

Luftdruck in Hektopascal

B5.01

- ▶ Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- ▶ Erläuterungen: Aufgrund der Schwerkraft der Erde übt die Luftmasse einen Druck aus, der in Hektopascal (hPa) gemessen wird. 1 hPa entspricht der früher verwendeten Einheit Millibar.

1. Quartal 2024

	Januar			Februar			März		
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	3. Jan.	4:00	976	22. Feb.	23:00	972	28. Mrz.	13:00	982
Mittelwert:			1013			1007			1006
Maximum:	8. Jan.	23:00	1037	17. Feb.	21:00	1031	7. Mrz.	0:00	1027

Luftdruck in Hektopascal

B5.01

- ▶ Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- ▶ Erläuterungen: Aufgrund der Schwerkraft der Erde übt die Luftmasse einen Druck aus, der in Hektopascal (hPa) gemessen wird. 1 hPa entspricht der früher verwendeten Einheit Millibar.

2. Quartal 2024

	April			Mai			Juni		
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	1. Apr.	13:00	992	2. Mai.	15:00	999	15. Jun.	7:00	997
Mittelwert:			1010			1011			1011
Maximum:	11. Apr.	22:00	1029	9. Mai.	0:00	1027	20. Jun.	7:00	1022

Luftdruck in Hektopascal

B5.01

3. Quartal 2024

- ▶ Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- ▶ Erläuterungen: Aufgrund der Schwerkraft der Erde übt die Luftmasse einen Druck aus, der in Hektopascal (hPa) gemessen wird. 1 hPa entspricht der früher verwendeten Einheit Millibar.

	Juli			August			September		
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	6. Jul.	12:00	995	23. Aug.	10:00	999	26. Sep.	11:00	985
Mittelwert:			1011			1012			1013
Maximum:	28. Jul.	22:00	1024	31. Aug.	10:00	1023	18. Sep.	10:00	1030

Luftdruck in Hektopascal

B5.01

- ▶ Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- ▶ Erläuterungen: Aufgrund der Schwerkraft der Erde übt die Luftmasse einen Druck aus, der in Hektopascal (hPa) gemessen wird. 1 hPa entspricht der früher verwendeten Einheit Millibar.

4. Quartal 2024

	Oktober			November			Dezember		
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	10. Okt.	3:00	982	21. Nov.	16:00	988	19. Dez.	10:00	987
Mittelwert:			1014			1016			1016
Maximum:	23. Okt.	11:00	1033	7. Nov.	10:00	1033	26. Dez.	10:00	1035