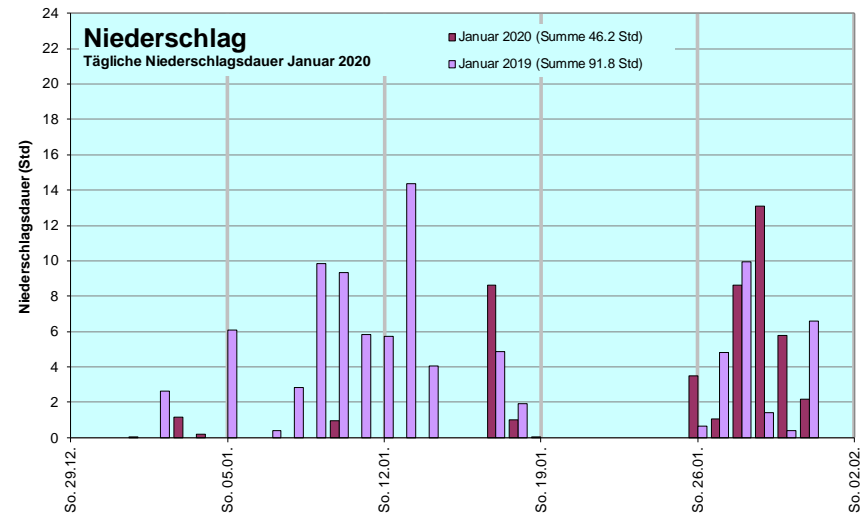
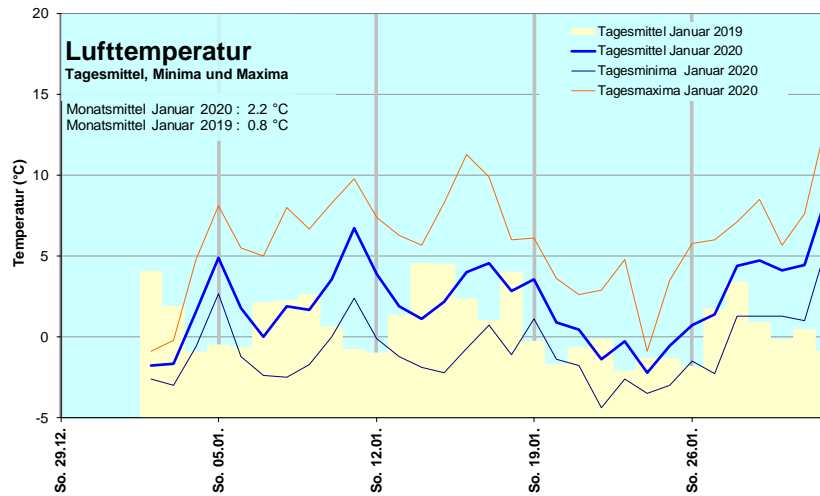
