

Können die Wasserwerke der Hansestadt Lübeck sowie die Hamburger Wasserwerke für das von dort zugeleitete Trinkwasser sicherstellen, dass die ab 12.1.26 geltenden Grenzwerte für Trinkwasser bezogen auf PFAS entsprechend überwacht und eingehalten werden können?

Aus den vorliegenden Analysen wird ersichtlich, dass die Grenzwerte für das Trinkwasser der Stadtwerke Lübeck als auch der Hamburger Wasserwerke weit unterhalb der gesetzlichen Grenzwerte für PFAS liegen. Die Grenzwerte liegen alle unterhalb der jeweiligen Bestimmungsgrenze. Die Überwachung der Grenzwerte erfolgt durch externe akkreditierte Labore. Auch stehen die Stadtwerke Lübeck in engem Kontakt mit den jeweils zuständigen Gesundheitsämtern und Wasserbehörden.

Es ist davon auszugehen, dass die Werte auch zukünftig eingehalten werden, wenn die uns vorliegende stichprobenartige Messungen weiter bestätigt werden, die durch die Stadtwerke eigenverantwortlich im März 2023 durchgeführt wurden.

- Der zukünftige Grenzwert beträgt 0,1 µg/l.
- Wasserwerk Kleinensee: alle PFAS sind unter der Bestimmungsgrenze von 0,001 µg/l
- Wasserwerk Vorwerk: alle PFAS sind unter der Bestimmungsgrenze von 0,001 µg/l
- Hamburg Wasser unter Bestimmungsgrenze von 0,002 µg/l (August 2023)
- Klein Disnack: alle PFAS sind der Bestimmungsgrenze von 0,001 µg/l

Können die für Chrom, Arsen und Blei in Stufen abzusenkenden (bereits existierenden) Grenzwerte zukünftig eingehalten werden?

Aus den vorliegenden Analysen wird ersichtlich, dass die Grenzwerte für das Trinkwasser der Stadtwerke Lübeck als auch der Hamburger Wasserwerke weit unterhalb der gesetzlichen Grenzwerte für Arsen, Chrom und Blei liegen. Zumeist liegen die analysierten Werte unterhalb der jeweiligen Bestimmungsgrenze. Auch hier haben die Stadtwerke bereits die Parameter hinsichtlich der neuen Trinkwasserverordnung analysiert. Die neuen Grenzwerte werden eingehalten, wenn die uns vorliegende stichprobenartige Messungen weiter bestätigt werden.

	Arsen	Chrom	Blei
Grenzwerte bis spätestens 2028	4 µg/l	5 µg/l	5 µg/l
WW Kleinensee	< Bestimmungsgrenze	< Bestimmungsgrenze	< Bestimmungsgrenze
WW Vorwerk	2 µg/l	< Bestimmungsgrenze	< Bestimmungsgrenze
Hamburg Wasser	< 0,5 µg/l	< 0,5 µg/l	< 0,1 µg/l
Klein Disnack	Keine Werte vorliegend (RZ-Gebiet)		