

				Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	pli (vann) <1 >100 /100 ml		pH målt ved 22 +/- 2°C	Turbiditet	Farge (410 nm)	Konduktivitet ved 25 °C (målt ved 22 +/- 2°C)	pli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml	
				Kimtall 22°C	E. coli	Koliforme	pH	Turbiditet	Farge (410 nm)	Konduktivitet ved 25 °C (målt ved 22 +/- 2°C)	E. coli	Koliforme
Eurofins oppdragsmerking	Eurofins prøvenummer	Prøvemerkning	Prøvemerkning 2	cfu/ml	cfu/100 ml	cfu/100 ml		FNU	mg Pt/l	mS/m	MPN/100 ml	MPN/100 ml
EUNOBE-00063341	441-2023-0328-102	Lonevåg, rentvann		2	<1	9	7,5	<0,10	5,1	2,78		
EUNOBE-00063341	441-2023-0328-103	Valestrand, rentvann		<1	<1	<1	7,4	<0,10	<5,0	2,71		
EUNOBE-00063341	441-2023-0328-163	Bolighus, Valentvand Nr 14	Ekstraprøve								<1	<1

Kunde	Analyserapport	Prøvetakingsdato	Eurofins prøvenummer	Eurofins oppdragsmerking	Prøvemerkning	Prøvemerkning 2	Prøvetype	Test	Parameter	Resultat	Enhet	LOQ	MU
Osterøy kommune	AR-23-MX-007732-01	28-03-2023	441-2023-0328-102	EUNOBE-00063341	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	2	cfu/ml	1	<1-9
Osterøy kommune	AR-23-MX-007732-01	28-03-2023	441-2023-0328-102	EUNOBE-00063341	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	E. coli	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007732-01	28-03-2023	441-2023-0328-102	EUNOBE-00063341	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	Koliforme	9	cfu/100 ml	1	4-22
Osterøy kommune	AR-23-MX-007732-01	28-03-2023	441-2023-0328-102	EUNOBE-00063341	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	7,5		4	0,2
Osterøy kommune	AR-23-MX-007732-01	28-03-2023	441-2023-0328-102	EUNOBE-00063341	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	<0,10	FNU		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007732-01	28-03-2023	441-2023-0328-102	EUNOBE-00063341	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	5,1	mg Pt/l	5	40%
Osterøy kommune	AR-23-MX-007732-01	28-03-2023	441-2023-0328-102	EUNOBE-00063341	Lonevåg, rentvann		Drikkevann	Konduktivitet ved 25 °C (målt ved 22 +/- 2°C)	Konduktivitet ved 25 °C (målt ved 22 +/- 2°C)	2,78	mS/m	0,15	10%
Osterøy kommune	AR-23-MX-007686-01	28-03-2023	441-2023-0328-103	EUNOBE-00063341	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Kimtall 22°C (vann) <1 >300 /ml ISO 6222	Kimtall 22°C	<1	cfu/ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007686-01	28-03-2023	441-2023-0328-103	EUNOBE-00063341	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	E. coli	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007686-01	28-03-2023	441-2023-0328-103	EUNOBE-00063341	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >100 /100 ml (0) ISO 9308-1	Koliforme	<1	cfu/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007686-01	28-03-2023	441-2023-0328-103	EUNOBE-00063341	Valestrand, rentvann		Drikkevann	pH målt ved 22 +/- 2°C	pH	7,4		4	0,2
Osterøy kommune	AR-23-MX-007686-01	28-03-2023	441-2023-0328-103	EUNOBE-00063341	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Turbiditet	Turbiditet	<0,10	FNU		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007686-01	28-03-2023	441-2023-0328-103	EUNOBE-00063341	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Farge (410 nm)	Farge (410 nm)	<5,0	mg Pt/l		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007686-01	28-03-2023	441-2023-0328-103	EUNOBE-00063341	Valestrand, rentvann		Drikkevann	Konduktivitet ved 25 °C (målt ved 22 +/- 2°C)	Konduktivitet ved 25 °C (målt ved 22 +/- 2°C)	2,71	mS/m	0,15	10%
Osterøy kommune	AR-23-MX-007432-01	28-03-2023	441-2023-0328-163	EUNOBE-00063341	Bolighus, Valentvand Nr 14	Ekstraprøve	Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	E. coli	<1	MPN/100 ml		
Osterøy kommune	AR-23-MX-007432-01	28-03-2023	441-2023-0328-163	EUNOBE-00063341	Bolighus, Valentvand Nr 14	Ekstraprøve	Drikkevann	Koliforme-E. coli (vann) <1 >201 /MPN/100 ml (0) ISO 9308-2	Koliforme	<1	MPN/100 ml		