

Stickstoffdioxid (NO²) - Tageswerte im Jahr 2024

M3.20

- Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- Erläuterungen: Stundenwerte, gesetzlicher Grenzwert: 40 µg/m³

Jahr: 2024

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
Januar 2024																															
Höchster Wert des Monats:																30,4 µg/m³ am 30.01.2024															
max.	13	17	5	22	21	6	7	8	27	29	28	25	5	3	11	19	21	23	9	18	18	8	12	6	14	16	17	21	23	30	10
Ø	4	9	3	5	10	4	4	5	15	17	20	7	3	2	4	8	14	13	5	11	9	4	5	3	7	6	9	15	15	17	5
Februar 2024																															
Höchster Wert des Monats:																80,0 µg/m³ am 26.02.2024															
max.	7	13	6	5	6	6	21	24	35	26	17	10	13	13	19	16	21	12	9	15	12	11	9	11	10	80	14	25	26		
Ø	5	7	5	4	4	4	6	13	14	18	13	8	10	10	9	11	6	9	6	7	7	7	4	7	6	10	8	12	16		
März 2024																															
Höchster Wert des Monats:																36,6 µg/m³ am 26.03.2024															
max.	17	14	23	34	19	20	18	18	19	12	23	22	15	16	13	8	12	19	14	24	7	11	6	6	18	37	18	15	32	23	28
Ø	11	10	12	19	10	11	9	11	11	9	12	12	12	8	8	5	8	11	11	12	5	7	4	4	6	15	13	9	8	11	9
April 2024																															
Höchster Wert des Monats:																33,7 µg/m³ am 01.04.2024															
max.	34	8	17	12	11	10	11	19	28	8	11	7	7	5	11	5	12	12	5	4	7	11	10	6	10	9	22	13	16	22	
Ø	11	7	10	7	6	6	5	11	9	4	7	5	5	3	6	3	4	3	3	2	3	5	5	4	5	5	9	6	7	11	
Mai 2024																															
Höchster Wert des Monats:																22,8 µg/m³ am 13.05.2024															
max.	16	10	18	13	13	14	18	18	20	17	18	19	23	15	10	14	23	22	15	13	21	15	11	20	10	13	14	8	8	16	17
Ø	9	7	9	6	6	7	11	11	7	7	7	9	9	8	7	8	11	11	8	9	9	8	6	9	7	7	7	5	6	7	9
Juni 2024																															
Höchster Wert des Monats:																28,3 µg/m³ am 26.06.2024															
max.	16	4	6	9	7	7	8	8	6	15	4	5	18	13	15	5	12	13	5	7	21	7	17	13	20	28	16	11	9	11	
Ø	8	3	3	5	3	4	6	5	3	5	3	3	6	8	5	3	5	7	3	5	13	4	5	6	9	12	9	5	5	5	
Juli 2024																															
Höchster Wert des Monats:																29,5 µg/m³ am 30.07.2024															
max.	11	5	4	6	6	9	5	9	18	6	9	11	4	5	11	21	4	21	23	13	15	10	9	8	8	7	7	5	13	29	8
Ø	4	2	3	3	4	4	3	4	10	3	5	6	2	3	5	6	3	7	11	8	8	4	5	3	5	5	4	2	5	14	4
August 2024																															
Höchster Wert des Monats:																35,9 µg/m³ am 12.08.2024															
max.	4	6	16	4	27	18	22	27	7	7	7	36	17	22	9	8	10	11	10	15	5	9	7	8	6	9	17	22	17	14	13
Ø	3	3	6	2	6	9	8	7	4	4	4	12	8	9	5	4	6	6	6	8	3	5	5	5	3	5	8	10	9	7	5
September 2024																															
Höchster Wert des Monats:																40,8 µg/m³ am 22.09.2024															
max.	26	15	28	16	11	19	25	20	16	7	4	9	7	13	10	11	9	16	10	38	38	41	21	15	19	12	5	4	9	11	
Ø	9	8	14	9	7	10	12	9	6	4	3	5	4	4	6	6	5	8	6	10	17	19	12	8	7	7	3	3	4	5	
Oktober 2024																															
Höchster Wert des Monats:																36,3 µg/m³ am 18.10.2024															
max.	20	7	12	11	20	10	20	14	16	20	8	12	9	22	24	9	16	36	14	11	13	11	10	16	19	29	14	12	9	8	8
Ø	11	5	5	7	10	6	9	8	9	7	4	8	3	6	10	6	11	18	11	8	7	6	7	10	13	17	7	9	7	5	5
November 2024																															
Höchster Wert des Monats:																35,5 µg/m³ am 07.11.2024															
max.	7	20	25	11	11	24	35	16	22	17	16	22	18	6	9	12	8	7	27	9	6	10	13	7	9	10	22	9	31	28	
Ø	5	9	11	8	8	15	19	9	13	13	11	14	9	5	6	9	4	4	11	6	4	5	7	5	6	8	12	4	19	14	
Dezember 2024																															
Höchster Wert des Monats:																31,7 µg/m³ am 12.12.2024															
max.	27	16	9	16	27	11	14	26	8	8	15	32	14	21	6	6	12	11	5	12	11	4	6	8	13	13	22	29	31	9	8
Ø	19	12	5	8	16	6	9	10	5	5	7	10	10	12	5	5	8	8	4	5	6	3	3	6	10	6	14	21	22	6	7

