

Distributionsanlægget

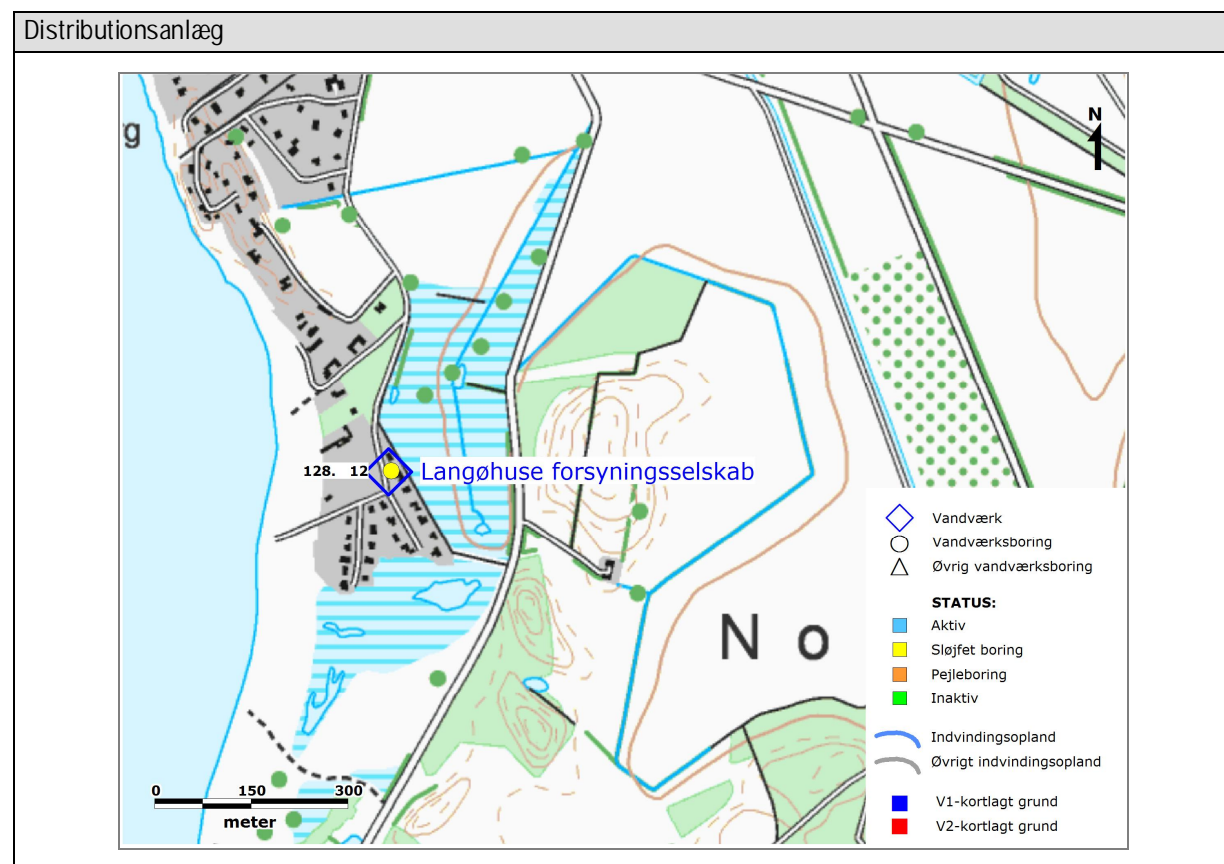



Generelle data

Lokalitet:	439.V02.00.0054.00		
Navn:	Langøhuse Forsyningsselskab		
Adresse:	Dunhammeren 71, 5390 Martofte		
Kontaktperson:	Formand Ole Simmelholt, Mariavænget 41, 5260 Odense S		
Dato for besigtigelse:	19. september 2013		
Vandforbrug i 2012			
Indvindingstilladelse:	Indvinding standset i 1997. Overgået til distributionsselskab med vand leveret fra Dalby Vandværk.		
Distribueret vandmængde	Ca. 1.200 m ³ /år		
Vandforbrug	Sommer ca. 10 m ³ /døgn. Vinter ca. 1 m ³ /døgn. Natforbrug: 0,02 m ³ /t. Maks timeforbrug: 1,2 m ³ /t		
Vandforbrug på vandværk	-		
Leveret til andre vandværker	-		
Modtaget fra andre vandværker	1572 m ³ fra Dalby Vandværk		
Vandspild	Oplyst til at være næsten 0 m ³		
Vandforbrug	Type	Antal	Forbrug m ³
	Parcelhuse		
	Etageboliger		
	Landhusholdninger		
	Fritidshuse	38	Ingen oplysninger
	Landbrugsdrift		
	Gartneridrft		
	Andet erhverv		
	Institutioner		
Hotel/camping			
Datakilder	Kerteminde Kommune januar 2013		

Samlet vurdering					
Emne	Vurderingskriterier				Begrundelse
	Særdeles god	God	Acceptabel	Uacceptabel	
Indvindingsanlæg					Ikke relevant.
Råvandskvalitet					Ikke relevant.
Grundvandsbeskyttende tiltag					Ikke relevant.
Arealanvendelse					Ikke relevant.
Bygningerne		God			Ældre bygninger. Minimal behov for renovering
Vandbehandlingen					Ikke relevant.
Rentvandskvalitet			Acceptabel		Som Dalby Vandværk
Tekniske installationer		God			Ikke andet end en hovedmåler
Ledningsnet		God			PEL30-40 år gammelt. Vandspild 0 -1 %.
Kapacitet			Acceptabel		Afhænger af kapacitet og forbrug på Vandsamledningen
Forsyningsikkerhed			Acceptabel		Afhængig af forsyningen fra Dalby Vandværk
