

Bedrijf
Locatie:
Naam:
Gegevens

PWN
Weesperkarspel
Drinkwater
1e kwartaal 2022

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	4	4	4.0		200
Calcium	mg/l	43.06	45.31	48.22		
Chloride	mg/l	53	54	56		150**
Geleidingsvermogen	mS/m	45.7	46.4	48.0		<125
Waterstofcarbonaat	mg/l	201	206	212	>60	
Totale hardheid	mmol/l	1.32	1.40	1.49	>1	
Totale hardheid	°D	7.4	7.8	8.3	>5.6	
Magnesium	mg/l	5.86	6.49	6.87		
Natrium	mg/l	49.0	50.4	52.4		150
Ammonium	mg/l NH4	< 0.02	< 0.02	0.03		0.2
Nitraat (no3/l)	mg/l NO3	5.98	6.72	7.08		50
Zuurgraad berekend	pH	7.90	8.05	8.18	7.0	9.5
Verzadigingsindex berekend	pH	0.15	0.26	0.37	> -0.2	
Sulfaat	mg/l	5.5	6.0	7.1		150
Temperatuur	°C	5.1	6.2	8.1		25
Coli	kve/100 ml	0	0	0		0
Legionella	kve/l	<100	<100	<100		<100

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