Stickstoffdioxid (NO²) - Tageswerte im Jahr 2023

M3.20

- ▶ Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- ▶ Erläuterungen: Stundenwerte, gesetzlicher Grenzwert: 40 µg/m³

Jahr: 2023

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
Januar 2023																															
Höchster Wert des Monats:																30,9 µg/m ³ am 24.01.2023															
max.	6	7	17	8	15	11	10	10	13	14	7	7	4	9	3	Ausfall		26	10	17	20	15	20	31	12	20	9	17	15	9	8
Ø	4	5	8	5	6	6	7	5	8	7	5	4	3	5	2			16	6	8	10	6	11	13	8	10	5	9	8	3	4
Februar 2023																															
Höchster Wert des Monats:																41,3 µg/m ³ am 06.02.2023															
max.	4	8	5	18	14	41	35	39	28	21	13	9	32	39	38	27	11	23	12	10	15	27	29	8	5	6	13	30			
Ø	2	4	3	9	7	16	18	27	21	12	8	6	12	19	27	20	6	8	7	6	8	16	15	5	4	3	8	15			
März 2023																															
Höchster Wert des Monats:																37,3 µg/m ³ am 01.03.2023															
max.	37	21	15	4	4	12	7	17	28	16	7	13	6	5	27	23	21	22	12	10	15	8	9	9	6	3	4	8	15	14	12
Ø	17	12	7	3	2	5	4	9	14	7	4	9	4	3	6	11	13	11	8	6	9	6	4	5	4	2	2	4	9	7	7
April 2023																															
Höchster Wert des Monats:																31,2 µg/m ³ am 20.04.2023															
max.	14	6	23	26	23	19	15	13	19	14	18	15	12	28	20	22	27	11	13	31	14	16	10	8	5	6	13	20	19	7	
Ø	6	4	10	9	8	12	7	8	10	8	5	10	7	14	8	10	13	7	8	9	9	8	5	5	3	3	4	12	8	4	
Mai 2023																															
Höchster Wert des Monats:																36,7 µg/m ³ am 14.05.2023															
max.	36	4	5	16	15	26	6	10	16	11	13	22	21	37	23	5	4	8	12	13	19	21	7	6	10	4	14	7	5	8	14
Ø	10	3	4	9	9	11	4	6	9	6	7	13	12	12	6	3	2	3	6	6	11	13	3	3	3	2	4	3	2	2	5
Juni 2023																															
Höchster Wert des Monats:																26,1 µg/m ³ am 13.06.2023															
max.	3	9	21	8	9	8	7	8	14	11	18	21	26	16	17	11	7	17	17	16	20	21	13	18	18	14	6	9	13	12	
Ø	2	4	8	3	3	3	3	3	8	5	7	10	9	7	10	4	4	9	7	8	9	10	6	8	8	7	3	5	8	4	
Juli 2023																															
Höchster Wert des Monats:																25,9 µg/m ³ am 11.07.2023															
max.	6	4	6	5	11	16	16	25	19	8	26	11	7	17	12	4	6	6	13	8	8	5	6	6	5	3	9	11	8	5	4
Ø	4	2	4	3	4	5	8	12	8	4	7	5	4	6	5	3	3	4	5	3	4	3	3	3	2	2	7	4	4	3	3
August 2023																															
Höchster Wert des Monats:																20,6 µg/m ³ am 06.08.2023															
max.	3	7	5	4	4	21	3	4	10	7	9	6	5	19	16	11	10	19	14	14	11	13	10	14	13	6	7	5	13	11	7
Ø	2	4	2	2	2	4	1	1	3	3	5	4	3	5	7	4	4	7	6	5	6	6	4	9	6	3	4	2	5	7	3
September 2023																															
Höchster Wert des Monats:																30,0 µg/m ³ am 05.09.2023															
max.	7	9	8	25	30	22	18	16	17	13	21	13	5	15	16	13	17	17	5	8	9	11	10	8	12	27	21	16	20	13	
Ø	4	4	3	10	14	12	8	10	11	5	8	5	3	8	9	9	9	8	4	4	7	6	5	6	8	13	14	9	10	7	
Oktober 2023																															
Höchster Wert des Monats:																43,8 µg/m ³ am 23.10.2023															
max.	16	23	15	9	8	11	6	12	13	13	11	12	9	6	6	20	32	18	16	13	13	11	44	26	17	12	19	15	9	17	15
Ø	10	11	7	5	6	8	5	6	7	8	7	6	7	3	3	6	11	9	11	7	9	5	16	13	11	8	10	10	5	7	8
November 2023																															
Höchster Wert des Monats:																32,4 µg/m ³ am 29.11.2023															
max.	16	9	7	8	8	8	11	9	13	10	10	12	27	9	17	8	20	22	9	27	17	24	18	3	12	18	17	27	32	26	
Ø	10	6	5	6	5	6	8	6	7	6	6	7	13	4	8	5	8	15	5	9	7	13	6	2	4	11	9	7	10	17	
Dezember 2023																															
Höchster Wert des Monats:																38,0 µg/m ³ am 07.12.2023															
max.	27	28	24	24	29	35	38	33	33	10	9	22	20	21	12	11	8	13	12	6	4	3	10	4	4	4	21	6	4	11	9
Ø	15	18	16	18	20	24	21	20	14	6	7	14	13	12	10	7	5	9	8	4	3	2	4	3	3	2	9	4	3	4	5



