

Naam filter	Waarde filter
Rapportagecluster:	0A_D30 - Demin net
Startdatum:	01-07-2020
Eindatum:	01-01-2021
Omrekentype:	geen
Groeperen op:	Monsterpuntcode
Normstelselsoort:	extern
Normstelsel:	Stelsel van monsterpunt
Parametergroep tonen:	Ja
Individuele resultaten tonen:	Nee
Soort resultaat:	NVT

PDWP80DIS1
Distributieleiding 1 / AIT-61215
01-07-2020 : 01-01-2021
Gekozen normstelsel: extern -

Parametergroep	Code	Naam	Eenheid	Aantal	Standaard Deviatie	Minimum	P10	P50	Gemiddelde	P90	Maximum	Onder-grens	Boven-grens	Aantal overschrijdingen	Aantal overschrijdingen
Anorganische stoffen	0288	Silicaat	mg/l Si	5	0,0046	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	-	-	0	0
Nutriënten	0270	Ammonium	mg/l N	5	0,0076	<0,039	<0,039	<0,039	<0,039	<0,039	<0,039	-	-	0	0
	0271	Ammonium	mg/l NH4	5	0,0098	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	-	-	0	0
Metalen	0301	IJzer	µg/l Fe	5	0,2	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	<0,8	-	-	0	0
	0300	IJzer	mg/l Fe	5	0,0002	<0,0008	<0,0008	<0,0008	<0,0008	<0,0008	<0,0008	-	-	0	0
	0330	Koper	µg/l Cu	5	0,06	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	<0,2	-	-	0	0
Demiwater	ANA002	Chloride in demiwater	µg/l Cl	5	7,1	<50	<50	<50	<50	<50	<50	-	-	0	0
	MAN126	Natrium in demiwater	µg/l Na	5	4,4	<10	<10	<10	<10	<10	<10	-	-	0	0
	MAN125	Kalium in demiwater	µg/l K	5	1,1	<5	<5	<5	<5	<5	<5	-	-	0	0
	MAN127	Calcium in demiwater	µg/l Ca	5	3,5	<10	<10	<10	<10	<10	<10	-	-	0	0
	MAN128	Magnesium in demiwater	µg/l Mg	5	0,5	<4	<4	<4	<4	<4	<4	-	-	0	0
	ORG046	TOC (totaal organisch koolstof) in demiwater	µg/l C	5	8	<50	<50	<50	<50	<50	<50	-	-	0	0