

Månedlig oppsummering av drikkevannskvaliteten i Bergen

Espeland forsyningsområde

Mars 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	16	7,2
Turbiditet (FNU)	Akseptabel for abb. (Vba:1)	Ingen unormal endring	16	0,23
Farge (mg Pt/l)	Akseptabel for abb. (anbefalt ≤20)	Ingen unormal endring	16	9,5

Merknad:

Beskrivelse	Dato	Vba	Surhet pH	Turbiditet FNU	Fargetall mg Pt/l	E.Coli cfu/100ml	Intestinale enterokokker cfu/100ml
Espeland, rentvann	06.03.23	ESP	7,0	0,2	10	0	0
	13.03.23	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	20.03.23	ESP	7,1	0,2	10	0	0
	27.03.23	ESP	7,1	0,2	10	0	0
	29.03.23	ESP	7,3	0,2	10	0	0
Stølsveien bas, inn/ut	06.03.23	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	13.03.23	ESP	7,3	0,2	10	0	0
	20.03.23	ESP	7,2	0,1	10	0	0
	27.03.23	ESP	7,2	0,1	10	0	0
	29.03.23	ESP	7,2	0,1	10	0	0
Særefjellet pst.	06.03.23	ESP	7,2	0,1	9	0	0
	13.03.23	ESP	7,2	0,2	9	0	0
	20.03.23	ESP	7,2	0,2	9	0	0
	27.03.23	ESP	7,2	0,2	9	0	0
	29.03.23	ESP	7,2	0,2	9	0	0
Haugland skole	06.03.23	ESP	7,3	0,2	9	0	0
	13.03.23	ESP	7,3	0,1	9	0	0
	20.03.23	ESP	7,4	1,0	9	0	0
	27.03.23	ESP	7,2	0,4	9	0	0
	29.03.23	ESP	7,2	0,4	9	0	0