

Månedlig oppsummering av drikkevannskvaliteten i Bergen

Espeland forsyningsområde

Januar 2023



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	7,4
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	20	0,17
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	20	11,5

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Espeland, rentvann	02.01.23	ESP	7,1	0,2	12	0	0
	09.01.23	ESP	7,1	0,2	12	0	0
	16.01.23	ESP	7,1	0,2	12	0	0
	23.01.23	ESP	7,7	0,2	13	0	0
	30.01.23	ESP	7,8	0,2	12	0	0
Stølsveien bas, inn/ut	02.01.23	ESP	7,2	0,2	11	0	0
	09.01.23	ESP	7,2	0,2	11	0	0
	16.01.23	ESP	7,2	0,2	12	0	0
	23.01.23	ESP	7,5	0,2	12	0	0
	30.01.23	ESP	7,9	0,2	11	0	0
Sætrefjellet pst.	02.01.23	ESP	7,2	0,2	11	0	0
	09.01.23	ESP	7,2	0,2	11	0	0
	16.01.23	ESP	7,2	0,2	11	0	0
	23.01.23	ESP	7,5	0,2	11	0	0
	30.01.23	ESP	7,8	0,1	11	0	0
Haugland skole	02.01.23	ESP	7,2	0,2	11	0	0
	09.01.23	ESP	7,2	0,2	11	0	0
	16.01.23	ESP	7,2	0,1	11	0	0
	23.01.23	ESP	7,4	0,2	12	0	0
	30.01.23	ESP	7,7	0,2	11	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	-	48	48

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	48	7,9
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	48	0,14
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	48	2,1

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Svartediket rentvann	02.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	09.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	16.01.23	SVA	7,9	0,1	3	0	0
	23.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
Møllendalsveien 42	03.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	10.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	17.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	24.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	31.01.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
Damsgård pst.	03.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	10.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	17.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	24.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	31.01.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0
Alle Helgensgt. 5	02.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	09.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	16.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	23.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.23	SVA	8,2	0,8	2	0	0
Mulen red.	02.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	09.01.23	SVA	7,9	0,2	2	0	0
	16.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	23.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
Lønborglien bas.	02.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	09.01.23	SVA	7,9	0,2	2	0	0
	16.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
	23.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	30.01.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
Starefossvingen pst.	03.01.23	SVA	7,9	0,2	2	0	0
	10.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	17.01.23	SVA	7,8	0,2	2	0	0
	24.01.23	SVA	7,7	0,2	3	0	0
	31.01.23	SVA	8,1	0,2	2	0	0
Sandviksvn. 2	02.01.23	SVA	7,8	0,1	3	0	0
	09.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	16.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	23.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.23	SVA	8,1	0,5	2	0	0
Harald Hårfagesgt. 1	02.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	09.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	16.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	23.01.23	SVA	7,8	0,2	2	0	0
	30.01.23	SVA	8,2	0,1	2	0	0
Haukeland sykehotell	03.01.23	SVA	7,9	0,1	2	0	0
	24.01.23	SVA	7,8	0,1	2	0	0
	31.01.23	SVA	8,1	0,1	2	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	47	47
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	47	47

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	47	7,5
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	47	0,17
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	47	6,1

Merknad: Ulriken bas ble tappet ned i uke 3 og har vært ute av drift etter dette. Vannet som normalt er blandingsvann har etter nedtapping etterhvert blitt mer og mer rent Svartediket vann.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Fantoft basseng ut	03.01.23	SVA-ESP	7,2	0,2	9	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,2	0,1	9	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,2	0,2	8	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,8	0,2	3	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	8,2	0,1	2	0	0
Bråtet pst.	03.01.23	SVA-ESP	7,3	0,1	9	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,2	0,2	9	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,2	0,1	8	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,6	0,1	3	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	7,9	0,1	2	0	0
Hjalmar Brantingsvei rst.	03.01.23	SVA-ESP	7,3	0,1	9	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,2	0,2	9	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,2	0,1	8	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,8	0,2	3	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	8,0	0,2	2	0	0
Håkonsvern red.	03.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	8	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,3	0,1	9	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	8	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,4	0,1	4	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	7,9	0,1	2	0	0
Drotningsvik bas. inn/ut	03.01.23	SVA-ESP	7,4	0,2	8	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	9	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,3	0,1	8	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,4	0,2	8	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	7,7	0,1	4	0	0
Kringsjøveien pst.	03.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	8	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	9	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	7	0	0

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
	24.01.23	SVA-ESP	7,4	1,2	5	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	7,9	0,1	2	0	0
Bjørnsonsgt.	03.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	8	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,4	0,1	7	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,2	0,2	10	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,6	0,2	4	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	8,0	0,1	2	0	0
Søre Skogevei pst.	03.01.23	SVA-ESP	7,3	0,2	7	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,4	0,1	6	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,2	0,2	9	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,7	0,1	3	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	8,0	0,1	2	0	0
Lægdene bas.	03.01.23	SVA-ESP	7,4	0,2	7	0	0
	10.01.23	SVA-ESP	7,6	0,1	4	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	24.01.23	SVA-ESP	7,7	0,1	3	0	0
	31.01.23	SVA-ESP	8,0	0,1	2	0	0
Haukeland sykehotell	10.01.23	SVA-ESP	7,4	0,1	6	0	0
	17.01.23	SVA-ESP	7,1	0,1	10	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	7,9
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	25	0,13
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	25	2,2

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Jordalsvatnet rentvann	02.01.23	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	09.01.23	JOR	8,0	0,1	3	0	0
	16.01.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	23.01.23	JOR	7,9	0,1	3	0	0
	30.01.23	JOR	7,6	0,1	2	0	0
Åstveit pst.	02.01.23	JOR	7,9	0,1	3	0	0
	09.01.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	16.01.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	23.01.23	JOR	7,8	0,1	2	0	0
	30.01.23	JOR	8,2	0,1	2	0	0
Nonhøgda 2 bas. inn/ut	02.01.23	JOR	7,9	0,2	2	0	0
	09.01.23	JOR	7,9	0,2	2	0	0
	16.01.23	JOR	7,8	0,1	2	0	0
	23.01.23	JOR	7,8	0,1	2	0	0
	30.01.23	JOR	7,2	0,1	2	0	0
Kollbudalen pst.	02.01.23	JOR	7,8	0,1	2	0	0
	09.01.23	JOR	7,9	0,2	2	0	0
	16.01.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	23.01.23	JOR	7,8	0,1	2	0	0
	30.01.23	JOR	8,2	0,5	2	0	0
Klauvaneset pst.	02.01.23	JOR	8,1	0,2	3	0	0
	09.01.23	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	16.01.23	JOR	8,0	0,1	2	0	0
	23.01.23	JOR	7,9	0,1	2	0	0
	30.01.23	JOR	7,3	0,2	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	0,10
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	25	4,4

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Kismul vba. rentvann	02.01.23	KIS	7,7	0,1	4	0	0
	09.01.23	KIS	8,9	0,1	5	0	0
	16.01.23	KIS	8,0	0,1	5	0	0
	23.01.23	KIS	8,3	0,1	5	0	0
	30.01.23	KIS	8,3	0,1	4	0	0
Vallehøgda bas. ut	03.01.23	KIS	7,9	0,1	4	0	0
	10.01.23	KIS	7,9	0,1	5	0	0
	17.01.23	KIS	8,0	0,1	4	0	0
	24.01.23	KIS	7,6	0,1	5	0	0
	31.01.23	KIS	8,3	0,1	4	0	0
Skjoldhøgda pst.	03.01.23	KIS	8,2	0,1	4	0	0
	10.01.23	KIS	8,3	0,1	4	0	0
	17.01.23	KIS	8,3	0,1	3	0	0
	24.01.23	KIS	7,9	0,1	5	0	0
	31.01.23	KIS	8,4	0,1	4	0	0
Skagedumpen kravss	03.01.23	SVA-ESP-KIS	8,2	0,1	4	0	0
	10.01.23	SVA-ESP-KIS	8,3	0,1	4	0	0
	17.01.23	SVA-ESP-KIS	7,9	0,1	4	0	0
	24.01.23	SVA-ESP-KIS	8,0	0,1	5	0	0
	31.01.23	SVA-ESP-KIS	8,2	0,1	4	0	0
Grimseidskogen red.	03.01.23	SVA-ESP-KIS	7,7	0,1	5	0	0
	10.01.23	SVA-ESP-KIS	7,5	0,1	7	0	0
	17.01.23	SVA-ESP-KIS	7,6	0,1	5	0	0
	24.01.23	SVA-ESP-KIS	8,0	0,1	4	0	0
	31.01.23	SVA-ESP-KIS	8,3	0,1	3	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	7,8
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	10	0,10
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	10	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	02.01.23	RIS	7,6	0,1	2	0	0
	09.01.23	RIS	7,7	0,1	2	0	0
	16.01.23	RIS	7,6	0,1	2	0	0
	23.01.23	RIS	7,6	0,1	2	0	0
	30.01.23	RIS	7,9	0,1	2	0	0
Skulstad bas. inn/ut	02.01.23	RIS	7,9	0,1	2	0	0
	09.01.23	RIS	7,9	0,1	2	0	0
	16.01.23	RIS	7,9	0,1	2	0	0
	23.01.23	RIS	7,8	0,1	2	0	0
	30.01.23	RIS	8,2	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	7,6
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	15	0,10
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	15	2,7

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Sædalen vba. rentvann	02.01.23	SÆ	7,4	0,1	3	0	0
	09.01.23	SÆ	7,4	0,1	3	0	0
	16.01.23	SÆ	7,6	0,1	3	0	0
	23.01.23	SÆ	7,3	0,2	3	0	0
	30.01.23	SÆ	7,9	0,1	2	0	0
Natlandsfjellet bas. ut	02.01.23	SÆ	7,5	0,1	3	0	0
	09.01.23	SÆ	7,4	0,1	3	0	0
	16.01.23	SÆ	7,6	0,1	3	0	0
	23.01.23	SÆ	7,7	0,1	3	0	0
	30.01.23	SÆ	7,9	0,1	2	0	0
Stemmelia pst.	02.01.23	SÆ	7,5	0,1	3	0	0
	09.01.23	SÆ	7,5	0,1	2	0	0
	16.01.23	SÆ	7,6	0,1	3	0	0
	23.01.23	SÆ	7,7	0,1	3	0	0
	30.01.23	SÆ	7,9	0,1	2	0	0