

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	13	29	5	19							12	19	8	12		
Blankenfelde-Mahlow	10	21	1	5	60	85	#	#			11	21	7	12	4908	14474
Brandenburg a.d.Havel	7	12	1	1	64	87					10	21	7	13		
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	12	28	5	20							10	19	6	13		
Cottbus	8	15	1	1	65	91			1	3	6	14	4	11		
Cottbus, Bahnhofstr. v	17	28	10	21							6	15	4	11		
Eisenhüttenstadt	6	12	1	1	63	84	0,170	0,183	1	2	10	21	7	15		
Elsterwerda	6	10	1	1	63	84					6	14	4	11		
Frankfurt (Oder)	9	14	1	1	61	82					11	21	7	15		
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	33	55	27	56			0,283	0,344			12	23	8	16		
Hasenholz (Buckow) +	4	6	#	#	64	82					10	17	6	10		
Luckenwalde	11	21	2	6	58	94					9	19	7	15		
Lütte (Belzig) +	5	7	1	1	66	85					9	17	7	13		
Nauen	6	12	1	1	68	93					10	17	7	12		
Neuruppin	5	10	1	11	77	90					11	21	6	9		
Oranienburg, Bernauer Str. v	18	51	12	64							14	34	8	16		
Potsdam, Groß Glienicke	7	14	1	1	64	89					10	17	6	10		
Potsdam, Großbeerenstr. v	15	27	5	16							10	20	7	12		
Potsdam, Zeppelinstr. v	23	46	14	30			0,322	0,443			10	22	7	12		
Potsdam-Zentrum	9	15	1	2	67	95			1	1	10	23	7	18		
Schwedt/Oder	7	12	1	4	69	87			1	3	17	26	9	14		
Schönefeld, Flughafen*	10	23	2	7	61	85	0,141	0,153			11	21	8	14	8335	21071
Spreewald +	5	8	1	1	64	91			1	1	7	17	5	13	1430	2894
Spremberg	6	11	1	1	68	94					6	12	4	10		
Wildau	10	21	1	3	61	86	0,193	0,279	1	2	10	21	7	14	4039	10739
Wittenberge	6	10	1	1	80	88					9	15	5	10		

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Lufthygienischer Tagesbericht vom 20.04.2026 - 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