

## Månedlig oppsummering av drikkevannskvaliteten i Bergen

Espeland forsyningsområde

Juli 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	7,3
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	20	0,18
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	20	5,4

**Merknad:** Alle vannprøvene er denne måneden analysert hos Eurofins.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Espeland, rentvann	03.07.23	ESP	7,4	0,2	6	0	0
	10.07.23	ESP	7,3	0,2	6	0	0
	17.07.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
	24.07.23	ESP	7,2	0,1	6	0	0
	31.07.23	ESP	7,3	0,1	6	0	0
Stølsveien bas, inn/ut	03.07.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
	10.07.23	ESP	7,2	0,2	6	0	0
	17.07.23	ESP	7,3	0,3	6	0	0
	24.07.23	ESP	7,3	0,2	6	0	0
	31.07.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
Sætreffjellet pst.	03.07.23	ESP	7,4	0,1	5	0	0
	10.07.23	ESP	7,2	0,2	6	0	0
	17.07.23	ESP	7,2	0,2	5	0	0
	24.07.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
	31.07.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0
Haugland skole	03.07.23	ESP	7,4	0,2	5	0	0
	10.07.23	ESP	7,3	0,3	7	0	0
	17.07.23	ESP	7,3	0,3	5	0	0
	24.07.23	ESP	7,4	0,2	5	0	0
	31.07.23	ESP	7,3	0,2	5	0	0

**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	8,2
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	46	0,13
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt $\leq 20$ )	Ingen unormal endring	46	5,0

**Merknad:** Alle vannprøvene er denne måneden analysert hos Eurofins.

Kvantifiseringsgrensen for metoden Eurofins benytter for fargetall  $< 5$  mg Pt/l. Alle prøver med fargetall  $< 5$  mg Pt/l er i tabellen angitt som 5 mg Pt/l.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Svartediket rentvann	03.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	17.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	24.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	31.07.23	SVA	8,1	0,1	5	0	0
Møllendalsveien 42	04.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA	7,9	0,1	5	0	0
	18.07.23	SVA	7,9	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA	8,0	0,1	5	0	0
	04.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
Damsgård pst.	11.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	18.07.23	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	25.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	03.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
Alle Helgensgt. 5	17.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	24.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	31.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	03.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
Mulen red.	17.07.23	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	24.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	31.07.23	SVA	8,1	0,1	5	0	0
	03.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	10.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
Lønborglien bas.	17.07.23	SVA	8,2	0,2	5	0	0
	24.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	31.07.23	SVA	8,1	0,1	5	0	0

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Starefossvingen pst.	04.07.23	SVA	8,4	0,3	5	0	0
	11.07.23	SVA	8,2	0,3	5	0	0
	18.07.23	SVA	8,2	0,4	5	0	0
	25.07.23	SVA	8,2	0,3	5	0	0
Sandviksvn. 2	03.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	17.07.23	SVA	8,2	0,2	5	0	0
	24.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	31.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
Harald Hårfagresgt. 1	03.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	17.07.23	SVA	8,1	0,2	5	0	0
	24.07.23	SVA	8,4	0,1	5	0	0
	31.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
Lægdene bas.	04.07.23	SVA	8,2	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA	8,3	0,1	5	0	0
	18.07.23	SVA	8,0	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA	8,1	0,1	5	0	0

**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	7,4
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	36	0,18
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	36	5,1

**Merknad:** Alle vannprøvene er denne måneden analysert hos Eurofins.

Kvantifiseringsgrensen for metoden Eurofins benytter for fargetall er 5 mg Pt/l. Alle prøver med fargetall < 5 mg Pt/l er i tabellen angitt som 5 mg Pt/l.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Fantoft basseng ut	04.07.23	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,1	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
Bråtet pst.	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
Hjalmar Brantingsvei rst.	18.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	6	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,1	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,5	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
Håkonsvern red.	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,5	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	6	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
Drotningvik bas. inn/ut	04.07.23	SVA-ESP	7,6	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,5	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
Kringstjæveien pst.	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,3	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,5	0,2	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
Bjørnsonst.	18.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,5	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
Haukeland svkehotell	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,4	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
Søre Skogevei pst.	04.07.23	SVA-ESP	7,4	0,2	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP	7,4	0,3	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP	7,3	0,2	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP	7,4	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	8,3
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	25	0,15
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt $\leq 20$ )	Ingen unormal endring	25	5,0

**Merknad:** Alle vannprøvene er denne måneden analysert hos Eurofins.

Kvantifiseringsgrensen for metoden Eurofins benytter for fargetall er 5 mg Pt/l. Alle prøver med fargetall < 5 mg Pt/l er i tabellen angitt som 5 mg Pt/l.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Jordalsvatnet rentvann	03.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	JOR	8,2	0,1	5	0	0
	17.07.23	JOR	8,4	0,1	5	0	0
	24.07.23	JOR	8,4	0,1	5	0	0
	31.07.23	JOR	8,4	0,1	5	0	0
Åstveit pst.	03.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	17.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	24.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	31.07.23	JOR	8,2	0,1	5	0	0
Nonhøgda 2 bas. inn/ut	03.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	10.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	17.07.23	JOR	8,1	0,2	5	0	0
	24.07.23	JOR	8,3	0,1	5	0	0
	31.07.23	JOR	8,1	0,1	5	0	0
Kollbudalen pst.	03.07.23	JOR	8,3	0,2	5	0	0
	10.07.23	JOR	8,4	0,2	5	0	0
	17.07.23	JOR	8,2	0,2	5	0	0
	24.07.23	JOR	8,4	0,1	5	0	0
	31.07.23	JOR	8,2	0,2	5	0	0
Klauaneset pst.	03.07.23	JOR	8,4	0,6	5	0	0
	10.07.23	JOR	8,5	0,2	5	0	0
	17.07.23	JOR	8,5	0,2	5	0	0
	24.07.23	JOR	8,4	0,1	5	0	0
	31.07.23	JOR	8,4	0,1	5	0	0

