

Emmissionswerte für den Gläsernen Schornstein										BMKW Wicker
KW	Grenzwerte		Tagesmittelwerte							Bezeichnungen im Klartext
34			23.08.10	24.08.10	25.08.10	26.08.10	27.08.10	28.08.10	29.08.10	
			Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
Staub	mg/Nm ³	5	0,23	0,22	0,20	0,25	0,23	0,21	0,25	Staub
CO	mg/Nm ³	50	17,94	18,01	17,14	16,25	20,78	15,94	16,92	Kohlenmonoxid
Cges	mg/Nm ³	10	0,24	0,11	0,16	0,14	0,18	0,06	0,05	Kohlenwasserstoff gesamt
HCL	mg/Nm ³	10	7,16	5,90	4,69	7,85	5,67	7,37	8,94	HCL= Salzsäure (richtiger=CL=Chloride)
SO2	mg/Nm ³	50	41,46	42,84	40,51	39,49	40,86	39,91	29,73	Schwefeldioxid
NO(x)	mg/Nm ³	200	171,75	172,44	173,77	184,88	171,85	187,83	183,44	Stickoxide
Hg	µg/Nm ³	25	2,30	1,85	2,53	2,14	1,74	2,29	2,97	Quecksilber

KW	Grenzwerte		Tagesmittelwerte							Bezeichnungen im Klartext
35			30.08.10	31.08.10	01.09.10	02.09.10	03.09.10	04.09.10	05.09.10	
			Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
Staub	mg/Nm ³	5	0,25	0,29	0,25	0,23	0,26	0,24	0,24	Staub
CO	mg/Nm ³	50	18,03	18,27	17,99	18,01	18,66	18,14	18,41	Kohlenmonoxid
Cges	mg/Nm ³	10	0,20	0,30	0,40	0,41	0,32	0,28	0,27	Kohlenwasserstoff gesamt
HCL	mg/Nm ³	10	8,87	9,05	5,18	4,44	5,30	7,83	8,75	HCL= Salzsäure (richtiger=CL=Chloride)
SO2	mg/Nm ³	50	34,71	27,42	43,16	42,60	41,35	41,29	40,02	Schwefeldioxid
NO(x)	mg/Nm ³	200	187,20	176,92	172,49	177,02	176,07	184,16	185,60	Stickoxide
Hg	µg/Nm ³	25	2,25	3,04	1,64	1,95	1,50	1,99	2,15	Quecksilber