

Härtebereiche, Nitratwerte und Bewertungsziffern des Trinkwassers im Bereich der Verwaltungsgemeinschaft Hofheim i.UFr.

Gemäß § 9 des Gesetzes über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (Wasch- und Reinigungsmittelgesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17.07.2013 (BGBl. I. S. 2538) werden den Verbrauchern die Härtebereiche des Trinkwassers einmal jährlich mitgeteilt. Die jeweilige Wasserhärte beeinflusst die Dosierung von Wasch- und Reinigungsmitteln. Auf die Dosierungsempfehlungen der Wasch- und Reinigungsmittelhersteller wird hingewiesen.

Ferner werden die mikrobiologischen und physikalisch-chemischen und die Pestizid-Untersuchungen (Bewertungsziffern) veröffentlicht.

	Nitratwerte	Bewertungsziffern *)	Härtegrad	Härtebereich	Datum der letzten Untersuchung
Wasserversorgung der Stadt Hofheim i.UFr.					
Hofheim, Eichelsdorf, Lendershausen, Ostheim, Reckertshausen und Rügheim	5,1	0-1-2-8	14,0	mittel	27.07.2018
Goßmannsdorf, Manau, Sulzbach, Erlsdorf	31,2	0-1-2-8	12,9	mittel	28.05.2018
Wasserversorgung des Marktes Burgpreppach					
Burgpreppach, Ibind, Fitzendorf, Birkach, Leuzendorf, Hohnhausen und Ueschersdorf	31,2	0-1-2-8	12,9	mittel	28.05.2018
Gemeinfeld	23,2	0-1-2-9	12,1	mittel	10.07.2018
Wasserversorgung der Gemeinde Aidhausen					
Aidhausen, Friesenhausen, Happertshausen, Rottenstein	3,7	0-1-2-3	20,0	hart	28.05.2018
Kerbfeld (vgl. Hofheim – Lendershausen)	5,1	0-1-2-3	14,0	mittel	27.07.2018
Nassach	1,5	0-1-2-3	20,5	hart	28.05./02.07.2018
Wasserversorgung der Gemeinde Bundorf					
Walchenfeld, Schweinshaupten, Stöckach und Neuses	32,9	0-1-2-3	37,6	hart	06.08.2018
Bundorf und Kimmelsbach	30,3	0-1-2-3	32,8	hart	13.07.2018
Wasserversorgung der Gemeinde Riedbach					
Humprechtshausen, Kleinmünster, Kleinsteinach und Mechenried	10,3	0-1-2-3	37,7	hart	06.08.2018
Kreuzthal	10,7	0-1-2-3	21,3	hart	06.08.2018
Wasserversorgung der Gemeinde Ermershausen					
	33,2	0-1-2-3	21,5	hart	08.02.2018

*) Bedeutung der Bewertungsziffern

- 0 von den üblicherweise verwendeten Pestiziden wurden keine nachweisbaren Mengen gefunden bzw. lagen unter den Grenzwerten
- 1 Grenzwert für Nitrate **nicht** überschritten
- 2 Bakteriologisch einwandfrei bzw. entspricht den Vorschriften
- 3 Grenzwerte für chemische Stoffe in keinem Fall überschritten, bzw. entspricht den Vorschriften der Trinkwasserverordnung
- 4 Grenzwert (50 mg/l) für Nitrat überschritten

- 5 Grenzwert für coliforme Keime überschritten
- 6 Richtwert für Koloniezahl überschritten
- 7 Desethylatrazin lag über dem Grenzwert
- 8 Grenzwert für Calcitlösekapazität überschritten – dies hat lt. Gesundheitsamt keine gesundheitlichen Auswirkungen, sondern ist lediglich ein technischer Wert hinsichtlich der Kalkhaftung
- 9 Grenzwert für Eisen überschritten (hierbei handelt es sich um einen technischen Wert)