

Ozonbericht : Juli 2003

Messkomponente: O3 [ug/m3]

Messstation	HMW			1-h-MW						
	max. HMW	> 120		max. 1h-MW	> 180		> 240		> 360	
		Werte	Tage		Werte	Tage	Werte	Tage	Werte	Tage
Ludwigshafen-Oppau	200	195	18	196	2	1	-	-	-	-
Mainz-Mombach	227	183	15	225	5	2	-	-	-	-
Speyer-St.Guido Stifts	188	126	13	186	2	1	-	-	-	-
Neustadt-Strohmarkt	169	96	12	165	-	-	-	-	-	-
Kaiserslautern-Rathaus	170	99	10	156	-	-	-	-	-	-
Pirmasens-Lemberger Str	201	126	12	161	-	-	-	-	-	-
Trier-Universität	203	188	13	194	2	1	-	-	-	-
Worms-Hagenstraße	193	85	8	178	-	-	-	-	-	-
Neuwied-Hafenstraße	211	180	16	197	5	3	-	-	-	-
Koblenz-Fr. Ebert Ring	141	15	4	139	-	-	-	-	-	-
Bad Kreuznach-Bosenhei	177	111	13	176	-	-	-	-	-	-
Wörth-Marktplatz	244	266	21	189	4	1	-	-	-	-
Westpfalz-Dunzweiler	197	313	17	188	3	1	-	-	-	-
Hunsrück-Leisel	184	242	16	183	1	1	-	-	-	-
Westeifel-Wascheid	189	234	12	178	-	-	-	-	-	-
Westerwald-Herdorf	194	171	13	188	2	1	-	-	-	-
Westerwald-Neuhäusel	188	227	14	188	3	1	-	-	-	-
Pfälzerwald-Hortenkopf	202	375	20	179	-	-	-	-	-	-
MW = Mittelwert HMW = Halbstundenmittelwert			Tage = Anzahl Tage mit mind. 1 Überschreitung Werte = Anzahl MW mit Überschreitung							

Ozonbericht : Juli 2003**Messkomponente: O3 [ug/m3]**

Messstation	Verf.% HMW	8-Stunden-Mittelwerte > 110									TMW	
		0-8 Uhr		8-16 Uhr		12-20 Uhr		16-24 Uhr		Tage	max.	> 65 Tage
		Max.	Werte	Max.	Werte	Max.	Werte	Max.	Werte			
Ludwigshafen-Oppau	91,5	68	-	126	3	162	14	150	7	14	121	19
Mainz-Mombach	92,3	88	-	133	2	183	11	159	7	11	106	17
Speyer-St.Guido Stifts	95,3	84	-	133	1	168	12	146	2	12	122	12
Neustadt-Strohmarkt	89,8	88	-	128	2	155	9	140	4	9	107	20
Kaiserslautern-Rathaus	97,7	70	-	120	1	145	9	133	3	9	93	10
Pirmasens-Lemberger Str	97,8	93	-	123	4	144	12	138	4	12	116	16
Trier-Universität	93,1	102	-	142	2	163	13	160	11	13	#	21
Worms-Hagenstraße	97,5	71	-	120	2	147	7	139	3	7	124	13
Neuwied-Hafenstraße	90,6	74	-	123	2	168	13	159	8	13	96	15
Koblenz-Fr. Ebert Ring	97,7	62	-	95	-	108	-	93	-	-	102	2
Bad Kreuznach-Bosenhei	97,7	62	-	124	1	157	8	130	4	8	71	15
Wörth-Marktplatz	97,7	69	-	138	6	178	18	152	11	18	98	19
Westpfalz-Dunzweiler	92,5	118	4	134	8	167	15	165	15	16	118	27
Hunsrück-Leisel	97,4	126	3	144	8	165	14	161	15	15	137	25
Westeifel-Wascheid	97,6	140	2	154	7	163	12	166	10	12	136	25
Westerwald-Herdorf	97,7	127	2	140	5	167	9	146	11	11	144	20
Westerwald-Neuhäusel	97,8	124	2	140	8	163	12	158	12	12	138	22
Pfälzerwald-Hortenkopf	97,9	137	8	147	9	165	14	168	15	18	131	31
TMW = Tagesmittelwert HMW = Halbstundenmittelwert Verf.%HMW = Verfügbarkeit in % HMW				Tage = Anzahl Tage mit mind. 1 Überschreitung Werte = Anzahl MW mit Überschreitung Max. = Höchster Mittelwert im Zeitraum								