

Betriebszeiten in 1/2h			Luftschadstoffe														Hilfswerte					Bemerkungen				
Datum	Betr.	Stat.	Kohlenmonoxid			Schwefeldioxid			Stickoxid (als NO2)			Gesamt C			Staub		NH3		O2 in Vol% TMW	RGVol in Nm³/h TMW	Feuchte in % TMW	Kamint. in °C TMW	Brennkt. in °C TMW	(Die Bemerkungen wurden vom zuständigen Umweltbeauftragten editiert)		
			TMW	in mg/Nm³ t*)	GW	TMW	in mg/Nm³ t*)	GW	TMW	in mg/Nm³ t*)	GW	TMW	in mg/Nm³ t*)	GW	TMW	in mg/Nm³ t*)	GW	TMW							in mg/Nm³ kg*)	GW
01.06.2024	48	48	18,0	0,01	50,0	25,5	0,01	40,0	129,4	0,05	150,0	1,8	0,00	10,0	0,7	0,00	5,0	0,6	0,20	5,0	12,3	14826,2	17,2	131,8	948,6	
02.06.2024	48	48	12,7	0,00	50,0	27,5	0,01	40,0	125,9	0,04	150,0	1,7	0,00	10,0	0,9	0,00	5,0	0,5	0,18	5,0	12,5	14716,2	16,7	131,7	947,1	
03.06.2024	48	48	13,2	0,00	50,0	17,3	0,01	40,0	129,6	0,04	150,0	1,6	0,00	10,0	0,8	0,00	5,0	0,7	0,23	5,0	12,7	14373,5	17,7	131,5	915,4	
04.06.2024	48	48	22,4	0,01	50,0	15,1	0,00	40,0	143,0	0,05	150,0	2,1	0,00	10,0	1,0	0,00	5,0	0,7	0,24	5,0	13,1	13613,7	17,3	131,6	894,1	
05.06.2024	48	48	14,7	0,00	50,0	21,7	0,01	40,0	133,7	0,04	150,0	1,6	0,00	10,0	1,1	0,00	5,0	0,9	0,29	5,0	13,1	13781,9	16,9	131,9	895,2	
06.06.2024	48	48	17,7	0,01	50,0	30,1	0,01	40,0	135,6	0,05	150,0	2,1	0,00	10,0	0,9	0,00	5,0	0,9	0,30	5,0	13,0	13938,6	17,1	131,9	906,4	
07.06.2024	48	48	27,6	0,01	50,0	28,9	0,01	40,0	128,2	0,04	150,0	1,7	0,00	10,0	0,9	0,00	5,0	0,8	0,27	5,0	12,6	14402,2	17,8	131,9	925,9	
08.06.2024	14	14	25,5	0,00	50,0	22,0	0,00	40,0	137,9	0,01	150,0	1,8	0,00	10,0	0,7	0,00	5,0	0,6	0,06	5,0	12,5	14668,4	17,8	131,9	944,1	
09.06.2024	0	0	,	,	50,0	,	,	40,0	,	,	150,0	,	,	10,0	,	,	5,0	,	,	5,0	,	,	,	,	,	
10.06.2024	0	0	,	,	50,0	,	,	40,0	,	,	150,0	,	,	10,0	,	,	5,0	,	,	5,0	,	,	,	,	,	
11.06.2024	0	0	,	,	50,0	,	,	40,0	,	,	150,0	,	,	10,0	,	,	5,0	,	,	5,0	,	,	,	,	,	
12.06.2024	0	0	,	,	50,0	,	,	40,0	,	,	150,0	,	,	10,0	,	,	5,0	,	,	5,0	,	,	,	,	,	
13.06.2024	0	0	,	,	50,0	,	,	40,0	,	,	150,0	,	,	10,0	,	,	5,0	,	,	5,0	,	,	,	,	,	
14.06.2024	33	18	,	0,01	50,0	,	0,00	40,0	109,0	0,02	150,0	,	0,00	10,0	0,3	0,00	5,0	1,0	0,17	5,0	14,2	10721,4	12,8	126,5	730,6	Aufheizen der Ofenanlage
15.06.2024	48	48	12,6	0,00	50,0	6,4	0,00	40,0	131,8	0,04	150,0	2,0	0,00	10,0	0,5	0,00	5,0	0,7	0,24	5,0	12,6	13830,4	18,3	131,1	890,8	
16.06.2024	48	48	10,3	0,00	50,0	1,2	0,00	40,0	132,5	0,04	150,0	1,8	0,00	10,0	0,7	0,00	5,0	0,7	0,23	5,0	12,6	13770,6	18,7	131,7	893,3	
17.06.2024	48	48	14,6	0,01	50,0	13,9	0,01	40,0	130,9	0,05	150,0	1,4	0,00	10,0	0,8	0,00	5,0	0,7	0,24	5,0	12,2	14413,9	18,8	132,0	915,4	
