

Dricksvattenanalys avseende 2023 (Bedömning LIVSFS 2022:12)

	Alkalinitet [mg HCO ₃ /l]	Fluorid [mg/l]	Färg [mg Pt/l]	Hårdhet [°dH]	Järn [mg/l]	Kalcium [mg/l]	Klorid [mg/l]	Konduktivitet [mS/m]	Mangan [mg/l]	Nitrat [mg/l]	pH	Radon [Bq/l]	Tempera- tur [°C]	Turbiditet [FNU]	E.coli [st/100 ml]
Kärragården (Ronneby)	49	0,15	<5	1,9	0,02	9,0	25	21	<0,005	4,3	8,0	12	12	0,17	0
Brantafors	50	0,26	<5	1,2	0,03	5,7	25	19	<0,005	<0,5	8,1	15	10	0,19	0
Dönhult	89	0,34	<5	4,4	<0,01	21	56	34	<0,005	12,6	7,85	<10	14	0,13	0
Backaryd	84	0,10	<5	2,3	0,05	11,3	51	35	<0,005	6,2	7,9	13	11	0,14	0
Hallabro	35	<0,05	<5	1,6	0,05	8,4	1,1	27	<0,005	<0,3	7,7	25	12	0,16	0
Belganet	18	0,14	<5	0,7	<0,01	7,0	15	14	<0,005	0,44	7,6	<10	12	0,15	0
Eringsboda	140	1,20	5	4,9	0,02	28	18	35	<0,005	0,93	8,3	45	8	0,4	0
Möljeryd	95	0,21	5	2,5	0,03	8,5	28	24	<0,005	12	8,1	<10	14	0,16	0
Anmärkning			15		0,100	100	100	250	0,05	20	7,5-9,0	>100	20	0,50	
Otjänligt		1,5								50	10,5	>1000			