

19. Wahlperiode

Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten Tommy Tabor (AfD)

vom 08. November 2021 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 12. November 2021)

zum Thema:

Spandau: Schadstoffbelastung III

und **Antwort** vom 30. November 2021 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 02. Dez. 2021)

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

über Senatskanzlei - G Sen -

A n t w o r t
auf die Schriftliche Anfrage Nr. 19/10076
vom 8. November 2021
über Spandau: Schadstoffbelastung III

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

Vorbemerkung des Abgeordneten:

Ich verweise die Senatsverwaltung auf das Urteil des Bundesverfassungsgerichts (Az. 2 BvE 2/11) vom 7. November 2017 zur weiteren Stärkung des verfassungsrechtlichen Auskunftsrechts von Abgeordneten, in dem das Bundesverfassungsgericht klargestellt hat, dass die Nichtbeantwortung von Parlamentarischen Anfragen gegen Art. 38 Abs. 1 Satz 2 und Art. 20 Abs. 2 Satz 2 GG verstößt, die Regierung dem Parlament gegenüber alle Informationen mitzuteilen hat, über die die Regierung verfügt oder sie diese mit zumutbarem Aufwand in Erfahrung bringen kann und eine Antwort nur in sehr engen Grenzen verweigert werden darf, wenn der Kernbereich exekutiver Eigenverantwortung berührt, Grundrechte Dritter betroffen oder das Staatswohl gefährdet ist.

Frage 1:

1. Laut Antwort des Senats auf die Frage 2 der Schriftl. Anfrage 18/23602 ist eine „quantitative Auswertung ...erst 12 Monate nach Start der Maßnahme möglich...“, und laut Antwort des Senats auf die Frage 1 der Schriftl. Anfrage 18/24942 lag die Auswertung noch nicht vor. Liegt dem Senat die o.g. Auswertung nun endlich vor?

1.1. Falls ja - wie hat sich die Schadstoffbelastung verändert? (Bitte die Daten entsprechend Drs. 18-23602 komplett aufschlüsseln)

Antwort zu 1:

Die quantitative Auswertung der Maßnahme liegt nun vor. Es zeigt sich eine rückläufige Tendenz nach Anordnung von Tempo 30. Der Jahresmittelwert von Anfang September 2018 bis Ende August 2019 betrug 43 µg/m³, der Jahresmittelwert von Anfang September 2019 bis Ende August 2020 betrug 36 µg/m³.

In der folgenden Tabelle sind die mit Passivsammlern bestimmten NO₂-Konzentrationen am Messpunkt 576, der sich in der Klosterstr. 12 in 13581 Berlin befindet, ab 02.01.2020 als Zwei-Wochen-Werte dargestellt.

Tabelle: NO₂-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 ₂ in µg/m ³
02.01.2020	14.01.2020	37

Datum Probennahmestart (zwischen 7:00 Uhr und 15:00 Uhr)	Datum Probennahmeende (zwischen 7:00 Uhr und 15:00 Uhr)	NO ₂ in µg/m ³
14.01.2020	28.01.2020	41
28.01.2020	11.02.2020	36
11.02.2020	25.02.2020	31
25.02.2020	10.03.2020	41
10.03.2020	24.03.2020	Ausfall
24.03.2020	07.04.2020	34
07.04.2020	21.04.2020	32
21.04.2020	05.05.2020	36
05.05.2020	19.05.2020	37
19.05.2020	02.06.2020	31
02.06.2020	16.06.2020	26
16.06.2020	30.06.2020	37
30.06.2020	14.07.2020	29
14.07.2020	28.07.2020	32
28.07.2020	11.08.2020	37
11.08.2020	25.08.2020	35
25.08.2020	08.09.2020	32
08.09.2020	22.09.2020	48
22.09.2020	06.10.2020	39
06.10.2020	20.10.2020	30
20.10.2020	03.11.2020	29
03.11.2020	17.11.2020	29
17.11.2020	01.12.2020	31
01.12.2020	15.12.2020	28
15.12.2020	29.12.2020	21
29.12.2020	12.01.2021	23
12.01.2021	26.01.2021	30
26.01.2021	09.02.2021	33
09.02.2021	23.02.2021	40
23.02.2021	09.03.2021	39
09.03.2021	23.03.2021	33
23.03.2021	06.04.2021	39
06.04.2021	20.04.2021	31
20.04.2021	04.05.2021	32
04.05.2021	18.05.2021	26
18.05.2021	01.06.2021	29
01.06.2021	15.06.2021	31
15.06.2021	29.06.2021	30
29.06.2021	13.07.2021	28
13.07.2021	27.07.2021	27
27.07.2021	10.08.2021	27
10.08.2021	24.08.2021	29
24.08.2021	07.09.2021	29
07.09.2021	21.09.2021	29
21.09.2021	05.10.2021	28

Datum Probennahmestart (zwischen 7:00 Uhr und 15:00 Uhr)	Datum Probennahmeende (zwischen 7:00 Uhr und 15:00 Uhr)	NO ₂ in µg/m ³
05.10.2021	19.10.2021	30

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

Berlin, den 30.11.2021

In Vertretung

Stefan Tidow
Senatsverwaltung für
Umwelt, Verkehr und Klimaschutz