

Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü200(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	7	36	0	15	100,0
Brandenburg a.d.Havel	6	30	0	10	100,0
Cottbus	8	22	0	11	100,0
Dallgow-Döberitz	5	23	0	11	100,0
Eisenhüttenstadt	6	23	0	10	99,6
Elsterwerda	5	35	0	10	99,7
Frankfurt (Oder)	6	50	0	11	99,6
Hasenholz (Buckow) +	4	18	0	10	99,7
Luckenwalde	9	33	0	14	100,0
Lütze (Belzig) +	4	22	0	9	99,7
Nauen	7	26	0	14	100,0
Neuruppin	5	35	0	15	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	6	36	0	13	99,7
Potsdam-Zentrum	8	33	0	16	99,2
Schwedt/Oder	4	22	0	9	100,0
Spreewald +	4	28	0	7	100,0
Spremberg	6	19	0	8	99,9
Wildau	8	42	0	15	96,9
Wittenberge	4	19	0	7	100,0
Bernau, Lohmühlenstr. v	13	58	0	20	100,0
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	16	48	0	30	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	17	57	0	25	100,0
Eberswalde, Breite Str. v	13	44	0	20	99,7
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	26	78	0	38	99,6
Potsdam, Großbeerenstr. v	16	58	0	31	100,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	24	63	0	35	100,0
Schönefeld, Flughafen*	11	48	0	17	97,1

## 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  $\text{mg}/\text{m}^3$   
 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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: [mnz-luft@lfu.brandenburg.de](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

Informationen im Internet:

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

© LfU Brandenburg

Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	1	77	5	100,0
Brandenburg a.d.Havel	1	14	1	100,0
Cottbus	1	4	2	100,0
Dallgow-Döberitz	1	9	2	100,0
Eisenhüttenstadt	1	4	1	99,6
Elsterwerda	1	7	1	99,7
Frankfurt (Oder)	1	4	1	99,6
Hasenholz (Buckow) +	1	4	1	99,7
Luckenwalde	1	7	1	100,0
Lütze (Belzig) +	1	7	2	99,7
Nauen	1	6	1	100,0
Neuruppin	2	85	8	99,9
Potsdam, Groß Glienicke	1	86	4	99,7
Potsdam-Zentrum	1	9	2	99,2
Schwedt/Oder	1	18	2	100,0
Spreewald +	1	8	1	100,0
Spremberg	1	6	1	99,9
Wildau	1	5	1	96,9
Wittenberge	1	2	1	100,0
Bernau, Lohmühlenstr. v	4	80	9	100,0
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	7	41	14	99,9
Cottbus, Bahnhofstr. v	8	41	16	100,0
Eberswalde, Breite Str. v	6	63	15	99,7
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	14	114	28	99,6
Potsdam, Großbeerenstr. v	3	41	11	100,0
Potsdam, Zeppelinstr. v	8	37	15	100,0
Schönefeld, Flughafen*	1	23	3	97,1

## 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](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

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

© LfU Brandenburg

Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü180(1h)	Max(8h)	Ü120(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	74	138	0	134	3	100,0
Brandenburg a.d.Havel	83	136	0	131	5	99,6
Cottbus	81	148	0	127	7	100,0
Dallgow-Döberitz	81	143	0	136	8	100,0
Eisenhüttenstadt	76	136	0	130	2	98,1
Elsterwerda	77	135	0	126	4	99,9
Frankfurt (Oder)	79	134	0	129	4	97,9
Hasenholz (Buckow) +	73	133	0	131	3	97,9
Luckenwalde	74	134	0	130	2	100,0
Lütze (Belzig) +	80	156	0	148	9	99,7
Nauen	75	137	0	128	3	100,0
Neuruppin	73	140	0	124	3	99,7
Potsdam, Groß Glienicke	70	140	0	134	3	99,6
Potsdam-Zentrum	80	159	0	138	5	99,3
Schwedt/Oder	71	139	0	131	3	100,0
Spreewald +	66	124	0	117	0	98,2
Spremberg	69	131	0	124	1	97,9
Wildau	76	126	0	122	2	88,8
Wittenberge	80	138	0	127	4	99,9
Schönefeld, Flughafen*	78	139	0	136	5	97,1

## 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  $\text{mg}/\text{m}^3$   
 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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: [mnz-luft@lfu.brandenburg.de](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

Informationen im Internet:

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

© LfU Brandenburg

Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(8h)	Ü10(8h)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	0,15	0,41	0,34	0	100,0
Dallgow-Döberitz	0,16	0,32	0,25	0	99,9
Eisenhüttenstadt	0,20	1,11	0,72	0	99,9
Wildau	0,17	0,38	0,30	0	97,2
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	0,25	0,64	0,41	0	99,6
Potsdam, Zeppelinstr. v	0,26	0,46	0,39	0	100,0
Schönefeld, Flughafen*	0,14	0,38	0,26	0	96,9

## Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

### Monatsbericht

#### Kohlenmonoxid [mg/m<sup>3</sup>]

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/m<sup>3</sup>

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 µg/m<sup>3</sup>

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 µg/m<sup>3</sup>

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-  
Mittelwert > 10 mg/m<sup>3</sup>

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-  
Mittelwert > 120 µg/m<sup>3</sup>

