

Månedlig oppsummering av drikkevannskvaliteten i Bergen

Espeland forsyningsområde

Mai 2023



Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	19	19
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	16	16

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	19	7,3
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	19	0,17
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	19	5,4

Merknad for uke 20: På grunn av 17. mai og Kristi himmelfartsdag er det redusert prøvetaking (utvalgte steder) og det er ikke analysert for intestinale enterokokker.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Espeland, rentvann	02.05.23	ESP	7,1	0,2	6	0	0
	08.05.23	ESP	7,2	0,2	6	0	0
	15.05.23	ESP	7,1	0,2	5	0	0
	22.05.23	ESP	7,1	0,2	6	0	0
	30.05.23	ESP	7,1	0,2	5	0	0
Stølsveien bas, inn/ut	02.05.23	ESP	7,2	0,2	7	0	0
	08.05.23	ESP	7,3	0,1	6	0	0
	15.05.23	ESP	8,1	0,1	3	0	0
	22.05.23	ESP	7,2	0,2	6	0	0
	30.05.23	ESP	7,2	0,2	5	0	0
Sætrefjellet pst.	02.05.23	ESP	7,1	0,2	5	0	0
	08.05.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
	15.05.23	ESP	7,4	0,2	6	0	0
	22.05.23	ESP	7,2	0,2	6	0	0
	30.05.23	ESP	7,2	0,2	5	0	0
Haugland skole	02.05.23	ESP	7,2	0,2	5	0	0
	08.05.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
	22.05.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
	30.05.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	48	48
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	43	43

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	48	8,0
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	48	0,12
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20)	Ingen unormal endring	48	2,2

Merknad for uke 20: På grunn av 17. mai og Kristi himmelfartsdag er det redusert prøvetaking (utvalgte steder) og det er ikke analysert for intestinale enterokokker.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Svartediket rentvann	02.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	08.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	15.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	
	22.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.05.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
Møllendalsveien 42	03.05.23	SVA	8,1	0,2	2	0	0
	09.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	23.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	31.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	03.05.23	SVA	8,1	0,2	2	0	0
Damsgård pst.	09.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	23.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	31.05.23	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	02.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	08.05.23	SVA	8,2	0,2	2	0	0
Alle Helgensgt. 5	15.05.23	SVA	7,5	0,1	5	0	
	22.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	02.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	08.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
Mulen red.	22.05.23	SVA	7,9	0,2	2	0	0
	30.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	02.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	08.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	15.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	
Lønborglien bas.	22.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.05.23	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	02.05.23	SVA	8,3	0,2	2	0	
	08.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	15.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	
Starefossvingen pst.	22.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.05.23	SVA	8,0	0,1	2	0	0
	03.05.23	SVA	8,3	0,2	2	0	
	08.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	15.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Sandviksvn. 2	09.05.23	SVA	8,2	0,2	2	0	0
	23.05.23	SVA	8,3	0,2	2	0	0
	31.05.23	SVA	8,0	0,2	2	0	0
	02.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	08.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
	22.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
Harald Hårfagresgt. 1	30.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	02.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	08.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
	15.05.23	SVA	7,6	0,1	5	0	
	22.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
Lægdene bas.	30.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	03.05.23	SVA	8,1	0,1	3	0	0
	09.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	23.05.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
	31.05.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
Haukeland sykehotell	03.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
	09.05.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
	15.05.23	SVA	8,1	0,1	5	0	
	23.05.23	SVA	8,3	0,1	2	0	0



Bakteriologisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	37	37
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	33	33
Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	37	7,4
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	37	0,18
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	37	4,0

Merknad for uke 20: På grunn av 17. mai og Kristi himmelfartsdag er det redusert prøvetaking (utvalgte steder) og det er ikke analysert for intestinale enterokokker.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Fantoft basseng ut	03.05.23	SVA-ESP	7,3	0,1	5	0	0
	09.05.23	SVA-ESP	7,3	0,1	5	0	0
	15.05.23	SVA-ESP	8,0	0,7	3	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,2	0,2	4	0	0
Bråtet pst.	03.05.23	SVA-ESP	7,2	0,2	5	0	0
	09.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	4	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,2	0,2	4	0	0
	03.05.23	SVA-ESP	7,3	0,4	5	0	0
Hjalmar Brantingsvei rst.	09.05.23	SVA-ESP	7,3	0,1	5	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	4	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,2	0,2	5	0	0
	03.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	4	0	0
Håkonsvern red.	09.05.23	SVA-ESP	7,3	0,1	4	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	4	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,4	0,1	3	0	0
	03.05.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
Drotningvik bas. inn/ut	09.05.23	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	15.05.23	SVA-ESP	8,0	0,1	2	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,4	0,2	4	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,4	0,2	3	0	0
	03.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	4	0	0
Kringstjøveien pst.	09.05.23	SVA-ESP	7,3	0,1	4	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	4	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,4	0,1	3	0	0
	03.05.23	SVA-ESP	7,4	0,2	4	0	0
	09.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
Biørnsonsøt.	15.05.23	SVA-ESP	8,2	0,1	2	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,7	0,2	2	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	03.05.23	SVA-ESP	7,1	0,2	4	0	0
Haukeland svkehotell Søre Skogevei pst.	03.05.23	SVA-ESP	7,4	0,2	3	0	0
	09.05.23	SVA-ESP	7,3	0,1	4	0	0
	15.05.23	SVA-ESP	7,8	0,1	5	0	0
	23.05.23	SVA-ESP	7,5	0,2	2	0	0
	31.05.23	SVA-ESP	7,2	0,1	3	0	0

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	23	23
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	20	20

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	23	8,0
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	23	0,18
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20)	Ingen unormal endring	23	2,0