Administration og økonomi			Acceptabel		Meget høj takst. Opfylder lovkrav og har en god økonomi

Anbefalinger
Ingen



Teknisk anlæg	
Iltningsmetode	-
Filtrering	-
Antal filtre og type	-
Filterareal/-kapacitet (total)	-
Filterskyl metode / hyppighed	-
Skyllevandsmængde/-kapacitet	-
Skyllevandsafledning	-
Rentvandsbeholder	ingen
Tilsætningsanlæg	-
Rentvandspumper	ingen
Pumpestyring	-
Afgangstryk	-
Foto af hovedmåler	
	
Datakilder	Tilsyn 2013

Rentvandskvalitet	
Hovedkomponenter	Svarer til rentvandskvaliteten fra Dalby Vandværk.
Mikrobiologi	Ingen overskridelser
Metaller	Svarer til rentvandskvaliteten fra Dalby Vandværk.
Miljøfremmede stoffer	Svarer til rentvandskvaliteten fra Dalby Vandværk.
Datakilder	Geus 2013

Ledningsnet	
Længde	-
Alder og materialer	Primært PEL fra 1970
Ledningsplaner	papir
Trykforøger	-
Datakilder	Vandværket

Forsyningsikkerhed	
Har vandværket alarmer?	Ja, Ved for højt natforbrug
Har vandværket indbrudsalarm?	Nej
Har vandværket nødstrømsforsyning?	Nej
Har vandværket forbindelsesledning til anden vandforsyning (hvilken)?	Tilsluttet VandSam ledningen og nødforbindelse til Bogensø Vandværk
Har vandværket en beredskabsplan?	Ja i form af telefonliste.
Har vandværket parallelle proceslinier, således at driften kan opretholdes under visse reparationer?	-
Er vandværket sikret mod forurening af kildepladsen?	-
Datakilder	Vandværket og tilsyn

Administration og økonomi	
Bestyrelse	
Formue	251.934
Takst politik	37,50 kr./m ³ . Abonnementsafgift: 500 kr./år. Beløb inkl. moms.
Datakilder	Takstblad 2013. Regnskab 2011

Fremtidig udvikling	
Udvikling i vandforbrug	-
Vandværkets planer	-
Problemer for den videre drift	-
Datakilder	-