

## B E S C H L U S S

aus der Sitzung des Ausschusses für Umwelt, Klima und Energie vom 08.02.2022

---

### A. ÖFFENTLICHE SITZUNG

#### 10. Mitteilungen der Verwaltung

##### 10.2 Messstelle in der Sandstraße

Herr Dr. Kraft berichtet, die vom Landesumweltamt NRW gemessenen vorläufigen NO<sub>2</sub>-Werte des Passivsammlers in der Sandstraße liegen bisher für die Monate Januar bis November 2021 vor.

Danach liegen die NO<sub>2</sub>-Werte deutlich unter dem Grenzwert. Dies dürfte neben den Corona-bedingten Beschränkungen im Frühjahr vor allem auf die erweiterten Linksabbiegespuren im Kreuzungsbereich Kochs Ecke zurückzuführen sein. Insgesamt liegt der vorläufige Jahresmittelwert mit 32,7 µg/m<sup>3</sup> deutlich unter dem geltenden Grenzwert von 40 µg/m<sup>3</sup>.

#### Monatswerte der NO<sub>2</sub>-Konzentration in der Sandstraße (LANUV-Messstelle SIGS)

	2021	2020
Januar	31	39
Februar	37	40
März	38	31
April	32	31
Mai	32	27
Juni	35	30
Juli	25	27
August	30	33
September	34	37
Oktober	34	30
November	32	32
Dezember		30
Mittelwert	32,7*	32

\* Vorläufiger Mittelwert

Quelle:  
Einzelwerte der Diskontinuierlicher Messungen, LANUV 2021

<https://www.lanuv.nrw.de/umwelt/luft/immissionen/berichte-und-trends/einzelwerte-diskontinuierlicher-messungen/>

## **Beschluss**

⇒ *Der Ausschuss für Umwelt, Klima und Energie des Rates der Universitätsstadt Siegen nimmt den Bericht über die Messstelle in der Sandstraße zur Kenntnis.*

**Beratungsergebnis: Zur Kenntnis genommen**

**11. AfUKE 08.02.2022**

---