

# NOTAT

Projekt **LI .Torup Gaslager – Egenkontrol (salinitet og flow)**  
Kunde **Energinet.dk**  
Notat nr. **500006\_8 (april 2013)**  
Dato **27-05-2013**  
Til **Miljøstyrelsen og Energinet.dk**  
Fra **Rambøll**

## 1. Indledning

Energinet.dk gennemfører genudskylning af eksisterende kaverne på naturgaslageret ved LI. Torup. Genudskylningen gennemføres for at kunne foretage sikkerhedsmæssigt vedligehold af kaverne og for at retablere det volumen, som er tabt ved krympning siden lagerets etablering i 80'erne.

Genudskylningen er startet i december 2011 ved vandfyldning af kaverne To-8 som et pilotprojekt. Udledningen af fortyndet brine fra kaverne til Lovns Bredning startede den 3. september 2012.

Miljøstyrelsen Århus meddelte Energinet.dk tilladelse til udskylningen (miljøgodkendelse med udledningstilladelse for skyllevand til Lovns Bredning /1/) i oktober 2011. Jf. vilkår 31, 32 og 42 skal der foretages kontinuert overvågning og månedsrapportering af:

- Saltholdigheden (saliniteten angivet i psu) i det fortyndede skyllevand (fortyndet brine).
- Flow af brine fra kaverne To-8.
- Flow af indpumpet fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord.
- Flow af den udledte fortyndede brine til Lovns Bredning.

I dette notat præsenteres resultater af den kontinuerte overvågning af salinitet og flow for april 2013. Notatet udgør 8. måneds rapportering iht. ovenstående vilkår i udledningstilladelsen. Notatet udgør en del af den samlede egenkontrol og monitorering, der pågår i forbindelse med pilotprojektet og som bl.a. kan følges på følgende hjemmeside:

<http://miljo-overvaagning-limfjorden.ramboll.dk/>

Det skal bemærkes, at udledningen af fortyndet brine (og prøveudtagning) blev indstillet den 18. april på grund af manglende natur-

Dato 27-05-2013

Rambøll  
Hannemanns Allé 53  
DK-2300 København S

T +45 5161 1000  
F +45 5161 1001  
[www.ramboll.dk](http://www.ramboll.dk)

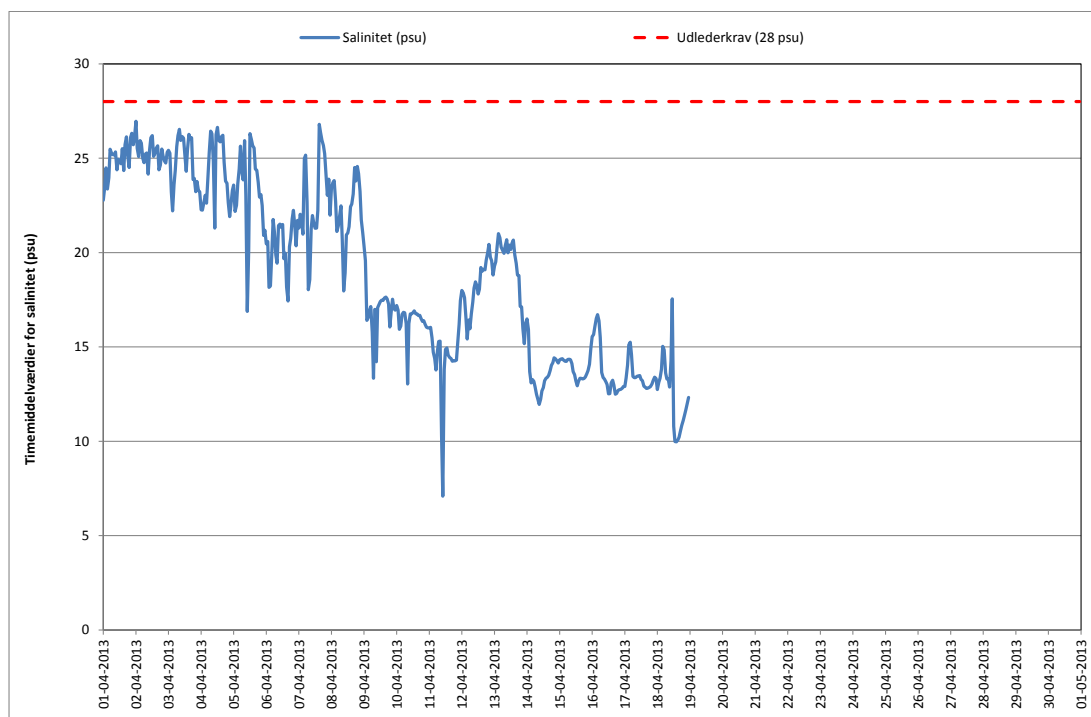
gas til injection i kavernen. Energinet.dk har den 16.maj 2013 genoptaget udledningen af fortyndet brine og monitoringen er genoptaget. Der er således ikke foretaget måling af flow og salinitet fra den 18. april 2013 til den 16 maj 2013.

