

Oppsummering vannkvalitet

Espeland forsyningsområde

Oktober 2021



Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	16	16
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	16	16

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	16	7,3
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	16	0,18
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	16	6,8

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Espeland, rentvann	04.10.21	ESP	7,2	0,1	6	0	0
	11.10.21	ESP	7,2	0,2	6	0	0
	18.10.21	ESP	7,3	0,3	12	0	0
	25.10.21	ESP	7,3	0,3	12	0	0
Stølsveien bas, inn/ut	04.10.21	ESP	7,2	0,2	5	0	0
	11.10.21	ESP	7,2	0,2	5	0	0
	18.10.21	ESP	7,3	0,2	6	0	0
	25.10.21	ESP	7,3	0,2	9	0	0
Sætrefjellet pst.	04.10.21	ESP	7,3	0,2	5	0	0
	11.10.21	ESP	7,2	0,1	5	0	0
	18.10.21	ESP	7,3	0,3	10	0	0
	25.10.21	ESP	7,3	0,3	11	0	0
Haugland skole	04.10.21	ESP	7,2	0,1	4	0	0
	11.10.21	ESP	7,2	0,1	4	0	0
	18.10.21	ESP	7,3	0,1	4	0	0
	25.10.21	ESP	7,3	0,1	4	0	0

Oppsummering vannkvalitet

Svartediket forsyningsområde

Oktober 2021



Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	40	40
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	40	40

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	40	7,9
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	40	0,14
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	40	2,9

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Svartediket rentvann	04.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
	11.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
	18.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
	25.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
Møllendalsveien 42	05.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
	12.10.21	SVA	8,1	0,1	3	0	0
	19.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
	26.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
Damsgård pst.	05.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
	12.10.21	SVA	8,1	0,1	3	0	0
	19.10.21	SVA	8,0	0,2	3	0	0
	26.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
Alle Helgensgt. 5	04.10.21	SVA	8,0	0,2	2	0	0
	11.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	18.10.21	SVA	8,0	0,7	3	0	0
	25.10.21	SVA	8,0	0,3	3	0	0
Mulen red.	04.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	11.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	18.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
	25.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
Lønborglien bas.	04.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
	11.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	18.10.21	SVA	7,9	0,1	3	0	0
	25.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
Starefossvingen pst.	05.10.21	SVA	8,0	0,2	3	0	0
	12.10.21	SVA	8,1	0,2	2	0	0
	19.10.21	SVA	8,0	0,2	3	0	0
	26.10.21	SVA	7,9	0,2	2	0	0
Sandviksvn. 2	04.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	11.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	18.10.21	SVA	7,9	0,1	3	0	0
	25.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
Harald Hårfagesgt. 1	04.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	11.10.21	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	18.10.21	SVA	7,9	0,1	3	0	0
	25.10.21	SVA	8,0	0,1	3	0	0
Lægdene bas.	05.10.21	SVA	7,3	0,2	5	0	0
	12.10.21	SVA	7,6	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA	7,4	0,2	5	0	0
	26.10.21	SVA	7,5	0,2	8	0	0

Oppsummering vannkvalitet

Espeland / Svartediket forsyningsområde

Oktober 2021



Bakteriologisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	36	36
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	36	36
Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	36	7,5
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	36	0,15
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	36	5,3

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Fantoft basseng ut	05.10.21	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,4	0,2	7	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,4	0,2	9	0	0
Bråtet pst.	05.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,4	0,2	7	0	0
Hjalmar Brantingsvei rst.	05.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	5	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
Håkonsvern red.	05.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,5	0,2	7	0	0
Drotningst. bas. inn/ut	05.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	5	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,6	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	4	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	5	0	0
Kringstjøveien pst.	05.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,5	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,4	0,2	7	0	0
Bjørnsonsgt.	05.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,6	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,5	0,2	7	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,6	0,2	7	0	0
Haukeland sykehotell	05.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,5	0,2	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,4	0,2	7	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,5	0,2	6	0	0
Søre Skogevei pst.	05.10.21	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	12.10.21	SVA-ESP	7,6	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP	7,4	0,2	7	0	0
	26.10.21	SVA-ESP	7,5	0,2	7	0	0

Oppsummering vannkvalitet

Jordalsvatnet forsyningsområde

Oktober 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	20	20
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	20	20

