

Bedrijf
Locatie:
Naam:
Gegevens

PWN
Laren
Drinkwater
Jaaroverzicht 2021

J.W. Lucasweg 2
2031 BE Haarlem

Postbus 734
2003 RS Haarlem
t 023-517 59 00
e info@hetwaterlaboratorium.nl

Parameter	Eenheid	minimum	gemiddelde	maximum	norm DWB minimum	norm DWB maximum
Aluminium	µg/l	1.5	2.5	4.1		200
Calcium	mg/l	43.37	48.02	52.97		
Chloride	mg/l	26	31	38		150**
Geleidingsvermogen	mS/m	29.7	34.8	43.9		<125
Waterstofcarbonaat	mg/l	123	146	189	>60	
Totale hardheid	mmol/l	1.23	1.37	1.50	>1	
Totale hardheid	°D	6.9	7.7	8.4	>5.6	
Magnesium	mg/l	3.34	4.14	5.72		
Natrium	mg/l	18.2	23.8	30.2		150
Ammonium	mg/l NH4	<0.02	<0.02	0.03		0.2
Nitraat (no3/l)	mg/l NO3	5.83	6.32	6.82		50
Zuurgraad berekend	pH	7.82	7.95	8.03	7.0	9.5
Verzadigingsindex berekend	pH	0.04	0.14	0.33	> -0.2	
Sulfaat	mg/l	18.4	21.6	24.4		150
Temperatuur	°C	7.8	10.8	13.6		25
Coli	kve/100 ml	0	0	0		0
Legionella	kve/l	<100	<100	<100		<100

** norm jaargemiddelde *** norm geometrisch jaargemiddelde **** geen abnormale verandering