

Månedlig oppsummering av drikkevannskvaliteten i Bergen

Espeland forsyningsområde

Desember 2023



Bakteriologisk drikkevannskvalitet

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

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Resultat gjennomsnitt |
|------------------|--|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| Surhetsgrad (pH) | - | 6,5 - 9,5 | 15 | 7,4 |
| Turbiditet (FNU) | Akseptabel for abb. (Vba:1) | Ingen unormal endring | 15 | 0,20 |
| Farge (mg Pt/l) | Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20) | Ingen unormal endring | 15 | 12,2 |

Merknad:

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|------------------------|----------|-----|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Espeland, rentvann | 04.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 12 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 14 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | ESP | 7,6 | 0,2 | 11 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | ESP | 7,6 | 0,2 | 12 | 0 | 0 |
| Stølsveien bas, inn/ut | 04.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 13 | 0 | 0 |
| | 05.12.23 | ESP | | | | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 14 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | ESP | 7,5 | 0,2 | 12 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | ESP | 7,5 | 0,2 | 11 | 0 | 0 |
| Sætrefjellet pst. | 04.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 12 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 13 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | ESP | 7,5 | 0,2 | 12 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 10 | 0 | 0 |
| Haugland skole | 04.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 13 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 13 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | ESP | 7,4 | 0,2 | 11 | 0 | 0 |

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Antall godkjente |
|---------------------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E.Coli (cfu/100 ml) | 0 | - | 39 | 39 |
| Intestinale enterokokker (cfu/100 ml) | 0 | - | 39 | 39 |

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Resultat gjennomsnitt |
|------------------|--|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| Surhetsgrad (pH) | - | 6,5 - 9,5 | 39 | 8,1 |
| Turbiditet (FNU) | Akseptabel for abb. (Vba:1) | Ingen unormal endring | 39 | 0,13 |
| Farge (mg Pt/l) | Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20) | Ingen unormal endring | 39 | 5,0 |

Merknad:

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|----------------------|----------|-----|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Svartediket rentvann | 04.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | SVA | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | SVA | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Møllendalsveien 42 | 05.12.23 | SVA | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,1 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| Damsgård pst. | 06.12.23 | SVA | 8,3 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA | 8,1 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Alle Helgensgt. 5 | 05.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,2 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Mulen red. | 05.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Lønborglien bas. | 05.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Starefossvingen pst. | 05.12.23 | SVA | 8,2 | 0,3 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,2 | 0,3 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,3 | 0,3 | 5 | 0 | 0 |

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|-----------------------|----------|-----|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Sandviksvn. 2 | 05.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,1 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Harald Hårfagresgt. 1 | 05.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Lægdene bas. | 05.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Haukeland sykehotell | 05.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Antall godkjente |
|---------------------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E.Coli (cfu/100 ml) | 0 | - | 28 | 28 |
| Intestinale enterokokker (cfu/100 ml) | 0 | - | 28 | 28 |

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Resultat gjennomsnitt |
|------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| Surhetsgrad (pH) | - | 6,5 - 9,5 | 28 | 7,6 |
| Turbiditet (FNU) | Akseptabel for abb. (Vba:1) | Ingen unormal endring | 28 | 0,18 |
| Farge (mg Pt/l) | Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20) | Ingen unormal endring | 28 | 8,0 |

Merknad:

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|---------------------------|----------|---------|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Fantoft basseng ut | 05.12.23 | SVA-ESP | 7,5 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA-ESP | 7,4 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| Bråtet pst. | 06.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP | 7,5 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP | 7,7 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| Hjalmar Brantingsvei rst. | 06.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,3 | 9 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP | 7,5 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| Håkonsvern red. | 06.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP | 7,5 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| Drotningvik bas. inn/ut | 06.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,1 | 8 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP | 7,5 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,1 | 8 | 0 | 0 |
| Kringsjåveien pst. | 06.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP | 7,5 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,3 | 8 | 0 | 0 |
| Bjørnsonsgt. | 05.12.23 | SVA-ESP | 7,5 | 0,2 | 10 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 6 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | SVA-ESP | 7,7 | 0,2 | 7 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA-ESP | 7,9 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Søre Skogevei pst. | 06.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP | 7,6 | 0,2 | 7 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP | 7,7 | 0,2 | 7 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA-ESP | 7,8 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Antall godkjente |
|---------------------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E.Coli (cfu/100 ml) | 0 | - | 18 | 18 |
| Intestinale enterokokker (cfu/100 ml) | 0 | - | 18 | 18 |

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Resultat gjennomsnitt |
|------------------|--|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| Surhetsgrad (pH) | - | 6,5 - 9,5 | 18 | 8,2 |
| Turbiditet (FNU) | Akseptabel for abb. (Vba:1) | Ingen unormal endring | 18 | 0,14 |
| Farge (mg Pt/l) | Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20) | Ingen unormal endring | 18 | 5,0 |

Merknad:

