

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	9	58	0	18	99,9
Brandenburg a.d.Havel	8	25	0	12	99,6
Cottbus	6	24	0	7	99,9
Dallgow-Döberitz	9	42	0	15	100,0
Eisenhüttenstadt	6	34	0	11	99,9
Elsterwerda	6	18	0	9	99,7
Frankfurt (Oder)	7	30	0	12	99,7
Hasenholz (Buckow) +	4	15	0	6	99,9
Luckenwalde	8	34	0	11	99,7
Lütze (Belzig) +	5	14	0	7	100,0
Neuruppin	8	40	0	17	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	7	26	0	11	100,0
Potsdam-Zentrum	11	53	0	18	99,3
Schwedt/Oder	6	26	0	9	100,0
Spreewald +	5	13	0	7	99,9
Spremberg	5	23	0	7	99,7
Wildau	9	41	0	15	99,9
Wittenberge	6	22	0	9	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	13	72	0	26	99,0
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	15	87	0	28	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	16	54	0	22	99,7
Oranienburg, Bernauer Str. v	22	76	0	37	100,0
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	24	73	0	36	99,6
Potsdam, Großbeerenstr. v	22	99	0	36	100,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	19	94	0	36	99,9
Schönefeld, Flughafen*	9	62	0	14	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.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

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	2	123	8	99,9
Brandenburg a.d.Havel	2	31	5	99,6
Cottbus	1	6	1	99,9
Dallgow-Döberitz	1	12	2	100,0
Eisenhüttenstadt	1	33	3	99,9
Elsterwerda	1	7	1	99,7
Frankfurt (Oder)	1	9	2	99,7
Hasenholz (Buckow) +	1	8	1	99,9
Luckenwalde	1	18	3	99,7
Lütze (Belzig) +	1	3	1	100,0
Neuruppin	1	14	2	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	1	28	4	100,0
Potsdam-Zentrum	1	13	2	99,3
Schwedt/Oder	1	12	2	100,0
Spreewald +	1	2	1	99,9
Spremberg	1	20	2	99,7
Wildau	1	15	2	99,9
Wittenberge	1	10	1	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	5	55	9	99,0
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	9	88	24	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	8	54	17	99,7
Oranienburg, Bernauer Str. v	17	98	34	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	19	111	48	99,6
Potsdam, Großbeerenstr. v	14	146	24	100,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	7	60	15	99,9
Schönefeld, Flughafen*	2	30	4	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 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

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	51	116	0	104	0	99,9
Brandenburg a.d.Havel	48	103	0	93	0	100,0
Cottbus	51	106	0	97	0	97,8
Dallgow-Döberitz	50	119	0	108	0	99,6
Eisenhüttenstadt	48	111	0	96	0	97,5
Elsterwerda	51	117	0	107	0	99,7
Frankfurt (Oder)	51	107	0	100	0	97,6
Hasenholz (Buckow) +	50	104	0	95	0	97,6
Luckenwalde	50	118	0	106	0	100,0
Lütte (Belzig) +	49	108	0	100	0	100,0
Neuruppin	51	114	0	98	0	100,0
Potsdam, Groß Glienicke	48	121	0	106	0	100,0
Potsdam-Zentrum	51	114	0	104	0	99,6
Schwedt/Oder	53	115	0	103	0	100,0
Spreewald +	43	110	0	95	0	97,8
Spremberg	41	92	0	88	0	97,5
Wildau	50	110	0	99	0	97,9
Wittenberge	54	117	0	102	0	97,8
Schönefeld, Flughafen*	46	104	0	96	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

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,15	0,50	0,35	0	99,7
Eisenhüttenstadt	0,14	0,60	0,25	0	99,9
Wildau	0,17	0,42	0,26	0	99,7
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,24	0,70	0,44	0	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,19	0,92	0,47	0	99,6
Schönefeld, Flughafen*	0,14	0,33	0,21	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.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

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	2	4	0	3	0	99,9
Eisenhüttenstadt	1	6	0	2	0	94,6
Potsdam-Zentrum	1	9	0	2	0	99,7
Schwedt/Oder	1	24	0	2	0	100,0
Spreewald +	2	8	0	4	0	99,9
Wildau	1	5	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, 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

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	11	59	23	0	30
Brandenburg a.d.Havel	11	33	19	0	30
Cottbus	10	25	18	0	30
Dallgow-Döberitz	11	36	19	0	30
Eisenhüttenstadt	12	71	29	0	30
Elsterwerda	10	29	16	0	30
Frankfurt (Oder)	10	27	19	0	30
Hasenholz (Buckow) +	12	794	73	1	30
Luckenwalde	10	61	17	0	30
Lütte (Belzig) +	10	30	18	0	30
Neuruppin	10	41	18	0	30
Potsdam, Groß Glienicke	10	104	22	0	30
Potsdam-Zentrum	11	58	20	0	30
Schwedt/Oder	11	50	23	0	30
Spreewald +	10	29	16	0	30
Spremberg	11	53	16	0	30
Wildau	11	184	28	0	30
Wittenberge	10	29	21	0	30
Bernau, Lohmühlenstr. v	12	46	25	0	30
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	14	166	28	0	30
Cottbus, Bahnhofstr. v	12	27	20	0	30
Oranienburg, Bernauer Str. v	12	86	24	0	30
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	13	46	23	0	30
Potsdam, Großbeerenstr. v	11	53	21	0	30
Potsdam, Zeppelinstr. v	11	36	21	0	30
Schönefeld, Flughafen*	12	48	26	0	30

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

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	6	23	13	30
Brandenburg a.d.Havel	6	23	13	30
Cottbus	6	19	14	30
Dallgow-Döberitz	6	20	13	30
Eisenhüttenstadt	6	27	17	30
Elsterwerda	5	23	11	30
Frankfurt (Oder)	6	18	13	30
Hasenholz (Buckow) +	5	101	15	30
Luckenwalde	6	55	13	30
Lütte (Belzig) +	5	17	12	30
Neuruppin	5	34	13	30
Potsdam, Groß Glienicke	5	20	11	30
Potsdam-Zentrum	6	23	14	30
Schwedt/Oder	6	19	15	30
Spreewald +	5	18	10	30
Spremberg	6	48	11	30
Wildau	6	33	15	30
Wittenberge	5	24	16	30
Bernau, Lohmühlenstr. v	6	26	16	30
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	6	28	14	30
Cottbus, Bahnhofstr. v	6	20	14	30
Oranienburg, Bernauer Str. v	7	76	15	30
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	7	40	15	30
Potsdam, Großbeerenstr. v	6	44	13	30
Potsdam, Zeppelinstr. v	6	28	13	30
Schönefeld, Flughafen*	6	28	14	30

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 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

September 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	9593	45695	18548	99,9
Spreewald +	4311	16438	6754	99,9
Wildau	7104	39481	10342	99,9
Schönefeld, Flughafen*	12623	79160	23958	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

UFP-Anzahlkonzentration [P/cm³]
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, 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