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	20	8,0
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	20	0,11
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	20	2,0

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Jordalsvatnet rentvann	04.10.21	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	11.10.21	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	18.10.21	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	25.10.21	JOR	8,0	0,1	2	0	0
Åstveit pst.	04.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	11.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	18.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	25.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
Nonhøgda 2 bas. inn/ut	04.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	11.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	18.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	25.10.21	JOR	8,0	0,1	2	0	0
Kollbudalen pst.	04.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	11.10.21	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	18.10.21	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	25.10.21	JOR	8,0	0,1	2	0	0
Klauvaneset pst.	04.10.21	JOR	8,1	0,1	2	0	0
	11.10.21	JOR	8,2	0,2	2	0	0
	18.10.21	JOR	8,1	0,1	2	0	0
	25.10.21	JOR	8,1	0,1	2	0	0



Oppsummering vannkvalitet

Kismul forsyningsområde

Oktober 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	20	20
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	20	20

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	20	7,7
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	20	0,22
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	20	4,1



Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Kismul vba. rentvann	04.10.21	KIS	8,1	0,1	4	0	0
	11.10.21	KIS	7,7	0,1	3	0	0
	18.10.21	KIS	7,8	0,1	4	0	0
	25.10.21	KIS	7,8	0,1	5	0	0
Vallehøgda bas. ut	05.10.21	KIS	7,3	0,1	3	0	0
	12.10.21	KIS	7,9	0,1	3	0	0
	19.10.21	KIS	7,6	0,1	4	0	0
	26.10.21	KIS	7,8	0,1	5	0	0
Skjoldhøgda pst.	05.10.21	KIS	7,9	0,1	3	0	0
	12.10.21	KIS	7,9	0,1	3	0	0
	19.10.21	KIS	7,8	0,1	4	0	0
	26.10.21	KIS	7,9	0,1	4	0	0
Skagedumpen kryss	05.10.21	SVA-ESP-KIS	7,5	0,1	4	0	0
	12.10.21	SVA-ESP-KIS	7,7	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP-KIS	7,7	0,1	4	0	0
	26.10.21	SVA-ESP-KIS	7,7	0,5	4	0	0
Grimseidskogen red.	05.10.21	SVA-ESP-KIS	7,3	0,7	4	0	0
	12.10.21	SVA-ESP-KIS	7,6	0,1	4	0	0
	19.10.21	SVA-ESP-KIS	7,6	0,1	4	0	0
	26.10.21	SVA-ESP-KIS	7,5	1,3	9	0	0

Oppsummering vannkvalitet

Risnes forsyningsområde

Oktober 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	8	8
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	8	8

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	8	8,3
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	8	0,10
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	8	2,0

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Risnes vba. rentvann	04.10.21	RIS	8,1	0,1	2	0	0
	11.10.21	RIS	8,1	0,1	2	0	0
	18.10.21	RIS	8,0	0,1	2	0	0
	25.10.21	RIS	8,1	0,1	2	0	0
Skulstad bas. inn/ut	04.10.21	RIS	8,6	0,1	2	0	0
	11.10.21	RIS	8,5	0,1	2	0	0
	18.10.21	RIS	8,5	0,1	2	0	0
	25.10.21	RIS	8,4	0,1	2	0	0



Oppsummering vannkvalitet

Sædalen forsyningsområde

Oktober 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	12	12
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	12	12

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	12	8,1
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	12	0,11
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	12	4,9

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Sædalen vba. rentvann	04.10.21	SÆ	8,2	0,1	4	0	0
	11.10.21	SÆ	8,2	0,1	5	0	0
	18.10.21	SÆ	7,9	0,1	6	0	0
	25.10.21	SÆ	8,1	0,1	6	0	0
Nattlandsfjellet bas. ut	04.10.21	SÆ	8,5	0,1	4	0	0
	11.10.21	SÆ	8,1	0,1	5	0	0
	18.10.21	SÆ	7,9	0,1	5	0	0
	25.10.21	SÆ	8,1	0,1	6	0	0
Stemmelia pst.	04.10.21	SÆ	8,0	0,1	4	0	0
	11.10.21	SÆ	8,2	0,1	4	0	0
	18.10.21	SÆ	7,9	0,1	5	0	0
	25.10.21	SÆ	8,1	0,1	5	0	0

