

19. Wahlperiode

## **Schriftliche Anfrage**

**des Abgeordneten Tommy Tabor (AfD)**

vom 16. Februar 2023 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 17. Februar 2023)

zum Thema:

**Spandau: Schadstoffbelastung Klosterstraße**

und **Antwort** vom 28. Februar 2023 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 03. März 2023)

Senatsverwaltung für  
Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz

Herrn Abgeordneten Tommy Tabor (AfD)  
über  
den Präsidenten des Abgeordnetenhauses von Berlin

über Senatskanzlei - G Sen -

Antwort  
auf die Schriftliche Anfrage Nr. 19/14870  
vom 16. Februar 2023  
über Spandau: Schadstoffbelastung Klosterstraße

---

Im Namen des Senats von Berlin beantworte ich Ihre Schriftliche Anfrage wie folgt:

Frage 1:

Wie hat sich die Schadstoffbelastung seit 11/2021 verändert? (Bitte die Daten entsprechend Drs. 18-23602 komplett aufschlüsseln.

Antwort zu 1:

In der folgenden Tabelle sind die mit Passivsammlern bestimmten NO<sub>2</sub>-Konzentrationen am Messpunkt 576, der sich in der Klosterstr. 12 in 13581 Berlin befindet, ab Mitte Oktober 2021 als Zwei-Wochen-Werte dargestellt (Daten bis Mitte Oktober 2021 sind der Antwort auf die Schriftliche Anfrage Nr. 19/10076 zu entnehmen). Die Messwerte für das Jahr 2022 sind dabei vorläufige Messwerte.

Die endgültigen Daten sind jeweils ab ca. März des Folgejahres online abrufbar unter <https://www.berlin.de/sen/uvk/umwelt/luft/luftqualitaet/luftdaten-archiv/> - jeweils unter Jahresdaten.

Tabelle: NO<sub>2</sub>-Werte der Passivsammler am Standort Klosterstr. 12, 13581 Berlin

Datum Probennahmestart (zwischen 7:00 Uhr und 15:00 Uhr)	Datum Probennahmeende (zwischen 7:00 Uhr und 15:00 Uhr)	NO <sub>2</sub> in µg/m <sup>3</sup>
19.10.2021	02.11.2021	20
02.11.2021	16.11.2021	24
16.11.2021	30.11.2021	25
30.11.2021	14.12.2021	23
14.12.2021	28.12.2021	31
28.12.2021	11.01.2022	25
11.01.2022	25.01.2022	27
25.01.2022	08.02.2022	21
08.02.2022	22.02.2022	18
22.02.2022	09.03.2022	36
09.03.2022	22.03.2022	29
22.03.2022	05.04.2022	37
05.04.2022	20.04.2022	31
20.04.2022	03.05.2022	33
03.05.2022	17.05.2022	28
17.05.2022	31.05.2022	23
31.05.2022	14.06.2022	28
14.06.2022	28.06.2022	28
28.06.2022	12.07.2022	23
12.07.2022	26.07.2022	25
26.07.2022	09.08.2022	28
09.08.2022	23.08.2022	33
23.08.2022	06.09.2022	28
06.09.2022	20.09.2022	29
20.09.2022	05.10.2022	29
05.10.2022	18.10.2022	30
18.10.2022	01.11.2022	27
01.11.2022	15.11.2022	27
15.11.2022	29.11.2022	27
29.11.2022	13.12.2022	25
13.12.2022	28.12.2022	28
28.12.2022	10.01.2023	22
10.01.2023	24.01.2023	26

Frage 2:

Auf welcher rechtlichen Grundlage besteht die Fortschreibung von Tempo 30 auf der Klosterstraße zwischen Brunsbüttler Straße und Pichelsdorfer Straße?

2. 1 Ab welchem Zeitpunkt bzw. unter welchen Voraussetzungen entfällt die rechtliche Grundlage zur Fortschreibung von Tempo 30 auf der Klosterstraße zwischen Brunsbüttler Straße und Pichelsdorfer Straße?

Antwort zu 2:

Rechtsgrundlage für die Anordnung von Tempo 30 in der Klosterstraße ist § 40 Abs. 1 Satz 1 des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (BImSchG). Danach beschränkt die zuständige Straßenverkehrsbehörde den Kraftfahrzeugverkehr soweit ein Luftreinhalteplan nach § 47 Abs. 1 BImSchG dies vorsieht. Für das Land Berlin wurde diese Verkehrsbeschränkung mit dem Luftreinhalteplan für Berlin – zweite Fortschreibung zur dauerhaften Verminderung der Luftschadstoffbelastung festgelegt.

Antwort zu 2.1:

Die Rechtsgrundlage für eine Anordnung von Tempo 30 aus Gründen der Luftreinhaltung entfällt, wenn mit einer weiteren Fortschreibung des Luftreinhalteplans festgestellt wird, dass die nach § 3 der 39. Bundes-Immissionsschutzverordnung festgelegten Luftqualitätsgrenzwerte dauerhaft und sicher ohne diese Verkehrsbeschränkung eingehalten werden können. Da in den letzten Jahren die Luftbelastung deutlich gesenkt und die Luftqualitätsgrenzwerte für Stickstoffdioxid drei Jahre in Folge eingehalten werden konnten, ist nun eine Fortschreibung des Luftreinhalteplans für Berlin vorgesehen.

Berlin, den 28.02.2023

In Vertretung

Dr. Silke Karcher  
Senatsverwaltung für  
Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz