

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 t*)	GW									
01.10.2021	48	48	6,2	0,00	50,0	20,1	0,01	40,0	143,4	0,06	150,0	1,4	0,00	10,0	0,4	0,00	5,0	0,2	0,00	5,0	8,7	17933,7	21,6	149,4	873,7				
02.10.2021	48	48	6,7	0,00	50,0	2,2	0,00	40,0	140,8	0,06	150,0	1,3	0,00	10,0	0,9	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,7	17666,2	23,1	149,8	852,5				
03.10.2021	48	48	5,5	0,00	50,0	5,9	0,00	40,0	136,1	0,06	150,0	1,3	0,00	10,0	0,6	0,00	5,0	0,1	0,00	5,0	8,8	17659,3	22,9	149,6	865,0				
04.10.2021	45	45	7,3	0,00	50,0	3,2	0,00	40,0	136,1	0,06	150,0	1,4	0,00	10,0	0,4	0,00	5,0	0,1	0,00	5,0	8,8	17719,8	22,8	149,6	866,2				
05.10.2021	48	48	7,3	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	142,4	0,06	150,0	1,6	0,00	10,0	0,3	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,8	17752,8	22,8	149,7	859,0				
06.10.2021	48	48	5,0	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	134,9	0,06	150,0	1,6	0,00	10,0	0,7	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,7	17882,0	22,0	149,5	865,1				
07.10.2021	48	48	4,9	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	135,9	0,06	150,0	1,5	0,00	10,0	1,0	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,9	17777,6	21,5	149,2	874,1				
08.10.2021	48	48	6,0	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	140,3	0,06	150,0	1,5	0,00	10,0	1,3	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,7	17743,3	21,0	148,8	883,7				
09.10.2021	48	48	4,6	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	134,6	0,06	150,0	1,4	0,00	10,0	0,5	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,7	17909,9	22,3	149,7	881,4				
10.10.2021	48	48	6,9	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	137,9	0,06	150,0	1,5	0,00	10,0	0,4	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,4	17657,9	22,1	149,0	883,4				
11.10.2021	48	48	6,6	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	145,7	0,06	150,0	0,9	0,00	10,0	0,4	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,6	17970,3	21,6	149,6	873,5				
12.10.2021	48	48	5,3	0,00	50,0	6,5	0,00	40,0	136,0	0,06	150,0	0,4	0,00	10,0	1,1	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	8,6	17906,9	22,1	149,4	879,4				
13.10.2021	48	48	9,0	0,00	50,0	9,9	0,00	40,0	139,1	0,06	150,0	0,9	0,00	10,0	1,4	0,00	5,0	0,2	0,00	5,0	8,7	17434,0	24,3	148,6	875,5				
14.10.2021	15	15	1,7	0,00	50,0	1,9	0,00	40,0	44,9	0,02	150,0	0,4	0,00	10,0	0,2	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	9,3	16034,5	15,1	117,5	357,0				
15.10.2021	0	0	,	0,00	50,0	,	0,00	40,0	,	0,00	150,0	,	0,00	10,0	,	0,00	5,0	,	0,00	5,0		7956,1	2,0	84,3	36,5				
16.10.2021	0	0	,	0,00	50,0	,	0,00	40,0	,	0,00	150,0	,	0,00	10,0	,	0,00	5,0	,	0,00	5,0		2099,0	2,1	93,6	23,4				