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Antall godkjente
E.Coli (cfu/100 ml)	0	-	21	20
Intestinale enterokokker (cfu/100 ml)	0	-	21	20

**Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet**

Parameter	Grenseverdi	Tiltaksgrense	Antall analyser	Resultat gjennomsnitt
Surhetsgrad (pH)	-	6,5 - 9,5	21	8,1
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	21	0,18
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	21	5,0

**Merknad:** Alle vannprøvene er denne måneden analysert hos Eurofins.

Kvantifiseringsgrensen for metoden Eurofins benytter for fargetall er 5 mg Pt/l. Alle prøver med fargetall < 5 mg Pt/l er i tabellen angitt som 5 mg Pt/l.

En prøve fra Skjoldhøgda pst. hadde funn av indikatorbakt. Kokevarsel og tiltak ble iverksatt (ref. tqm avvik id. 57783).

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Kismul vba. rentvann	03.07.23	KIS	8,6	0,2	5	0	0
	10.07.23	KIS	7,4	0,1	5	0	0
	17.07.23	KIS	7,9	0,2	5	0	0
	24.07.23	KIS	8,7	0,1	5	0	0
	31.07.23	KIS	8,9	0,1	5	0	0
Vallehøgda bas. ut	04.07.23	KIS	8,2	0,1	5	0	0
	11.07.23	KIS	8,0	0,1	5	0	0
	18.07.23	KIS	7,9	0,1	5	0	0
	25.07.23	KIS	8,6	0,1	5	0	0
Skjoldhøgda pst.	04.07.23	KIS	8,2	0,1	5	0	0
	11.07.23	KIS	8,4	0,1	5	0	0
	18.07.23	KIS	8,3	0,2	5	3	1
	25.07.23	KIS	8,4	0,1	5	0	0
Skagedumpen kryss	04.07.23	SVA-ESP-KIS	8,4	0,1	5	0	0
	11.07.23	SVA-ESP-KIS	7,5	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP-KIS	7,4	0,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP-KIS	8,3	0,1	5	0	0
	04.07.23	SVA-ESP-KIS	8,1	0,1	5	0	0
Grimseidskogen red.	11.07.23	SVA-ESP-KIS	7,7	0,2	5	0	0
	18.07.23	SVA-ESP-KIS	7,6	1,2	5	0	0
	25.07.23	SVA-ESP-KIS	7,8	0,1	5	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	8,6
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	10	0,11
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt $\leq 20$ )	Ingen unormal endring	10	5,0

**Merknad:** Alle vannprøvene er denne måneden analysert hos Eurofins.

Kvantifiseringsgrensen for metoden Eurofins benytter for fargetall er 5 mg Pt/l. Alle prøver med fargetall < 5 mg Pt/l er i tabellen angitt som 5 mg Pt/l.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Risnes vba. rentvann	03.07.23	RIS	8,4	0,1	5	0	0
	10.07.23	RIS	8,5	0,1	5	0	0
	17.07.23	RIS	8,4	0,1	5	0	0
	24.07.23	RIS	8,5	0,1	5	0	0
	31.07.23	RIS	8,5	0,1	5	0	0
Skulstad bas. inn/ut	03.07.23	RIS	8,8	0,1	5	0	0
	10.07.23	RIS	8,9	0,1	5	0	0
	17.07.23	RIS	8,8	0,2	5	0	0
	24.07.23	RIS	8,8	0,1	5	0	0
	31.07.23	RIS	8,6	0,1	5	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	8,9
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	15	0,11
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt $\leq 20$ )	Ingen unormal endring	15	5,0

**Merknad:** Alle vannprøvene er denne måneden analysert hos Eurofins.

Kvantifiseringsgrensen for metoden Eurofins benytter for fargetall er 5 mg Pt/l. Alle prøver med fargetall  $< 5$  mg Pt/l er i tabellen angitt som 5 mg Pt/l.

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Sædalen vba. rentvann	03.07.23	SÆ	9,0	0,1	5	0	0
	10.07.23	SÆ	8,8	0,1	5	0	0
	17.07.23	SÆ	8,9	0,1	5	0	0
	24.07.23	SÆ	9,1	0,1	5	0	0
	31.07.23	SÆ	8,8	0,1	5	0	0
Nattlandsfjellet bas. ut	03.07.23	SÆ	9,0	0,1	5	0	0
	10.07.23	SÆ	8,8	0,1	5	0	0
	17.07.23	SÆ	8,6	0,2	5	0	0
	24.07.23	SÆ	9,0	0,1	5	0	0
	31.07.23	SÆ	8,8	0,1	5	0	0
Stemmelia pst.	03.07.23	SÆ	9,0	0,1	5	0	0
	10.07.23	SÆ	8,8	0,1	5	0	0
	17.07.23	SÆ	8,6	0,2	5	0	0
	24.07.23	SÆ	9,1	0,1	5	0	0
	31.07.23	SÆ	8,6	0,1	5	0	0