

Titel der Drucksache:

Trinkwasserqualität des Erfurter Trinkwassers

Drucksache

**1569/14**

öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung
Stadtrat	03.09.2014	öffentlich

## Anfrage nach § 9 Abs. 2 GeschO

### Anfrage

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

nach der Feststellung von Kolibakterien im Erfurter Trinkwasser im Juli 2012, wurde dem Erfurter Trinkwasser ein erhöhter Chlorgehalt hinzugefügt, welcher geringfügig unter dem maximal erlaubten Toleranzbereich lag. Auch wurden bisher keine Veröffentlichungen bekannt über die Ursache der Verunreinigungen.

In diesem Zusammenhang frage ich:

1. Inwieweit werden dem Erfurter Trinkwasser noch erhöhte Chlorwerte hinzugefügt und vor allem in welcher Zusammensetzung?
2. Welche Ursache wurde für den Befall mit Kolibakterien festgestellt? (Bitte um entsprechenden Nachweis)
3. Welche Kontrollen erfolgen derzeit in welchem Umfang zur Sicherung des Erhalts der Trinkwasserqualität?

22.08.2014, gez. i. A. Poloczek-Becher

Datum, Unterschrift