

Überschreitungen von Grenzwerten nach der 33. BImSchV (in MEZ)**Ozonbericht : Januar 2006****Messkomponente: O₃ [µg/m³]**

| Messstation | Verf.% HMW | 1h-MW | | | | | 8h-MW | | | |
|-------------------------|---------------|---------------|-----------|------|-----------|------|---------------|------------------|------------------|------------------|
| | | max. 1h-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 | 97,8 | 60 | - | - | - | - | 55 | - | - | 31 |
| Mainz-Mombach | 97,3 | 60 | - | - | - | - | 52 | - | - | 35 |
| Speyer-St.Guido Stifts | 97,4 | 57 | - | - | - | - | 52 | - | - | 23 |
| Neustadt-Strohmarkt | 97,6 | 74 | - | - | - | - | 58 | - | - | 23 |
| Kaiserslautern-Rathaus | 76,7 | 69 | - | - | - | - | 56 | - | - | 24 |
| Pirmasens-Lemberger Str | 97,8 | 80 | - | - | - | - | 73 | - | - | 28 |
| Trier-Universität | 97,8 | 75 | - | - | - | - | 68 | - | - | 41 |
| Worms-Hagenstraße | 97,8 | 54 | - | - | - | - | 46 | - | - | 22 |
| Neuwied-Hafenstraße | 97,2 | 59 | - | - | - | - | 53 | - | - | 22 |
| Koblenz-Fr. Ebert Ring | 97,5 | 48 | - | - | - | - | 42 | - | - | 4 |
| Bad Kreuznach-Bosenhei | 97,6 | 63 | - | - | - | - | 60 | - | - | 22 |
| Wörth-Marktplatz | 97,7 | 70 | - | - | - | - | 63 | - | - | 44 |
| Westpfalz-Dunzweiler | 97,8 | 75 | - | - | - | - | 70 | - | - | 53 |
| Hunsrück-Leisel | 97,4 | 95 | - | - | - | - | 88 | - | - | 43 |
| Westeifel-Wascheid | 97,8 | 103 | - | - | - | - | 101 | - | - | 42 |
| Westerwald-Herdorf | 97,4 | 94 | - | - | - | - | 86 | - | - | 37 |
| Westerwald-Neuhäusel | 89,0 | 95 | - | - | - | - | 86 | - | - | 42 |
| Pfälzerwald-Hortenkopf | 97,6 | 95 | - | - | - | - | 86 | - | - | 64 |

(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 66% der möglichen Werte

