

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	17	68	0	29	100,0
Brandenburg a.d.Havel	12	64	0	25	99,9
Cottbus	11	51	0	22	100,0
Dallgow-Döberitz	#	#	0	#	8,1
Eisenhüttenstadt	11	63	0	19	99,9
Elsterwerda	12	47	0	24	100,0
Frankfurt (Oder)	11	47	0	17	99,9
Hasenholz (Buckow) +	7	34	0	15	99,9
Luckenwalde	12	64	0	20	98,3
Lütze (Belzig) +	6	18	0	11	99,7
Neuruppin	14	71	0	24	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	13	53	0	23	99,6
Potsdam-Zentrum	17	78	0	37	100,0
Schwedt/Oder	12	63	0	20	99,9
Spreewald +	6	23	0	9	100,0
Spremberg	10	46	0	16	99,9
Wildau	16	71	0	29	100,0
Wittenberge	11	43	0	20	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	23	98	0	42	99,7
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	23	99	0	48	99,7
Cottbus, Bahnhofstr. v	22	95	0	42	99,9
Oranienburg, Bernauer Str. v	29	111	0	60	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	32	114	0	54	99,7
Potsdam, Großbeerenstr. v	32	111	0	58	100,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	24	101	0	43	99,9
Schönefeld, Flughafen*	17	88	0	37	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Stickstoffdioxid [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert

Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert

Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert

Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert

Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-

Mittelwert > 10 mg/m^3

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-

Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)

gült. Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

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

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	2	63	7	100,0
Brandenburg a.d.Havel	1	28	4	99,9
Cottbus	1	35	4	100,0
Dallgow-Döberitz	#	#	#	7,5
Eisenhüttenstadt	1	45	5	99,9
Elsterwerda	1	25	3	100,0
Frankfurt (Oder)	1	22	3	99,9
Hasenholz (Buckow) +	1	10	2	99,9
Luckenwalde	2	48	6	98,3
Lütte (Belzig) +	1	2	1	99,7
Neuruppin	2	51	9	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	2	45	6	99,6
Potsdam-Zentrum	2	35	5	100,0
Schwedt/Oder	1	54	5	99,9
Spreewald +	1	7	1	100,0
Spremberg	1	22	3	99,9
Wildau	2	30	5	100,0
Wittenberge	1	37	3	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	9	103	27	99,7
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	12	138	31	99,7
Cottbus, Bahnhofstr. v	10	78	24	99,9
Oranienburg, Bernauer Str. v	20	198	57	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	24	238	55	99,7
Potsdam, Großbeerenstr. v	23	194	66	100,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	10	95	21	99,9
Schönefeld, Flughafen*	2	57	8	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Stickstoffmonoxid [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült.Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

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

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	50	104	0	96	0	99,9
Brandenburg a.d.Havel	57	104	0	93	0	99,9
Cottbus	57	100	0	92	0	97,8
Dallgow-Döberitz	#	#	0	#	0	8,1
Eisenhüttenstadt	58	108	0	96	0	97,7
Elsterwerda	54	103	0	91	0	99,6
Frankfurt (Oder)	65	106	0	95	0	99,9
Hasenholz (Buckow) +	65	106	0	101	0	93,8
Luckenwalde	53	104	0	96	0	98,3
Lütze (Belzig) +	59	109	0	100	0	99,9
Neuruppin	53	102	0	92	0	97,7
Potsdam, Groß Glienicke	56	106	0	99	0	99,9
Potsdam-Zentrum	57	106	0	99	0	99,9
Schwedt/Oder	56	104	0	97	0	97,8
Spreewald +	59	108	0	97	0	98,0
Spremberg	52	105	0	96	0	100,0
Wildau	60	109	0	100	0	97,8
Wittenberge	64	105	0	98	0	97,7
Schönefeld, Flughafen*	55	107	0	99	0	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Ozon [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-Mittelwert > 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült.Tag...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

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

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,25	0,83	0,67	0	99,6
Eisenhüttenstadt	0,22	0,76	0,43	0	99,7
Wildau	0,21	0,75	0,51	0	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,30	1,22	0,62	0	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,31	1,92	1,18	0	99,9
Schönefeld, Flughafen*	0,19	0,60	0,40	0	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Kohlenmonoxid [mg/m³]

