

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	10	42	0	15	100,0
Brandenburg a.d.Havel	7	29	0	10	99,9
Cottbus	6	27	0	11	99,9
Dallgow-Döberitz	6	22	0	8	98,5
Eisenhüttenstadt	7	37	0	12	99,9
Elsterwerda	7	25	0	9	99,6
Frankfurt (Oder)	7	55	0	14	98,9
Hasenholz (Buckow) +	6	22	0	8	100,0
Luckenwalde	7	32	0	11	100,0
Lütze (Belzig) +	5	25	0	7	99,9
Nauen	7	34	0	11	99,7
Neuruppin	10	36	0	15	99,6
Potsdam, Groß Glienicke	6	19	0	9	99,6
Potsdam-Zentrum	9	43	0	15	99,6
Schwedt/Oder	6	23	0	9	99,9
Spreewald +	5	20	0	7	99,0
Spremberg	6	22	0	10	100,0
Wildau	10	77	0	18	99,7
Wittenberge	5	18	0	7	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	15	49	0	23	99,9
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	21	65	0	36	95,4
Cottbus, Bahnhofstr. v	19	47	0	26	99,9
Eberswalde, Breite Str. v	15	41	0	22	99,7
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	28	75	0	42	98,9
Potsdam, Großbeerenstr. v	20	63	0	34	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	22	60	0	30	99,9
Schönefeld, Flughafen*	13	51	0	21	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, Klima, Nachhaltig-
 keit

Telefon: +49 33201 442-313
 E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:
<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	2	23	5	100,0
Brandenburg a.d.Havel	1	6	1	99,9
Cottbus	1	6	2	99,9
Dallgow-Döberitz	2	20	3	98,5
Eisenhüttenstadt	2	15	3	99,9
Elsterwerda	1	15	2	99,6
Frankfurt (Oder)	1	6	1	98,9
Hasenholz (Buckow) +	1	11	2	100,0
Luckenwalde	1	12	2	100,0
Lütze (Belzig) +	1	5	1	99,9
Nauen	1	16	2	99,6
Neuruppin	5	83	15	99,6
Potsdam, Groß Glienicke	1	14	2	99,6
Potsdam-Zentrum	1	27	3	99,6
Schwedt/Oder	1	9	1	99,7
Spreewald +	1	4	1	99,3
Spremberg	1	5	1	100,0
Wildau	1	31	4	99,7
Wittenberge	1	5	1	99,9
Bernau, Lohmühlenstr. v	6	99	16	99,9
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	8	72	20	94,3
Cottbus, Bahnhofstr. v	8	40	14	99,4
Eberswalde, Breite Str. v	8	63	16	99,7
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	17	115	37	98,9
Potsdam, Großbeerenstr. v	7	130	17	99,9
Potsdam, Zeppelinstr. v	9	69	17	99,9
Schönefeld, Flughafen*	1	28	4	100,0

Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

Monatsbericht

Stickstoffmonoxid [µg/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 µg/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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313
 E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:
<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	78	161	0	153	11	100,0
Brandenburg a.d.Havel	83	158	0	153	7	99,6
Cottbus	86	147	0	143	10	99,4
Dallgow-Döberitz	80	158	0	154	10	98,8
Eisenhüttenstadt	82	150	0	148	9	100,0
Elsterwerda	81	155	0	146	11	99,6
Frankfurt (Oder)	83	152	0	148	9	97,8
Hasenholz (Buckow) +	84	157	0	153	7	99,9
Luckenwalde	86	171	0	162	10	100,0
Lütze (Belzig) +	79	165	0	153	8	99,9
Nauen	78	160	0	149	7	99,9
Neuruppin	78	161	0	144	6	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	77	157	0	153	11	99,2
Potsdam-Zentrum	88	171	0	165	13	99,6
Schwedt/Oder	75	150	0	146	4	99,6
Spreewald +	70	153	0	138	8	99,6
Spremberg	79	145	0	139	9	100,0
Wildau	84	161	0	153	11	99,9
Wittenberge	82	160	0	150	4	99,6
Schönefeld, Flughafen*	81	161	0	154	11	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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,18	0,44	0,33	0	100,0
Dallgow-Döberitz	0,18	0,45	0,36	0	98,8
Eisenhüttenstadt	0,17	0,71	0,37	0	100,0
Wildau	0,17	0,50	0,33	0	98,8
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,29	0,98	0,55	0	99,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,22	0,56	0,53	0	98,8
Schönefeld, Flughafen*	0,18	0,38	0,29	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. Tage...Anzahl gültiger Tagesmittelwerte

