

Bedrijf
Locatie:
Naam:
Gegevens

PWN
Andijk
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	1.1	3.2		200
Calcium	mg/l	28.40	35.04	41.75		
Chloride	mg/l	115	136	157		150**
Geleidingsvermogen	mS/m	66.7	75.0	80.6		<125
Waterstofcarbonaat	mg/l	121	138	148	>60	
Totale hardheid	mmol/l	1.24	1.38	1.52	>1	
Totale hardheid	°D	6.9	7.7	8.5	>5.6	
Magnesium	mg/l	10.8	12.2	13.6		
Natrium	mg/l	89.9	109	129		150
Ammonium	mg/l NH4	<0.02	<0.02	0.03		0.2
Nitraat (no3/l)	mg/l NO3	1.94	4.73	8.03		50
Zuurgraad berekend	pH	7.80	8.12	8.44	7.0	9.5
Verzadigingsindex berekend	pH	-0.13	0.08	0.28	> -0.2	
Sulfaat	mg/l	64	78	83		150
Temperatuur	°C	1.4	11.9	21.0		25
Coli	kve/100 ml	0	0	0		0
Legionella	kve/l	<100	<100	<100		<100

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