

Bedrijf
Locatie:
Naam:
Gegevens

PWN
Hoofddorp
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	<1.0	1.9	4.5		200
Calcium	mg/l	37.24	41.04	47.79		
Chloride	mg/l	66	87	121		150**
Geleidingsvermogen	mS/m	51.4	56.0	68.5		<125
Waterstofcarbonaat	mg/l	136	169	189	>60	
Totale hardheid	mmol/l	1.29	1.42	1.59	>1	
Totale hardheid	°D	7.2	8.0	8.9	>5.6	
Magnesium	mg/l	7.64	9.33	11.3		
Natrium	mg/l	56.8	66.2	88.8		150
Ammonium	mg/l NH4	<0.02	<0.02	0.03		0.2
Nitraat (no3/l)	mg/l NO3	1.83	3.90	6.47		50
Zuurgraad berekend	pH	7.81	8.09	8.27	7.0	9.5
Verzadigingsindex berekend	pH	-0.09	0.26	0.54	> -0.2	
Sulfaat	mg/l	39.1	46.6	58		150
Temperatuur	°C	5.0	12.8	19.6		25
Coli	kve/100 ml	0	0	0		0
Legionella	kve/l	<100	<100	<100		<100

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