## 2. Måleudstyr og analyseprogrammer

Måleudstyr og analyseprogrammer, herunder valg og placering af måleudstyr, prøvetagningsfrekvenser, kalibreringer, analyseprogrammer samt publicering er beskrevet i /2/. Beskrivelserne i /2/ tager udgangspunkt i udledningstilladelsen /1/, idet tiltagene er beskrevet med reference til de relevante vilkår i miljøgodkendelsen.

## 3. Saltholdighed

Den kontinuerte overvågning i april 2013 (frem til og med den 18. april) af saltholdigheden i den fortyndede brine, som ledes til Lovns Bredning, er visualiseret i Figur 1 ved timemiddelværdier af saliniteten (angivet i psu) i udledningstvandet. Data er vedlagt på tabelform i bilag 1.

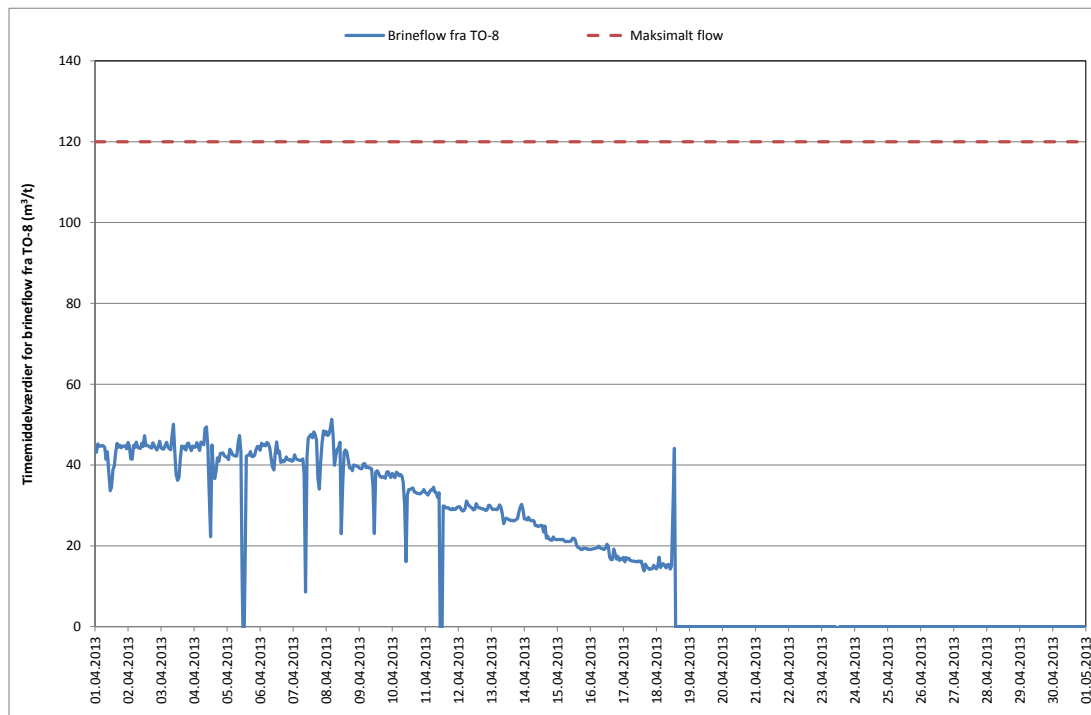


Figur 1 Salinitet (angivet i psu) i udledt fortyndet brine til Lovns Bredning

Timemiddelværdierne for salinitet i udledningstvandet har igennem hele perioden ligget under udlederkravet på 28 psu. Den maksimale timemiddelværdi for saliniteten blev registreret den 2. april og var 27,0 psu.

