

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).			Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

A. KILDEPLADS: 1. Beskyttelseszone. 2. Aflåsning 3. Hegn 4. Terræn	7/11	1. ? 2. God 3. Acceptabel 4. Acceptabel	1. ? 2. Begge boringer er aflåst 3. Hele vandværkets område er indhegnet. Området er ikke aflåst. 4. ?	1. ? 2. Minimal 3. Ikke relevant 4. Minimal		
B. BYGNING: 1. Tag. 2. Tagrende/ afledning. 3. Mur/fundament. 4. Gulve/afløb. 5. Vinduer/døre. 6. Udluftning. 7. El-tavler. 8. Affugter. 9. Forureningszone- afmærkning. 10. Tyverialarm.	7/11	1. God 2. God 3. Særdeles god 4. God 5. Særdeles god 6. God 7. God 8. NA 9. NA 10. God	1. ? 2. ? 3. Ingen revner eller lignende 4. Råt betongulv 5. Dør udskiftet 2012, ingen vinduer. 6. Al udluftning er beskyttet af effektive filtre. 7. Udskiftet 2012 8. NA 9. NA 10. Tyverialarm installeret med sms udmelding til vandværkspasser og formand	1. Minimal 2. Minimal 3. Minimal 4. Minimal 5. Minimal 6. Minimal 7. Ikke relevant 8. Ikke relevant 9. NA 10. Ikke relevant	xx.xx .2016	1. Ingen 2. Ingen

Note	Tekst:
Nr.:	
Nr.:	

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).		Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		Dato:	Aktion:
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

C. BORINGER:	7/11					
Boring nr. 1:						
DGU-nr.: 98.664						
1. Borejournal.						
2. Lerspærre.						
3. Pejlbarehed.						
4. Stigrør.						
5. Kontraventil.						
6. Ventil.						
7. Forerør.						
8. Forerørsforsegling						
9. Tørbrønd/ overbygning.						
10. Udluftning.						
11. El-kabler.						
12. Aflåsning.						
13. Alarm.						
14. Borerørspumpe.						
15. Råvandsledning.						
16. Råvandsmåler.						
17. Prøvetagninghane.						
18.						
Note	Tekst:					
Nr..						
Nr.:						

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).		Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		Dato:	Aktion:
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

Boring nr. 2: DGU-nr.: 98.994  1. Borejournale. 2. Lerspærre. 3. Pejlbarehed. 4. Stigrør. 5. Kontraventil. 6. Ventil. 7. Forerør. 8. Forerørsforsegling 9. Tørbrønd/ overbygning. 10. Udluftning. 11. El-kabler. 12. Aflåsning. 13. Alarm. 14. Borerørspumpe. 15. Råvandsledning. 16. Råvandsmåler. 17. Prøvetagningsshane 18. .	7/11					
Note	Tekst:					
Nr..						
Nr.:						

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).		Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		Dato:	Aktion:
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

D. BEHANDLINGS- ANLÆG: 1. Iltningstrappe. 2. Beluftningsanlæg. 3. Beluftningsanlægs -filtre. 4. Åbne forfiltre. 5. Åbne efterfiltre. 6. Afskærmning. eller 7. Tryk forfiltre. 8. Tryk efterfiltre. 9. Luftudlader. 10. Luftudlader- kontrolhane. 11. Kompressor. 12. Kompressorluft- køler. 13. Kompressorfiltre. 14. Iltningsventiler. 15.  fortsættes	7/11	1. NA 2.				
---	------	-------------	--	--	--	--

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).			Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

16. Overtryksmålere. 17. Skyllepumpe. 18. Kapselblæser. 19. Kapselblæserfilter. 20.						
E. BEHOLDERANLÆG: 1. Rentvandstanke. 2. Murværk/støbning 3. Adgangsdæksel. 4. Aflåsning 5. Luftskeudluft- ningsrør og filter. 6. Overløbsrør og beskyttelse. 7. Bundventil. 8. Indhegning. 9. Randbevoksning. 10.  fortsættes	7/11	1. God 2. God 3. Særdeles god 4. Acceptabel 5.	1. Renoveret nov. 2016. 2. Renoveret nov. 2016. 3. Udskiftet okt. 2016 4. Lukket med bolt, ikke aflåst 5.	1. Minimal 2. Minimal 3. Minimal 4. Minimal 5.		1. Kontrolleres hvert 5. år 2. Kontrolleres hvert 5. år 3. Ingen 4. Ingen

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).			Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

