

Messort	NO ₂ [µg/m ³]		NO [µg/m ³]		O ₃ [µg/m ³]		CO [mg/m ³]		SO ₂ [µg/m ³]		PM ₁₀ [µg/m ³]		PM _{2,5} [µg/m ³]		UFP [P/cm ³]	
	MW(Tag)	Max(1h)	MW(Tag)	Max(1h)	MW(Tag)	Max(8h)	MW(Tag)	Max(8h)	MW(Tag)	Max(1h)	MW(Tag)	Max(1h)	MW(Tag)	Max(1h)	MW(Tag)	Max(1h)
Bernau, Lohmühlenstr. v	14	36	6	22							13	25	5	8		
Blankenfelde-Mahlow	12	30	1	5	70	95	0,179	0,222			11	20	5	7	6072	8208
Brandenburg a.d.Havel	8	27	1	8	81	100					9	15	4	6		
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	14	52	5	26							11	24	5	8		
Cottbus	10	24	1	4	78	99			1	1	12	27	5	8		
Cottbus, Bahnhofstr. v	17	32	13	39							12	21	5	8		
Eisenhüttenstadt	9	23	1	3	84	100	0,164	0,184	2	5	10	13	5	7		
Elsterwerda	8	12	1	2	72	96					9	10	5	6		
Frankfurt (Oder)	6	16	1	1	85	101					9	11	5	6		
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	28	68	22	81			0,236	0,317			13	24	6	10		
Hasenholz (Buckow) +	6	25	1	1	81	99					8	11	4	5		
Luckenwalde	12	27	2	10	65	99					9	14	5	7		
Lütte (Belzig) +	4	5	1	1	67	100					7	9	4	5		
Nauen	6	12	1	1	81	100					10	19	6	13		
Neuruppin	7	20	1	18	74	96					8	11	4	6		
Oranienburg, Bernauer Str. v	14	33	4	21							11	16	4	6		
Potsdam, Groß Glienicke	7	18	1	8	67	98					10	18	4	5		
Potsdam, Großbeerenstr. v	24	66	8	36							11	17	5	8		
Potsdam, Zeppelinstr. v	26	51	13	44			0,289	0,384			13	18	5	9		
Potsdam-Zentrum	9	22	1	4	81	100			1	2	9	13	5	8		
Schwedt/Oder	10	19	1	3	75	95			5	16	9	12	5	7		
Schönefeld, Flughafen*	14	42	3	14	76	99	#	#			9	14	4	6	16435	42606
Spreewald +	4	6	1	1	79	102			1	4	8	11	4	5	4447	7661
Spremberg	7	20	1	2	80	103					10	19	5	14		
Wildau	13	36	2	10	78	101	0,166	0,275	1	3	10	14	5	6	8978	20363
Wittenberge	8	18	1	3	78	102					9	12	4	6		

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Lufthygienischer Tagesbericht vom 22.04.2026 - vorläufige Werte -

MW(Tag): Tagesmittelwert
 Max(1h): maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h): maximaler 8-Stunden-Mittelwert

v verkehrsbezogene Messstelle
 + Hintergrundmessstelle
 * Fremdbetreiber:
 Flughafengesellschaft

Abteilung Technischer Umweltschutz 1
 Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformationssysteme anlagenbezogener Immissionsschutz
 Telefon: +49 33201 442-313
 E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:
<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg