

Oppsummering vannkvalitet

Espeland forsyningsområde

Mars 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	19	19
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	19	19

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	19	7,3
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	19	0,23
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	16	10,3

Merknad: Det er ikke analysert for fargetall i prøver tatt i påskeuken (prøvedato 29.03.21).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Espeland, rentvann	01.03.21	ESP	7,2	0,21	12	0	0
	08.03.21	ESP	7,1	0,22	11	0	0
	15.03.21	ESP	7,1	0,21	11	0	0
	22.03.21	ESP	7,2	0,27	11	0	0
	29.03.21	ESP	7,2	0,22		0	0
Stølsveien bas, inn/ut	01.03.21	ESP	7,4	0,19	12	0	0
	08.03.21	ESP	7,3	0,24	11	0	0
	15.03.21	ESP	7,2	0,25	11	0	0
	22.03.21	ESP	7,3	0,41	10	0	0
	29.03.21	ESP	7,2	0,19		0	0
Sætrefjellet pst.	01.03.21	ESP	7,4	0,27	11	0	0
	08.03.21	ESP	7,3	0,20	10	0	0
	15.03.21	ESP	7,2	0,20	10	0	0
	22.03.21	ESP	7,3	0,19	9	0	0
	29.03.21	ESP	7,2	0,18		0	0
Haugland skole	01.03.21	ESP	7,1	0,19	9	0	0
	08.03.21	ESP	7,7	0,35	9	0	0
	15.03.21	ESP	7,2	0,20	9	0	0
	22.03.21	ESP	7,3	0,24	8	0	0

Oppsummering vannkvalitet

Svartediket forsyningsområde

Mars 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	46	46
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	46	46

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	46	8,1
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	46	0,16
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	40	2,0

Merknad: Det er ikke analysert for fargetall i prøver tatt i påskeuken (prøvedato 29.03.21).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Svartediket rentvann	01.03.21	SVA	8,0	0,10	2	0	0
	08.03.21	SVA	8,1	0,10	2	0	0
	15.03.21	SVA	8,1	0,11	2	0	0
	22.03.21	SVA	8,0	0,10	2	0	0
	29.03.21	SVA	8,3	0,10		0	0
Møllendalsveien 42	02.03.21	SVA	8,1	0,15	2	0	0
	09.03.21	SVA	8,3	0,20	2	0	0
	16.03.21	SVA	8,2	0,12	2	0	0
	23.03.21	SVA	8,2	0,14	2	0	0
Damsgård pst.	02.03.21	SVA	8,0	0,38	2	0	0
	09.03.21	SVA	8,2	0,43	2	0	0
	16.03.21	SVA	8,0	0,44	2	0	0
	23.03.21	SVA	8,1	0,31	2	0	0
	29.03.21	SVA	8,1	0,36		0	0
Alle Helgensgt. 5	01.03.21	SVA	7,8	0,13	2	0	0
	08.03.21	SVA	8,1	0,11	2	0	0
	15.03.21	SVA	8,0	0,10	2	0	0
	22.03.21	SVA	8,0	0,13	2	0	0
	29.03.21	SVA	8,3	0,11		0	0
Mulen red.	01.03.21	SVA	8,1	0,13	2	0	0

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Lønborglien bas.	08.03.21	SVA	8,0	0,16	2	0	0
	15.03.21	SVA	8,0	0,13	2	0	0
	22.03.21	SVA	8,0	0,10	2	0	0
	01.03.21	SVA	8,1	0,21	2	0	0
	08.03.21	SVA	7,9	0,14	2	0	0
	15.03.21	SVA	8,0	0,21	2	0	0
	22.03.21	SVA	8,0	0,11	2	0	0
Starefossvingen pst.	29.03.21	SVA	8,2	0,11		0	0
	02.03.21	SVA	8,1	0,20	2	0	0
	09.03.21	SVA	8,3	0,12	2	0	0
	16.03.21	SVA	8,2	0,18	2	0	0
Sandviksvn. 2	23.03.21	SVA	8,2	0,16	2	0	0
	01.03.21	SVA	8,1	0,14	2	0	0
	08.03.21	SVA	8,0	0,12	2	0	0
	15.03.21	SVA	8,0	0,12	2	0	0
Harald Hårfagesgt. 1	22.03.21	SVA	8,0	0,12	2	0	0
	01.03.21	SVA	8,1	0,14	2	0	0
	08.03.21	SVA	8,0	0,12	2	0	0
	15.03.21	SVA	8,0	0,12	2	0	0
Haukeland sykehotell	22.03.21	SVA	8,0	0,10	2	0	0
	29.03.21	SVA	8,2	0,14		0	0
	02.03.21	SVA	8,1	0,12	2	0	0
	09.03.21	SVA	8,2	0,10	2	0	0
	16.03.21	SVA	8,2	0,18	2	0	0
	23.03.21	SVA	8,2	0,11	2	0	0
	29.03.21	SVA	8,3	0,13		0	0

