

Tabelle: Die chemisch-physikalischen Feldparameter und chemische Analyse der Quelle nördlich des Hofes Kiwitt (WES-Son02; GD ID 18966).

Name	nördl. Hof Kiwitt
Datum	07.03.2022
Lufttemp. (°C)	7,8
Wassertemp. (°C)	5,6
pH-Wert	5,97
Sauerstoffsättigung (%)	72,1
Sauerstoffgehalt (mg/l)	9,16
Leitfähigkeit (µS/cm)	309
Carbonathärte (°d)	2,2
Carbonathärte (mmol/l)	0,8
Gesamthärte (°d)	2,9
Gesamthärte (mg/l)	52
Chloridgehalt (mg/l)	13

Ein Projekt des LVR-Netzwerks  
Landschaftliche Kulturpflege



**Biologische Stationen Rheinland**



**Qualität für Menschen**

