

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		2,1	100		1,4	100		0,14	98		4,5	100		0,26	100		29,8	100		1,6	100		0,3	100		119408,7	100		10,0	100		143,5	100		933,0	100		in Betrieb
01:00		3,8	100		2,0	100		0,0	100		4,1	100		0,26	100		21,8	100		1,5	100		0,3	100		119613,2	100		10,3	100		143,3	100		931,1	100		in Betrieb
01:30		2,9	100		0,9	100		0,0	100		4,0	100		0,26	94		26,7	100		1,6	100		0,3	100		119043,0	100		10,2	100		143,7	100		929,7	100		in Betrieb
02:00		3,0	100		1,3	100		0,0	76		4,4	100		0,26	100		27,6	100		1,6	100		0,3	100		119395,5	100		10,0	100		143,5	100		936,0	100		in Betrieb
02:30		1,9	100		1,5	100		0,0	98		3,9	100		0,26	100		27,4	100		1,6	100		0,3	100		119961,3	100		10,2	100		143,6	100		928,6	100		in Betrieb
03:00		2,5	100		1,7	100		0,0	100		4,0	100		0,26	100		29,0	100		1,6	100		0,3	100		120243,7	100		10,0	100		144,5	100		936,1	100		in Betrieb
03:30		2,2	100		1,5	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		20,3	100		1,5	100		0,3	100		119677,1	100		10,3	100		143,0	100		926,3	100		in Betrieb
04:00		2,3	100		1,7	100		0,0	76		4,4	100		0,26	100		24,9	100		1,6	100		0,3	100		118988,8	100		10,0	100		143,8	100		934,3	100		in Betrieb
04:30		3,7	100		2,7	100		0,5	98		5,0	100		0,26	100		23,9	100		1,6	100		0,3	100		119367,6	100		10,1	100		143,5	100		933,3	100		in Betrieb
05:00		1,9	100		1,5	100		0,14	100		5,2	100		0,26	100		17,2	100		1,6	100		0,3	100		119388,0	100		10,4	100		143,2	100		923,3	100		in Betrieb
05:30		1,8	100		0,0	100		0,0	100		4,4	100		0,26	94		13,9	100		1,6	100		0,3	100		118379,7	100		10,1	100		143,0	100		931,3	100		in Betrieb
06:00		1,8	100		0,0	100		0,06	76		5,5	100		0,25	100		14,2	100		1,5	100		0,2	100		118185,3	100		10,2	100		143,0	100		930,8	100		in Betrieb
06:30		1,8	100		0,0	100		0,0	98		4,4	100		0,26	100		28,3	100		1,5	100		0,3	100		117743,9	100		9,9	100		143,4	100		934,6	100		in Betrieb
07:00		2,7	100		0,6	100		0,0	100		4,4	100		0,26	100		31,5	100		1,5	100		0,3	100		117980,9	100		10,0	100		143,0	100		934,2	100		in Betrieb
07:30		2,6	100		1,7	100		0,0	100		3,2	100		0,25	100		22,4	100		1,5	100		0,2	100		118549,6	100		10,2	100		142,5	100		935,8	100		in Betrieb
08:00		1,8	100		0,9	100		0,0	76		3,6	100		0,25	100		30,7	100		1,5	100		0,2	100		117162,5	100		10,3	100		142,7	100		927,9	100		in Betrieb
08:30		1,8	100		1,2	100		0,08	98		4,1	100		0,26	100		44,4	100		1,5	100		0,2	100		116235,5	100		10,1	100		143,0	100		933,9	100		in Betrieb
09:00		3,5	84		2,6	84		0,0	100		3,5	84		0,26	100		42,5	84		1,5	84		0,3	84		115851,7	100		9,7	84		143,6	100		945,2	100		in Betrieb
09:30		4,8	79		1,9	79		0,0	100		4,4	79		0,25	94		15,7	79		1,5	79		0,0	79		116156,1	100		10,2	79		142,1	100		925,4	100		in Betrieb
10:00		4,1	100		0,2	100		0,0	76		5,7	100		0,26	100		24,0	100		1,7	100		0,1	100		114791,8	100		9,8	100		142,9	100		931,2	100		in Betrieb
10:30		2,8	100		0,0	100		0,0	98		4,8	100		0,26	100		21,9	100		1,7	100		0,1	100		114497,9	100		9,7	100		142,8	100		937,4	100		in Betrieb
