



Auszug aus der chemischen Analyse des Instituts Dr. Nuss, Bad Kissingen

Aufstellung vom 15.06.2023

Entnahmestelle: Rathaus Kleinwallstadt

vom 22.05.2023

Kationen:	mg/l	Grenzwert
Natrium	3,9	200
Kalium	2,0	
Magnesium	7,0	
Calcium	41,6	

Anionen:

Fluorid	0,05	1,5
Chlorid	7,1	250
Nitrat	10,4	50
Sulfat	11,3	250

pH-Wert 7,76

Gesamthärte 7,4 °dH

Härtebereich weich (Waschmittelgesetz)



Die untersuchten Parameter entsprechen den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.