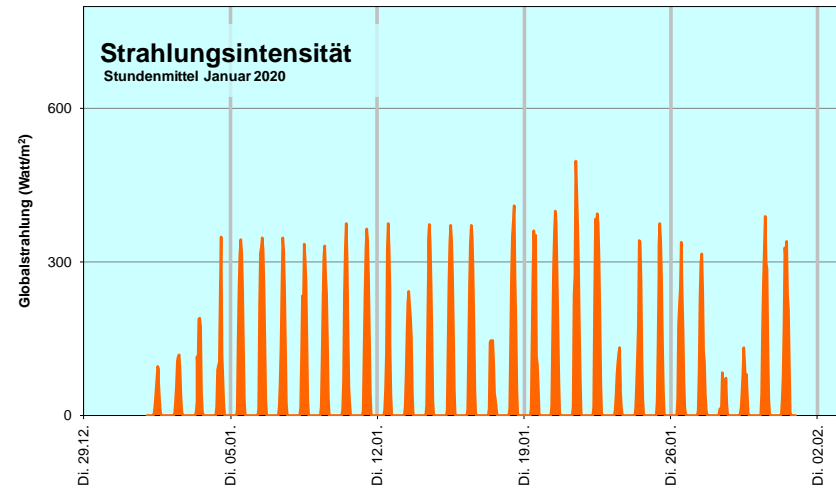
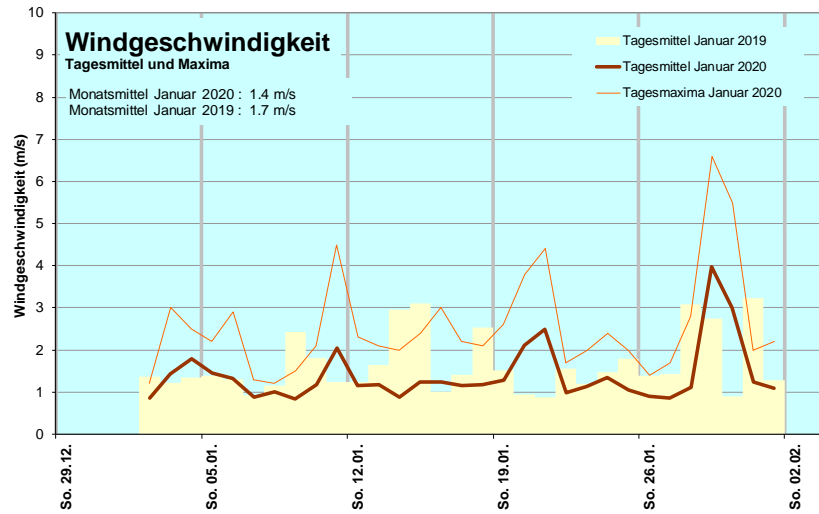


