

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	13	43	0	21	99,9
Brandenburg a.d.Havel	11	33	0	19	99,6
Cottbus	12	36	0	22	100,0
Dallgow-Döberitz	13	36	0	22	99,9
Eisenhüttenstadt	11	38	0	21	100,0
Elsterwerda	13	35	0	27	100,0
Frankfurt (Oder)	13	42	0	22	100,0
Hasenholz (Buckow) +	9	27	0	18	100,0
Luckenwalde	13	33	0	17	95,2
Lütze (Belzig) +	8	18	0	13	99,9
Neuruppin	13	45	0	27	99,7
Potsdam, Groß Glienicke	13	35	0	20	99,9
Potsdam-Zentrum	15	35	0	24	99,9
Schwedt/Oder	11	28	0	19	99,7
Spreewald +	9	23	0	18	99,9
Spremberg	11	31	0	19	100,0
Wildau	14	43	0	23	99,9
Wittenberge	10	30	0	18	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	18	52	0	32	99,9
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	18	49	0	31	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	20	62	0	29	100,0
Oranienburg, Bernauer Str. v	25	72	0	42	99,7
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	23	66	0	41	100,0
Potsdam, Großbeerenstr. v	25	74	0	34	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	19	53	0	30	99,9
Schönefeld, Flughafen*	15	44	0	24	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

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	2	39	10	99,9
Brandenburg a.d.Havel	2	24	6	99,6
Cottbus	2	52	8	100,0
Dallgow-Döberitz	2	22	6	99,9
Eisenhüttenstadt	2	27	6	100,0
Elsterwerda	2	37	6	100,0
Frankfurt (Oder)	2	55	5	100,0
Hasenholz (Buckow) +	1	15	3	100,0
Luckenwalde	3	40	9	95,2
Lütte (Belzig) +	1	6	1	99,9
Neuruppin	3	62	17	99,7
Potsdam, Groß Glienicke	5	77	17	99,9
Potsdam-Zentrum	3	29	9	99,9
Schwedt/Oder	1	41	10	99,7
Spreewald +	1	4	1	99,9
Spremberg	2	46	9	100,0
Wildau	2	24	7	99,9
Wittenberge	1	23	5	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	9	120	37	99,9
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	17	116	56	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	14	149	39	100,0
Oranienburg, Bernauer Str. v	29	153	73	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	21	139	52	100,0
Potsdam, Großbeerenstr. v	22	158	59	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	10	68	24	99,9
Schönefeld, Flughafen*	3	48	10	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

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	27	66	0	62	0	99,6
Brandenburg a.d.Havel	29	68	0	65	0	99,7
Cottbus	26	70	0	61	0	97,8
Dallgow-Döberitz	30	68	0	63	0	99,9
Eisenhüttenstadt	28	74	0	69	0	97,8
Elsterwerda	26	72	0	63	0	100,0
Frankfurt (Oder)	28	68	0	66	0	97,8
Hasenholz (Buckow) +	31	71	0	67	0	97,8
Luckenwalde	27	78	0	63	0	99,9
Lütte (Belzig) +	31	67	0	65	0	99,7
Neuruppin	28	67	0	65	0	97,7
Potsdam, Groß Glienicke	29	69	0	66	0	99,9
Potsdam-Zentrum	29	71	0	66	0	99,9
Schwedt/Oder	31	70	0	66	0	97,7
Spreewald +	27	75	0	66	0	97,6
Spremberg	24	63	0	61	0	97,8
Wildau	27	67	0	62	0	97,7
Wittenberge	32	70	0	64	0	97,4
Schönefeld, Flughafen*	24	68	0	61	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 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

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,22	0,61	0,53	0	99,9
Eisenhüttenstadt	0,20	0,57	0,49	0	100,0
Wildau	0,25	0,70	0,57	0	99,9
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,31	0,80	0,66	0	99,7
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,23	0,51	0,46	0	99,3
Schönefeld, Flughafen*	0,21	0,54	0,50	0	93,1

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

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	1	5	0	2	0	100,0
Eisenhüttenstadt	1	5	0	2	0	100,0
Potsdam-Zentrum	1	3	0	1	0	99,9
Schwedt/Oder	2	16	0	3	0	99,9
Spreewald +	1	4	0	2	0	99,9
Wildau	1	3	0	2	0	100,0

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

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	15	63	37	0	31
Brandenburg a.d.Havel	14	43	31	0	31
Cottbus	15	45	31	0	31
Dallgow-Döberitz	13	42	28	0	31
Eisenhüttenstadt	16	55	35	0	31
Elsterwerda	14	39	28	0	31
Frankfurt (Oder)	15	40	31	0	31
Hasenholz (Buckow) +	13	45	30	0	31
Luckenwalde	14	51	34	0	31
Lütze (Belzig) +	12	31	24	0	31
Neuruppin	13	49	30	0	31
Potsdam, Groß Glienicke	13	79	24	0	31
Potsdam-Zentrum	15	44	32	0	31
Schwedt/Oder	15	76	29	0	31
Spreewald +	13	41	29	0	31
Spremberg	15	115	27	0	31
Wildau	15	65	35	0	31
Wittenberge	14	119	22	0	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	17	94	33	0	31
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	16	44	31	0	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	16	48	31	0	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	17	53	32	0	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	18	150	32	0	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	15	133	30	0	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	14	51	31	0	31
Schönefeld, Flughafen*	14	43	32	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

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	12	49	33	31
Brandenburg a.d.Havel	11	40	28	31
Cottbus	12	42	29	31
Dallgow-Döberitz	11	40	26	31
Eisenhüttenstadt	14	45	32	31
Elsterwerda	12	37	26	31
Frankfurt (Oder)	12	37	29	31
Hasenholz (Buckow) +	11	42	27	31
Luckenwalde	12	47	32	31
Lütte (Belzig) +	10	28	22	31
Neuruppin	11	45	28	31
Potsdam, Groß Glienicke	10	70	22	31
Potsdam-Zentrum	12	39	29	31
Schwedt/Oder	13	70	27	31
Spreewald +	11	31	26	31
Spremberg	12	106	25	31
Wildau	12	39	32	31
Wittenberge	10	30	20	31
Bernau, Lohmühlenstr. v	13	44	30	31
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	11	32	27	31
Cottbus, Bahnhofstr. v	12	36	27	31
Oranienburg, Bernauer Str. v	13	49	29	31
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	14	118	29	31
Potsdam, Großbeerenstr. v	11	120	27	31
Potsdam, Zeppelinstr. v	11	45	28	31
Schönefeld, Flughafen*	12	35	29	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

Dezember 2025

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	5779	26938	10370	99,9
Spreewald +	2316	6404	3437	99,7
Wildau	5282	26273	9607	99,9
Schönefeld, Flughafen*	15588	174147	39535	93,0

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