Stickstoffdioxid (NO²) - Tageswerte im Jahr 2022

M3.20

- ▶ Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- ▶ Erläuterungen: Stundenwerte, gesetzlicher Grenzwert: 40 µg/m³

Jahr: 2022

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
Januar 2022																															
Höchster Wert des Monats:																36,4 µg/m³ am 11.01.2022															
max.	9	9	6	13	6	23	17	17	8	28	36	30	18	9	14	28	8	22	23	8	11	7	8	18	14	14	12	11	12	7	27
Ø	6	5	4	6	3	12	9	7	5	15	29	20	12	5	8	14	3	7	10	3	5	4	5	7	9	9	7	5	6	3	10
Februar 2022																															
Höchster Wert des Monats:																33,4 µg/m³ am 26.02.2022															
max.	9	14	12	9	7	5	7	11	11	23	19	18	14	9	10	9	4	18	5	6	11	17	13	8	6	33	33	23			
Ø	5	4	9	7	4	4	4	9	8	9	6	11	11	6	6	6	3	7	3	5	4	6	7	5	4	9	11	14			
März 2022																															
Höchster Wert des Monats:																61,0 µg/m³ am 24.03.2022															
max.	32	37	36	25	25	13	22	38	29	31	20	13	32	26	40	20	18	18	26	11	33	50	42	61	20	17	13	6	11	12	8
Ø	18	21	23	9	11	6	12	17	15	16	13	10	11	14	22	12	7	11	12	8	17	24	23	22	12	8	8	4	4	5	6
April 2022																															
Höchster Wert des Monats:																31,4 µg/m³ am 11.04.2022															
max.	8	7	9	10	19	10	4	6	8	6	31	25	23	19	15	19	20	15	20	18	19	13	14	7	11	15	15	12	6	9	
Ø	6	5	5	5	6	7	3	4	4	4	10	12	13	8	5	7	9	9	12	9	10	7	8	5	6	6	7	5	4	5	
Mai 2022																															
Höchster Wert des Monats:																46,3 µg/m³ am 19.05.2022															
max.	11	15	17	14	21	31	22	8	19	17	14	10	12	10	15	14	33	28	46	11	8	20	15	7	8	5	4	2	4	12	18
Ø	5	7	6	6	13	12	10	4	10	10	8	5	6	5	8	8	10	13	15	5	3	6	9	4	5	3	2	2	2	6	10
Juni 2022																															
Höchster Wert des Monats:																35,7 µg/m³ am 24.06.2022															
max.	25	7	16	4	16	14	7	9	10	9	24	9	7	9	16	7	12	10	12	9	10	11	24	36	15	14	8	13	25	16	
Ø	10	4	6	3	7	4	4	6	4	5	7	5	4	5	7	3	8	6	4	4	4	6	10	11	8	6	5	6	13	9	
Juli 2022																															
Höchster Wert des Monats:																33,1 µg/m³ am 19.07.2022															
max.	9	9	13	8	6	6	4	4	7	3	8	22	13	9	6	5	19	25	33	20	16	5	11	15	14	11	10	9	14	15	7
Ø	4	5	7	4	4	3	3	3	3	2	3	6	8	4	2	2	5	10	16	9	7	2	4	6	8	3	3	4	8	7	6
August 2022																															
Höchster Wert des Monats:																32,0 µg/m³ am 11.08.2022															
max.	10	14	19	16	9	11	16	13	8	21	32	22	32	14	13	14	10	19	14	16	19	18	15	23	27	12	3	4	12	10	11
Ø	4	8	8	9	4	4	6	6	4	7	13	12	13	9	9	8	6	7	7	6	8	9	9	11	11	6	2	2	4	4	5
September 2022																															
Höchster Wert des Monats:																34,9 µg/m³ am 08.09.2022															
max.	26	19	10	15	22	13	16	35	17	11	15	16	10	17	7	8	2	3	23	16	24	25	22	12	11	11	8	25	20	13	
Ø	9	9	6	7	9	9	10	18	10	7	8	11	5	8	4	4	2	2	5	6	13	13	16	9	4	7	5	10	13	9	
Oktober 2022																															
Höchster Wert des Monats:																32,1 µg/m³ am 30.10.2022															
max.	11	5	14	18	11	9	15	8	12	17	26	26	21	16	13	19	17	10	21	17	19	16	15	8	11	25	19	23	31	32	15
Ø	5	3	5	10	7	4	8	5	6	10	10	16	17	11	8	6	9	6	6	10	12	10	10	5	6	14	12	14	13	15	9
November 2022																															
Höchster Wert des Monats:																33,6 µg/m³ am 12.11.2022															
max.	12	11	18	18	12	9	8	13	10	10	8	34	25	17	20	19	10	14	20	21	29	22	18	18	18	18	19	29	26	19	
Ø	6	5	10	7	8	6	5	9	6	7	7	21	14	9	16	13	8	8	10	11	19	17	12	11	12	12	12	15	20	15	
Dezember 2022																															
Höchster Wert des Monats:																59,5 µg/m³ am 17.12.2022															
max.	21	20	10	18	11	26	22	38	24	26	24	33	44	43	45	52	60	46	17	14	18	16	28	22	21	15	12	8	6	10	5
Ø	14	10	7	11	8	10	5	13	15	18	14	24	33	33	33	44	40	27	15	11	11	11	15	13	14	6	6	6	4	6	3