# Das Wetter in Bern im Januar 2020

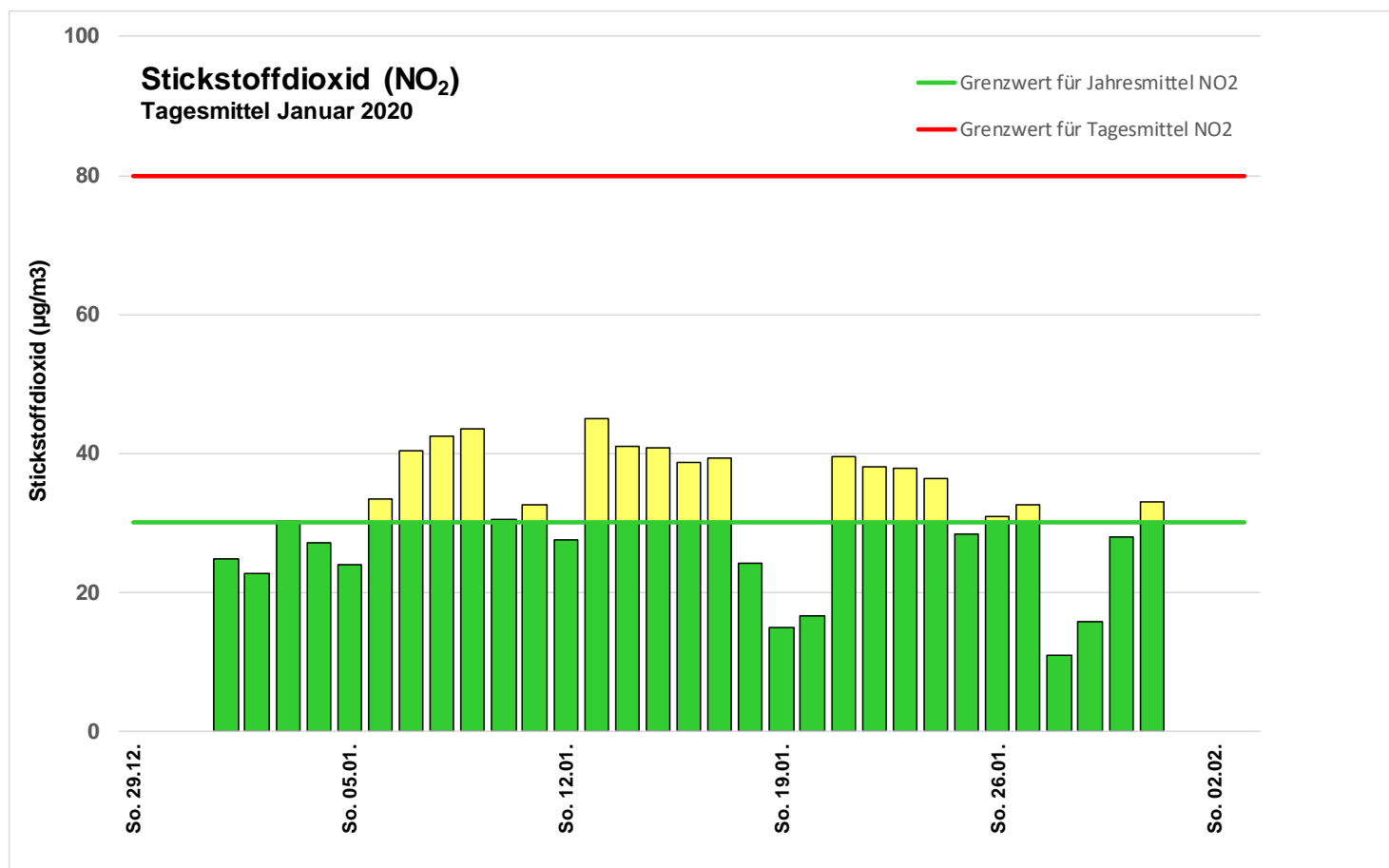
## Messwerte Station Bern Morgartenstrasse