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 µg/m<sup>3</sup>

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 µg/m<sup>3</sup>

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](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

Informationen im Internet:

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

© LfU Brandenburg

Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Ü350(1h)	Max(Tag)	Ü125(Tag)	Verf.
Cottbus	1	18	0	4	0	100,0
Dallgow-Döberitz	2	9	0	4	0	100,0
Eisenhüttenstadt	3	22	0	7	0	99,9
Potsdam-Zentrum	4	9	0	5	0	99,3
Schwedt/Oder	3	27	0	7	0	100,0
Spreewald +	2	10	0	3	0	100,0
Wildau	2	16	0	5	0	97,1

## 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  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
 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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: [mnz-luft@lfu.brandenburg.de](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

Informationen im Internet:

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

© LfU Brandenburg

Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Ü50(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	17	212	32	0	30
Brandenburg a.d.Havel	16	61	24	0	30
Cottbus	16	45	27	0	30
Dallgow-Döberitz	18	49	32	0	30
Eisenhüttenstadt	19	69	35	0	30
Elsterwerda	17	54	26	0	30
Frankfurt (Oder)	17	43	31	0	28
Hasenholz (Buckow) +	18	137	34	0	30
Luckenwalde	19	67	38	0	30
Lütze (Belzig) +	16	46	29	0	30
Nauen	23	121	36	0	30
Neuruppin	15	50	26	0	30
Potsdam, Groß Glienicke	17	114	31	0	30
Potsdam-Zentrum	19	67	31	0	30
Schwedt/Oder	15	50	31	0	30
Spreewald +	19	86	35	0	30
Spremberg	18	44	30	0	30
Wildau	17	53	38	0	28
Wittenberge	14	37	19	0	30
Bernau, Lohmühlenstr. v	19	120	35	0	30
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	19	45	29	0	30
Cottbus, Bahnhofstr. v	19	53	35	0	28
Eberswalde, Breite Str. v	16	39	30	0	30
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	19	51	37	0	30
Potsdam, Großbeerenstr. v	18	48	33	0	30
Potsdam, Zeppelinstr. v	18	50	31	0	30
Schönefeld, Flughafen*	19	54	38	0	28

## 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  $\text{mg}/\text{m}^3$   
 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, Klima, Nachhaltigkeit

Telefon: +49 33201 442-313  
 E-Mail: [mnz-luft@lfu.brandenburg.de](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

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

© LfU Brandenburg

Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	gült. Tage
Blankenfelde-Mahlow	10	39	26	30
Brandenburg a.d.Havel	9	31	20	30
Cottbus	10	31	20	30
Dallgow-Döberitz	10	39	26	30
Eisenhüttenstadt	12	41	29	30
Elsterwerda	10	26	20	30
Frankfurt (Oder)	11	35	25	28
Hasenholz (Buckow) +	9	37	26	30
Luckenwalde	12	48	32	30
Lütze (Belzig) +	10	35	24	30
Nauen	10	36	23	30
Neuruppin	9	42	20	30
Potsdam, Groß Glienicke	10	37	25	30
Potsdam-Zentrum	11	44	26	30
Schwedt/Oder	9	34	24	30
Spreewald +	12	44	24	30
Spremberg	12	41	23	30
Wildau	10	39	32	28
Wittenberge	8	32	15	30
Bernau, Lohmühlenstr. v	10	36	27	30
Brandenburg, Neuendorfer Str. v	11	34	22	30
Cottbus, Bahnhofstr. v	12	36	26	28
Eberswalde, Breite Str. v	10	34	24	30
Frankfurt(O), Leipziger Str. v	11	41	29	30
Potsdam, Großbeerenstr. v	10	42	26	30
Potsdam, Zeppelinstr. v	10	41	25	30
Schönefeld, Flughafen*	14	207	35	28

## 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  $\text{mg}/\text{m}^3$   
 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, Klima, Nachhaltig-  
 keit

Telefon: +49 33201 442-313

E-Mail: [mnz-luft@lfu.brandenburg.de](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

Informationen im Internet:

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

© LfU Brandenburg

## Juni 2023

Messort	MW(Monat)	Max(1h)	Max(Tag)	Verf.
Blankenfelde-Mahlow	8294	40321	18151	99,9
Spreewald +	4717	21532	8604	99,9
Wildau	7414	31549	12058	97,4
Schönefeld, Flughafen*	10470	57292	16873	97,1

## Luftgütemessnetz Brandenburg Messnetzzentrale

### Monatsbericht

#### UFP-Anzahlkonzentration [P/cm<sup>3</sup>]

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/m<sup>3</sup>

Ü200(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 200 µg/m<sup>3</sup>

Ü350(1h)...1-Stunden-Mittelwerte > 350 µg/m<sup>3</sup>

Ü10(8h)...Tage mit 8-Stunden-  
Mittelwert > 10 mg/m<sup>3</sup>

Ü120(8h)...Tage mit 8-Stunden-  
Mittelwert > 120 µg/m<sup>3</sup>

Ü50(Tag)...Tagesmittelwerte > 50 µg/m<sup>3</sup>

Ü125(Tag)...Tagesmittelwerte > 125 µg/m<sup>3</sup>

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](mailto:mnz-luft@lfu.brandenburg.de)

Informationen im Internet:

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

© LfU Brandenburg