#### 4. Flow af brine, fortyndingsvand og udledning vand

Den kontinuerte overvågning af brineflow fra kaverne To-8 i april 2013 er visualiseret i Figur 2 ved timemiddelværdier for flow (angivet i m<sup>3</sup>/t). Data er vedlagt på tabelform i bilag 2.



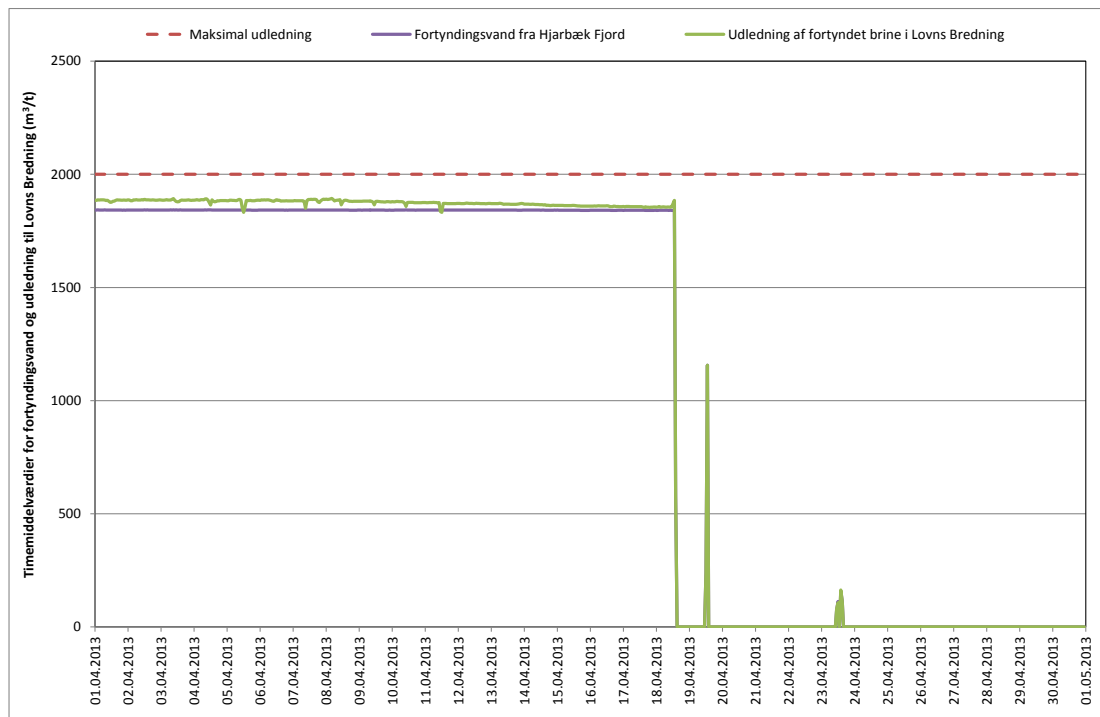
Figur 2 Timemiddelværdier for brineflow fra kaverne TO-8

Det fremgår af Figur 2, at brineflowet har ligget under det maksimale flow på 120 m<sup>3</sup>/t i hele perioden.

Den kontinuerte overvågning af indtaget af fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord og udledningen af fortyndet brine til Lovns Bredning i april 2013 er visualiseret i Figur 3 ved timemiddelværdier for flow (angivet i m<sup>3</sup>/t). Data er vedlagt på tabelform i bilag 2.

Udledningen af fortyndet brine har ligeledes ligget under det maksimale flow for udledning på 2.000 m<sup>3</sup>/t.