(Dokument als pdf verfügbar unter [www.bern.ch/luft](http://www.bern.ch/luft) → Downloads)



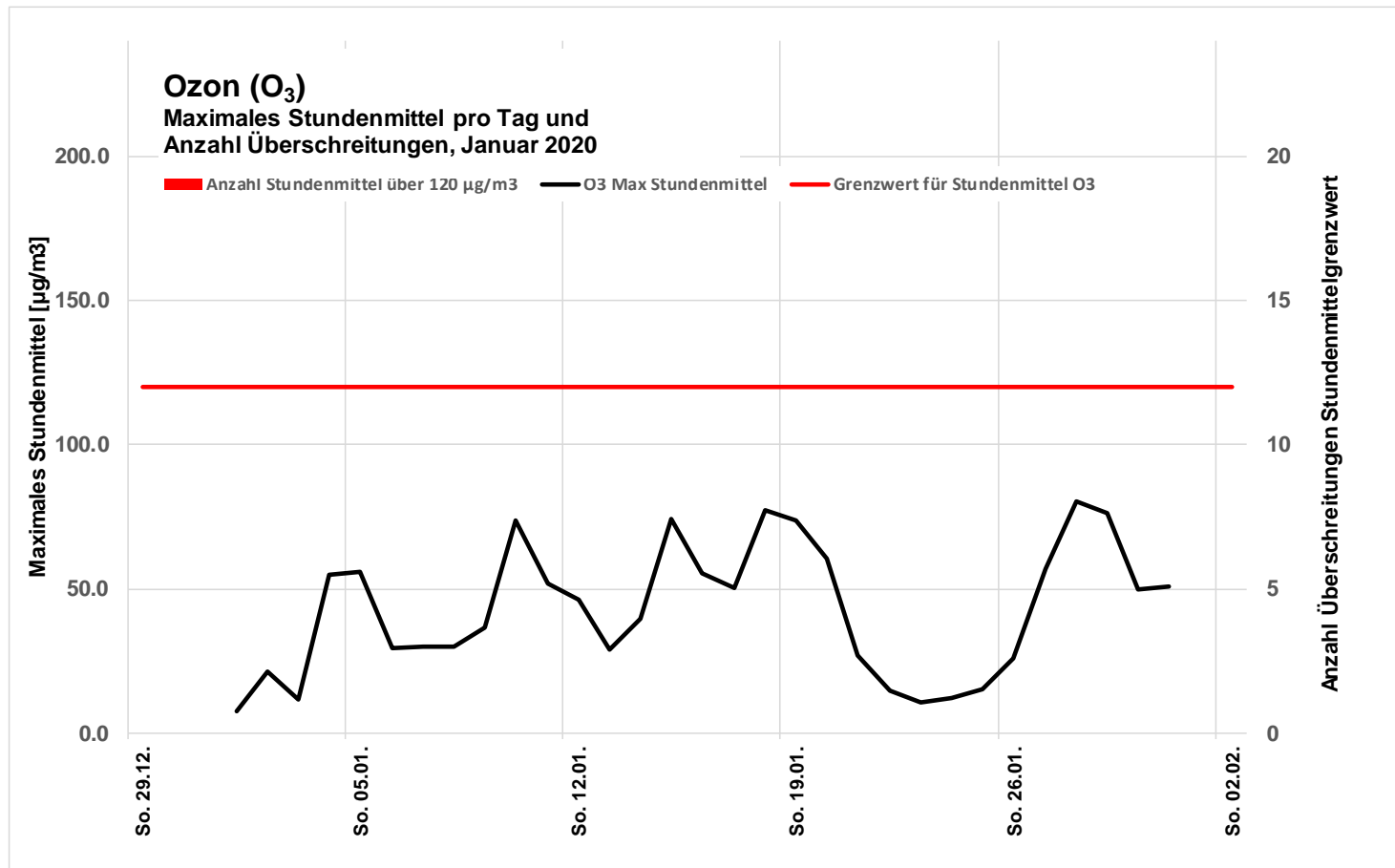
# Die Schadstoffe in Bern im Januar 2020

