

18. Wahlperiode

## Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Marcel Luthe (FDP)**

vom 10. September 2019 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 10. September 2019)

zum Thema:

**Trinkwasser in Berlin**

und **Antwort** vom 26. Sep. 2019 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 30. Sep. 2019)

Senatsverwaltung für Gesundheit,  
Pflege und Gleichstellung

Herrn Abgeordneten Marcel Luthé (FDP)

über

den Präsidenten des Abgeordnetenhauses von Berlin

über Senatskanzlei - G Sen -

**A n t w o r t**  
**auf die Schriftliche Anfrage Nr. 18/20963**  
**vom 10. September 2019**  
**über Trinkwasser in Berlin**

---

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

1. Wie viele Anzeigen nach § 15 a i.V.m § 15 Abs. 1a Nr. 1 – 6 TrinkwV (bitte nach den jeweiligen Werten getrennt, also z.B. „14 Fälle Enterokokken, 12 Fälle Legionella“ sind in den einzelnen Berliner Bezirken in den Jahren 2014 bis 2018 sowie bisher in 2019 bekannt geworden?

Zu 1.:

Eine Anzeigepflicht für Untersuchungsstellen nach § 15a Trinkwasserverordnung (TrinkwV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 10. März 2016 (BGBl. I S. 459), die zuletzt durch Artikel 1 der Verordnung vom 3. Januar 2018 (BGBl. I S. 99) geändert worden ist, besteht nur für den Parameter Legionellen bei einer Überschreitung des technischen Maßnahmenwertes. In Verbindung mit § 15 Abs. 1a der Verordnung sind für diese Untersuchungen entsprechende Untersuchungsverfahren vorgegeben und anzuwenden. Die Anzeigepflicht durch die Untersuchungsstellen besteht seit in Krafttreten der letzten Änderung der TrinkwV am 8. Januar 2018. Für den Untersuchungszeitraum von 2014 bis 2017 werden deshalb ebenfalls die Anzeigen berücksichtigt, die durch den Unternehmer oder sonstigen Inhaber der Trinkwasseranlage erfolgten.

Die in der Tabelle zu Frage 1 angegebenen Zahlen beziehen sich auf die Anzahl der Probenahmestellen, die eine Überschreitung des technischen Maßnahmenwertes für Legionellen aufwiesen. Da sich meistens mehrere Probenahmestellen innerhalb einer Trinkwasser-Installation (eines Objektes) befinden, kann eine Aussage über genaue Zahl der entsprechenden Objekte nicht getroffen werden.

Bezirk	Anzahl der Anzeigen gemäß § 15a TrinkwVzu Überschreitungen des technischen Maßnahmewertes					
	2014	2015	2016	2017	2018	bisher in 2019
Charlottenburg- Wilmerdorf	1293					
Friedrichshain-Kreuzberg	649	416	711	576	871	205
Lichtenberg	909					270
Neukölln	529	766	377	501	470	291
Pankow	517	301	419	502	645	683
Reinickendorf	14	43	33	26	24	9
Steglitz-Zehlendorf	873					
Treptow-Köpenick	2050					

2. In wie vielen Fällen waren Objekte im unmittelbaren oder mittelbaren Landeseigentum (also inkl. Landesbeteiligungen und Sondervermögen) betroffen?

Zu 2.:

In der nachfolgenden Tabelle sind die Antworten der Berliner Gesundheitsämter zu Frage 2 zusammengefasst:

Bezirk	Anzahl der betroffenen Objekte, die sich im unmittelbaren oder mittelbaren Landeseigentum befinden					
	2014	2015	2016	2017	2018	bisher in 2019
Charlottenburg- Wilmerdorf					11	
Friedrichshain-Kreuzberg	18					
Lichtenberg	18					5
Pankow	2	24	4	0	9	19
Steglitz-Zehlendorf	350					

3. Wie viele Fälle einer Erkrankung an Legionellose (und davon Legionärskrankheit) hat es in den Jahren 2014 bis 2018 sowie bisher in 2019 in Berlin gegeben? Hat es diesbezüglich Todesfälle gegeben? Wenn ja, wann und wie viele?

Zu 3.:

Folgende Daten wurden dem Landesamt für Gesundheit und Soziales (LAGeSo) für die Jahre 2014 bis 2019 übermittelt:

Jahr <sup>1</sup>	Alle übermittelten Legionellose-Fälle	Fälle mit klinischem Bild einer Legionellen-Pneumonie (Legionärskrankheit) <sup>2</sup>
2014	87	74
2015	102	92
2016	112	104
2017	163	148
2018	132	124
2019*	83	73

**Tabelle 1:** Anzahl aller übermittelten Legionellose-Fälle in Berlin in den Jahren 2014 bis 2019 (Datenstand: 18.09.2019).

\* Für das Jahr 2019 sind die Fälle der 1. bis 36. Meldewoche dargestellt.

<sup>1</sup> Seit 2017 werden nur Fälle dargestellt, die nach der aktuell gültigen Falldefinition des

Robert Koch-Instituts (RKI) bewertet wurden.

<sup>2</sup> Nach der Referenzdefinition des RKI

Jahr <sup>1</sup>	Verstorben an Legionellen-Pneumonie
2014	2
2015	6
2016	3
2017	7
2018	8
2019*	3

**Tabelle 2:** Anzahl der Todesfälle in Zusammenhang mit einer Legionellen-Pneumonie in den Jahren 2014 bis 2019 (Datenstand: 18.09.2019).

\* Für das Jahr 2019 sind die Fälle der 1. bis 36. Meldewoche dargestellt.

<sup>1</sup> Seit 2017 werden nur Fälle dargestellt, die nach der aktuell gültigen Falldefinition des RKI

bewertet wurden.

Berlin, den 26 . September 2019

In Vertretung  
 Martin Matz  
 Senatsverwaltung für Gesundheit,  
 Pflege und Gleichstellung