De to toppe, der fremgår efter den 18. april, hvor udledningen blev indstillet, er forårsaget af forbyggende vedligehold på pumperne.



Figur 3 Flow af fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord og flow af udledt fortyndet brine til Lovns Bredning

## 5. Referencer

- /1/ Miljøministeriet 2011, Miljøgodkendelse af: Naturgaslager med udvidelse af lagerkapacitet, Udledningstilladelse for skyllevand til Lovns Bredning, Drift af pumpestation, For: Energinet.dk, Ll. Torup Gaslager, 28. oktober 2011
- /2/ Eurofins 2012, Måleudstyr og analyseprogrammer i forbindelse med Ll. Torup Gasprojekt, 9. juli 2012, version 4, Udarbejdet af Eurofins

## BILAG 1

## Prøvetagningsrapport - Timemiddelværdier

Rekvirent: Lille Torup Gaslager  
Rækkeborgvej 4  
9620 Aalestrup

Prøvenummer: 835-2013-07258201  
Prøvetype: Havvand  
Prøvetager: JCT  
Prøvetagningstidspunkt: 1/4-2013-18/4-2013  
Prøvetagningssted: Fortyndingskar Virksund Havn  
Prøvetagningsudstyr: WTW IQ MIQ/TC2020XT-H3C6

Metode salinitet: DS/EN 27888:2003  
Detektionsgrænse: 0,1 PSU  
U<sub>Rel</sub> : 15%

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
01-04-2013 00:00	22,8	2,8
01-04-2013 01:00	23,5	2,7
01-04-2013 02:00	24,5	2,5
01-04-2013 03:00	23,4	2,5
01-04-2013 04:00	24,0	2,4
01-04-2013 05:00	25,5	2,3
01-04-2013 06:00	25,3	2,2
01-04-2013 07:00	25,2	2,1
01-04-2013 08:00	25,2	2,1
01-04-2013 09:00	25,3	2,0
01-04-2013 10:00	24,4	2,0
01-04-2013 11:00	24,9	2,1
01-04-2013 12:00	24,8	2,4
01-04-2013 13:00	24,7	2,5
01-04-2013 14:00	25,5	2,5
01-04-2013 15:00	24,3	2,6
01-04-2013 16:00	25,7	2,6
01-04-2013 17:00	26,1	2,9
01-04-2013 18:00	25,2	3,1
01-04-2013 19:00	24,5	3,3
01-04-2013 20:00	26,1	3,2
01-04-2013 21:00	26,3	3,1
01-04-2013 22:00	25,7	3,0
01-04-2013 23:00	26,1	2,9
02-04-2013 00:00	27,0	2,7
02-04-2013 01:00	25,5	2,7
02-04-2013 02:00	25,1	2,8

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
02-04-2013 03:00	25,9	2,8
02-04-2013 04:00	25,8	2,8
02-04-2013 05:00	25,0	2,8
02-04-2013 06:00	24,8	2,9
02-04-2013 07:00	25,2	2,8
02-04-2013 08:00	25,3	2,9
02-04-2013 09:00	24,2	2,9
02-04-2013 10:00	25,5	2,9
02-04-2013 11:00	26,1	2,9
02-04-2013 12:00	26,2	2,9
02-04-2013 13:00	25,1	3,0
02-04-2013 14:00	25,3	3,1
02-04-2013 15:00	25,5	3,2
02-04-2013 16:00	25,7	3,2
02-04-2013 17:00	24,4	3,3
02-04-2013 18:00	24,6	3,4
02-04-2013 19:00	25,5	3,4
02-04-2013 20:00	25,1	3,6
02-04-2013 21:00	24,9	3,6
02-04-2013 22:00	24,7	3,5
02-04-2013 23:00	25,3	3,4
03-04-2013 00:00	25,4	3,4
03-04-2013 01:00	25,3	3,4
03-04-2013 02:00	23,2	3,6
03-04-2013 03:00	22,2	3,5
03-04-2013 04:00	23,6	3,4
03-04-2013 05:00	24,4	3,3
03-04-2013 06:00	25,6	3,2
03-04-2013 07:00	26,2	3,1
03-04-2013 08:00	26,5	2,9
03-04-2013 09:00	25,9	2,9
03-04-2013 10:00	26,2	2,9
03-04-2013 11:00	26,1	3,0
03-04-2013 12:00	25,2	3,2
03-04-2013 13:00	24,3	3,6
03-04-2013 14:00	25,5	3,6
03-04-2013 15:00	26,3	3,5
03-04-2013 16:00	26,0	3,6
03-04-2013 17:00	26,1	3,7
03-04-2013 18:00	23,9	4,2
03-04-2013 19:00	23,9	4,2
03-04-2013 20:00	23,2	4,4