Messwerte Station Bern Morgartenstrasse



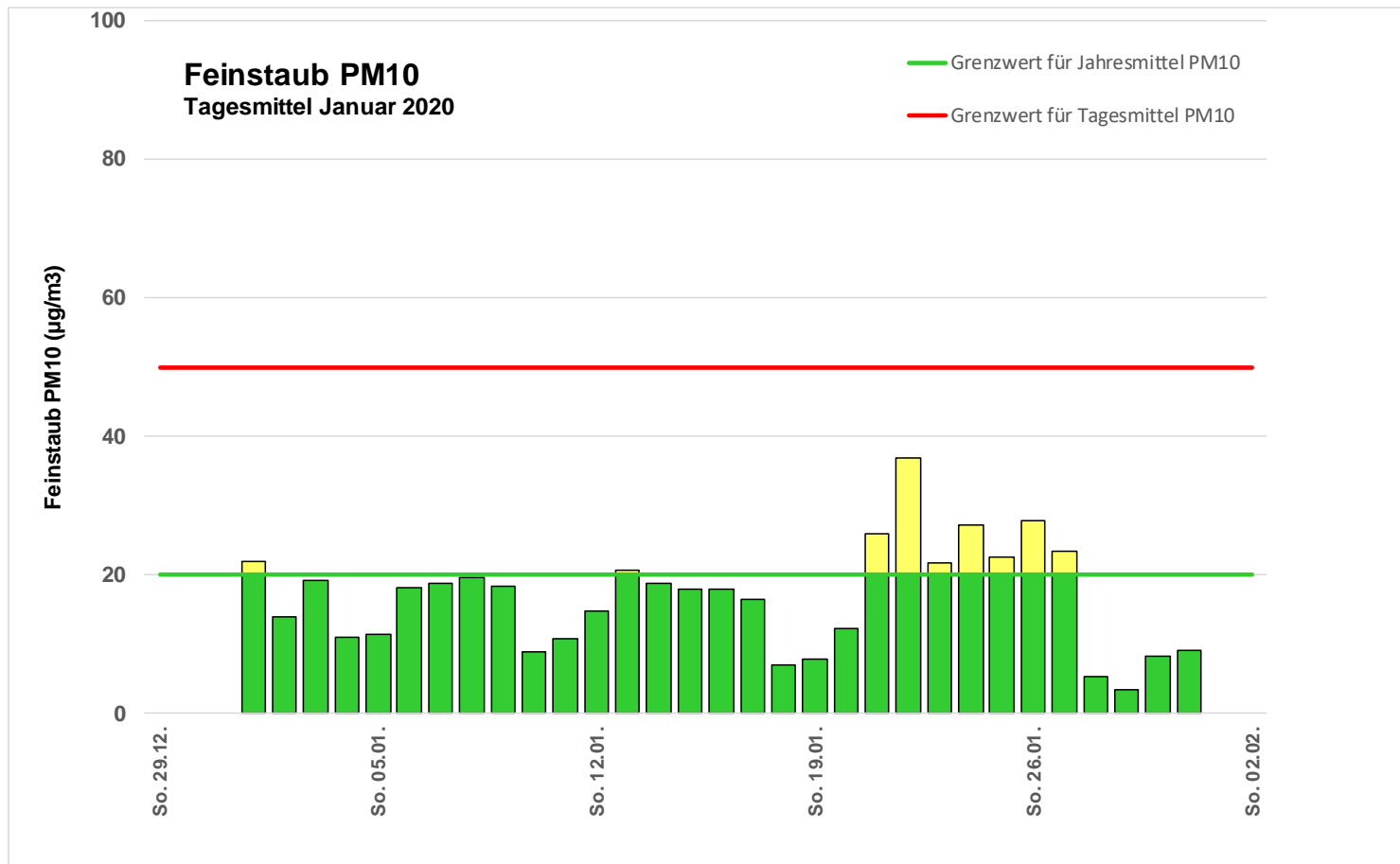
Der Grenzwert für das Tagesmittel von 80 µg/m<sup>3</sup> wurde im Monat Januar nicht überschritten.

Das Monatsmittel lag mit 31 µg/m<sup>3</sup> knapp über dem Grenzwert für das Jahresmittel von 30 µg/m<sup>3</sup>.



