

Betriebszeiten in ½h			Luftschadstoffe							Hilfswerte		Bemerkungen	
Datum	Betr.	Stat.	Schwefeldioxid in mg/Nm³ TMW	Stickoxid (als NO2) in mg/Nm³ TMW	Staub in mg/Nm³ TMW	Chlorwasserstoff in mg/Nm³ TMW	Quecksilber in µg/Nm³ TMW	org. Kohlenstoff in mg/Nm³ TMW	Fluorwasserstoff in mg/Nm³ TMW	Ammoniak in mg/Nm³ TMW	O2 in Vol% TMW	RG-Temp. in °C TMW	(Die Bemerkungen wurden vom zuständigen Umweltbeauftragten editiert)
01.11.2024	48	48	0,0	187,1	0,2	1,8	32,4	1,5	0,00	9,5	12,3	116,8	
02.11.2024	48	38	0,2	187,8	0,2	1,4	29,0	1,2	0,00	11,9	13,6	116,0	
03.11.2024	48	48	0,0	188,3	0,3	1,6	29,2	1,3	0,00	9,5	12,4	117,2	
04.11.2024	48	46	0,4	195,3	0,2	1,4	0,9	1,2	0,00	7,0	12,4	109,8	
05.11.2024	48	48	0,0	198,5	0,5	1,1	14,5	1,5	0,00	15,2	12,8	114,8	
06.11.2024	48	48	0,0	189,1	0,3	1,3	7,7	1,2	0,00	16,0	13,2	116,0	
07.11.2024	48	48	0,0	189,9	0,3	1,2	0,1	1,0	0,00	6,2	12,7	115,8	
08.11.2024	48	48	0,0	199,5	0,2	1,7	0,1	1,3	0,00	9,4	12,4	115,9	
09.11.2024	48	48	0,0	196,4	0,1	2,3	0,1	1,6	0,00	13,5	12,5	115,8	
10.11.2024	48	48	0,0	189,2	0,2	2,3	0,1	1,2	0,00	10,6	12,6	115,9	
11.11.2024	48	48	0,0	195,4	0,1	2,2	0,1	1,3	0,00	10,2	12,6	115,1	
12.11.2024	48	44	3,5	193,3	0,1	2,2	0,0	1,3	0,00	7,7	12,6	117,2	
13.11.2024	34	13	0,8	92,2	0,1	0,8	0,1	0,5	0,00	2,2	15,8	81,6	
14.11.2024	48	41	0,0	189,6	0,3	1,5	0,1	1,3	0,00	7,1	13,0	111,5	
15.11.2024	48	48	0,2	195,2	0,4	1,6	0,1	1,7	0,00	9,7	12,4	112,5	
16.11.2024	48	48	0,0	195,2	0,5	1,6	0,1	1,7	0,00	14,8	12,1	113,0	
17.11.2024	48	48	0,0	194,2	0,2	1,9	0,0	1,7	0,00	12,8	12,1	111,2	
18.11.2024	48	48	0,1	199,4	0,3	1,8	0,1	2,0	0,00	17,4	12,0	116,1	
19.11.2024	48	43	11,4	201,6	0,4	1,8	0,0	1,9	0,00	21,6	12,1	116,6	
20.11.2024	48	48	0,0	192,0	0,5	1,4	0,1	1,6	0,00	14,2	12,2	113,9	
21.11.2024	48	48	0,7	197,0	1,0	1,8	0,1	1,8	0,00	13,5	12,2	114,9	
22.11.2024	48	47	0,5	197,4	0,7	1,6	0,1	1,4	0,00	11,2	12,3	116,8	
23.11.2024	48	46	1,3	193,6	0,8	1,7	0,1	1,4	0,00	14,6	12,3	117,6	
24.11.2024	48	47	0,4	192,3	0,7	1,6	0,0	1,7	0,00	18,8	12,2	116,7	
25.11.2024	32	13	0,0	84,7	0,3	0,7	0,0	0,5	0,00	5,3	15,6	86,3	
26.11.2024	48	48	0,0	194,2	0,6	1,6	0,0	1,6	0,00	16,7	12,2	116,3	
27.11.2024	48	46	1,3	195,2	1,9	1,4	0,1	1,4	0,00	16,7	12,0	116,1	
28.11.2024	48	48	0,0	193,3	1,8	1,5	8,8	1,5	0,00	10,6	12,2	116,2	
29.11.2024	48	48	0,0	197,0	0,9	1,6	0,3	1,6	0,00	7,0	12,1	115,6	
30.11.2024	48	46	1,4	196,1	1,3	1,6	0,1	1,8	0,00	9,6	12,2	116,9	
n.vorhand.	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	
Monatsmittelwert / Summe			1,6	195,3	0,6	1,7	4,2	1,6	0,0	12,3	12,6	113,8	
Verfügbarkeit(%) gültige HMW TMW max. (Messbereich) +MU %	100,0% 1410 11,4 am 19.11.2024 (-3,3 - 472) +3,55%	100,0% 1410 201,6 am 19.11.2024 (7 - 927) +5%	100,0% 1410 1,9 am 27.11.2024 (0 - 28,3) +8%	99,8% 1407 2,3 am 10.11.2024 (0 - 15) +30%	100,0% 1410 32,4 am 01.11.2024 (-0,4 - 272,3) +5%	100,0% 1410 2 am 18.11.2024 (0 - 300) +3%	100,0% 1410 0 am 01.11.2024 (0 - 5) +40%	100,0% 1410 21,6 am 19.11.2024 (0,2 - 72,6) +5%	99,9% kontrolliert: Werksleitung: Umwelt- u. Energiemanagement:	Summe der Betriebszeiten Anlagenbetrieb in h davon stationär in h Stillstand in h	705,0 667,0 15,0		