

Månedlig oppsummering av drikkevannskvaliteten i Bergen

Espeland forsyningsområde

Januar 2024



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	7,3
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	20	0,22
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	20	10,8

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Espeland. rentvann	02.01.24	ESP	7,4	0,3	11	0	0
	08.01.24	ESP	7,4	0,2	12	0	0
	15.01.24	ESP	7,3	0,2	11	0	0
	22.01.24	ESP	7,2	0,3	11	0	0
	29.01.24	ESP	7,3	0,2	11	0	0
Stølsveien bas, inn/ut	02.01.24	ESP	7,4	0,2	11	0	0
	08.01.24	ESP	7,4	0,2	12	0	0
	15.01.24	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	22.01.24	ESP	7,3	0,3	11	0	0
	29.01.24	ESP	7,3	0,2	11	0	0
Sætrefjellet pst.	02.01.24	ESP	7,4	0,2	10	0	0
	08.01.24	ESP	7,4	0,2	12	0	0
	15.01.24	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	22.01.24	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	29.01.24	ESP	7,3	0,3	11	0	0
Haugland skole	02.01.24	ESP	7,4	0,2	10	0	0
	08.01.24	ESP	7,4	0,2	12	0	0
	15.01.24	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	22.01.24	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	29.01.24	ESP	7,3	0,2	10	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	54	54
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	54	54

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	55	8,1
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	55	0,13
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	55	4,3

Merknad:

Harald Hårfagesgt.1 /16.01.24: Mikrobiologisk analyse er ikke utført.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Svartediket rentvann	02.01.24	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	08.01.24	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	15.01.24	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	22.01.24	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	29.01.24	SVA	7,9	0,1	2	0	0
Møllendalsveien 42	03.01.24	SVA	8,0	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	7,9	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,8	0,2	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,0	0,1	5	0	0
Damsgård pst.	03.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	10.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	17.01.24	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	24.01.24	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	31.01.24	SVA	8,4	0,1	5	0	0
Alle Helgensgt. 5	02.01.24	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,9	0,2	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
Mulen red.	02.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
Lønborglien bas.	02.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,3	0,1	5	0	0

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
	23.01.24	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
Starefossvingen pst.	03.01.24	SVA	8,1	0,3	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,1	0,2	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,4	0,2	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,9	0,2	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,2	5	0	0
Sandviksvn. 2	02.01.24	SVA	7,9	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,9	0,6	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
Harald Hårfagesgt. 1	02.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,8	0,2	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
Lægdene bas.	03.01.24	SVA	8,0	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,0	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
Haukeland sykehotell	03.01.24	SVA	8,0	0,1	5	0	0
	09.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	16.01.24	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.24	SVA	8,1	0,1	5	0	0



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	7,6
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	40	0,17
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	40	7,7

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Fantoft basseng ut	03.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	10	0	0
	09.01.24	SVA-ESP	7,4	0,2	10	0	0
	16.01.24	SVA-ESP	7,4	0,2	10	0	0
	23.01.24	SVA-ESP	7,3	0,2	9	0	0
	30.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
Bråtet pst.	03.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	10	0	0
	10.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
	17.01.24	SVA-ESP	7,4	0,2	9	0	0
	24.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
	31.01.24	SVA-ESP	7,6	0,1	6	0	0
Hjalmar Brantingsvei rst.	03.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	10	0	0
	10.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
	17.01.24	SVA-ESP	7,4	0,2	9	0	0
	24.01.24	SVA-ESP	7,2	0,3	9	0	0
	31.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	10	0	0
Håkonsvern red.	03.01.24	SVA-ESP	7,4	0,2	9	0	0
	10.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
	17.01.24	SVA-ESP	7,6	0,2	5	0	0
	24.01.24	SVA-ESP	7,3	0,2	9	0	0
	31.01.24	SVA-ESP	7,4	0,2	9	0	0
Drotningvik bas. inn/ut	03.01.24	SVA-ESP	7,6	0,2	9	0	0
	10.01.24	SVA-ESP	7,6	0,2	9	0	0
	17.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	8	0	0
	24.01.24	SVA-ESP	7,3	0,2	9	0	0
	31.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
Kringståveien pst.	03.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
	10.01.24	SVA-ESP	7,5	0,2	9	0	0
	17.01.24	SVA-ESP	7,5	0,1	5	0	0
	24.01.24	SVA-ESP	7,3	0,2	9	0	0
	31.01.24	SVA-ESP	7,4	0,2	8	0	0
Bjørnsonsgt.	03.01.24	SVA-ESP	7,8	0,2	5	0	0
	09.01.24	SVA-ESP	7,8	0,2	5	0	0
	16.01.24	SVA-ESP	8,0	0,1	5	0	0
	23.01.24	SVA-ESP	7,7	0,3	3	0	0
	30.01.24	SVA-ESP	7,9	0,1	5	0	0
Søre Skogevei pst.	03.01.24	SVA-ESP	7,8	0,1	5	0	0
	10.01.24	SVA-ESP	7,9	0,1	5	0	0
	17.01.24	SVA-ESP	8,1	0,1	5	0	0
	24.01.24	SVA-ESP	7,8	0,1	3	0	0
	31.01.24	SVA-ESP	8,2	0,2	5	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	25	25
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	25	25

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	25	8,1
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	25	0,14
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	25	3,8