Stickstoffdioxid (NO²) - Tageswerte im Jahr 2021

M3.20

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

Jahr: 2021

► Erläuterungen: Stundenwerte, gesetzlicher Grenzwert: 40 µg/m³

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
Januar 2021																															
Höchster Wert des Monats: 50,2 µg/m³ am 31.01.2021																															
max.	14	18	24	12	10	10	15	12	23	24	15	14	6	12	11	33	29	19	10	14	8	11	23	23	26	26	21	20	15	33	50
Ø	11	12	12	7	8	6	9	7	10	10	10	5	3	6	6	17	17	9	8	8	6	7	16	13	15	13	15	10	9	12	27
Februar 2021																															
Höchster Wert des Monats: 47,6 µg/m³ am 02.02.2021																															
max.	46	48	36	21	23	19	5	5	7	8	18	13	43	39	26	37	22	23	19	23	42	40	27	12	21	14	19	19			
Ø	25	28	24	14	17	10	4	3	5	5	6	8	19	25	18	25	11	13	10	13	14	20	16	8	12	7	8	11			
März 2021																															
Höchster Wert des Monats: 54,1 µg/m³ am 30.03.2021																															
max.	24	41	34	10	8	9	6	36	19	22	8	8	6	5	8	11	20	17	14	15	6	10	14	16	19	16	8	8	9	54	54
Ø	12	26	22	5	5	5	4	12	13	14	5	5	4	4	5	5	6	8	7	7	4	5	8	9	9	10	4	6	6	16	28
April 2021																															
Höchster Wert des Monats: 39,8 µg/m³ am 01.04.2021																															
max.	40	9	12	6	7	5	5	11	10	8	8	12	8	14	19	17	18	24	33	27	18	4	5	6	5	15	13	23	18	16	
Ø	14	3	4	3	3	3	3	6	7	5	5	5	4	7	8	9	9	12	17	16	7	3	3	3	3	6	7	12	12	10	
Mai 2021																															
Höchster Wert des Monats: 35,8 µg/m³ am 10.05.2021																															
max.	14	9	12	8	4	7	7	8	16	36	26	14	11	5	11	9	27	9	14	18	10	5	10	7	7	4	7	8	8	11	17
Ø	8	5	7	5	3	4	4	6	8	10	13	6	7	4	6	6	8	5	7	8	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	8
Juni 2021																															
Höchster Wert des Monats: 31,8 µg/m³ am 16.06.2021																															
max.	26	26	19	29	29	10	5	18	19	20	15	10	7	11	7	32	15	16	11	11	7	7	8	7	18	19	5	25	24	8	
