



Messresultate Lindan

Beurteilung der Werte (siehe Medienmitteilung vom 10.10.2013): <http://www.bs.ch/news/2013-10-10-mm-57303.html>

Messresultate Lindan

Luftproben (in Nanogramm pro Kubikmeter Luft)

Belastungspegel:

Mittelwerte in ng/m³

09.10.2017 - 08.10.2018

Gleitender Jahresmittelwert

Standorte	Alpha HCH	Beta HCH	Gamma HCH
10 Dreirosen	2	<1	<1
11 Mitte Süd (Landestelle)	9	<1	3
12 Nord (Gondrand)	4	<1	1
13 West (Rheinuferweg)	19	<1	5
Toleranzwerte:	150	30	300

ng/m³: Nanogramm pro Kubikmeter; 1 Milliardstel Gramm pro Kubikmeter Luft (<1: unterhalb Nachweisgrenze)

Gleitender Jahresmittelwert: Mittlere Belastung über die vergangenen 12 Monate