

Gradtagszahlen (und Heiztage)

B1.50

► Datenbereitsteller: Niedersächsische Gewerbeaufsicht, Lufthygienisches Überwachungssystem Niedersachsen (LÜN)

4. Quartal 2013

► Messstelle: Voslapp, Utterser Landstraße

► Erläuterungen: Die Gradtagszahl ist die Differenz zwischen der als behaglich empfundenen Raumtemperatur von 20 °C. und einer niedrigeren Außentemperatur. Gradtagszahlen werden jeweils für den Monat addiert. So kann der monatliche Aufwand für die Heizung verglichen werden. Als Heiztag gilt jeder Tag mit einer Außentemperatur unter 15 °C (unten schraffiert dargestellt).

Tag | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31.

Oktober 2013		Monatssumme der Gradtagszahlen: 254															Heiztage im Monat: 25													
10	10	10	9	5	8	8	5	7	11	7	8	11	10	10	8	9	11	9	5	6	3	4	11	7	5	6	8	11	12	10
		-----															-----													
November 2013		Monatssumme der Gradtagszahlen: 402															Heiztage im Monat: 30													
10	9	11	11	13	13	12	11	12	12	14	13	13	15	14	13	13	12	14	14	16	17	15	17	16	16	18	13	11	14	
		-----															-----													
Dezember 2013		Monatssumme der Gradtagszahlen: 453															Heiztage im Monat: 31													
20	12	17	18	16	16	17	17	12	11	13	17	17	17	16	13	10	15	14	15	15	13	12	13	11	14	15	13	14	15	15
		-----															-----													