

Productielokatie: Selligen

Periode: 1-4-2020 t/m 30-6-2020

Monsterpunt(en): psed\*

Parameter	Eenheid	Aantal	Gemiddelde	Minimum	Maximum	Norm min	Norm max
Temperatuur	graden C	14	10,9	9,6	11,6		25
Zuurstof	mg/l	14	10,3	10	10,6	2	
Troebelheid	FTU	14	<0,1	<0,1	0,2		1
Zuurgraad	pH	14	7,8	7,7	7,8	7	9,5
Saturatie-Index (delta pH)	pH	1	-0,19	-0,19	-0,19		
Elektrisch geleidend vermogen bij 20 C	mS/m	5	29,3	29,1	30,1		125
Vrij Kooldioxide	mg/l	1	5	5	5		
Waterstofcarbonaat	mg/l	1	120	120	120	60	
Waterstofcarbonaat (in mmol)	mmol/l	1	2,03	2,03	2,03		
Ammonium	mg/l	4	<0,03	<0,03	<0,03		0,2
Ammonium (in N)	mg N/l	4	<0,02	<0,02	<0,02		0,15
Calcium	mg/l	1	33	33	33		
Magnesium	mg/l	1	4,1	4,1	4,1		
Mangaan	mg/l	4	<0,002	<0,002	0,004		0,05
IJzer	mg/l	4	0,02	0,01	0,03		0,2
Totale hardheid	dH	1	5,6	5,6	5,6		
Totale hardheid	mmol/l	1	0,993	0,993	0,993	1	
Koloniegetal bij 22 C	kve/ml	14	12	3	52		
Bacterien van de coligroep 37 C	kve/100ml	14	<1	<1	<1	0	0
E.coli mbv LSA	kve/100ml	14	<1	<1	<1		
Aeromonas 30 C	kve/100ml	7	2	<1	13		1000
Clostridium perfringens	kve/100ml	1	<1	<1	<1		
Legionella	kve/l	1	<100	<100	<100		100
TACC90	mmol/l	1	0,16	0,16	0,16		
PACC bepaald d.m.v. kookproef	mmol/l	1	<0,05	<0,05	<0,05		
Kalkafzetting door 'u-kristallen'	mmol/l	1	<0,05	<0,05	<0,05		