.2025	21,20
11.07.2025	22,90
12.07.2025	25,10
13.07.2025	31,50
14.07.2025	31,40
15.07.2025	28,80
16.07.2025	26,10
17.07.2025	23,50
18.07.2025	24,00
19.07.2025	29,10
20.07.2025	32,60
21.07.2025	31,10
22.07.2025	28,50
23.07.2025	28,90
24.07.2025	29,00
25.07.2025	27,00
26.07.2025	24,10
27.07.2025	22,30
28.07.2025	25,10
29.07.2025	23,00
30.07.2025	24,70
31.07.2025	26,70



Datenquelle: GeoSphere Austria.

Maximale Tagesspitzentemperatur in °C im August 2025, Wien Innere Stadt

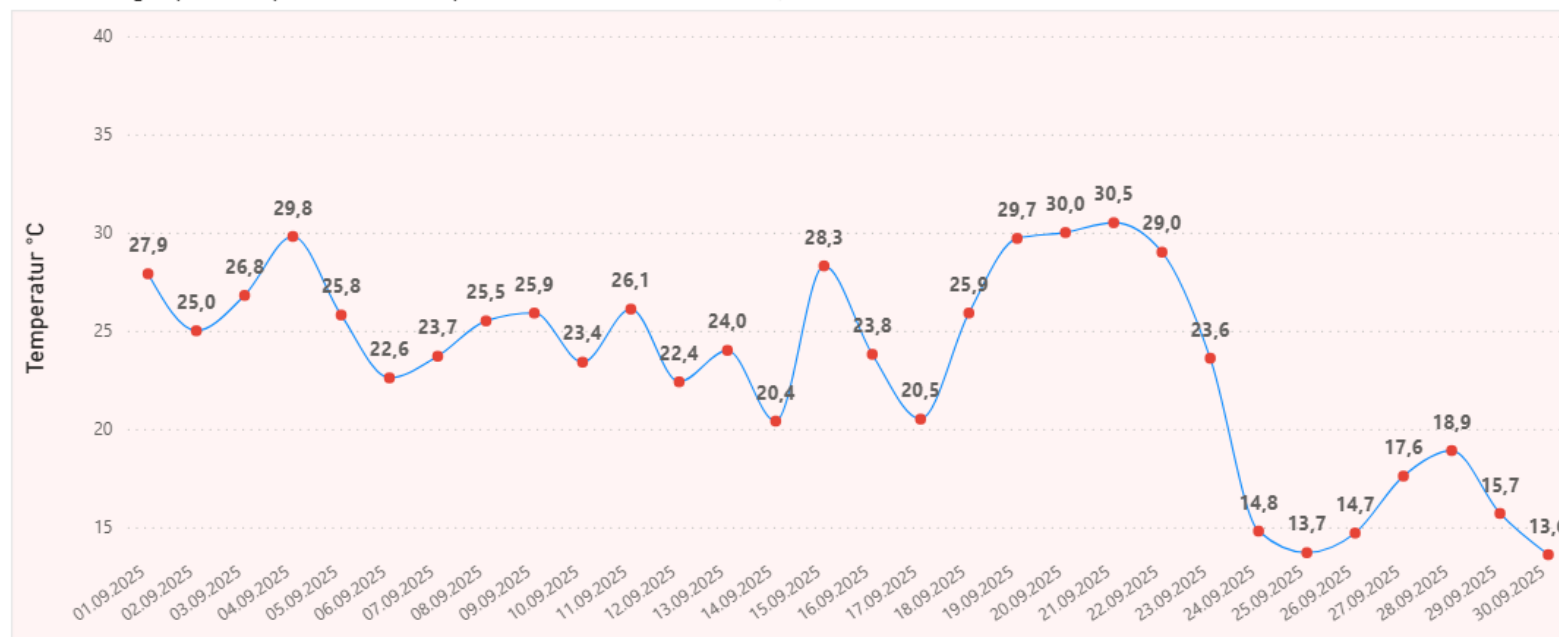
Datum	Temperatur
01.08.2025	27,40
02.08.2025	26,90
03.08.2025	23,80
04.08.2025	23,40
05.08.2025	29,40
06.08.2025	26,00
07.08.2025	27,80
08.08.2025	33,80
09.08.2025	33,10
10.08.2025	34,00
11.08.2025	29,10
12.08.2025	31,20
13.08.2025	35,10
14.08.2025	33,50
15.08.2025	35,00
16.08.2025	33,00
17.08.2025	27,30
18.08.2025	25,70
19.08.2025	26,90
20.08.2025	29,60
21.08.2025	28,00
22.08.2025	23,80
23.08.2025	21,40
24.08.2025	22,10
25.08.2025	25,10
26.08.2025	28,70
27.08.2025	28,70
28.08.2025	33,20
29.08.2025	29,30
30.08.2025	25,10
31.08.2025	23,30



Datenquelle: GeoSphere Austria.

Maximale Tagesspitzentemperatur in °C im September 2025, Wien Innere Stadt

Datum	Temperatur
01.09.2025	27,90
02.09.2025	25,00
03.09.2025	26,80
04.09.2025	29,80
05.09.2025	25,80
06.09.2025	22,60
07.09.2025	23,70
08.09.2025	25,50
09.09.2025	25,90
10.09.2025	23,40
11.09.2025	26,10
12.09.2025	22,40
13.09.2025	24,00
14.09.2025	20,40
15.09.2025	28,30
16.09.2025	23,80
17.09.2025	20,50
18.09.2025	25,90
19.09.2025	29,70
20.09.2025	30,00
21.09.2025	30,50
22.09.2025	29,00
23.09.2025	23,60
24.09.2025	14,80
25.09.2025	13,70
26.09.2025	14,70
27.09.2025	17,60
28.09.2025	18,90
29.09.2025	15,70
30.09.2025	13,60



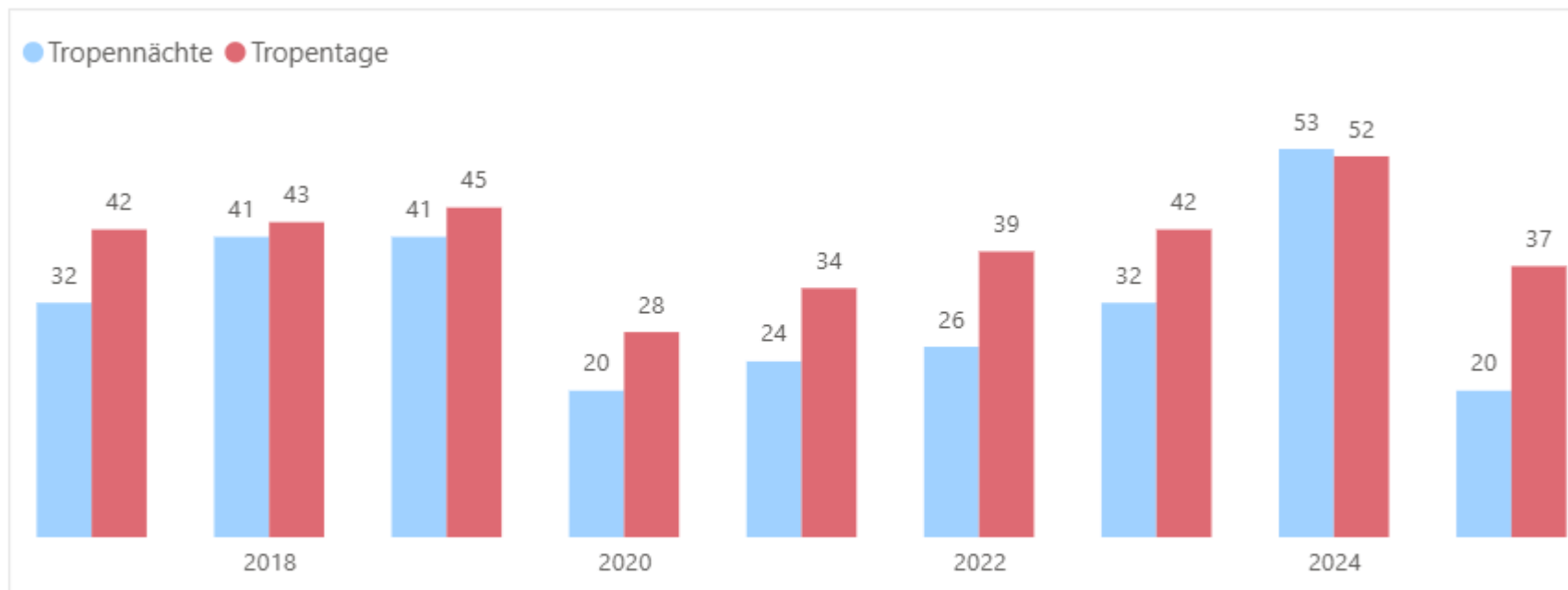
Datenquelle: GeoSphere Austria.

Maximale Temperaturen in C° nach Jahr und Monat.

Monat	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	15,8	11,5	15,5	14,0	15,9	17,0
2	18,3	20,0	18,3	16,6	16,2	13,6
3	22,0	24,6	22,1	21,6	24,0	21,9
4	25,2	25,5	23,9	23,8	28,7	26,7
5	27,8	30,0	31,6	29,2	27,3	30,3
6	32,9	34,0	35,2	34,4	36,4	34,7
7	37,2	37,1	36,1	35,9	36,2	37,2
8	34,3	34,1	36,4	36,7	35,5	35,1
9	30,4	28,3	27,9	30,9	34,6	30,5
10	24,7	25,2	24,2	27,9	23,8	15,5
11	21,0	16,0	19,3	18,0	16,6	
12	13,7	16,6	13,3	15,6	12,4	

Datenquelle: GeoSphere Austria.

Anzahl der Tropentage und Tropennächte Pro Jahr.



Datenquelle: GeoSphere Austria.

Tropentag $\geq 30^\circ \text{C}$. Tropennacht $\geq 20^\circ \text{C}$.