

Betriebszeiten in %h			Luftschadstoffe									Hilfswerte		Bemerkungen
Datum	Betr.	Stat.	Schwefeldioxid in mg/Nm ³ TMW	Stickoxid (als NO ₂) in mg/Nm ³ TMW	Staub in mg/Nm ³ TMW	Chlorwasserstoff in mg/Nm ³ TMW	Quecksilber in µg/Nm ³ TMW	org. Kohlenstoff in mg/Nm ³ TMW	Fluorwasserstoff in mg/Nm ³ TMW	Ammoniak in mg/Nm ³ TMW	O ₂ in Vol% TMW	RG-Temp. in °C TMW	(Die Bemerkungen wurden vom zuständigen Umweltbeauftragten editiert)	
01.07.2024	48	44	29,3	194,0	0,8	1,1	26,0	1,4	0,00	28,4	12,2	121,7		
02.07.2024	48	46	1,9	193,9	0,9	1,5	29,9	1,2	0,00	26,6	12,0	121,1		
03.07.2024	48	48	0,1	204,3	0,9	1,5	21,8	1,9	0,00	28,9	11,9	118,9		
04.07.2024	48	48	1,2	203,1	0,9	1,5	24,5	1,7	0,00	28,4	11,9	119,7		
05.07.2024	48	44	4,9	198,1	1,4	1,6	28,9	1,3	0,00	26,8	12,0	123,2		
06.07.2024	48	48	0,0	199,0	0,8	1,9	36,0	1,2	0,00	23,7	12,1	118,0		
07.07.2024	48	48	0,0	197,5	0,7	1,8	40,3	1,3	0,00	27,9	11,9	119,2		
08.07.2024	48	46	1,4	204,9	0,7	1,8	35,4	1,3	0,00	27,7	11,7	121,7		
09.07.2024	48	47	8,8	193,8	0,5	1,7	23,6	1,4	0,00	21,8	11,7	120,9		
10.07.2024	48	48	17,3	201,3	0,8	1,0	29,2	1,3	0,00	23,6	11,6	121,1		
11.07.2024	47	45	9,4	193,2	0,5	1,3	30,9	1,4	0,00	28,5	11,6	120,4		
12.07.2024	48	45	3,6	186,5	0,4	1,5	31,7	1,5	0,00	26,6	11,9	123,9		
13.07.2024	48	48	2,6	186,5	0,9	1,7	30,6	1,8	0,00	25,0	12,0	121,5		
14.07.2024	48	47	1,1	199,5	0,6	1,5	37,1	1,6	0,00	20,2	12,1	120,0		
15.07.2024	48	48	0,0	197,3	0,6	1,4	28,6	1,6	0,00	19,5	12,2	120,3		
16.07.2024	48	47	1,2	199,3	0,4	1,2	19,3	1,6	0,00	15,7	12,1	120,9		
17.07.2024	48	31	3,6	196,8	0,8	0,8	23,8	1,5	0,00	18,6	14,2	110,2		
18.07.2024	48	48	0,7	192,1	0,5	0,9	27,7	1,3	0,00	15,8	12,2	120,3		
19.07.2024	48	48	1,6	196,9	0,3	0,8	12,4	1,6	0,00	17,1	12,2	119,5		
20.07.2024	48	48	0,5	194,5	0,4	0,9	18,9	1,2	0,00	13,3	12,2	118,3		
21.07.2024	48	45	5,4	184,7	0,8	1,0	19,9	1,2	0,00	20,4	12,2	115,4		
22.07.2024	48	48	4,4	186,9	0,3	1,0	18,7	1,2	0,00	9,3	12,3	120,2		
23.07.2024	48	48	0,0	184,7	0,3	1,0	8,3	1,3	0,00	10,3	12,3	120,2		
24.07.2024	48	48	0,0	196,4	0,2	1,0	6,7	1,5	0,00	17,2	12,0	119,8		
25.07.2024	48	48	1,6	194,8	0,2	1,1	5,0	1,3	0,00	20,9	12,1	119,6		
26.07.2024	48	46	2,2	195,6	0,2	1,1	8,4	1,4	0,00	22,7	12,2	121,5		
27.07.2024	48	48	0,0	198,2	0,2	1,6	19,4	1,4	0,00	23,4	12,2	120,2		
28.07.2024	48	48	2,4	197,9	0,1	2,1	25,2	1,7	0,00	21,8	12,1	120,3		
29.07.2024	48	48	0,1	195,6	0,1	1,9	18,8	1,3	0,00	18,3	12,1	119,9		
30.07.2024	45	38	9,8	183,6	0,2	1,5	4,4	1,2	0,00	11,3	12,3	117,5		
31.07.2024	48	48	0,1	198,6	0,3	2,0	27,0	1,2	0,00	23,2	12,2	121,7		
Monatsmittelwert / Summe			4,3	196,2	0,6	1,4	23,7	2,0	0,0	21,8	12,1	119,9		
Verfügbarkeit(%)	99,5%	99,5%	100,0%	99,5%	100,0%	99,3%	99,5%	98,9%	99,5%		Summe der Betriebszeiten			
gültige HMW	1476	1476	1484	1476	1484	1473	1476	1468	kontrolliert:		Anlagenbetrieb in h	742,0		
TMW max.	29,3 am 01.07.2024	204,9 am 08.07.2024	1,4 am 05.07.2024	2,1 am 28.07.2024	40,3 am 07.07.2024	1,9 am 03.07.2024	0 am 01.07.2024	28,9 am 03.07.2024	Werkleitung: Umwelt- u. Energiemanagement:		davon stationär in h	717,5		
(Messbereich) +MU %	(-3,3 - 472) +3,55%	(7 - 927) +5%	(0 - 28,3) +8%	(0 - 15) +30%	(-0,4 - 272,3) +5%	(0 - 300) +3%	(0 - 5) +40%	(0,2 - 72,6) +5%			Stillstand in h	2,0		