

Tilsynsrapport for Tommerup By vandværk

Tilsyn udført dato: 15. marts 2022 kl. 8.00

Deltager Vandværk: Parly Pedersen og Hans Storm

Deltager Assens Kommune: Lisbeth Hoberg Refstrup

Tilladelse			
Udløb	01.07.2046	Mængde (m³/år)	200.000
	2019	2020	2021
Udpumpet	145.887	Mangler der er sendt link, ved en fejl har der ikke kunnet indberettes	Mangler der er sendt link, ved en fejl har der ikke kunnet indberettes
Pejlinger	Ok	mangler	mangler
Øvrige vilkår			

	Ja	Nej	Bemærkninger
Baggrundsdata			
Beredskabsplan	x		Opdateres løbende (fremsendes til kommunen)
Nødforsyning	x		Brylle, Nårup, Frøbjerg-Skovstrup og Tommerup St. Hjælper Frøbjerg-Skovstrup Vandværk hver sommer
Forbruger information	x		Hjemmeside
Tilstandsrapport	x		Rambøll 2012
Handleplan			
Kontrolprogram overholdt	x		
Grænseværdier for vandkvalitet overholdt	x		
Indsatplan for grundvandsbeskyttelse	x		Overvågningsprogram, pesticider
Passende formue, investeringsplan			
Hygiejnekursus			Dato: 14.05.2014
Driftskursus			Dato: 18.03.2014
Kvalitetsstyring på vandværk	x		Blue control
OBS punkter for forrige tilsyn			ingen

Emne	Ja	Nej	Bemærkninger
Bygning			
Indhegnet	x		
Aflåst dør	x		
Alarm	x		
Udvendig vedligeholdelse god	x		
Indvendig vedligeholdelse god	x		

Luftindtag og ventilation beskyttet	x		
Beholdertilgange beskyttet	x		
Revner i murværk/fundament		x	
Taget tæt	x		
Drænforhold om vandværk ok	x		
Beholderanlæg			
Fungerer iltningsanlæg	x		Type: kompressor
Fungerer åbne filteranlæg	x		
Fungerer trykfilteranlæg			
Kontrol/skift af oliefilter i kompressor	x		
Rentvandsbeholder			
Indhegnet	x		
Aflåst dør/lem	x		
Alarm	x		
Utætheder		x	Ingen synlige
Ventilationsåbning beskyttet	x		
Overløbsrør beskyttet	x		
Renhold og ryddelig	x		
Tætliggende beplantning/trærødder		x	
Beholder inspektion	x		2019
Bundfældningsbassin			
Indhegnet	x		
Aflåst låge	x		
Renholdt og ryddelig	x		
Bortskaffelse af slam	x		Hvert andet år
Udledningstilladelse til skyllevand	x		Til kloak
Udpumpning/produktion			
Råvandspumper	x		Tilstand: ok
Rentvandspumper	x		Tilstand: ok
Hydrofor	x		Tilstand: ok
Vandmålere	x		Tilstand: ok
Elinstallation	x		Tilstand: ok
SRO anlæg	x		Blue Control
Affugtningsanlæg	x		Tilstand: ok
Rottespærre	x		
Beskyttelse mod indtrængning af regn/spildevand			
Ledningsnet			
Kort over ledningsnet (digitalt)	x		
Kontrol af højdebeholder/pumpestation	x		
Er der lækager (natforbrug), vandspild	x		4,05% 2021
Tidskema for reovering af ledningsnet		x	Ved brud

Sektionering	x		6, der er yderligere delt op, så der alt i alt er 14 sektioner
Prøvetagningssteder			
Kontraventiler	x		Tilstand: ok

	Ja	Nej	Bemærkninger
Boring DGU nr. 145.2112			Ved vandværket, boring 4
Tørbrønd		x	
Overbygning	x		
Alarm	x		
Indhegnet	x		
Aflåst dæksel/lem	x		
Tæt lukning af forerør	x		
Vand på bund af tørbrønd		x	
Pejlemulighed	x		
Prøvehane	x		
Ventilation	x		
Terrænfald væk fra bygning	x		
Renholdt og ryddelig	x		
Fredningszone 10m	x		
Dyrkningsfri zone 25 m	x		
BNBO – beredskab ved ulykke			
Forsvarlig oppumpning (indsatsplan)	x		
Eftersyn af boring ældre end 30 år (indsatsplan)	x		Boringsstart: 1966 Gennemsyn 2015

	Ja	Nej	Bemærkninger
Boring DGU nr. 145.2113			Bag vandværket, boring 5
Tørbrønd		x	
Overbygning	x		
Alarm	x		
Indhegnet		x	
Aflåst dæksel/lem	x		
Tæt lukning af forerør	x		
Vand på bund af tørbrønd		x	
Pejlemulighed	x		
Prøvehane	x		
Ventilation	x		
Terrænfald væk fra bygning	x		
Renholdt og ryddelig	x		

Fredningszone 10m	x		
Dyrkningsfri zone 25 m	x		
BNBO – beredskab ved ulykke			
Forsvarlig oppumpning (indsatsplan)	x		
Eftersyn af boring ældre end 30 år (indsatsplan)	x		Boringsstart: 1973 Gennemsyn 14/8-2015

	Ja	Nej	Bemærkninger
Boring DGU nr. 145.811			Bag vandværket, boring 6
Tørbrønd		x	
Overbygning	x		
Alarm	x		
Indhegnet		x	
Aflåst dæksel/lem	x		
Tæt lukning af forerør	x		
Vand på bund af tørbrønd		x	
Pejlemulighed	x		
Prøvehane	x		
Ventilation	x		
Terrænfald væk fra bygning	x		
Renholdt og ryddelig	x		
Fredningszone 10m	x		
Dyrkningsfri zone 25 m	x		
BNBO – beredskab ved ulykke			
Forsvarlig oppumpning (indsatsplan)	x		
Eftersyn af boring ældre end 30 år (indsatsplan)			Boringsstart: 1974 Gennemsyn 2015

	Ja	Nej	Bemærkninger
Boring DGU nr. 145.3437			I skoven, boring 8.
Tørbrønd		x	
Overbygning	x		
Alarm	x		
Indhegnet	x		
Aflåst dæksel/lem	x		
Tæt lukning af forerør	x		Der er 8 bolte i flangerne. Flangerne har dog flere huller, er de lavet til at have 8 eller 16 bolte i?
Vand på bund af tørbrønd		x	
Pejlemulighed	x		
Prøvehane	x		

Ventilation	x		
Terrænfald væk fra bygning	x		
Renholdt og ryddelig	x		
Fredningszone 10m	x		
Dyrkningsfri zone 25 m	x		
BNBO – beredskab ved ulykke			
Forsvarlig oppumpning (indsatsplan)	x		
Eftersyn af boring ældre end 30 år (indsatsplan)	x		Boringsstart: 2015

	Ja	Nej	Bemærkninger
Boring DGU nr. 145.3445			I skoven, boring 9
Tørbrønd		x	
Overbygning	x		
Alarm	x		
Indhegnet		x	
Aflåst dæksel/lem	x		
Tæt lukning af forerør	x		
Vand på bund af tørbrønd		x	
Pejlemulighed	x		
Prøvehane	x		
Ventilation	x		
Terrænfald væk fra bygning	x		
Renholdt og ryddelig	x		
Fredningszone 10m	x		
Dyrkningsfri zone 25 m	x		
BNBO – beredskab ved ulykke			
Forsvarlig oppumpning (indsatsplan)	x		
Eftersyn af boring ældre end 30 år (indsatsplan)	x		Boringsstart: 2015