

# Immissionen – Grenzwertüberschreitungen

Jahre	Anzahl TMW-Überschreitungen	Anzahl HMW-Überschreitungen				
	Staub	SO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub>		O <sub>3</sub>
		Oö. LRVO Grenzwert Sommer/Winter: 120/200 µg/m <sup>3</sup>	Oö. LRVO Grenzwert Sommer/Winter 140/300 µg/m <sup>3</sup>	IG-L Grenzwert 200 µg/m <sup>3</sup>	Oö. LRVO Grenzwert 300 µg/m <sup>3</sup>	IG-L höchstbelastete Station Grenzwert 200 µg/m <sup>3</sup>
1985	226	1887		732		
1986	125	1232		283		
1987	94	547		41		
1988	45	138		42		
1989	58	74		110		
1990	77	17		44		1039
1991	70	15		8		1133
1992	17	12		8		2821
1993	29	15		–		2510
1994	3	4		–		2834
1995	–	9		7		581
1996	1	5		–		1204
1997	3	10		1		739
1998	5	2		–		1215
1999	–	15		–		822
2000	2	8		–		1817
2001	2	6		–		1317
2002	2	5		–		1832
2003	2	–	–	–	–	3241
2004	–	–	–	–	2	1008
2005	1	–	–	–	6	1043
2006	–	–	–	1	25	1435
2007	1	–	–	–	11	1471
2008	–	2	2	–	7	478
2009	–	–	–	–	13	613
2010	–	–	–	2	14	854
2011	–	–	–	–	19	657
2012	–	–	1	–	26	620
2013	1	1	1	–	20	672
2014	–	–	–	–	7	539
2015	–	–	–	–	26	1871
2016	–	–	–	–	7	487

Oö. LRVO: Grenzwerte der Oö. Luftreinhalteverordnung (gültig bis 31. 12. 2002)

IG-L: Grenzwerte des Immissionsschutzgesetz-Luft (gültig ab 1.1.2003)

ÖAdW: Grenzwert der Österreichischen Akademie der Wissenschaften

Sommerperiode: April bis Oktober

Winterperiode: November bis März

TMW = Tagesmittelwert

HMW = Halbstundenmittelwert