

Überschreitungen von Grenzwerten nach der 33. BImSchV (in MEZ)**Ozonbericht : März 2007****Messkomponente: O₃ [µg/m³]**

| Messstation | Verf.% HMW | max. 1h-MW | 1h-MW | | | | 8h-MW | | | |
|-------------------------|---------------|---------------|-----------|------|-----------|------|---------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | > 180 (1) | | > 240 (2) | | max. 8h-MW | > 120 (3) | | |
| | | | Werte | Tage | Werte | Tage | | Summe Tag (4) | Summe Tag (5) | Summe Tag (6) |
| Ludwigshafen-Oppau | 97,9 | 105 | - | - | - | - | 95 | - | - | 21 |
| Mainz-Mombach | 97,4 | 115 | - | - | - | - | 108 | - | - | 26 |
| Speyer-St.Guido Stifts | 97,8 | 108 | - | - | - | - | 98 | - | - | 16 |
| Neustadt-Strohmarkt | 97,8 | 99 | - | - | - | - | 90 | - | - | 18 |
| Kaiserslautern-Rathaus | 97,8 | 115 | - | - | - | - | 105 | - | - | 20 |
| Pirmasens-Lemberger Str | 97,9 | 108 | - | - | - | - | 101 | - | - | 28 |
| Trier-Universität | 97,8 | 117 | - | - | - | - | 111 | - | - | 36 |
| Worms-Hagenstraße | 97,1 | 88 | - | - | - | - | 83 | - | - | 20 |
| Neuwied-Hafenstraße | 97,8 | 118 | - | - | - | - | 111 | - | - | 18 |
| Koblenz-Fr. Ebert Ring | 88,4 | 94 | - | - | - | - | 78 | - | - | 6 |
| Bad Kreuznach-Bosenhei | 97,6 | 117 | - | - | - | - | 106 | - | - | 21 |
| Wörth-Marktplatz | 97,8 | 115 | - | - | - | - | 102 | - | - | 35 |
| Westpfalz-Dunzweiler | 97,6 | 114 | - | - | - | - | 106 | - | - | 38 |
| Hunsrück-Leisel | 97,9 | 124 | - | - | - | - | 117 | - | - | 33 |
| Westeifel-Wascheid | 97,3 | 121 | - | - | - | - | 117 | - | - | 35 |
| Westerwald-Herdorf | 97,8 | 123 | - | - | - | - | 119 | - | - | 31 |
| Westerwald-Neuhäusel | 97,8 | 116 | - | - | - | - | 111 | - | - | 32 |
| Pfälzerwald-Hortenkopf | 97,6 | 123 | - | - | - | - | 119 | - | - | 45 |

Die Berechnung der Kenndaten erfolgt auf der Basis von 1h-MW

(1) Informationsschwelle

(2) Alarmschwelle

(3) Zielwert (darf an 25 Tagen überschritten werden, bei Mittelung über 3 Jahre. Gilt ab 01.01.2010)

(4) Summe der Überschreitungstage im Berichtsmonat

(5) Summe der Überschreitungstage im Kalenderjahr

(6) Summe der Überschreitungstage gemittelt über 3 Jahre

Verf.% HMW = Verfügbarkeit in Prozent

Werte = Anzahl MW mit Überschreitungen

Tage = Anzahl der Tage mit mindestens 1 Überschreitung

max = Höchster Mittelwert im Zeitraum

8h-MW = Gleitender 8-Stundenmittelwert eines Tages, berechnet aus 1-Stundenwerten in Stundenschritten.

= weniger als 75% der möglichen Werte

