



Teknisk tilsyn med Vandværker:

Navn: Børglum Vandværk	Dato: 30. oktober 2014
Adresse: Vråvej 501, Børglum	Tilsynsførende: Helle Lundholm Nielsen
Postnr./By: 9760 Vrå	

Benævnelse	Tilstand	Ja	Nej	Ændres	Bemærkninger
Kildeplads / Indvindingsareal	Indhegnet/beplantet		x		
	Renholdt og ryddeligt	x			
Boring med tørbrønd Eller overbygning	Indhegnet	x			4 boringer i overjordisk råvandsstation
	Aflåst dør, dæksel eller lem	x			
	Vandtæt aflukning af borerør	x			
	Pejlemulighed	x			
	Ventilation	x			
	Terrænfald fra bygværk	x			
	Renholdt og ryddeligt	x			
Filteranlæg	Indhegnet	x			
	Aflåst dør	x			
	Udv. Vedligeholdelse god	x			
	Indv. Vedligeholdelse god	x			
	Luftindtag og vent. Beskyttet	x			
	Fungerer iltningsanlæg	x			Iltningskompressor.
	- åbne filteranlæg				
	- trykfilteranlæg	x			For og efterfilter.
Rentvandsbeholder og afblæsningsbeholder	Indhegnet	x			
	Utætheder	x			Se bemærkninger
	Aflåst dør eller lem	x			
	Ventilationsåbn. Beskyttet	x			
	Overløbsrør beskyttet				Findes ikke.
	Renholdt og ryddeligt	x			
Slambassin	Indhegnet				Findes ikke. Skyllevandet ledes til kloak
	Aflåst låge				
	Renholdt og ryddeligt				
Råvandspumper	Driftsmæssig tilstand god	x			
Rentvandspumper	Driftsmæssig tilstand god	x			
Frekvensstyring	Driftsmæssig tilstand god	x			
Hjælpemaskineri	Driftsmæssig tilstand god	x			Affugter.
Vandmålere	Driftsmæssig tilstand god	x			Elektronisk. Mekanisk på boringer og skyllevand
Andre instrumenter	Driftsmæssig tilstand god	x			
Ventiler og styreorganer	Driftsmæssig tilstand god	x			
Rørledningsanlæg	Driftsmæssig tilstand god	x			
Sikkerhedsforhold	Gode	x			
El-installationer	God	x			

Bemærkninger:

Alle borerer er inspiceret. Boringerne er tørre, rene og velholdte. Ved boring 2 – vest – DGU 9.442 mangler der grus.

Ved overgangen mellem beton og lugen ned til rentvandstanken, er betonen porøs. Betonen skal repareres for at undgå utætheder ned til rentvandstanken. Der bør evt. lægges en gummifuge på indersiden af kanten, hvorpå lugen hviler.

Den tekniske tilstand og vedligeholdelsen af det tekniske anlæg er tilfredsstillende.

Vandværket opfylder kvalitetskravene til drikkevand.