

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	6	45	0	10	99,9
Brandenburg a.d.Havel	6	22	0	9	100,0
Cottbus	6	21	0	9	99,7
Dallgow-Döberitz	6	32	0	12	100,0
Eisenhüttenstadt	5	22	0	9	99,9
Elsterwerda	5	18	0	7	99,6
Frankfurt (Oder)	6	44	0	10	99,9
Hasenholz (Buckow) +	4	21	0	8	99,9
Luckenwalde	8	23	0	11	99,7
Lütze (Belzig) +	4	18	0	8	99,7
Neuruppin	6	34	0	12	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	5	24	0	10	100,0
Potsdam-Zentrum	8	42	0	15	100,0
Schwedt/Oder	5	17	0	7	100,0
Spreewald +	4	14	0	6	99,9
Spremberg	4	18	0	6	99,9
Wildau	8	44	0	12	99,6
Wittenberge	4	15	0	6	99,5
Bernau, Lohmühlenstr. v	10	35	0	17	100,0
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	10	54	0	27	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	16	50	0	21	99,9
Oranienburg, Bernauer Str. v	14	70	0	41	100,0
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	27	68	0	38	99,9
Potsdam, Großbeerenstr. v	21	94	0	42	99,7
Potsdam, Zeppelinstr. v	18	61	0	30	99,9
Schönefeld, Flughafen*	8	52	0	14	97,0

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

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	1	25	2	99,9
Brandenburg a.d.Havel	1	8	2	100,0
Cottbus	1	3	1	99,7
Dallgow-Döberitz	1	6	2	100,0
Eisenhüttenstadt	1	4	1	99,9
Elsterwerda	1	8	1	99,6
Frankfurt (Oder)	1	5	1	99,9
Hasenholz (Buckow) +	1	2	1	99,9
Luckenwalde	1	8	2	99,7
Lütze (Belzig) +	1	7	2	99,7
Neuruppin	1	45	4	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	1	19	3	100,0
Potsdam-Zentrum	1	15	1	100,0
Schwedt/Oder	1	10	2	100,0
Spreewald +	1	8	2	99,9
Spremberg	1	6	1	99,9
Wildau	1	7	1	99,6
Wittenberge	1	2	1	99,5
Bernau, Lohmühlenstr. v	4	26	7	100,0
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	4	35	10	100,0
Cottbus, Bahnhofstr. v	9	32	13	99,9
Oranienburg, Bernauer Str. v	10	55	20	100,0
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	19	78	29	99,9
Potsdam, Großbeerenstr. v	10	63	21	99,7
Potsdam, Zeppelinstr. v	7	30	11	99,9
Schönefeld, Flughafen*	2	21	4	97,0

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

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	65	153	0	145	3	99,9
Brandenburg a.d.Havel	63	143	0	138	1	100,0
Cottbus	67	151	0	145	3	97,3
Dallgow-Döberitz	61	150	0	138	2	100,0
Eisenhüttenstadt	64	138	0	127	2	97,4
Elsterwerda	67	145	0	135	4	99,5
Frankfurt (Oder)	66	131	0	125	1	97,7
Hasenholz (Buckow) +	62	142	0	132	1	97,7
Luckenwalde	65	144	0	136	1	100,0
Lütze (Belzig) +	61	140	0	131	3	99,7
Neuruppin	61	140	0	128	2	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	59	150	0	141	2	97,7
Potsdam-Zentrum	66	141	0	136	1	100,0
Schwedt/Oder	64	137	0	120	0	100,0
Spreewald +	58	160	0	145	2	97,2
Spremberg	61	132	0	128	2	97,7
Wildau	63	148	0	138	1	97,8
Wittenberge	63	139	0	133	1	97,2
Schönefeld, Flughafen*	62	145	0	139	1	97,4

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. 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

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,15	0,67	0,34	0	99,9
Eisenhüttenstadt	0,21	5,26	0,95	0	99,7
Wildau	0,16	0,84	0,35	0	99,6
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,25	0,54	0,38	0	99,7
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,17	0,44	0,26	0	99,9
Schönefeld, Flughafen*	0,14	0,30	0,25	0	97,0

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

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	1	6	0	3	0	99,7
Eisenhüttenstadt	1	11	0	2	0	99,7
Potsdam-Zentrum	1	4	0	2	0	99,9
Schwedt/Oder	1	18	0	3	0	99,7
Spreewald +	1	6	0	3	0	99,1
Wildau	1	5	0	3	0	99,2

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

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	13	79	23	0	31
Brandenburg a.d.Havel	12	61	19	0	31
Cottbus	11	34	17	0	31
Dallgow-Döberitz	11	46	18	0	31
Eisenhüttenstadt	12	75	24	0	31
Elsterwerda	12	108	20	0	31
Frankfurt (Oder)	11	41	18	0	31
Hasenholz (Buckow) +	13	367	33	0	31
Luckenwalde	12	70	18	0	31
Lütte (Belzig) +	11	52	18	0	31
Neuruppin	10	33	16	0	31
Potsdam, Groß Glienicke	12	44	17	0	31
Potsdam-Zentrum	13	61	23	0	31
Schwedt/Oder	12	36	21	0	31
Spreewald +	12	39	18	0	31
Spremberg	12	70	18	0	31
Wildau	11	41	17	0	31
Wittenberge	10	54	18	0	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	12	37	18	0	31
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	12	56	21	0	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	12	55	17	0	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	12	41	19	0	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	14	36	22	0	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	12	106	19	0	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	12	55	21	0	31
Schönefeld, Flughafen*	12	45	21	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

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	6	68	12	31
Brandenburg a.d.Havel	6	16	12	31
Cottbus	6	21	12	31
Dallgow-Döberitz	6	19	12	31
Eisenhüttenstadt	7	49	14	31
Elsterwerda	7	83	10	31
Frankfurt (Oder)	6	23	12	31
Hasenholz (Buckow) +	6	52	12	31
Luckenwalde	7	37	13	31
Lütze (Belzig) +	6	22	12	31
Neuruppin	6	21	10	31
Potsdam, Groß Glienicke	6	14	11	31
Potsdam-Zentrum	7	17	13	31
Schwedt/Oder	6	22	13	31
Spreewald +	6	17	10	31
Spremberg	7	60	12	31
Wildau	6	25	12	31
Wittenberge	6	13	11	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	7	20	11	31
Brandenburg,Neuendorfer Str. v	6	20	12	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	7	21	12	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	7	34	12	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	7	23	14	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	6	35	12	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	6	16	12	31
Schönefeld, Flughafen*	8	23	13	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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 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

Juli 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	5659	37095	13999	99,7
Spreewald +	3646	13216	6962	99,7
Wildau	6654	25663	9961	99,6
Schönefeld, Flughafen*	14901	71221	22709	97,3

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