Oppsummering vannkvalitet

Espeland / Svartediket forsyningsområde

Mars 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	31	31
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	31	31
Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	31	7,4
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	31	0,20
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	28	6,4

Merknad: Det er ikke analysert for fargetall i prøver tatt i påskeuken (prøvedato 29.03.21).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Lægdene bas.	02.03.21	SVA-ESP	7,5	0,23	4	0	0
	09.03.21	SVA-ESP	7,5	0,16	5	0	0
	16.03.21	SVA-ESP	7,5	0,16	5	0	0
	23.03.21	SVA-ESP	7,5	0,16	7	0	0
Fantoft basseng ut	02.03.21	SVA-ESP	7,2	0,18	7	0	0
	09.03.21	SVA-ESP	7,2	0,33	4	0	0
	16.03.21	SVA-ESP	7,2	0,18	8	0	0
	23.03.21	SVA-ESP	7,4	0,23	9	0	0
	29.03.21	SVA-ESP	7,4	0,19		0	0
Bråtet pst.	02.03.21	SVA-ESP	7,3	0,25	7	0	0
	09.03.21	SVA-ESP	7,4	0,18	7	0	0
	16.03.21	SVA-ESP	7,4	0,21	7	0	0
	23.03.21	SVA-ESP	7,5	0,24	8	0	0
Håkonsvern red.	02.03.21	SVA-ESP	7,3	0,22	6	0	0
	09.03.21	SVA-ESP	7,4	0,19	7	0	0
	16.03.21	SVA-ESP	7,4	0,19	7	0	0
	23.03.21	SVA-ESP	7,5	0,20	7	0	0
Drotningvik bas. inn/ut	02.03.21	SVA-ESP	7,4	0,19	5	0	0
	09.03.21	SVA-ESP	7,5	0,16	7	0	0
	16.03.21	SVA-ESP	7,4	0,17	7	0	0
	23.03.21	SVA-ESP	7,6	0,19	7	0	0
	29.03.21	SVA-ESP	7,5	0,16		0	0
Kringstjåveien pst.	02.03.21	SVA-ESP	7,3	0,21	7	0	0
	09.03.21	SVA-ESP	7,4	0,23	7	0	0
	16.03.21	SVA-ESP	7,4	0,18	7	0	0
	23.03.21	SVA-ESP	7,5	0,22	7	0	0
Søre Skogevei pst.	02.03.21	SVA-ESP	7,4	0,21	5	0	0
	09.03.21	SVA-ESP	7,5	0,25	5	0	0
	16.03.21	SVA-ESP	7,5	0,20	5	0	0
	23.03.21	SVA-ESP	7,5	0,17	6	0	0
	29.03.21	SVA-ESP	7,5	0,16		0	0

Oppsummering vannkvalitet

Jordalsvatnet forsyningsområde

Mars 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	22	22
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	22	22

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	22	8,1
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	22	0,17
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	19	2,2

Merknad: Det er ikke analysert for fargetall i prøver tatt i påskeuken (prøvedato 29.03.21).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Jordalsvatnet rentvann	01.03.21	JOR	8,0	0,14	3	0	0
	08.03.21	JOR	7,9	0,14	2	0	0
	22.03.21	JOR	8,0	0,11	2	0	0
	29.03.21	JOR	8,1	0,26		0	0
Åstveit pst.	01.03.21	JOR	8,1	0,17	2	0	0
	08.03.21	JOR	8,2	0,14	2	0	0
	15.03.21	JOR	8,0	0,12	2	0	0
	22.03.21	JOR	7,9	0,18	2	0	0
Nonhøgda 2 bas. inn/ut	01.03.21	JOR	8,0	0,13	3	0	0
	08.03.21	JOR	8,2	0,35	2	0	0
	15.03.21	JOR	8,0	0,14	3	0	0
	22.03.21	JOR	7,9	0,16	2	0	0
Kollbudalen pst.	01.03.21	JOR	8,0	0,14	2	0	0
	08.03.21	JOR	8,1	0,15	2	0	0
	15.03.21	JOR	8,0	0,14	2	0	0
	22.03.21	JOR	7,9	0,13	2	0	0
Klauvaneset pst.	29.03.21	JOR	8,2	0,12		0	0
	01.03.21	JOR	8,1	0,27	3	0	0
	08.03.21	JOR	8,3	0,24	2	0	0
	15.03.21	JOR	8,2	0,22	2	0	0
	22.03.21	JOR	8,1	0,19	2	0	0
	29.03.21	JOR	8,3	0,16		0	0