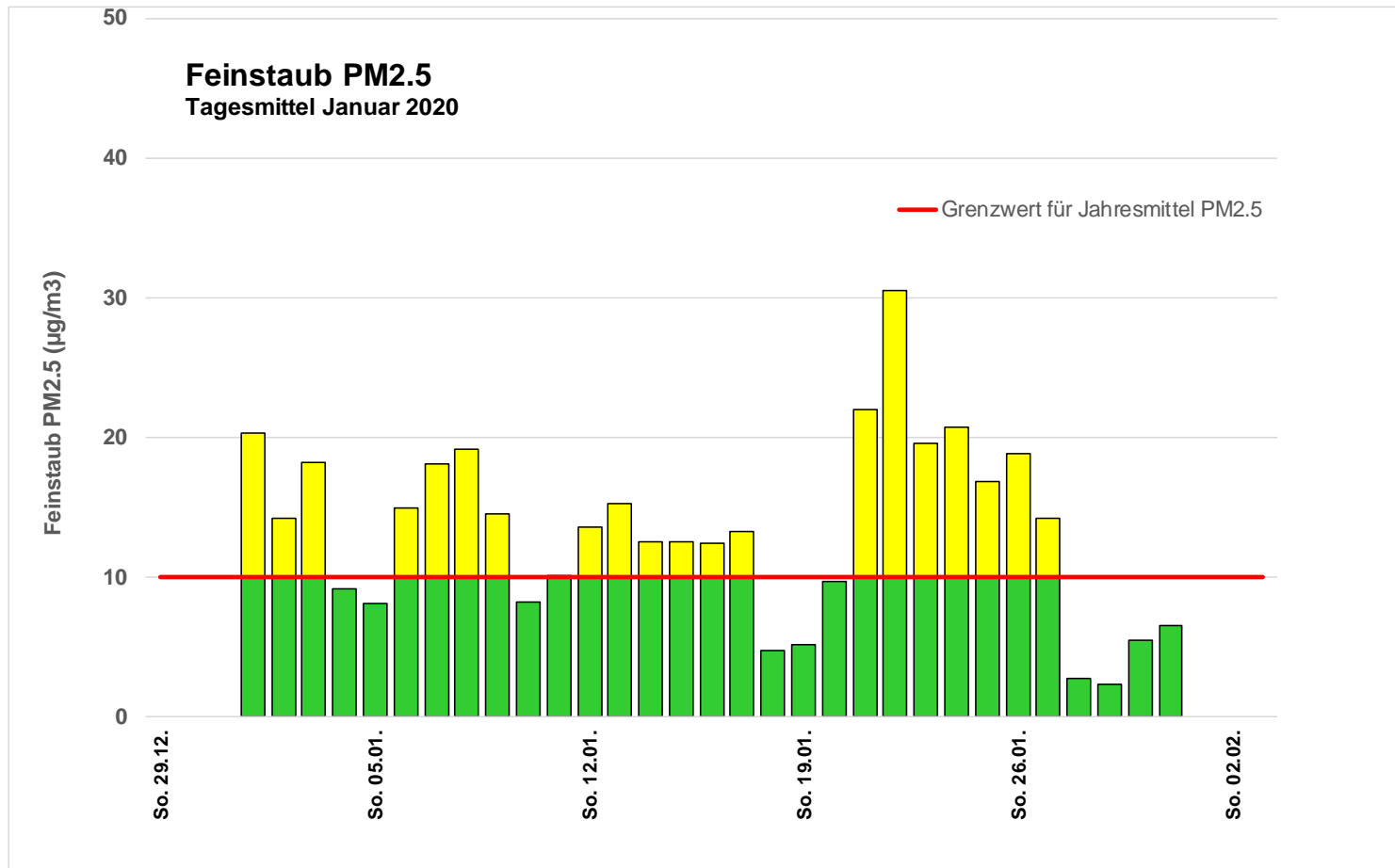
Der Grenzwert für Stundenmittel von 120 µg/m<sup>3</sup> wurde im Monat Januar nie überschritten. Seit Jahresbeginn liegen somit noch keine Stundenmittel darüber. Erlaubt ist eine Überschreitung pro Jahr.

Der Grenzwert für den 98%-Pegel eines Monats von 100 µg/m<sup>3</sup> wurde im Berichtsmonat mit 75 µg/m<sup>3</sup> nicht überschritten.



Der Grenzwert für das Tagesmittel von 50 µg/m<sup>3</sup> wurde im Monat Januar nicht überschritten. Erlaubt sind drei Überschreitungen pro Jahr.

Das Monatsmittel lag mit 17 µg/m<sup>3</sup> unter dem Grenzwert für das Jahresmittel von 20 µg/m<sup>3</sup>. Achtung: Der Vergleich von Monatsmitteln mit einem Jahresmittelgrenzwert dient nur zur Orientierung. Zur Beurteilung von Jahresmittelgrenzwertüberschreitungen darf nur ein Jahresmittelwert verwendet werden.



Zur Orientierung sind in der Grafik Werte, die über dem Jahresmittelgrenzwert liegen, gelb gekennzeichnet. Zur Beurteilung der Grenzwert-Überschreitungen darf jedoch nur ein Jahresmittelwert herangezogen werden.

Das Monatsmittel für PM2.5 betrug im Januar  $13 \mu\text{g}/\text{m}^3$ . Dieser Wert liegt über dem Grenzwert für das Jahresmittel von  $10 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .