

# Windgeschwindigkeit / Windstärken in Meter je Sekunde

B5.01

► Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe

4. Quartal 2014

► Erläuterungen: Die Windgeschwindigkeit wird durch ein Anometer in 10 Meter Höhe gemessen. Für die Klassifikation der

Windstärken wird die bereits 1832 veröffentlichte Skala des englischen Hydrografen Sie Francis Beaufort verwendet.

Oktober 2014		Höchster Wert des Monats: 10,622 m/s = Windstärke 5														Monatsmittelwert: 3,501 m/s															
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.
Uhr	21:00	16:00	0:00	16:00	1:00	13:00	18:00	1:00	13:00	12:00	20:00	3:00	6:00	13:00	11:00	12:00	12:00	16:00	15:00	3:00	14:00	9:00	15:00	13:00	11:00	14:00	13:00	12:00	3:00	21:00	11:00
	3	2	2	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	3	2	3	4	5	4	4	5	3	4	3	4	3	3	4	3	2
max	3,5	2,3	2,8	4,9	3,5	4,6	6,8	5,8	6,1	6,5	2,2	5,3	5,7	4,2	4,6	3,1	5,4	5,6	8,8	8,0	7,6	10,6	4,7	6,2	5,2	6,4	4,9	4,6	6,4	3,9	3,3
Ø	1,9	1,2	1,4	3,6	1,4	3,3	4,9	4,6	4,8	4,0	1,2	2,9	2,5	2,2	3,2	2,0	3,3	3,8	5,9	5,9	5,4	7,2	3,4	5,1	3,6	4,3	3,8	3,7	2,1	2,4	
Monatl. Anteil der Windstärken: 0 = 0,1 %    1 = 20,7 %    2 = 25,9 %    3 = 41,5 %    4 = 9,9 %    5 = 1,7 %    6 = 0,0 %    7=> 0,0 %																															

November 2014		Höchster Wert des Monats: 8,725 m/s = Windstärke 5														Monatsmittelwert: 3,309 m/s															
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.	
Uhr	14:00	14:00	22:00	1:00	0:00	14:00	13:00	12:00	11:00	13:00				10:00	16:00	12:00	0:00	13:00	11:00	15:00	0:00	14:00	20:00	15:00	19:00	11:00	3:00	11:00	4:00	22:00	
	3	4	5	4	1	3	4	4	3	3	Ausfall der Messtation			3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	4	4	3	
max	5,0	7,0	8,7	6,0	1,3	4,1	6,2	6,2	4,8	4,5				4,3	4,1	5,2	3,4	5,1	3,8	1,6	2,5	4,6	4,3	5,6	2,6	4,8	5,2	6,3	5,9	4,3	
Ø	3,2	4,5	6,4	2,9	0,7	2,1	4,7	4,6	3,4	3,1				3,2	3,3	3,1	2,5	4,0	2,3	0,8	1,4	3,6	3,2	4,2	1,6	4,0	4,5	5,4	4,5	3,7	
Monatl. Anteil der Windstärken: 0 = 8,7 %    1 = 13,0 %    2 = 32,3 %    3 = 39,4 %    4 = 6,3 %    5 = 0,3 %    6 = 0,0 %    7=> 0,0 %																															

Dezember 2014		Höchster Wert des Monats: 15,084 m/s = Windstärke 7														Monatsmittelwert: 5,569 m/s															
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.
Uhr	3:00	23:00	10:00	7:00	20:00	2:00	14:00	14:00	23:00	8:00	11:00	13:00	2:00	22:00	8:00	12:00	12:00	20:00	5:00	10:00	23:00	13:00	15:00	4:00	5:00	19:00	22:00	0:00	6:00	2:00	22:00
	3	2	3	2	3	3	4	4	4	5	5	6	4	4	4	4	4	5	5	6	6	7	6	6	5	3	4	4	4	3	4
max	4,7	3,4	3,9	3,1	4,5	3,6	7,5	6,6	7,4	10,5	10,1	11,9	7,6	7,4	7,5	8,0	6,5	10,2	9,4	13,7	12,6	15,1	12,2	11,1	9,8	4,6	6,7	6,2	6,8	4,8	6,0
Ø	3,9	2,8	2,9	2,5	3,2	2,0	5,5	4,8	5,0	7,9	8,2	7,9	4,8	5,2	6,1	4,9	4,8	7,0	8,0	9,0	7,3	12,5	10,1	8,3	6,4	2,3	4,9	3,7	4,0	3,2	4,2
Monatl. Anteil der Windstärken: 0 = 0,0 %    1 = 3,4 %    2 = 22,0 %    3 = 27,4 %    4 = 26,7 %    5 = 14,1 %    6 = 5,6 %    7=> 0,7 %																															

- Windstärken nach Beaufort**
- 0 = Windstille (0 - 0,2 m/s)
  - 1 = leichter Zug (0,3 - 1,5 m/s)
  - 2 = leichte Brise (1,6 - 3,3 m/s)
  - 3 = leichte Brise (3,4 - 5,4 m/s)
  - 4 = Brise (5,5 - 7,9 m/s)
  - 5 = frische Brise (8,0 - 10,7 m/s)
  - 6 = starker Wind (10,8 - 13,8 m/s)
  - 7 = steifer Wind (13,9 - 17,1 m/s)
  - 8 = stürmischer Wind (17,2 - 20,7 m/s)
  - 9 = Sturm (20,8 - 24,4 m/s)
  - 10 = schwerer Sturm (24,5 - 28,4 m/s)
  - 11 = orkanart. Sturm (28,5 - 32,5 m/s)
  - 12 = Orkan (ab 32,6 m/s)