Oppsummering vannkvalitet

Kismul forsyningsområde

Mars 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	23	23
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	23	23
Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	23	7,9
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	23	0,17
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	20	3,8

Merknad: Det er ikke analysert for fargetall i prøver tatt i påskeuken (prøvedato 29.03.21).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Kismul vba. rentvann	01.03.21	KIS	7,9	0,10	3	0	0
	08.03.21	KIS	7,7	0,10	3	0	0
	15.03.21	KIS	8,9	0,12	5	0	0
	22.03.21	KIS	7,8	0,10	3	0	0
	29.03.21	KIS	7,9	0,10	3	0	0
Vallehøgda bas. ut	02.03.21	KIS	7,8	0,10	3	0	0
	09.03.21	KIS	8,1	0,10	3	0	0
	16.03.21	KIS	7,9	0,10	3	0	0
	23.03.21	KIS	7,9	0,11	3	0	0
	29.03.21	KIS	8,0	0,10	3	0	0
Skjoldhøgda pst.	02.03.21	KIS	8,0	0,46	3	0	0
	09.03.21	KIS	8,2	0,10	3	0	0
	16.03.21	KIS	8,1	0,11	3	0	0
	23.03.21	KIS	8,1	0,10	3	0	0
Skagedumpen kryss	02.03.21	SVA-ESP-KIS	7,8	0,15	3	0	0
	09.03.21	SVA-ESP-KIS	8,1	0,10	3	0	0
	16.03.21	SVA-ESP-KIS	7,8	0,14	3	0	0
	23.03.21	SVA-ESP-KIS	7,9	0,10	4	0	0
Grimseidskogen red.	02.03.21	SVA-ESP-KIS	7,3	0,35	7	0	0
	09.03.21	SVA-ESP-KIS	7,4	0,23	7	0	0
	16.03.21	SVA-ESP-KIS	7,3	0,27	7	0	0
	23.03.21	SVA-ESP-KIS	7,6	0,57	4	0	0
	29.03.21	SVA-ESP-KIS	7,9	0,10	7	0	0

Oppsummering vannkvalitet

Risnes forsyningsområde

Mars 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0		9	9
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0		9	9

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

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

Merknad: Det er ikke analysert for fargetall i prøver tatt i påskeuken (prøvedato 29.03.21).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Risnes vba. rentvann	01.03.21	RIS	8,0	0,10	2	0	0
	08.03.21	RIS	8,1	0,10	2	0	0
	15.03.21	RIS	8,1	0,10	2	0	0
	22.03.21	RIS	8,0	0,12	2	0	0
	29.03.21	RIS	8,3	0,10		0	0
Skulstad bas. inn/ut	01.03.21	RIS	8,0	0,12	2	0	0
	08.03.21	RIS	8,3	0,18	2	0	0
	15.03.21	RIS	8,2	0,11	2	0	0
	22.03.21	RIS	8,2	0,10	2	0	0

Oppsummering vannkvalitet

Sædalen forsyningsområde

Mars 2021

Bakteriologisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0		14	14
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0		14	14
Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)		6,5 - 9,5	14	7,9
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb.	Ingen unormal endring	14	0,11
Farge (mg Pt/l)	Vba:1, Abb: (20)	Ingen unormal endring	12	2,9

Merknad: Det er ikke analysert for fargetall i prøver tatt i påskeuken (prøvedato 29.03.21).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Sædalen vba. rentvann	01.03.21	SÆ	7,9	0,10	3	0	0
	08.03.21	SÆ	7,9	0,13	3	0	0
	15.03.21	SÆ	7,8	0,10	3	0	0
	22.03.21	SÆ	7,8	0,10	3	0	0
	29.03.21	SÆ	8,2	0,10		0	0
Nattlandsfjellet bas. ut	01.03.21	SÆ	7,5	0,11	3	0	0
	08.03.21	SÆ	7,8	0,12	3	0	0
	15.03.21	SÆ	7,8	0,11	3	0	0
	22.03.21	SÆ	7,8	0,12	3	0	0
	29.03.21	SÆ	8,1	0,10		0	0
Stemmelia pst.	01.03.21	SÆ	7,9	0,10	3	0	0
	08.03.21	SÆ	8,0	0,10	3	0	0
	15.03.21	SÆ	7,9	0,10	3	0	0
	22.03.21	SÆ	7,8	0,19	2	0	0