



Normalzeit UTC+1	SO2 mg/Nm3		HCL mg/Nm3		Hg ug/Nm3		CO mg/Nm3		POLV mg/Nm3		NOX mg/Nm3		COT mg/Nm3		NH3 mg/Nm3		Q Rauchgas Nm3/h		O2 %		T Rauchgas °C		T Nachbrennkammer °C		Anlage													
	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %		Note	Wert	ID %	Betriebszustand									
00:30		3,5	100		1,4	100		0,04	100		4,0	100		0,21	100		30,7	100		0,3	100		0,4	100		123680,8	100		11,0	100		146,6	100		966,2	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		0,9	100		0,03	73		4,1	100		0,2	100		29,8	100		0,3	100		0,3	100		123732,7	100		10,9	100		147,2	100		969,7	100		in Betrieb
01:30		1,5	100		1,1	100		0,0	100		3,7	100		0,21	100		36,4	100		0,3	100		0,4	100		124372,4	100		10,8	100		148,4	100		959,0	100		in Betrieb
02:00		2,8	100		2,8	100		0,01	100		4,8	100		0,21	100		30,0	100		0,3	100		0,4	100		125966,1	100		11,0	100		149,2	100		959,8	100		in Betrieb
02:30		1,9	100		0,3	100		0,0	100		5,9	100		0,21	100		17,3	100		0,3	100		0,2	100		122792,3	100		11,3	100		149,0	100		954,5	100		in Betrieb
03:00		1,3	100		0,5	100		0,0	73		4,6	100		0,2	100		22,1	100		0,3	100		0,4	100		124407,1	100		11,1	100		148,9	100		959,5	100		in Betrieb
03:30		1,3	100		1,0	100		0,0	100		5,0	100		0,21	100		27,8	100		0,3	100		0,3	100		125058,3	100		11,1	100		148,9	100		961,3	100		in Betrieb
04:00		1,7	100		0,8	100		0,05	100		5,9	100		0,21	94		26,5	100		0,3	100		0,3	100		120869,6	100		11,5	100		148,7	100		955,3	100		in Betrieb
04:30		3,3	100		1,0	100		0,0	100		4,9	100		0,21	100		31,7	100		0,3	100		0,3	100		123092,9	100		11,2	100		148,8	100		961,7	100		in Betrieb
05:00		2,9	100		1,6	100		0,04	73		4,6	100		0,21	100		38,9	100		0,3	100		0,4	100		122642,9	100		11,2	100		148,7	100		964,3	100		in Betrieb
05:30		2,3	100		1,4	100		0,08	100		4,0	100		0,21	100		34,3	100		0,3	100		0,3	100		122863,1	100		11,2	100		148,2	100		964,6	100		in Betrieb
06:00		4,1	100		2,0	100		0,09	100		4,4	100		0,21	100		29,1	100		0,3	100		0,3	100		121775,5	100		11,3	100		148,0	100		958,7	100		in Betrieb
06:30		2,9	100		1,2	100		0,08	100		4,2	100		0,21	100		28,2	100		0,3	100		0,3	100		122377,4	100		11,2	100		147,2	100		963,7	100		in Betrieb
07:00		3,3	100		1,6	100		0,13	73		5,0	100		0,21	100		26,4	100		0,3	100		0,3	100		123332,9	100		11,1	100		146,5	100		959,0	100		in Betrieb
07:30		3,5	100		2,5	100		0,08	100		4,5	100		0,21	100		27,2	100		0,3	100		0,2	100		122245,8	100		11,2	100		145,8	100		960,6	100		in Betrieb
08:00		1,3	100		0,7	100		0,28	100		4,4	100		0,21	94		27,8	100		0,3	100		0,4	100		123974,4	100		10,9	100		145,6	100		964,9	100		in Betrieb
08:30		1,3	100		1,5	100		0,31	100		4,4	100		0,2	100		33,2	100		0,3	100		0,2	100		123952,3	100		11,0	100		145,3	100		964,0	100		in Betrieb
09:00		1,6	84		1,6	84		0,18	73		4,6	84		0,21	100		32,5	84		0,3	84		0,4	84		120789,9	100		11,2	84		145,3	100		959,0	100		in Betrieb
09:30		1,3	79		1,2	79		0,17	100		5,1	79		0,21	100		36,8	79		0,3	79		0,1	79		124666,0	100		10,9	79		146,0	100		974,6	100		in Betrieb
10:00		1,4	100		1,3	100		0,33	100		5,1	100		0,21	100		30,4	100		0,3	100		0,1	100		123699,1	100		11,1	100		145,8	100		964,0	100		in Betrieb