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
03-04-2013 21:00	23,8	4,4
03-04-2013 22:00	23,3	4,3
03-04-2013 23:00	23,2	4,1
04-04-2013 00:00	22,3	4,1
04-04-2013 01:00	22,3	4,0
04-04-2013 02:00	22,6	4,1
04-04-2013 03:00	23,0	3,9
04-04-2013 04:00	22,6	3,9
04-04-2013 05:00	24,0	3,7
04-04-2013 06:00	25,3	3,6
04-04-2013 07:00	26,4	3,3
04-04-2013 08:00	26,3	3,2
04-04-2013 09:00	24,8	3,0
04-04-2013 10:00	21,3	3,1
04-04-2013 11:00	26,2	3,1
04-04-2013 12:00	26,6	2,9
04-04-2013 13:00	26,0	3,0
04-04-2013 14:00	25,9	3,3
04-04-2013 15:00	26,1	3,5
04-04-2013 16:00	26,2	3,6
04-04-2013 17:00	24,8	3,8
04-04-2013 18:00	23,8	4,1
04-04-2013 19:00	23,7	4,6
04-04-2013 20:00	22,7	5,2
04-04-2013 21:00	21,9	5,3
04-04-2013 22:00	22,5	5,0
04-04-2013 23:00	23,3	4,7
05-04-2013 00:00	23,6	4,6
05-04-2013 01:00	22,2	4,5
05-04-2013 02:00	22,5	4,5
05-04-2013 03:00	23,6	4,4
05-04-2013 04:00	24,4	4,4
05-04-2013 05:00	25,6	4,1
05-04-2013 06:00	24,3	4,1
05-04-2013 07:00	23,9	4,2
05-04-2013 08:00	25,9	3,9
05-04-2013 09:00	23,0	3,6
05-04-2013 10:00	16,9	3,3
05-04-2013 11:00	20,1	3,7
05-04-2013 12:00	26,3	4,2
05-04-2013 13:00	26,0	4,5
05-04-2013 14:00	25,7	4,7



Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
05-04-2013 15:00	25,5	4,6
05-04-2013 16:00	24,4	4,9
05-04-2013 17:00	24,4	5,0
05-04-2013 18:00	23,7	5,3
05-04-2013 19:00	22,9	5,7
05-04-2013 20:00	23,1	5,7
05-04-2013 21:00	22,5	5,7
05-04-2013 22:00	20,9	5,7
05-04-2013 23:00	21,2	5,5
06-04-2013 00:00	20,5	5,4
06-04-2013 01:00	20,6	5,3
06-04-2013 02:00	18,2	5,2
06-04-2013 03:00	18,2	5,0
06-04-2013 04:00	19,8	4,9
06-04-2013 05:00	21,8	4,8
06-04-2013 06:00	21,1	4,8
06-04-2013 07:00	19,9	4,7
06-04-2013 08:00	19,4	4,6
06-04-2013 09:00	21,4	4,5
06-04-2013 10:00	21,5	4,4
06-04-2013 11:00	21,3	4,4
06-04-2013 12:00	21,5	4,7
06-04-2013 13:00	19,7	4,9
06-04-2013 14:00	20,0	5,0
06-04-2013 15:00	18,2	5,5
06-04-2013 16:00	17,4	5,6
06-04-2013 17:00	20,3	5,5
06-04-2013 18:00	20,8	5,4
06-04-2013 19:00	21,8	5,3
06-04-2013 20:00	22,2	5,2
06-04-2013 21:00	21,4	5,4
06-04-2013 22:00	20,4	5,4
06-04-2013 23:00	21,7	5,0
07-04-2013 00:00	21,3	5,0
07-04-2013 01:00	22,0	5,0
07-04-2013 02:00	21,6	4,9
07-04-2013 03:00	21,0	4,7
07-04-2013 04:00	25,0	4,5
07-04-2013 05:00	25,2	4,4
07-04-2013 06:00	22,7	4,5
07-04-2013 07:00	18,0	4,5
07-04-2013 08:00	18,6	4,3