18.06.2024	48	48	14,8	0,01	50,0	26,6	0,01	40,0	132,2	0,05	150,0	1,6	0,00	10,0	0,8	0,00	5,0	0,5	0,20	5,0	11,6	15221,1	18,8	132,6	941,5	
19.06.2024	48	47	17,1	0,01	50,0	21,7	0,01	40,0	139,4	0,05	150,0	2,4	0,00	10,0	1,0	0,00	5,0	0,8	0,30	5,0	12,0	15239,5	18,0	132,0	943,7	
20.06.2024	48	48	15,2	0,01	50,0	24,8	0,01	40,0	127,2	0,05	150,0	2,1	0,00	10,0	0,9	0,00	5,0	0,9	0,31	5,0	12,2	15012,5	18,0	132,2	936,9	
21.06.2024	48	48	32,2	0,01	50,0	28,8	0,01	40,0	125,9	0,05	150,0	2,6	0,00	10,0	0,9	0,00	5,0	1,2	0,43	5,0	12,0	15329,0	18,5	132,5	934,3	
22.06.2024	48	48	23,8	0,01	50,0	18,4	0,01	40,0	133,7	0,05	150,0	1,9	0,00	10,0	0,8	0,00	5,0	0,7	0,26	5,0	12,3	15064,8	17,2	132,3	935,2	
23.06.2024	48	48	29,5	0,01	50,0	15,9	0,01	40,0	137,5	0,05	150,0	2,4	0,00	10,0	0,5	0,00	5,0	0,8	0,30	5,0	12,3	15104,5	17,2	131,9	938,8	
24.06.2024	48	48	26,5	0,01	50,0	15,7	0,01	40,0	133,9	0,05	150,0	2,4	0,00	10,0	0,6	0,00	5,0	0,8	0,29	5,0	12,4	14914,2	17,7	132,1	924,0	
25.06.2024	47	47	17,0	0,01	50,0	28,4	0,01	40,0	137,4	0,05	150,0	1,5	0,00	10,0	0,6	0,00	5,0	0,7	0,23	5,0	12,5	14943,2	17,4	131,7	945,3	
26.06.2024	48	48	30,5	0,01	50,0	18,5	0,01	40,0	142,0	0,05	150,0	1,7	0,00	10,0	0,6	0,00	5,0	0,8	0,27	5,0	13,2	14097,4	16,0	131,1	939,3	
27.06.2024	48	48	18,3	0,01	50,0	14,0	0,00	40,0	128,1	0,04	150,0	1,3	0,00	10,0	0,7	0,00	5,0	0,8	0,26	5,0	12,8	14505,4	17,4	131,8	928,2	
28.06.2024	48	48	13,3	0,00	50,0	15,6	0,01	40,0	131,9	0,05	150,0	1,2	0,00	10,0	0,9	0,00	5,0	0,7	0,23	5,0	12,6	14693,5	18,0	132,1	928,7	
29.06.2024	48	48	14,0	0,00	50,0	24,2	0,01	40,0	127,5	0,04	150,0	2,1	0,00	10,0	1,1	0,00	5,0	0,8	0,27	5,0	12,7	14604,8	17,1	132,1	943,3	
30.06.2024	48	48	16,3	0,01	50,0	18,9	0,01	40,0	132,5	0,05	150,0	1,4	0,00	10,0	0,8	0,00	5,0	0,7	0,25	5,0	12,8	14371,1	17,4	132,2	936,3	
n.vorhand.	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	
Monatsmittelwert / Summe			20,0	0,17		20,1	0,17		132,3	1,10		2,1	0,02		0,8	0,01		0,8	6,24		12,6	14446,2	17,5	131,7	921,0	Aufheizen der Ofenanlage
Verfügbarkeit(%)	99,2%			99,3%			99,8%			99,2%			100,0%		100,0%		99,8%					Summe der Betriebszeiten		kontrolliert:		
gültige HMW	1141			1142			1148			1141			1150		1150							Anlagenbetrieb in h		575,0		
TMW max.	32,2 am 21.06.2024			30,1 am 06.06.2024			143 am 04.06.2024			2,6 am 21.06.2024			1,1 am 29.06.2024		1,2 am 21.06.2024							davon stationär in h		567,0		
(Messbereich) +MU %	(0 - 152) +1,6%			(-2 - 152) +2,4%			(-7,6 - 486,5) +1,35%			(0 - 51) +8%			(0 - 56) +18%		(0 - 10) +4%							Stillstand in h		145,0		