

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	17	50	0	30	100,0
Brandenburg a.d.Havel	15	39	0	27	99,9
Cottbus	14	55	0	29	99,7
Dallgow-Döberitz	19	57	0	34	99,9
Eisenhüttenstadt	14	61	0	30	99,6
Elsterwerda	15	52	0	32	99,9
Frankfurt (Oder)	16	48	0	30	99,9
Hasenholz (Buckow) +	11	34	0	20	99,7
Luckenwalde	15	47	0	23	96,9
Lütte (Belzig) +	11	25	0	22	99,7
Neuruppin	16	54	0	31	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	18	47	0	33	99,7
Potsdam-Zentrum	19	49	0	35	99,9
Schwedt/Oder	14	41	0	24	100,0
Spreewald +	11	29	0	20	99,9
Spremberg	13	60	0	24	99,9
Wildau	17	44	0	29	99,9
Wittenberge	12	39	0	21	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	22	66	0	47	100,0
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	24	65	0	38	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	23	66	0	35	99,9
Oranienburg, Bernauer Str. v	30	76	0	50	100,0
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	26	73	0	43	99,9
Potsdam, Großbeerenstr. v	28	73	0	47	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	21	56	0	41	99,9
Schönefeld, Flughafen*	17	53	0	31	99,5

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

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	2	57	5	100,0
Brandenburg a.d.Havel	1	22	4	99,9
Cottbus	1	25	7	99,7
Dallgow-Döberitz	1	16	4	99,9
Eisenhüttenstadt	2	71	17	99,6
Elsterwerda	1	36	9	99,9
Frankfurt (Oder)	1	23	4	99,9
Hasenholz (Buckow) +	1	5	1	99,7
Luckenwalde	3	72	10	96,9
Lütze (Belzig) +	1	4	1	99,7
Neuruppin	3	45	9	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	3	67	14	99,7
Potsdam-Zentrum	2	25	5	99,9
Schwedt/Oder	2	37	4	100,0
Spreewald +	1	5	1	99,9
Spremberg	1	63	9	99,9
Wildau	2	16	4	99,9
Wittenberge	1	5	2	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	9	86	30	100,0
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	20	134	55	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	10	77	28	99,9
Oranienburg, Bernauer Str. v	29	146	63	100,0
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	19	179	57	99,9
Potsdam, Großbeerenstr. v	18	177	50	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	8	74	30	99,7
Schönefeld, Flughafen*	2	25	6	99,5

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

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	34	77	0	75	0	99,6
Brandenburg a.d.Havel	37	75	0	74	0	99,9
Cottbus	39	81	0	76	0	97,3
Dallgow-Döberitz	35	75	0	74	0	99,9
Eisenhüttenstadt	37	74	0	72	0	97,7
Elsterwerda	39	78	0	76	0	99,9
Frankfurt (Oder)	38	74	0	72	0	97,8
Hasenholz (Buckow) +	41	76	0	74	0	97,0
Luckenwalde	36	77	0	73	0	96,9
Lütte (Belzig) +	42	79	0	78	0	99,9
Neuruppin	37	76	0	73	0	97,7
Potsdam, Groß Glienicke	37	78	0	76	0	99,6
Potsdam-Zentrum	37	78	0	76	0	99,9
Schwedt/Oder	40	77	0	75	0	97,8
Spreewald +	40	82	0	75	0	97,8
Spremberg	37	79	0	77	0	97,7
Wildau	37	76	0	72	0	97,8
Wittenberge	41	78	0	76	0	97,8
Schönefeld, Flughafen*	34	74	0	71	0	80,1

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 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.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

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,32	0,86	0,73	0	99,7
Eisenhüttenstadt	0,32	0,93	0,81	0	99,6
Wildau	0,31	0,75	0,69	0	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,39	1,31	0,93	0	99,7
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,36	0,99	0,76	0	100,0
Schönefeld, Flughafen*	0,29	0,68	0,66	0	99,6

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, 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

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	1	6	0	4	0	99,3
Eisenhüttenstadt	1	8	0	3	0	99,5
Potsdam-Zentrum	1	7	0	3	0	99,9
Schwedt/Oder	2	16	0	3	0	99,3
Spreewald +	1	5	0	3	0	99,3
Wildau	1	4	0	2	0	98,7

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

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	25	115	87	4	31
Brandenburg a.d.Havel	24	116	87	3	31
Cottbus	26	120	82	4	31
Dallgow-Döberitz	23	111	77	3	31
Eisenhüttenstadt	29	117	82	4	31
Elsterwerda	24	98	73	3	31
Frankfurt (Oder)	26	101	76	3	31
Hasenholz (Buckow) +	23	114	67	2	31
Luckenwalde	24	113	77	3	31
Lütze (Belzig) +	23	122	83	3	31
Neuruppin	23	95	70	2	31
Potsdam, Groß Glienicke	22	102	77	3	31
Potsdam-Zentrum	24	151	82	3	31
Schwedt/Oder	28	220	70	2	31
Spreewald +	23	116	75	3	31
Spremberg	25	211	74	3	31
Wildau	25	110	84	4	31
Wittenberge	21	100	76	1	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	29	191	102	4	31
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	27	166	96	6	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	28	121	81	4	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	29	107	84	4	29
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	31	517	80	4	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	25	322	84	3	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	25	217	87	4	31
Schönefeld, Flughafen*	24	91	70	1	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

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	22	106	79	31
Brandenburg a.d.Havel	21	110	80	31
Cottbus	23	114	76	31
Dallgow-Döberitz	21	102	71	31
Eisenhüttenstadt	26	111	76	31
Elsterwerda	22	89	68	31
Frankfurt (Oder)	23	95	69	31
Hasenholz (Buckow) +	21	105	63	31
Luckenwalde	22	107	72	31
Lütze (Belzig) +	20	117	78	31
Neuruppin	20	90	65	31
Potsdam, Groß Glienicke	19	96	70	31
Potsdam-Zentrum	21	135	74	31
Schwedt/Oder	25	197	64	31
Spreewald +	21	111	70	31
Spremberg	22	196	68	31
Wildau	22	104	78	31
Wittenberge	19	94	71	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	23	170	75	31
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	21	151	79	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	23	110	74	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	24	101	73	29
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	25	455	72	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	22	291	77	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	21	188	75	31
Schönefeld, Flughafen*	20	83	63	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, Fachinformations-
 systeme 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

Januar 2026

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	6994	37763	15698	100,0
Spreewald +	2554	6262	4306	99,9
Wildau	4685	24143	9527	100,0
Schönefeld, Flughafen*	14344	301399	68435	81,7

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

UFP-Anzahlkonzentration CPC-Grimm

MW(Monat)...Monatsmittelwert
 (P/cm³)
 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, Fachinformati-
 onssysteme 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