SLAMBASSIN: 1. Tilstrækkeligt for nedsivning. 2. Afledning til kloak. 3.						
F. STYRE- REGISTRERING og OVERVÅGNINGS- SYSTEM:  1. SRO-system. 2. Computer. 3. Skærm. 4. Printer. 5. Strømbakup,UPS 6.	7/11	1. ? 2. NA 3. NA 4. NA 5. NA	1. ? 2. Ikke relevant 3. Ikke relevant 4. Ikke relevant 5. Ikke relevant	1. ? 2. Ikke relevant 3. Ikke relevant 4. Ikke relevant 5. Ikke relevant		1. ? 2. Ikke relevant 3. Ikke relevant 4. Ikke relevant 5. Ikke relevant

Note	Tekst:
Nr..	
Nr..	
Nr.:	
Nr.:	
Nr.:	
Nr.:	

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).			Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

G. UDPUMPINGS- ANLÆG: Rentvandspumpe nr. 1: 1. Pumpe og motor. 2. Frekvenspumpestyring 3. Hydrofor. 4. Manifold og rørsystemer. 5. Hovedmåler. 6. Prøvetagningshane. Rentvandspumpe nr. 2: 1. Pumpe og motor. Rentvandspumpe nr. 3: 1. Pumpe og motor. 2. Frekvenspumpestyring 3. Hydrofor. 4. Manifold og rørsystemer 5. Hovedmåler 6. Prøvetagningshane Rentvandspumpe nr. 4: 1. Pumpe og motor.	7/11	1. CR8-60, god 2. Frekvensstyret 3. ? 4. ? 5. God 6. ?  1. Som nr. 1  1. CR5-14 2. Frekvensstyret  1. Som nr. 3	1. Løbende vedligeholdt 2. Ikke relevant 3. ? 4. ? 5. Løbende kontrol 6. ?	1. Minimal 2. Ikke relevant 3. ? 4. ? 5. Ikke relevant 6. ?		1. Ingen ændring 2. Ikke relevant 3. ? 4. ? 5. Underlagt kontrolsystem 6. ?
Note	Tekst:					
Nr..						
Nr.:						

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING				HANDLEPLAN	
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).		Risiko for forurening: (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		Dato:	Aktion:
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

H. LEDNINGSANLÆG: 1. Kort over ledningsnettet. 2. Hoved-, forsynings- og stikledningsopdeling. 3. Trykforøgerstationer. 4. Ventiler og aflukningsmuligheder. 5. Udskylningsmuligheder. 6. Stophaner. 7. Vandmålere. 8. Kontraventiler. 9. Nødforbindelser. 10. Områdemålere. 11.						
I. ANDET: 1. Rep. beredskab eller aftale. 2. _____.						
Note	Tekst:					
Nr..						
Nr.:						



<b>KVALITETS- SIKRING: 2016</b>	<b>TILSTANDSVURDERING</b>				<b>HANDLEPLAN</b>	
	<b>Tilstand/Kvalitet:</b> (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag: Revner/Slid/Ælde ell.lign.).			<b>Risiko for forurening:</b> (Vurdering: Ikke relevant/Minimal/Tilstede/Høj).		
<b>PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.</b>	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Dato:	Aktion:

3. _____.						
4. _____.						
5. _____.						

Note	Tekst:
Nr.:	
Nr.:	
Nr.:	

KVALITETS- SIKRING: 2016	TILSTANDSVURDERING			HANDLEPLAN		
	Tilstand/Kvalitet: (Vurdering: Høj/God/Dårlig/Ringe ell.lign.) (Årsag med henvisning til side-nr.)		Risiko for forurening: (Vurdering: Minimal/ Tilstede/Høj ell.lign.).	for den prioriterede indsats:		
PRODUKTIONSSYSTEM og KOMPONENTER.	Dato:	Vurdering:	Årsag:	Vurdering:	Aktion:	Gennem- ført:
<b>Det samlede produktionssystem.</b>	7/11	I god stand med få opmærksomhedspunkter. 1. Låg til rentvandstanken vest for bygningen skal være hævet over terræn 2. Boringerne skal forsynes med boringsfixpunkt 3. Brønddæksel til DGU nr. 98.664 skal slutte tæt 4. Kommunen er utilfreds med boringens alder		1. Tilstede 2. Irrelevant 3. Ikke tilstede 4. Tilstede	1. Planlagt 2. Planlagt 3. Planlagt 4. Ingen	
<b>Den samlede vedligeholdelsestilstand.</b>	7/11	1. Tilfredsstillende		1. Minimal	1. Løbende kontrol	
<b>Driftsrutiner og arbejdsgange:</b>	7/11	1. Rapport fra inspektion af rentvandstank skal sendes til kommunen 2. Kommunen skal oplyses om arten af kvalitetssikring			1. Vil blive sendt efter modtagelse 2. Under udarbejdelse (manuel)	
<b>Driftsrutiner ved reparation og nyanlæg.</b>	7/11					
Note	Tekst:					
Nr.:						
Nr.:						
Nr.:						