

zu TOP

Mainz, 11.11.2019

Anfrage 1709/2019 zur Sitzung am 20.11.2019

Zentralkläwerk Mainz (AfD)

An das Zentralkläwerk Mainz sind rund 230.000 Einwohner angeschlossen, zuzüglich Gewerbe und Industrie im Umfang von 110.000 Einwohnergleichwerten. Jährlich werden bis zu 18 Millionen m³ Abwasser in den Rhein geleitet.

Wir fragen an:

1. An wie vielen Tagen wurden die CSB-Grenzwerte am Auslass der Zentralkläwerke in den Jahren 2012 bis 2018 überschritten?
 - a) Was waren die Ursachen der Überschreitungen?
2. An wie vielen Tagen wurden die BSB-Grenzwerte am Auslass der Zentralkläwerke in den Jahren 2012 bis 2018 überschritten?
 - a) Was waren die Ursachen der Überschreitungen?
3. An wie vielen Tagen wurden die Grenzwerte für Orthophosphat (o-PO₄-P) am Auslass der Zentralkläwerke in den Jahren 2012 bis 2018 überschritten?
 - a) Was waren die Ursachen der Überschreitungen?
4. An wie vielen Tagen wurden die Grenzwerte für Nitrat am Auslass der Zentralkläwerke in den Jahren 2012 bis 2018 überschritten?
 - a) Was waren die Ursachen der Überschreitungen?
5. An wie vielen Tagen wurden die Grenzwerte für Ammonium am Auslass der Zentralkläwerke in den Jahren 2012 bis 2018 überschritten?
 - a) Was waren die Ursachen der Überschreitungen?
6. Mit Berücksichtigung der Antworten aus den Fragen 1-5: Kann das Zentralkläwerk Mainz noch als betriebssicher gelten?

Arne Kuster
Stadtrat

F.d.R. Stefan Beckmann
Fraktionsgeschäftsführer