

Emissionswerte für den Gläsernen Schornstein										BMKW Wicker
KW	Grenzwerte		Tagesmittelwerte							Bezeichnungen im Klartext
19			08.05.23	09.05.23	10.05.23	11.05.23	12.05.23	13.05.23	14.05.23	
			Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
Staub	mg/Nm ³	5	1,36	1,18	1,09	0,99	1,07	1,02	1,07	Staub
CO	mg/Nm ³	50	22,74	22,79	24,81	21,87	21,38	23,36	23,14	Kohlenmonoxid
Cges	mg/Nm ³	10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Kohlenwasserstoff gesamt
HCL	mg/Nm ³	10	8,54	8,58	8,57	8,52	8,52	8,51	8,57	HCL= Salzsäure (richtiger=CL=Chloride)
SO2	mg/Nm ³	50	34,48	31,02	35,08	30,46	24,41	21,08	24,16	Schwefeldioxid
NO(x)	mg/Nm ³	200	185,33	187,85	190,70	187,61	189,44	187,75	187,17	Stickoxide
Hg	µg/Nm ³	25	1,09	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98	Quecksilber

Emissionswerte für den Gläsernen Schornstein										BMKW Wicker
KW	Grenzwerte		Tagesmittelwerte							Bezeichnungen im Klartext
20			15.05.23	16.05.23	17.05.23	18.05.23	19.05.23	20.05.23	21.05.23	
			Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
Staub	mg/Nm ³	5	1,06	1,16	1,37	1,28	1,43	1,34	1,31	Staub
CO	mg/Nm ³	50	24,13	19,14	17,90	15,47	14,06	14,24	14,20	Kohlenmonoxid
Cges	mg/Nm ³	10	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	Kohlenwasserstoff gesamt
HCL	mg/Nm ³	10	8,06	8,50	8,53	8,40	8,57	8,48	8,52	HCL= Salzsäure (richtiger=CL=Chloride)
SO2	mg/Nm ³	50	25,31	27,39	35,89	27,83	36,19	33,67	30,28	Schwefeldioxid
NO(x)	mg/Nm ³	200	185,08	195,23	191,11	180,89	191,22	193,47	188,46	Stickoxide
Hg	µg/Nm ³	25	1,05	1,00	0,98	0,98	0,99	1,00	0,99	Quecksilber