



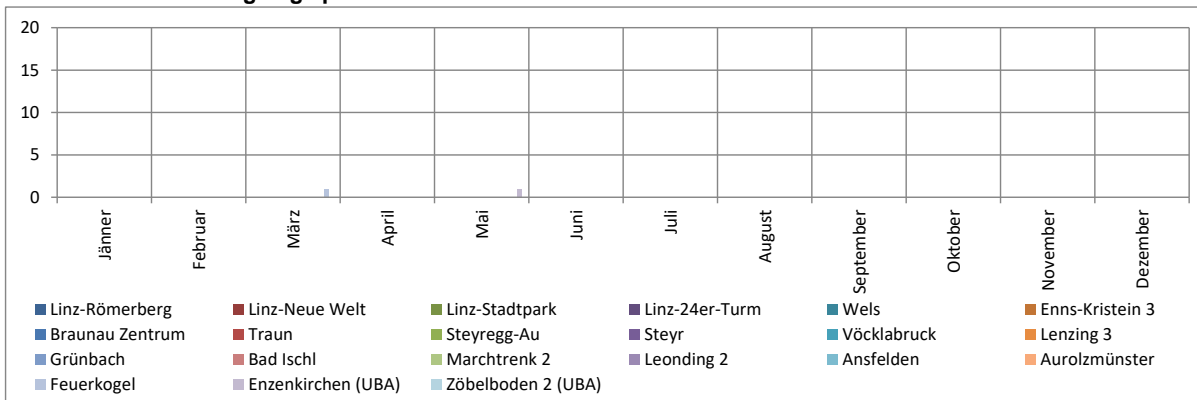
## PM10-Überschreitungstage

von 01.01.2022 bis 25.06.2022

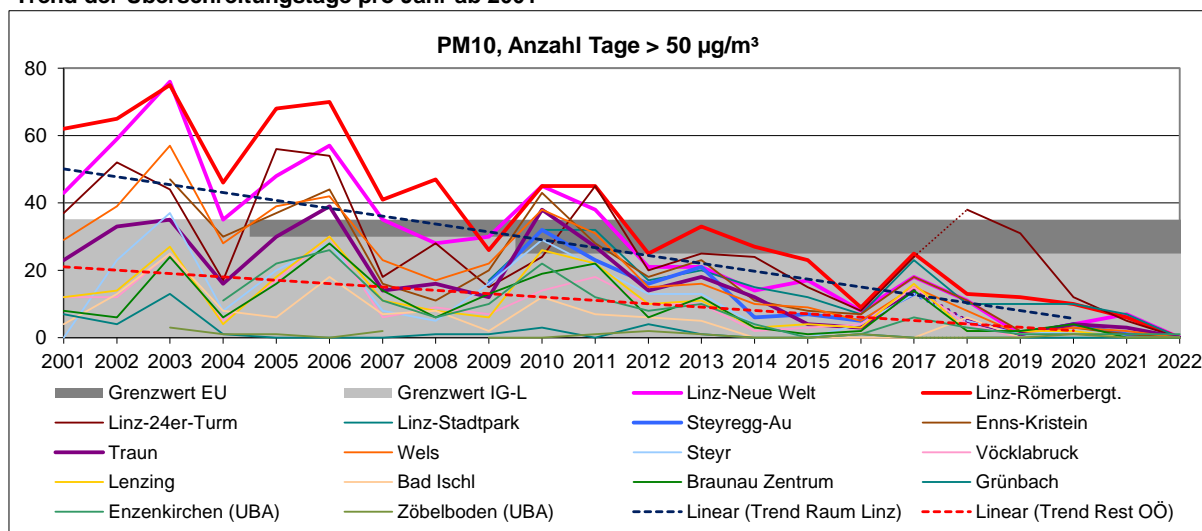
2022			Jänner	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Anzahl Tage > 50	Mittelwert (µg/m³)	Maximum (µg/m³)
S431	PM10g/kont	Linz-Römerberg	0	0	0	0	0	0							0		40
S416	PM10g/kont	Linz-Neue Welt	0	0	0	0	0	0							0		44
S184	PM10g/kont	Linz-Stadtpark	0	0	0	0	0	0							0		39
S415	PM10g/kont	Linz-24er-Turm	0	0	0	0	0	0							0		47
S406	PM10g/kont	Wels	0	0	0	0	0	0							0		37
S217	PM10g/kont	Enns-Kristein 3	0	0	0	0	0	0							0		44
S156	PM10kont	Braunau Zentrum	0	0	0	0	0	0							0		37
S404	PM10kont	Traun	0	0	0	0	0	0							0		44
S173	PM10kont	Steyregg-Au	0	0	0	0	0	0							0		41
S409	PM10kont	Steyr	0	0	0	0	0	0							0		39
S407	PM10kont	Vöcklabruck	0	0	0	0	0	0							0		38
S432	PM10kont	Lenzing 3	0	0	0	0	0	0							0		45
S108	PM10g/kont	Grünbach	0	0	0	0	0	0							0		44
S125	PM10kont	Bad Ischl	0	0	0	0	0	0							0		33
S269	PM10kont	Marchtrenk 2	0	0	0	0	0	0							0		48
S270	PM10kont	Leonding 2	0	0	0	0	0	0							0		41
S271	PM10kont	Ansfelden	0	0	0	0	0	0							0		47
S266	PM10kont	Aurolzmünster	0	0	0	0	0	0							0		31
S235	PM10kont	Feuerkogel	0	0	1	0	0	0							1		68
ENK1:10	PM10kont	Enzenkirchen (UBA)	0	0	0	0	0	1							1		62
ZOE2:10	PM10kont	Zöbelboden 2 (UBA)	0	0	0	0	0	0							0		29

Grenzwert IG-L: 25 Tage pro Jahr; Grenzwert EU: 35 Tage pro Jahr.

### Anzahl Überschreitungstage pro Monat



### Trend der Überschreitungstage pro Jahr ab 2001



Vorläufige Daten aus dem ö. Luftmessnetz.

