


## OZONBERICHT – Land Tirol

für das Ozonüberwachungsgebiet 5 "Nordtirol" und 7 "Kärnten und Osttirol"

Erstellt am Donnerstag, den 20. Juni 2019 um 08:08 Uhr über den Berichtszeitraum von 0-24 Uhr des Vortages.

Messstelle	Überwachungsgebiet	MW1max µg/m <sup>3</sup>	MW8max µg/m <sup>3</sup>
INNSBRUCK / Andechsstraße	5	124	112
INNSBRUCK / Sadrach	5	130	123
NORDKETTE	5	134	126
WÖRGL / Stelzhamerstraße	5	123	116
KRAMSACH / Angerberg	5	130	120
KUFSTEIN / Festung	5	135	120
HÖFEN / Lärchbichl	5	131	127
HEITERWANG Ort / L355	5	129	126
LIENZ / Tiefbrunnen	7	100	84

### Überschreitungen:

	MW8max > 120
	MW1max > 180
	MW1max > 240

### Weitere Informationsquellen:

Ozonsituation österreichweit : [Umweltbundesamt \(UBA\)](#)  
ORF Teletext Seite 621

Sehr gering belastet bedeutet, dass alle Grenzwerte eingehalten wurden,  
gering belastet bedeutet, dass die Vegetationsgrenz- und Zielwerte - auch jene der Österreichischen Akademie der Wissenschaften - überschritten wurden,  
belastet, dass die Vorsorgegrenzwerte für den Menschen überschritten wurden,  
erheblich belastet, dass die Informationsschwelle für Ozon überschritten wurde  
und stark belastet, dass die Alarmschwelle überschritten wurde.

### Legende:

MW1max.....höchster an einer Messstelle registrierter Einstundenmittelwert  
in µg/m<sup>3</sup> des Berichtszeitraumes (vorläufige Werte)

MW8max.....höchster an einer Messstelle registrierter Achtstundenmittelwert  
in µg/m<sup>3</sup> des Berichtszeitraumes (vorläufige Werte)

--- ...bedeutet, dass derzeit keine Daten verfügbar sind

\* .....bedeutet, Zielwert für den langfristigen Schutz der menschlichen Gesundheit überschritten