

Dricksvattenanalys avseende 2018

	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]
Kärrgården (Ronneby)	64	0,17	5	2,4	0,02	12	25	21,5	<0,005	6,4	8,2	12	9,6	0,20	0
Brantafors	55	0,20	5	1,2	0,01	5,1	27	22	<0,005	<0,3	8,2	15	12	0,13	0
Dönhult	86	0,27	5	4,2	0,01	20	53	35,5	<0,005	11	8,2	18	8,9	0,08	0
Backaryd	84	0,11	5	2,5	0,02	12,0	49	35	<0,005	6,0	8,0	26	10,3	0,12	0
Hallabro	125	0,80	5	5,1	0,05	29,5	11	28,5	<0,005	0,58	8,1	75	10,4	0,13	0
Belganet	78	0,96	5	5,5	0,01	27	66	47	<0,005	0,71	8,1	30	11,6	0,08	0
Eringsboda	133	0,90	10	4,9	0,02	28	20	33	<0,005	0,93	8,3	65	9,0	0,24	0
Möljeryd	65	0,12	5	2,3	0,01	12	14	18,5	<0,005	18	8,4	21	13	0,12	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			

Parametrar är ett genomsnitt från proverna från provtagningen på utgående, finns inte analys för parametern tas det från genomsnitt av användarprover.