MW(Monat)...Monatsmittelwert

Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert

Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert

Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert

Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 µg/m³

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 µg/m³

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 µg/m³

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 10 mg/m³

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 120 µg/m³

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 µg/m³

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 µg/m³

Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)

gült.Tag...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1

Referat T 14 – Luftqualität, Fachinformati-
onsysteme 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

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	1	7	0	3	0	99,9
Eisenhüttenstadt	2	18	0	4	0	99,7
Potsdam-Zentrum	1	9	0	3	0	99,9
Schwedt/Oder	2	10	0	4	0	99,9
Spreewald +	1	10	0	2	0	99,9
Wildau	1	10	0	3	0	99,9

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Schwefeldioxid [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert

Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert

Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert

Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert

Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 10 mg/m^3

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)

gült. Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1

Referat T 14 – Luftqualität, Fachinfor-
mationssysteme 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

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	21	91	53	1	31
Brandenburg a.d.Havel	19	80	53	1	31
Cottbus	19	73	37	0	31
Dallgow-Döberitz	#	#	#	0	2
Eisenhüttenstadt	21	72	44	0	31
Elsterwerda	19	83	46	0	31
Frankfurt (Oder)	19	69	39	0	31
Hasenholz (Buckow) +	17	250	43	0	31
Luckenwalde	19	93	51	1	30
Lütze (Belzig) +	16	67	46	0	31
Neuruppin	19	90	52	1	31
Potsdam, Groß Glienicke	18	62	46	0	31
Potsdam-Zentrum	20	84	53	1	31
Schwedt/Oder	22	98	53	1	31
Spreewald +	15	49	34	0	31
Spremberg	18	62	33	0	31
Wildau	20	89	49	0	31
Wittenberge	17	135	48	0	29
Bernau, Lohmühlenstr. v	33	177	75	6	31
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	31	251	80	6	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	24	90	46	0	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	33	146	78	8	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	29	235	61	3	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	28	196	84	4	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	21	77	51	1	31
Schönefeld, Flughafen*	19	324	48	0	31

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

PM10 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 10 mg/m^3
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült. Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

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

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	14	62	35	31
Brandenburg a.d.Havel	14	69	35	31
Cottbus	13	42	31	31
Dallgow-Döberitz	#	#	#	2
Eisenhüttenstadt	14	59	38	31
Elsterwerda	14	73	31	31
Frankfurt (Oder)	13	46	31	31
Hasenholz (Buckow) +	12	233	38	31
Luckenwalde	13	62	34	30
Lütte (Belzig) +	12	39	32	31
Neuruppin	13	65	36	31
Potsdam, Groß Glienicke	11	35	29	31
Potsdam-Zentrum	13	62	36	31
Schwedt/Oder	15	82	44	31
Spreewald +	11	39	27	31
Spremberg	13	55	25	31
Wildau	13	44	32	31
Wittenberge	12	127	41	29
Bernau, Lohmühlenstr. v	16	76	39	31
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	15	136	38	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	14	43	32	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	16	87	38	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	16	48	34	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	15	112	41	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	13	52	32	31
Schönefeld, Flughafen*	13	57	31	31

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

PM2.5 [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-
 Mittelwert > 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült. Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

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

März 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	7997	39588	16873	99,6
Spreewald +	3034	11798	4836	99,9
Wildau	7343	39565	11341	99,9
Schönefeld, Flughafen*	15406	82460	29333	99,6

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

UFP-Anzahlkonzentration_CPC-Grimm

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 Max(1h)...maximaler 1-Stunden-Mittelwert
 Max(8h)...maximaler 8-Stunden-Mittelwert
 Max(Tag)...maximaler Tagesmittelwert
 Ü180(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 180 µg/m³
 Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 µg/m³
 Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 µg/m³
 Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-Mittelwert > 10 mg/m³
 Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-Mittelwert > 120 µg/m³
 Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 µg/m³
 Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 µg/m³
 Verf. ...Messwertverfügbarkeit (%)
 gült.Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

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