Ø	12	11	11	12	15	5	4	7	12	11	8	4	2	7	4	9	8	7	5	5	2	3	4	4	6	9	3	10	10	4	
Juli 2021																															
Höchster Wert des Monats: 24,6 µg/m³ am 11.07.2021																															
max.	18	10	11	16	6	12	12	22	13	9	25	22	24	19	20	4	4	6	5	13	7	12	13	20	10	15	6	7	4	15	5
Ø	5	4	5	6	5	5	6	12	5	4	7	10	10	10	6	3	2	3	2	4	5	4	4	9	5	8	4	4	3	5	3
August 2021																															
Höchster Wert des Monats: 56,0 µg/m³ am 24.08.2021																															
max.	6		11	24	11	7	5	6	8	27	16	16	8	9	5	5	4	6	7	15	11	8	56	19	4	7	5	6	8	6	
Ø	2	Ausfall	4	9	7	5	3	4	5	10	9	6	5	4	3	2	3	3	4	8	7	5	10	5	2	3	3	3	6	4	
September 2021																															
Höchster Wert des Monats: 43,8 µg/m³ am 08.09.2021																															
max.	17	17	14	6	37	17	16	44	37	18	7	7	11	23	18	6	24	13	15	29	10	10	10	8	13	26	16	17	15	10	
Ø	7	8	5	3	9	9	10	17	13	9	5	4	4	10	9	3	5	8	8	9	7	7	6	5	7	12	8	8	9	5	
Oktober 2021																															
Höchster Wert des Monats: 35,3 µg/m³ am 08.10.2021																															
max.	11	7	6	16	16	14	18	35	33	16	13	10	19	9	6	12	12	23	18	8	7	4	14	12	19	13	9	17	17	17	11
Ø	9	5	4	8	12	8	9	14	12	11	5	5	7	6	4	6	9	14	13	6	4	2	5	9	14	8	6	11	13	12	6
November 2021																															
Höchster Wert des Monats: 37,4 µg/m³ am 12.11.2021																															
max.	11	24	25	11	10	13	7	18	17	26	29	37	30	30	11	15	20	11	9	7	5	23	24	13	19	18	26	11	24	12	
Ø	6	13	16	6	5	8	3	6	10	18	21	24	21	17	7	10	10	7	6	5	3	10	6	7	9	9	13	7	12	5	
Dezember 2021																															
Höchster Wert des Monats: 38,9 µg/m³ am 22.12.2021																															
max.	7	21	16	17	27	25	30	27	32	37	29	24	18	19	13	23	9	5	9	34	38	39	34	28	26	14	21	24	23	13	7
Ø	4	10	10	10	17	18	16	16	25	21	18	14	11	14	9	10	5	4	3	19	29	33	28	17	12	10	14	19	17	7	6





Stickstoffdioxid (NO²) - Tageswerte im Jahr 2020

M3.20

- Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- Erläuterungen: Stundenwerte, gesetzlicher Grenzwert: 40 µg/m³