Merknad for uke 20: På grunn av 17. mai og Kristi himmelfartsdag er det redusert prøvetaking (utvalgte steder) og det er ikke analysert for intestinale enterokokker.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Jordalsvatnet rentvann	02.05.23	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	08.05.23	JOR	8,1	0,1	2	0	0
	15.05.23	JOR	8,1	0,1	2	0	0
	22.05.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	30.05.23	JOR	8,0	0,1	2	0	0
Åstveit pst.	02.05.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	08.05.23	JOR	8,2	0,1	2	0	0
	22.05.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	30.05.23	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	Nonhøgda 2 bas. inn/ut	02.05.23	JOR	7,9	0,1	2	0
08.05.23		JOR	8,0	0,1	2	0	0
22.05.23		JOR	7,9	0,1	2	0	0
30.05.23		JOR	7,9	0,1	2	0	0
Kollbudalen pst.		02.05.23	JOR	7,9	0,3	2	0
	08.05.23	JOR	8,1	0,3	2	0	0
	15.05.23	JOR	8,1	0,2	2	0	0
	22.05.23	JOR	7,9	0,3	2	0	0
	30.05.23	JOR	8,0	1,2	2	0	0
Klauvaneset pst.	02.05.23	JOR	8,1	0,1	2	0	0
	08.05.23	JOR	8,3	0,2	2	0	0
	15.05.23	JOR	8,1	0,1	2	0	0
	22.05.23	JOR	8,0	0,2	2	0	0
	30.05.23	JOR	8,2	0,1	2	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	23	23
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	20	20

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	23	7,8
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	23	0,13
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	23	4,0

Merknad for uke 20: På grunn av 17. mai og Kristi himmelfartsdag er det redusert prøvetaking (utvalgte steder) og det er ikke analysert for intestinale enterokokker.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Kismul vba. rentvann	02.05.23	KIS	7,9	0,1	4	0	0
	08.05.23	KIS	7,9	0,1	4	0	0
	15.05.23	KIS	7,5	0,1	4	0	0
	22.05.23	KIS	8,0	0,1	5	0	0
	30.05.23	KIS	7,5	0,1	3	0	0
Vallehøgda bas. ut	03.05.23	KIS	8,0	0,1	5	0	0
	09.05.23	KIS	7,9	0,1	4	0	0
	15.05.23	KIS	7,5	0,2	5	0	0
	23.05.23	KIS	8,0	0,1	4	0	0
	31.05.23	KIS	7,7	0,1	4	0	0
Skjoldhøgda pst.	03.05.23	KIS	8,2	0,1	4	0	0
	09.05.23	KIS	8,3	0,1	4	0	0
	23.05.23	KIS	8,2	0,1	4	0	0
	31.05.23	KIS	8,1	0,1	3	0	0
Skagedumpen kryss	03.05.23	SVA-ESP-KIS	8,0	0,1	4	0	0
	09.05.23	SVA-ESP-KIS	7,9	0,2	4	0	0
	23.05.23	SVA-ESP-KIS	8,1	0,1	4	0	0
	31.05.23	SVA-ESP-KIS	7,3	0,2	4	0	0
Grimseidskogen red.	03.05.23	SVA-ESP-KIS	7,6	0,4	4	0	0
	09.05.23	SVA-ESP-KIS	7,6	0,1	4	0	0
	15.05.23	SVA-ESP-KIS	8,0	0,2	2	0	0
	23.05.23	SVA-ESP-KIS	7,5	0,1	4	0	0
	31.05.23	SVA-ESP-KIS	7,4	0,1	4	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	9	9
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	8	8

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

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

Merknad for uke 20: På grunn av 17. mai og Kristi himmelfartsdag er det redusert prøvetaking (utvalgte steder) og det er ikke analysert for intestinale enterokokker.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Risnes vba. rentvann	02.05.23	RIS	7,8	0,1	2	0	0
	08.05.23	RIS	7,9	0,1	2	0	0
	15.05.23	RIS	8,1	0,1	2	0	0
	22.05.23	RIS	7,8	0,1	2	0	0
Skulstad bas. inn/ut	30.05.23	RIS	7,9	0,1	2	0	0
	02.05.23	RIS	8,1	0,1	2	0	0
	08.05.23	RIS	8,2	0,1	2	0	0
	22.05.23	RIS	8,0	0,1	2	0	0
	30.05.23	RIS	8,2	0,1	2	0	0

Bakteriologisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	14	14
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	12	12

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	14	7,7
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	14	0,11
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20)	Ingen unormal endring	14	2,4

Merknad for uke 20: På grunn av 17. mai og Kristi himmelfartsdag er det redusert prøvetaking (utvalgte steder) og det er ikke analysert for intestinale enterokokker.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Sædalen vba. rentvann	02.05.23	SÆ	7,6	0,1	2	0	0
	08.05.23	SÆ	7,8	0,1	2	0	0
	15.05.23	SÆ	7,7	0,1	2	0	0
	22.05.23	SÆ	7,7	0,1	2	0	0
	30.05.23	SÆ	8,2	0,1	2	0	0
Nattlandsfjellet bas. ut	02.05.23	SÆ	7,7	0,1	2	0	0
	08.05.23	SÆ	7,9	0,1	2	0	0
	15.05.23	SÆ	7,4	0,2	6	0	0
	22.05.23	SÆ	7,6	0,1	2	0	0
	30.05.23	SÆ	7,6	0,1	3	0	0
Stemmelia pst.	02.05.23	SÆ	7,6	0,1	2	0	0
	08.05.23	SÆ	7,8	0,1	2	0	0
	22.05.23	SÆ	7,7	0,1	2	0	0
	30.05.23	SÆ	8,0	0,1	2	0	0