10:30		1,4	100		1,2	100		0,15	100		4,5	100		0,21	100		31,0	100		0,3	100		0,1	100		124764,4	100		10,9	100		145,9	100		963,5	100		in Betrieb
11:00		1,6	100		1,3	100		0,07	73		4,5	100		0,21	100		28,3	100		0,3	100		0,2	100		123340,5	100		11,1	100		145,6	100		966,2	100		in Betrieb
11:30		2,2	100		2,0	100		0,08	100		4,3	100		0,21	100		25,3	100		0,3	100		0,1	100		124004,1	100		11,0	100		145,6	100		969,3	100		in Betrieb
12:00		1,6	100		1,2	100		0,07	100		4,5	100		0,21	94		29,0	100		0,3	100		0,2	100		123799,4	100		10,9	100		146,0	100		970,8	100		in Betrieb
12:30		2,3	100		1,6	100		0,08	100		5,3	100		0,21	100		26,0	100		0,3	100		0,1	100		122655,5	100		11,1	100		145,6	100		962,8	100		in Betrieb
13:00		2,0	100		1,6	100		0,07	73		4,5	100		0,21	100		32,9	100		0,3	100		0,2	100		124174,4	100		10,9	100		145,8	100		970,3	100		in Betrieb
13:30		2,5	100		1,8	100		0,08	100		4,5	100		0,21	100		29,3	100		0,3	100		0,3	100		122748,2	100		11,1	100		145,8	100		965,6	100		in Betrieb
14:00		1,9	100		1,5	100		0,11	100		4,5	100		0,21	100		34,1	100		0,3	100		0,3	100		124605,1	100		11,0	100		146,2	100		970,2	100		in Betrieb
14:30		1,5	100		1,1	100		0,08	100		4,6	100		0,21	100		26,9	100		0,3	100		0,2	100		121883,9	100		11,2	100		145,5	100		962,0	100		in Betrieb
15:00		2,5	100		1,3	100		0,06	73		4,5	100		0,2	100		25,3	100		0,3	100		0,1	100		124648,1	100		11,0	100		145,8	100		972,7	100		in Betrieb
15:30		2,1	100		1,3	100		0,07	100		4,5	100		0,2	100		27,2	100		0,3	100		0,2	100		122021,6	100		11,2	100		145,9	100		964,8	100		in Betrieb
16:00		2,1	100		1,6	100		0,07	100		4,2	100		0,21	94		21,8	100		0,3	100		0,1	100		118186,0	100		11,4	100		145,0	100		958,5	100		in Betrieb
16:30		1,9	100		1,6	100		0,06	100		4,2	100		0,2	100		29,3	100		0,3	100		0,2	100		121582,5	100		11,0	100		145,4	100		965,9	100		in Betrieb
17:00		2,8	100		1,6	100		0,06	73		4,2	100		0,2	100		28,7	100		0,3	100		0,2	100		122222,1	100		10,8	100		145,5	100		975,7	100		in Betrieb
17:30		1,9	100		1,8	100		0,07	100		5,1	100		0,2	100		26,9	100		0,3	100		0,2	100		121926,9	100		11,0	100		144,8	100		965,5	100		in Betrieb
18:00		1,3	100		1,2	100		0,07	100		4,3	100		0,2	100		40,7	100		0,3	100		0,3	100		122588,2	100		10,9	100		145,7	100		968,7	100		in Betrieb
18:30		1,4	100		2,0	100		0,08	100		4,4	100		0,2	100		40,5	100		0,3	100		0,2	100		122586,5	100		10,8	100		145,6	100		971,4	100		in Betrieb
19:00		1,3	100		1,3	100		0,06	73		4,8	100		0,2	100		33,6	100		0,3	100		0,2	100		120931,6	100		11,2	100		145,4	100		963,8	100		in Betrieb
19:30		1,3	100		1,2	100		0,05	100		4,2	100		0,2	100		33,6	100		0,3	100		0,3	100		123539,2	100		10,8	100		145,8	100		968,1	100		in Betrieb
20:00		1,3	100		1,5	100		0,07	100		4,7	100		0,21	94		27,2	100		0,3	100		0,2	100		120618,1	100		11,3	100		145,9	100		958,9	100		in Betrieb
20:30		1,3	100		1,7	100		0,04	100		4,2	100		0,2	100		28,3	100		0,3	100		0,3	100		122879,6	100		11,1	100		146,1	100		957,6	100		in Betrieb
21:00		1,3	84		1,8	84		0,04	73		4,4	84		0,2	100		25,7	84		0,3	84		0,3	84		123870,6	100		11,0	84		145,9	100		965,5	100		in Betrieb
21:30		1,3	79		1,5	79		0,07	100		4,1	79		0,21	100		24,7	79		0,3																		