Jahr: 2020

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
Januar 2020																															
Höchster Wert des Monats:																64,0 µg/m³ am 05.01.2020															
max.	21	23	21	5	64	20	19	13	17	9	11	8	20	12	8	36	25	10	11	29	36	25	21	39	36	39	27	18	9	14	14
Ø	13	16	9	4	12	11	14	9	11	5	8	6	10	8	6	15	16	6	5	14	26	10	15	20	26	26	16	8	6	10	9
Februar 2020																															
Höchster Wert des Monats:																26,9 µg/m³ am 05.02.2020															
max.	7	8	11	8	27	20	27	23	11	7	6	6	24	22	14	8	8	8	9	12	12	7	7	17	6	15	24	17	8		
Ø	5	6	7	5	10	11	13	14	5	4	4	4	15	12	11	4	5	6	5	8	6	5	4	8	4	7	10	8	6		
März 2020																															
Höchster Wert des Monats:																37,3 µg/m³ am 05.03.2020															
max.	13	17	13	19	37	14	13	11	9	10	8	6	7	30	9	31	30	13	20	8	7	15	21	21	28	24	18	15	4	10	13
Ø	4	12	9	11	17	9	7	6	6	7	6	4	4	10	7	9	13	10	8	5	4	7	10	11	14	11	11	7	3	5	6
April 2020																															
Höchster Wert des Monats:																48,4 µg/m³ am 08.04.2020															
max.	13	7	11	13	14	30	23	48	35	8	24	21	3	10	10	19	9	17	14	15	10	12	42	19	5	11	20	20	15	19	
Ø	6	5	4	8	8	12	11	18	14	4	12	13	3	4	6	9	5	9	8	7	6	7	14	7	3	5	10	5	10	8	
Mai 2020																															
Höchster Wert des Monats:																32,7 µg/m³ am 08.05.2020															
max.	12	7	9	17	7	17	29	33	23	29	3	6	7	11	14	7	7	11	11	29	23	18	8	6	5	25	16	8	9	16	18
Ø	5	4	5	6	4	6	9	14	11	9	2	4	4	3	7	5	4	6	5	11	12	11	5	4	3	8	7	3	5	7	
Juni 2020																															
Höchster Wert des Monats:																32,0 µg/m³ am 14.06.2020															
max.	12	27	20	28	8	8	8	11	7	13	17	15	13	32	11	15	14	13	10	15	13	12	19	20	29	22	17	7	10	6	
Ø	5	11	13	11	4	4	4	6	4	6	8	7	7	8	7	8	9	9	5	6	6	5	8	10	12	11	10	4	6	5	
Juli 2020																															
Höchster Wert des Monats:																30,9 µg/m³ am 09.07.2020															
max.	9	10	13	7	5	4	6	9	31	21	6	10	12	14	9	9	22	13	11	8	14	9	11	12	8	8	15	10	6	10	19
Ø	5	7	5	5	3	2	4	5	8	4	3	4	6	8	5	5	9	7	7	3	5	4	7	5	5	4	9	4	3	5	9
August 2020																															
Höchster Wert des Monats:																94,0 µg/m³ am 06.08.2020															
max.	17	9	11	16	22	94	19	30	30	17	32	29	26	27	20	13	21	24	24	21	16	11	6	14	15	8	9	14	8	10	15
Ø	8	5	6	6	8	22	11	14	12	10	14	10	15	14	9	8	11	9	11	10	8	6	4	6	8	3	3	7	5	5	5
September 2020																															
Höchster Wert des Monats:																32,7 µg/m³ am 21.09.2020															
max.	11	21	20	9	5	6	8	8	11	9	19	13	14	26	25	17	10	26	22	18	33	26	25	14	14	14	12	24	27	26	
Ø	5	10	12	5	3	4	5	6	7	4	9	7	6	14	17	7	5	14	14	11	17	17	12	8	9	8	8	12	19	17	
Oktober 2020																															
Höchster Wert des Monats:																28,8 µg/m³ am 13.10.2020															
max.	22	27	18	8	13	13	8	17	11	8	9	17	29	15	8	25	21	8	14	28	16	10	19	13	8	11	11	9	12	9	10
Ø	15	11	11	6	9	9	6	10	7	4	4	9	14	5	4	8	10	5	8	16	11	6	11	7	5	8	8	6	6	6	
November 2020																															
Höchster Wert des Monats:																46,9 µg/m³ am 27.11.2020															
max.	8	7	14	8	14	21	27	27	19	28	27	27	24	20	12	9	10	19	15	16	16	7	15	21	33	37	47	25	20	31	
Ø	5	4	6	5	9	11	13	20	15	17	21	17	16	13	7	6	8	10	5	8	10	5	8	16	22	21	28	12	10	21	
Dezember 2020																															
Höchster Wert des Monats:																37,3 µg/m³ am 08.12.2020															
max.	29	25	29	26	34	24	28	37	27	30	27	26	24	18	24	37	24	21	18	15	19	14	32	10	15	10	7	27	30	14	13
Ø	23	21	22	18	22	19	20	25	20	21	22	20	18	14	19	23	13	14	13	10	11	8	15	5	7	6	5	13	17	9	9

