



Vandværk: Allerslev Vandværk

Kommune: Lejre		Tilsynsdato: 6/11/2007		
		Initialer: RDE		
		Ja	Nej	Bemærkninger
Vandværksbygning	Indhegnet	X		
	Aflåst dør	X		
	Udv. vedligeholdelse	X		
	Indv. vedligeholdelse	X		
	Luftindtag og vent. beskyttet	X		
Behandlingsanlæg	Iltningstårn			
	Fungerer iltninganlæg	X		
	Fungerer trykfilteranlæg	X		
	Fungerer åbne filteranlæg			
	Fungerer tilsætninganlæg			
	Filtermateriale	X		
	Antal skylninger	?		
	Rentvand anv. Til skylning	X		
Rentvandsbeholder	Beliggenhed	X		I gl. rentvandstank
	Volumen	X		2 x 4000 l
	Aflåst dør	X		
	Ventilationsåbning beskyttet	X		
	Utætheder		X	
	Vedligeholdelse god	X		
Spildevand	Slambassin / brønd			
	Indhegnet			
	Afløb til offentlig kloak	X		
	Afløb til recipient			
	Vedligeholdelse god			
Prøvetagningshane		X		
Rentvandspumper	Driftsmæssig god stand	X		2 stk.
Hydrofor	-	X		
Affugter		X		
Hjælpemaskineri	-	X		kompressor
Doseringsanlæg	-			
Vandmålere	-	X		
Andre instrumenter	-	X		Til filterskyl
Ventiler og styreorganer		X		
Rørledningsanlæg		X		
Sikkerhedsforhold	Gode	X		
	Gode	X		
Elinstallationer		X		

Vandværk: Allerslev Vandværk

Kommune: Lejre	Tilsynsdato: 6/11/2007				Initialer: RDE			
Boring, DGU-nr.:	DGU 206.1230		DGU 206.837					
Internt nr.:			Nørregårdsvej					
	Ja	Nej	Ja	Nej	Ja	Nej	Ja	Nej
Placering: Bygning:	X							
Tørbrønd:			X					
Fredningsbælte, mindst 10 m	X		X					
Indhegning / beplantning	X		X					
Tørbrønd (jf. DS 442)	-		X					
DGU-nr. i tørbrønd	X		X					
Aflåst	X		X					
Forhøjet ca. ? cm	20		30					
Omgivelser med fald bort	-		X					
Tæt dæksel med kant	-		X					
Ventilation brønd, dobbelt	-		X					
Ventilation brønd, insektsikret	-		X					
Tætte gennemføringer	-		X					
Bund med sump	-			X				
Opstående vand i tørbrønd	-			X				
Forerørsforsegling	X		X					
Forerørsforsegling vandtæt	X		X					
Råvandspumpe, driftsmæssig tilstand god	X		X					
Findes ventilation (ånderør)	X			X				
Findes pejlestuds (mindst 20 mm)		X	X					
Pejlinger pr. år	Ingen		Ingen					
Prøveudtagningshane	X		X					

Bemærkninger:

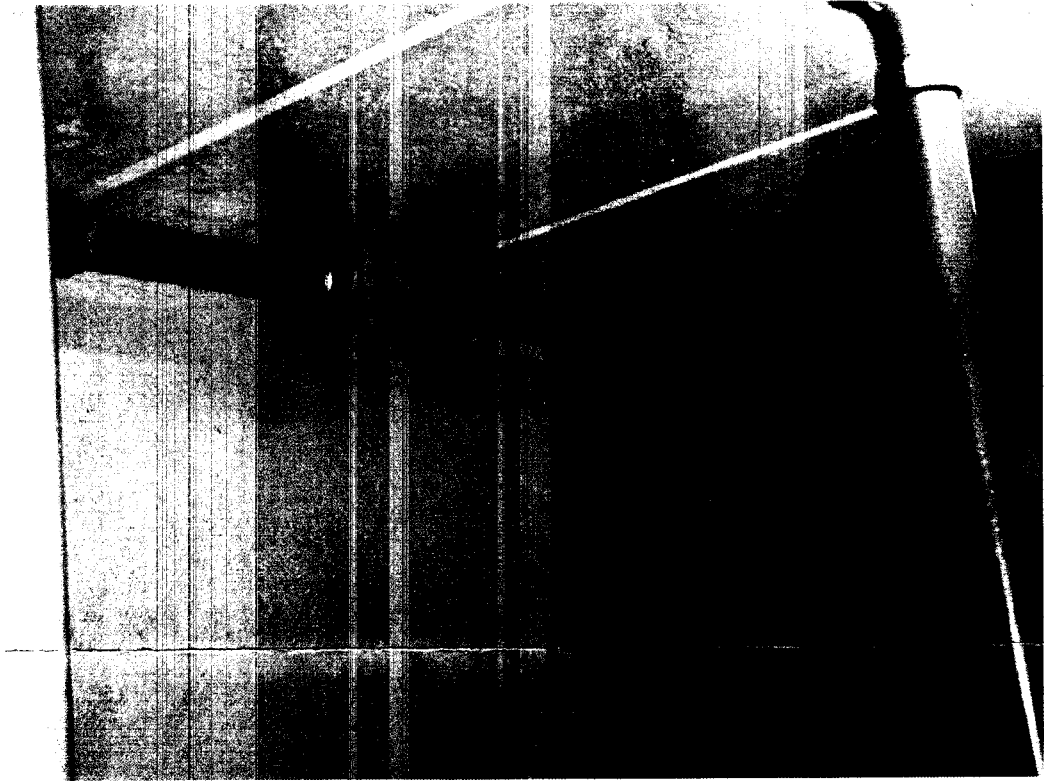
- DGU-nr. på boring

Tilsynet udført som følge af overskridelse (coliforme bakterier og 1 E- Coli). Der kunne ikke konstateres synlige muligheder for kontaminering af drikkevandet.

Der er for ca. 3 uger siden udskiftet et rørstykke, samt monteret 1 vandmåler på den fælles råvandsledning før filter. Det vurderes, at der kan være sket en kontaminering af drikkevandet i den forbindelse. En eventuel forurening af vandet inden filteret vil være længere tid om at blive skyllet rent. Der er nu blevet skyllet filter

Vandværk: Allerslev Vandværk

en ekstra gang. Der udtages hastepøver den 7/11/2007 kl. 8 fra boringer og afgang vandværk. De analyseres for coliforme bakterier, E-Coli, 22 °C kim og 37 °C kim.



Ovenstående er et billede af det nye rørstykke.