

# 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 2023

	Januar			Februar			März		
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	17. Jan.	2:00	<b>975</b>	24. Feb.	18:00	<b>998</b>	14. Mrz.	8:00	<b>983</b>
Mittelwert:			<b>1011</b>			<b>1023</b>			<b>1006</b>
Maximum:	24. Jan.	11:00	<b>1040</b>	6. Feb.	0:00	<b>1040</b>	1. Mrz.	1:00	<b>1031</b>

# 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 2023

2023									
	April			Mai			Juni		
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	1. Apr.	0:00	<b>992</b>	10. Mai.	4:00	<b>1005</b>	30. Jun.	23:00	<b>1006</b>
Mittelwert:			<b>1015</b>			<b>1020</b>			<b>1017</b>
Maximum:	3. Apr.	10:00	<b>1034</b>	26. Mai.	10:00	<b>1030</b>	3. Jun.	10:00	<b>1023</b>

# 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.

3. Quartal 2023

2023									
Juli			August			September			
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	31. Jul.	23:00	<b>997</b>	2. Aug.	19:00	<b>987</b>	21. Sep.	22:00	<b>995</b>
Mittelwert:			<b>1008</b>			<b>1011</b>			<b>1014</b>
Maximum:	7. Jul.	11:00	<b>1020</b>	21. Aug.	10:00	<b>1022</b>	3. Sep.	21:00	<b>1027</b>

# 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 2023

2023									
Oktober			November			Dezember			
	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa	Tag	Uhrzeit	hPa
Minimum:	20. Okt.	19:00	<b>983</b>	5. Nov.	7:00	<b>971</b>	21. Dez.	13:00	<b>983</b>
Mittelwert:			<b>1006</b>			<b>1001</b>			<b>1007</b>
Maximum:	8. Okt.	11:00	<b>1025</b>	22. Nov.	10:00	<b>1028</b>	15. Dez.	23:00	<b>1033</b>