



BEKANNTMACHUNG

Vollzug der Trinkwasserverordnung für den Bereich der Verwaltungsgemeinschaft Ostheim v. d. Rhön.

Nach den neusten vorliegenden physikalisch-chemischen Gutachten der Trinkwasserversorgung ergeben sich nachstehende Härtegrade:

Auszug der aktuellen Trinkwasseruntersuchungen aus 2024:

Ortsteile	Gesamthärte °dH	Härtegrad (Waschmittelgesetz)	Aufbereitung
Stadt Ostheim	9,5	mittel	Chlorung mit Chloroxid
Stadtteil Urspringen	17,4	hart	Ultrafiltrationsanlage
Stadtteil Oberwald- behungen	9,5	mittel	Chlorung mit Chloroxid
Gemeinde Sondheim	9,0	mittel	Chlorung mit Chloroxid
Ortsteil Stetten	9,0	mittel	Chlorung mit Chloroxid
Gemeinde Willmars	9,5	mittel	Chlorung mit Chloroxid
Ortsteil Filke	9,5	mittel	Chlorung mit Chloroxid
Ortsteil Völkershausen	9,5	mittel	Chlorung mit Chloroxid

Alle untersuchten Parameter liegen unterhalb der Grenzwerte gem. Trinkwasserverordnung vom 10.03.2016 einschl. der Änderungsverordnungen.

Die gesamten Untersuchungsergebnisse finden Sie auf den Homepages der Gemeinden:

www.ostheim.de / www.sondheim.de / www.willmars.de unter Bauen & Wohnen → Ver- und Entsorgung → Wasser

Ostheim v. d. Rhön, 31.07.2024

Verwaltungsgemeinschaft Ostheim v. d. Rhön

Steffen Malzer

Gemeinschaftsvorsitzender