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Jordalsvatnet rentvann	02.01.24	JOR	8,4	0,1	5	0	0
	08.01.24	JOR	8,1	0,1	5	0	0
	15.01.24	JOR	8,3	0,2	5	0	0
	22.01.24	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	29.01.24	JOR	7,9	0,1	2	0	0
Åstveit pst.	02.01.24	JOR	8,1	0,1	5	0	0
	08.01.24	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	15.01.24	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	22.01.24	JOR	7,9	0,2	2	0	0
	29.01.24	JOR	7,8	0,2	2	0	0
Nonhøgda 2 bas. inn/ut	02.01.24	JOR	8,1	0,1	5	0	0
	08.01.24	JOR	8,2	0,1	5	0	0
	15.01.24	JOR	8,2	0,3	5	0	0
	22.01.24	JOR	7,9	0,3	2	0	0
	29.01.24	JOR	7,9	0,1	2	0	0
Kollbudalen pst.	02.01.24	JOR	8,1	0,1	5	0	0
	08.01.24	JOR	8,4	0,1	5	0	0
	15.01.24	JOR	8,3	0,2	5	0	0
	22.01.24	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	29.01.24	JOR	7,9	0,1	2	0	0
Klauvaneset pst.	02.01.24	JOR	8,0	0,2	5	0	0
	08.01.24	JOR	8,4	0,2	5	0	0
	15.01.24	JOR	8,1	0,1	5	0	0
	22.01.24	JOR	7,9	0,2	2	0	0
	29.01.24	JOR	7,9	0,1	2	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	25	25
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	25	25

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	25	8,1
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	25	0,16
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	25	6,5

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Kismul vba. rentvann	02.01.24	KIS	8,2	0,1	5	0	0
	08.01.24	KIS	8,5	0,1	6	0	0
	15.01.24	KIS	8,8	0,1	6	0	0
	22.01.24	KIS	8,9	0,1	6	0	0
	29.01.24	KIS	8,4	0,1	5	0	0
Vallehøgda bas. ut	03.01.24	KIS	8,2	0,1	5	0	0
	10.01.24	KIS	8,4	0,1	5	0	0
	17.01.24	KIS	8,5	0,1	5	0	0
	24.01.24	KIS	8,3	0,1	5	0	0
	31.01.24	KIS	8,5	0,1	6	0	0
Skjoldhøgda pst.	03.01.24	KIS	8,2	0,1	5	0	0
	09.01.24	KIS	8,3	0,1	5	0	0
	16.01.24	KIS	8,6	0,1	6	0	0
	23.01.24	KIS	8,1	0,2	4	0	0
	30.01.24	KIS	8,3	0,1	5	0	0
Skagedumpen kravss	03.01.24	SVA-ESP-KIS	7,5	0,2	10	0	0
	10.01.24	SVA-ESP-KIS	7,5	0,2	9	0	0
	17.01.24	SVA-ESP-KIS	7,4	0,2	9	0	0
	24.01.24	SVA-ESP-KIS	7,3	0,4	9	0	0
	31.01.24	SVA-ESP-KIS	7,7	0,1	5	0	0
Grimseidskogen red.	03.01.24	SVA-ESP-KIS	7,6	0,2	10	0	0
	10.01.24	SVA-ESP-KIS	7,6	0,2	9	0	0
	17.01.24	SVA-ESP-KIS	7,6	0,2	8	0	0
	24.01.24	SVA-ESP-KIS	7,4	0,2	9	0	0
	31.01.24	SVA-ESP-KIS	7,7	0,5	6	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	10	10
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	10	10

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	10	8,0
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	10	0,12
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	10	3,8

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Risnes vba. rentvann	02.01.24	RIS	8,0	0,1	5	0	0
	08.01.24	RIS	7,8	0,1	5	0	0
	15.01.24	RIS	7,9	0,1	5	0	0
	23.01.24	RIS	7,8	0,2	2	0	0
	29.01.24	RIS	7,9	0,1	2	0	0
Skulstad bas. inn/ut	02.01.24	RIS	8,2	0,1	5	0	0
	08.01.24	RIS	8,2	0,1	5	0	0
	15.01.24	RIS	8,2	0,1	5	0	0
	22.01.24	RIS	7,9	0,1	2	0	0
	29.01.24	RIS	7,9	0,1	2	0	0



Bakteriologisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	15	15
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	15	15
Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet				
Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	15	8,5
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	15	0,11
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	15	4,2

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Sædalen vba. rentvann	02.01.24	SÆ	9,1	0,1	5	0	0
	08.01.24	SÆ	8,6	0,1	5	0	0
	15.01.24	SÆ	8,6	0,1	5	0	0
	22.01.24	SÆ	7,8	0,1	3	0	0
	29.01.24	SÆ	8,3	0,1	3	0	0
Nattlandsfjellet bas. ut	02.01.24	SÆ	8,7	0,2	5	0	0
	08.01.24	SÆ	8,8	0,1	5	0	0
	15.01.24	SÆ	8,7	0,1	5	0	0
	22.01.24	SÆ	7,9	0,2	3	0	0
	29.01.24	SÆ	8,2	0,1	3	0	0
Stemmelia pst.	02.01.24	SÆ	8,7	0,1	5	0	0
	08.01.24	SÆ	8,7	0,1	5	0	0
	15.01.24	SÆ	8,6	0,1	5	0	0
	22.01.24	SÆ	8,0	0,1	3	0	0
	29.01.24	SÆ	8,2	0,1	3	0	0