17.10.2021	0	0	,	0,00	50,0	,	0,00	40,0	,	0,00	150,0	,	0,00	10,0	,	0,00	5,0	,	0,00	5,0		2455,2	2,2	95,0	19,4				
18.10.2021	0	0	,	0,00	50,0	,	0,00	40,0	,	0,00	150,0	,	0,00	10,0	,	0,00	5,0	,	0,00	5,0		12834,9	2,1	79,2	34,5				
19.10.2021	0	0	,	0,00	50,0	,	0,00	40,0	,	0,00	150,0	,	0,00	10,0	,	0,00	5,0	,	0,00	5,0		5607,9	1,7	68,4	24,2				
20.10.2021	0	0	,	0,00	50,0	,	0,00	40,0	,	0,00	150,0	,	0,00	10,0	,	0,00	5,0	,	0,00	5,0		2063,9	2,1	98,6	21,5				
21.10.2021	31	20	5,7	0,01	50,0	0,4	0,00	40,0	79,4	0,04	150,0	2,0	0,00	10,0	0,5	0,00	5,0	0,1	0,00	5,0	10,9	11272,3	12,8	134,6	520,0	Aufheizen nach Wartungsstillstand			
22.10.2021	48	48	8,8	0,00	50,0	1,0	0,00	40,0	140,6	0,06	150,0	1,7	0,00	10,0	0,8	0,00	5,0	0,2	0,00	5,0	8,6	17685,5	21,2	147,6	872,4				
23.10.2021	48	48	10,7	0,00	50,0	3,8	0,00	40,0	121,3	0,05	150,0	1,5	0,00	10,0	0,7	0,00	5,0	0,2	0,00	5,0	8,6	17368,7	22,5	147,9	856,7				
24.10.2021	45	45	13,5	0,01	50,0	0,6	0,00	40,0	140,0	0,06	150,0	2,3	0,00	10,0	0,6	0,00	5,0	0,1	0,00	5,0	8,8	16935,5	21,5	147,7	837,5				
25.10.2021	48	48	9,4	0,00	50,0	5,9	0,00	40,0	138,8	0,06	150,0	1,7	0,00	10,0	0,4	0,00	5,0	0,3	0,00	5,0	8,6	17687,4	22,3	148,7	876,1				
26.10.2021	48	48	5,5	0,00	50,0	8,0	0,00	40,0	143,4	0,06	150,0	1,3	0,00	10,0	0,5	0,00	5,0	0,1	0,00	5,0	8,9	17974,7	21,5	148,7	890,9				
27.10.2021	48	48	7,7	0,00	50,0	3,7	0,00	40,0	135,3	0,06	150,0	1,5	0,00	10,0	0,4	0,00	5,0	0,1	0,00	5,0	9,2	17954,5	21,2	148,8	872,1				
28.10.2021	48	48	22,6	0,01	50,0	11,2	0,00	40,0	134,2	0,06	150,0	1,5	0,00	10,0	0,3	0,00	5,0	0,6	0,00	5,0	8,9	17278,1	20,9	148,0	884,4				
29.10.2021	48	48	11,6	0,00	50,0	3,8	0,00	40,0	137,9	0,06	150,0	1,5	0,00	10,0	0,3	0,00	5,0	0,1	0,00	5,0	9,3	16972,4	20,3	147,6	886,7				
30.10.2021	48	48	6,2	0,00	50,0	1,7	0,00	40,0	136,8	0,06	150,0	1,3	0,00	10,0	0,3	0,00	5,0	0,2	0,00	5,0	9,7	17819,4	20,1	148,4	886,8				
31.10.2021	48	48	8,9	0,00	50,0	0,0	0,00	40,0	119,5	0,05	150,0	1,3	0,00	10,0	0,4	0,00	5,0	0,0	0,00	5,0	9,4	17886,7	21,8	149,0	866,8				
Monatsmittelwert / Summe			7,7	0,09		3,5	0,04		124,6	1,40		1,4	0,02		0,6	0,01		0,1	0,00		9,0	15061,3	17,5	135,3	680,6	Aufheizen nach Wartungsstillstand			
Verfügbarkeit(%)			99,8%			99,8%			99,8%			99,7%			100,0%			100,0%			100,0%			Summe der Betriebszeiten			kontrolliert:		
gültige HMW			1142			1142			1142			1144			1144			1144			1144			Anlagenbetrieb in h			572,0		
TMW max.			22,5 am 28.10.2021			20 am 01.10.2021			145,7 am 11.10.2021			2,3 am 24.10.2021			1,4 am 13.10.2021			0,6 am 28.10.2021			1144			davon stationär in h			566,5		
(Messbereich) +MU %			(3 - 303) +1%			(-1,2 - 503,3) +3,4%			(-4,6 - 477,4) +1,5%			(0,6 - 24,9) +7%			(-0,3 - 13,9) +6%			(-0,2 - 14,6) +4%			Stillstand in h			172,0			gemäß ÖNORM M9412-1:2015 und AVV Version: 4.0.7_001		