



KVINNHERAD  
K O M M U N E

Vatn og avløp

ROSENDAL OG OMLAND VASSVERK L/L

Postboks 147

5486 ROSENDAL

Saksbehandlar	Tlf. direkte innval	Vår ref.	Dykkar ref.	Dato
Kristine Engelsen Fjelland	414 52 388	2023/878-3		15.09.2023

## Svarrapportar - Vassprøvar 03.07.23, 10.07.23, 14.08.23, 28.08.23 og 11.09.23

### RESULTAT: 03.07.23

	Palfinger	Rosendal	Norm	Metode
Koliforme bakt. (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
E.koli (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
Kimtal (pr.ml.)	0	2	<100	NS6222
Intestinale enterokokkar (pr.100 ml)	0	0	0	NS7899-2
pH	7,9	7,8	6,5 - 9,5	NS4720
Fargetal (mg Pt/l)	5	3	<20	NS4787
Ledningsevne (mS/m)	1,4	1,3	<250	NS7888
Turbiditet (FTU)	0,23	<0,2	<4	NS7027

### RESULTAT: 10.07.23

	Palfinger	Rosendal	Norm	Metode
Koliforme bakt. (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
E.koli (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
Kimtal (pr.ml.)	1	5	<100	NS6222
Intestinale enterokokkar (pr.100 ml)	0	0	0	NS7899-2
pH	6,9	6,9	6,5 - 9,5	NS4720
Fargetal (mg Pt/l)	5	4	<20	NS4787
Ledningsevne (mS/m)	1,3	1,3	<250	NS7888
Turbiditet (FTU)	<0,2	<0,2	<4	NS7027

RESULTAT: 14.08.23

	Palfinger	Rosendal	Norm	Metode
Koliforme bakt. (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
E.koli (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
Kimtal (pr.ml.)	1	6	<100	NS6222
Intestinale enterokokkar (pr.100 ml)	-	0	0	NS7899-2
pH	7,4	7,4	6,5 - 9,5	NS4720
Fargetal (mg Pt/l)	8	7	<20	NS4787
Ledningsevne (mS/m)	1,2	1,1	<250	NS7888
Turbiditet (FTU)	<0,2	<0,2	<4	NS7027

RESULTAT: 28.08.23

	Palfinger	Rosendal	Norm	Metode
Koliforme bakt. (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
E.koli (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
Kimtal (pr.ml.)	3	6	<100	NS6222
Intestinale enterokokkar (pr.100 ml)	0	0	0	NS7899-2
pH	6,7	6,6	6,5 - 9,5	NS4720
Fargetal (mg Pt/l)	8	9	<20	NS4787
Ledningsevne (mS/m)	1,1	1,1	<250	NS7888
Turbiditet (FTU)	0,22	<0,2	<4	NS7027

RESULTAT: 11.09.23

	Palfinger	Rosendal	Norm	Metode
Koliforme bakt. (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
E.koli (pr.100 ml)	0	0	0	NS9308-1
Kimtal (pr.ml.)	5	1	<100	NS6222
Intestinale enterokokkar (pr.100 ml)	0	0	0	NS7899-2
pH	7,0	7,3	6,5 - 9,5	NS4720
Fargetal (mg Pt/l)	8	7	<20	NS4787
Ledningsevne (mS/m)	1,1	1,1	<250	NS7888
Turbiditet (FTU)	0,51	0,47	<4	NS7027

Med helsing  
KVINNHERAD KOMMUNE

Kristine Engelsen Fjelland  
Kvalitetsingeniør, Vatn og avløp

*Brevet er godkjent elektronisk og har difor inga underskrift.*