

## Vannkilde: Glitre

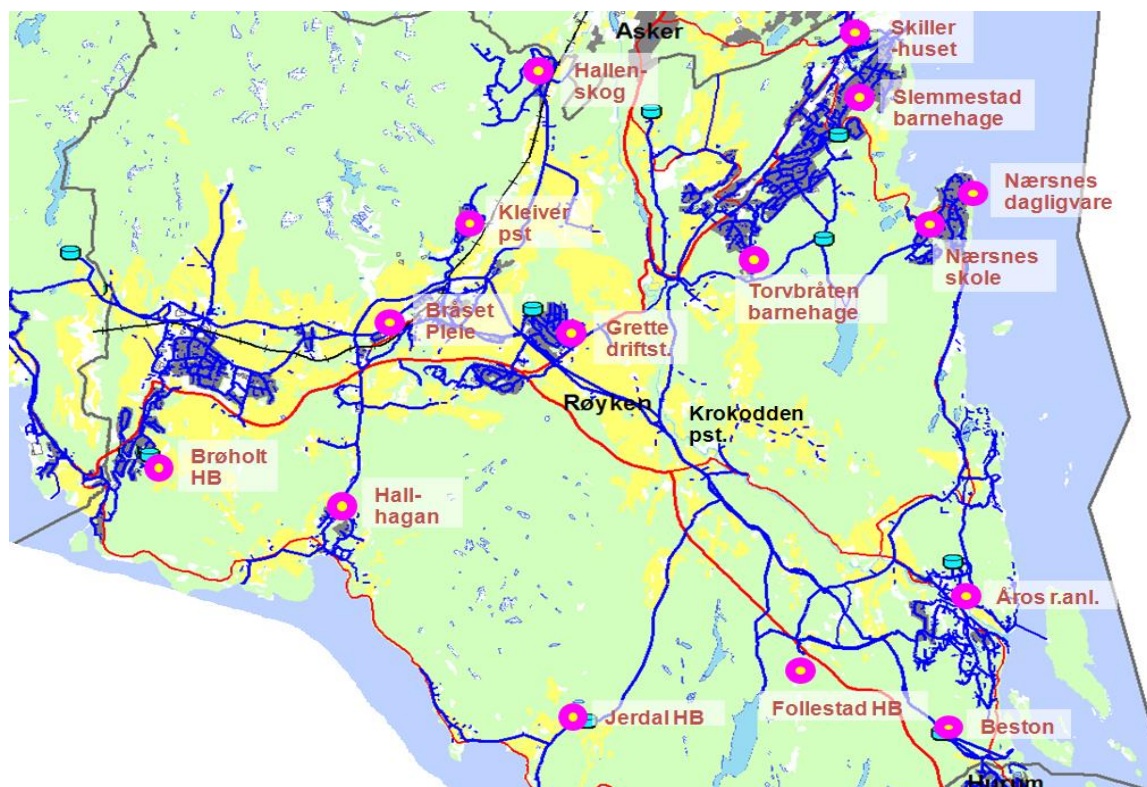
Beliggenhet: I skogsområde i Finnemarka, midt mellom Drammen og Vikersund  
 Inntaksledning, dybde: 30 meter

Les mer om vannverket:  
<http://www.glitre.no>

## Prøvepunkter på nettet:

## Vannbehandling:

Siling, lysåpning 0,3 mm  
 UV-belysning, dose 400 J/m<sup>2</sup>  
 Natriumhypokloritt, 0,6 mg/l Cl  
 Vannglass, 10 mg/l silikat



## Oversikt over rutineprøver på nettet i 2020:

Parameter	Grense	Utførte	Avvik	Middel	Median	Maks	Min
01-Farge	20	375	1	10,155	10	33	2
04-Turbiditet	1	375	11	0,239	0,12	12	0,1
05-Clostridium perfringens	0	65	1	0,015	0	1	0
06-E.coli	0	375	0	0	0	0	0
07-Intestinale enterokokker	0	65	0	0	0	0	0
08-Kimtall 22°C	100	375	3	8,424	3	240	0
09-Koliforme bakterier 37°C	0	375	23	0,304	0	52	0
19-Ammonium	0,5	65	0	0,006	0,005	0,02	0,005
31-Jern	0,2	65	1	0,045	0,029	0,26	0,019
35-Konduktivitet	250	65	0	4,564	4,46	11,8	3,75
39-Mangan	0,05	65	4	0,014	0,0048	0,26	0,0017
44-pH, surhetsgrad	6,5-9,5	321	7	7,641	7,5	10	6,8
53-Totalt organisk karbon (TOC)	5	33	0	2,821	2,9	3,3	2
Alkalitet		65	0	0,284	0,27	0,89	0,2
Kalsium (Ca)		65	0	4,455	4,1	17	2,9
Lukt/Smak		65	0	0	0	0	0
Magnesium (Mg)		33	0	0,353	0,35	0,46	0,26
Silisium (Si)		65	0	7,492	7,7	9	5,8