11:00		4,0	100		0,9	100		0,0	100		4,3	100		0,26	100		22,4	100		1,7	100		0,1	100		114777,2	100		9,7	100		142,7	100		933,9	100		in Betrieb
11:30		3,5	100		0,3	100		0,0	100		4,5	100		0,26	100		18,7	100		1,6	100		0,0	100		116530,5	100		10,1	100		142,6	100		937,0	100		in Betrieb
12:00		3,3	100		1,2	100		0,0	76		4,1	100		0,26	100		20,6	100		1,6	100		0,1	100		116781,9	100		9,9	100		143,0	100		932,2	100		in Betrieb
12:30		4,4	100		1,5	100		0,0	98		3,7	100		0,25	100		17,1	100		1,6	100		0,1	100		117311,2	100		10,2	100		142,9	100		939,1	100		in Betrieb
13:00		3,5	100		1,0	100		0,0	100		4,5	100		0,25	100		15,8	100		1,6	100		0,0	100		117141,5	100		10,3	100		141,8	100		932,7	100		in Betrieb
13:30		5,7	100		0,3	100		0,0	100		7,7	100		0,25	95		20,5	100		1,6	100		0,0	100		116273,6	100		10,2	100		143,2	100		934,2	100		in Betrieb
14:00		6,5	100		0,2	100		0,0	76		6,5	100		0,26	100		36,7	100		1,6	100		0,2	100		116586,8	100		9,6	100		143,0	100		944,6	100		in Betrieb
14:30		1,9	100		0,0	100		0,32	98		3,9	100		0,26	100		29,3	100		1,6	100		0,0	100		116849,1	100		10,2	100		143,6	100		930,3	100		in Betrieb
15:00		2,8	100		0,0	100		0,39	100		4,9	100		0,26	100		31,6	100		1,6	100		0,0	100		117338,2	100		10,2	100		142,1	100		930,1	100		in Betrieb
15:30		5,7	100		0,0	100		0,17	100		5,6	100		0,26	100		27,2	100		1,7	100		0,0	100		118558,6	100		10,2	100		143,2	100		936,4	100		in Betrieb
16:00		3,4	100		0,0	100		0,11	76		4,7	100		0,26	100		29,8	100		1,7	100		0,0	100		119147,2	100		10,1	100		143,6	100		936,8	100		in Betrieb
16:30		4,9	100		0,0	100		0,18	98		4,6	100		0,26	100		22,4	100		1,6	100		0,0	100		119231,0	100		10,4	100		143,3	100		922,5	100		in Betrieb
17:00		4,9	100		0,0	100		0,04	100		6,9	100		0,26	100		17,5	100		1,6	100		0,1	100		118488,6	100		10,2	100		143,2	100		930,8	100		in Betrieb
17:30		3,4	100		0,0	100		0,02	100		7,5	100		0,25	94		17,7	100		1,5	100		0,1	100		118774,5	100		10,3	100		143,2	100		923,4	100		in Betrieb
18:00		5,2	100		0,0	100		0,08	75		10,5	100		0,26	100		20,6	100		1,6	100		0,0	100		118381,0	100		10,1	100		143,3	100		930,2	100		in Betrieb
18:30		3,5	100		0,0	100		0,0	98		8,3	100		0,26	100		20,3	100		1,6	100		0,1	100		118278,1	100		10,3	100		143,3	100		932,4	100		in Betrieb
19:00		2,0	100		0,0	100		0,0	100		5,6	100		0,26	100		26,2	100		1,6	100		0,1	100		118533,5	100		10,1	100		143,3	100		939,3	100		in Betrieb
19:30		2,4	100		0,0	100		0,18	100		6,3	100		0,25	100		29,6	100		1,6	100		0,0	100		119579,0	100		10,3	100		143,6	100		934,6	100		in Betrieb
20:00		3,8	100		0,0	100		0,34	75		6,7	100		0,25	100		28,5	100		1,5	100		0,0	100		118861,1	100		10,3	100		143,2	100		929,9	100		in Betrieb
20:30		5,0	100		0,0	100		0,0	98		8,5	100		0,25	100		26,7	100		1,6	100		0,0	100		118870,4	100		10,3	100		143,2	100		933,5	100		in Betrieb
21:00		4,4	86		0,0	86		0,0	100		7,5	86		0,25	100		33,7	86		1,6	86		0,1	86		118850,3	100		10,2	86		143,4	100		928,3	100		in Betrieb
21:30		6,1	78		0,0	78		0,0	100		7,5	78		0,26	94		26,3	78		1,6	78		0,6	78		1												