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|------------------------|----------|-----|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Jordalsvatnet rentvann | 04.12.23 | JOR | 8,1 | 0,3 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | JOR | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | JOR | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | JOR | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Åstveit pst. | 04.12.23 | JOR | 8,3 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | JOR | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | JOR | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Nonhøgda 2 bas. inn/ut | 04.12.23 | JOR | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | JOR | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | JOR | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Kollbudalen pst. | 04.12.23 | JOR | 8,3 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | JOR | 8,2 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | JOR | 8,2 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | JOR | 8,3 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| Klauvaneset pst. | 04.12.23 | JOR | 8,4 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | JOR | 8,2 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | JOR | 8,3 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | JOR | 8,3 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Antall godkjente |
|---------------------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E.Coli (cfu/100 ml) | 0 | - | 18 | 18 |
| Intestinale enterokokker (cfu/100 ml) | 0 | - | 18 | 18 |

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Resultat gjennomsnitt |
|------------------|--|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| Surhetsgrad (pH) | - | 6,5 - 9,5 | 18 | 8,1 |
| Turbiditet (FNU) | Akseptabel for abb. (Vba:1) | Ingen unormal endring | 18 | 0,14 |
| Farge (mg Pt/l) | Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20) | Ingen unormal endring | 18 | 6,4 |

Merknad:

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|----------------------|----------|-------------|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Kismul vba. rentvann | 04.12.23 | KIS | 8,6 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | KIS | 8,5 | 0,1 | 7 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | KIS | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | KIS | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Vallehøgda bas. ut | 06.12.23 | KIS | 8,3 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | KIS | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | KIS | 8,5 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | KIS | 8,3 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Skjoldhøgda pst. | 05.12.23 | KIS | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 12.12.23 | KIS | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 19.12.23 | KIS | 8,5 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Skagedumpen kryss | 06.12.23 | SVA-ESP-KIS | 7,6 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP-KIS | 7,5 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP-KIS | 7,6 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| Grimseidskogen red. | 06.12.23 | SVA-ESP-KIS | 7,8 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 13.12.23 | SVA-ESP-KIS | 7,6 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 20.12.23 | SVA-ESP-KIS | 7,7 | 0,2 | 8 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SVA-ESP-KIS | 7,7 | 0,2 | 9 | 0 | 0 |

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Antall godkjente |
|---------------------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E.Coli (cfu/100 ml) | 0 | - | 7 | 7 |
| Intestinale enterokokker (cfu/100 ml) | 0 | - | 7 | 7 |

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Resultat gjennomsnitt |
|------------------|--|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| Surhetsgrad (pH) | - | 6,5 - 9,5 | 7 | 8,0 |
| Turbiditet (FNU) | Akseptabel for abb. (Vba:1) | Ingen unormal endring | 7 | 0,12 |
| Farge (mg Pt/l) | Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20) | Ingen unormal endring | 7 | 5,0 |

Merknad:

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|----------------------|----------|-----|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Risnes vba. rentvann | 04.12.23 | RIS | 7,8 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | RIS | 7,8 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | RIS | 8,0 | 0,2 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | RIS | 7,9 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Skulstad bas. inn/ut | 04.12.23 | RIS | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | RIS | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | RIS | 8,4 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |

**Bakteriologisk drikkevannskvalitet**

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Antall godkjente |
|---------------------------------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E.Coli (cfu/100 ml) | 0 | - | 11 | 11 |
| Intestinale enterokokker (cfu/100 ml) | 0 | - | 11 | 11 |

Fysisk-/kjemisk drikkevannskvalitet

| Parameter | Grenseverdi | Tiltaksgrense | Antall analyser | Resultat gjennomsnitt |
|------------------|--|-----------------------|-----------------|-----------------------|
| Surhetsgrad (pH) | - | 6,5 - 9,5 | 11 | 8,1 |
| Turbiditet (FNU) | Akseptabel for abb. (Vba:1) | Ingen unormal endring | 11 | 0,13 |
| Farge (mg Pt/l) | Akseptabel for abb. (anbefalt ≤ 20) | Ingen unormal endring | 11 | 5,0 |

Merknad:

| Beskrivelse | Dato | Vba | Surhet pH | Turbiditet FNU | Fargetall mg Pt/l | E.Coli cfu/100ml | Intestinale enterokokker cfu/100ml |
|--------------------------|----------|-----|--------------|-------------------|----------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Sædalen vba. rentvann | 04.12.23 | SÆ | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | SÆ | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | SÆ | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SÆ | 8,4 | 0,4 | 5 | 0 | 0 |
| Nattlandsfjellet bas. ut | 04.12.23 | SÆ | 8,3 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | SÆ | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | SÆ | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 27.12.23 | SÆ | 8,3 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| Stemmelia pst. | 04.12.23 | SÆ | 8,2 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 11.12.23 | SÆ | 8,0 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |
| | 18.12.23 | SÆ | 8,1 | 0,1 | 5 | 0 | 0 |