Abteilung Technischer Umweltschutz 1
Referat T 14 – Luftqualität, Klima, Nachhaltig-
keit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	2	15	0	4	0	99,9
Dallgow-Döberitz	4	17	0	5	0	98,8
Eisenhüttenstadt	3	6	0	5	0	100,0
Potsdam-Zentrum	2	6	0	3	0	99,6
Schwedt/Oder	3	37	0	6	0	99,3
Spreewald +	2	13	0	4	0	99,7
Wildau	3	14	0	5	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, Klima, Nachhaltig-
keit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	14	122	29	0	30
Brandenburg a.d.Havel	12	50	27	0	30
Cottbus	12	70	36	0	30
Dallgow-Döberitz	12	43	24	0	30
Eisenhüttenstadt	15	127	38	0	30
Elsterwerda	12	102	39	0	30
Frankfurt (Oder)	12	82	28	0	29
Hasenholz (Buckow) +	12	127	25	0	30
Luckenwalde	13	62	32	0	30
Lütze (Belzig) +	9	39	24	0	30
Nauen	19	229	35	0	30
Neuruppin	14	190	39	0	30
Potsdam, Groß Glienicke	11	50	27	0	30
Potsdam-Zentrum	14	84	31	0	30
Schwedt/Oder	12	37	22	0	30
Spreewald +	13	137	35	0	30
Spremberg	13	69	31	0	30
Wildau	12	72	33	0	30
Wittenberge	10	36	18	0	30
Bernau, Lohmühlenstr. v	15	146	28	0	30
Cottbus, Bahnhofstr. v	17	532	48	0	30
Eberswalde, Breite Str. v	16	75	32	0	30
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	14	83	29	0	29
Potsdam, Großbeerenstr. v	14	66	30	0	30
Potsdam, Zeppelinstr. v	14	81	30	0	30
Schönefeld, Flughafen*	17	95	42	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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313
 E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:
<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	7	32	18	30
Brandenburg a.d.Havel	7	33	13	30
Cottbus	8	29	15	30
Dallgow-Döberitz	7	38	18	30
Eisenhüttenstadt	9	116	22	30
Elsterwerda	7	88	20	30
Frankfurt (Oder)	8	73	14	29
Hasenholz (Buckow) +	7	32	18	30
Luckenwalde	8	55	25	30
Lütze (Belzig) +	6	27	12	30
Nauen	8	43	20	30
Neuruppin	7	29	16	30
Potsdam, Groß Glienicke	6	29	17	30
Potsdam-Zentrum	8	47	23	30
Schwedt/Oder	8	30	17	30
Spreewald +	8	71	20	30
Spremberg	9	63	19	30
Wildau	7	30	18	30
Wittenberge	6	24	13	30
Bernau, Lohmühlenstr. v	8	36	21	30
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	7	34	13	28
Cottbus, Bahnhofstr. v	9	52	17	30
Eberswalde, Breite Str. v	11	46	26	30
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	9	76	14	29
Potsdam, Großbeerenstr. v	8	41	21	30
Potsdam, Zeppelinstr. v	8	43	20	30
Schönefeld, Flughafen*	10	46	18	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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg

Juni 2022

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	7854	31068	16908	100,0
Cottbus	6262	39756	12857	100,0
Spreewald +	4766	23602	7750	99,7
Wildau	6144	33709	10429	99,7
Schönefeld, Flughafen*	12121	63319	18222	99,3

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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: mnz-luft@lfu.brandenburg.de

Informationen im Internet:

<https://lfu.brandenburg.de/info/luft-online>

© LfU Brandenburg