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
07-04-2013 09:00	21,3	4,3
07-04-2013 10:00	22,0	4,3
07-04-2013 11:00	21,5	4,3
07-04-2013 12:00	21,3	4,3
07-04-2013 13:00	21,3	4,4
07-04-2013 14:00	22,2	4,4
07-04-2013 15:00	26,8	4,3
07-04-2013 16:00	26,4	4,2
07-04-2013 17:00	26,0	4,2
07-04-2013 18:00	25,7	4,4
07-04-2013 19:00	25,2	4,6
07-04-2013 20:00	24,1	4,7
07-04-2013 21:00	23,0	4,6
07-04-2013 22:00	23,9	4,6
07-04-2013 23:00	22,0	4,6
08-04-2013 00:00	23,5	4,6
08-04-2013 01:00	23,7	4,5
08-04-2013 02:00	23,8	4,5
08-04-2013 03:00	22,7	4,5
08-04-2013 04:00	21,1	4,5
08-04-2013 05:00	21,4	4,5
08-04-2013 06:00	21,9	4,3
08-04-2013 07:00	22,5	4,3
08-04-2013 08:00	20,7	4,4
08-04-2013 09:00	18,0	4,2
08-04-2013 10:00	18,9	3,9
08-04-2013 11:00	20,9	3,9
08-04-2013 12:00	21,0	4,0
08-04-2013 13:00	21,4	4,1
08-04-2013 14:00	22,4	4,2
08-04-2013 15:00	22,6	4,2
08-04-2013 16:00	23,1	4,4
08-04-2013 17:00	24,5	4,4
08-04-2013 18:00	23,8	4,5
08-04-2013 19:00	24,6	4,6
08-04-2013 20:00	24,2	4,4
08-04-2013 21:00	23,2	4,3
08-04-2013 22:00	21,7	4,4
08-04-2013 23:00	21,1	4,3
09-04-2013 00:00	20,4	4,0
09-04-2013 01:00	19,6	3,9
09-04-2013 02:00	16,4	3,4

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)	
09-04-2013 03:00	16,5	3,1	
09-04-2013 04:00	16,9	3,0	
09-04-2013 05:00	17,1	2,6	
09-04-2013 06:00	15,8	2,3	
09-04-2013 07:00	13,3	2,5	kalibrering
09-04-2013 08:00	17,0	2,7	
09-04-2013 09:00	14,2	3,1	
09-04-2013 10:00	17,1	3,8	
09-04-2013 11:00	17,3	4,8	
09-04-2013 12:00	17,4	5,4	
09-04-2013 13:00	17,5	5,8	
09-04-2013 14:00	17,5	6,7	
09-04-2013 15:00	17,6	7,0	
09-04-2013 16:00	17,6	7,2	
09-04-2013 17:00	17,5	7,1	
09-04-2013 18:00	17,3	6,5	
09-04-2013 19:00	16,1	5,8	
09-04-2013 20:00	16,9	5,3	
09-04-2013 21:00	17,5	4,9	
09-04-2013 22:00	17,0	4,6	
09-04-2013 23:00	16,9	4,4	
10-04-2013 00:00	17,2	4,2	
10-04-2013 01:00	16,9	4,0	
10-04-2013 02:00	15,9	3,6	
10-04-2013 03:00	16,1	3,3	
10-04-2013 04:00	16,7	3,4	
10-04-2013 05:00	16,8	4,2	
10-04-2013 06:00	16,8	4,1	
10-04-2013 07:00	16,2	3,4	
10-04-2013 08:00	13,0	2,6	
10-04-2013 09:00	16,2	3,3	
10-04-2013 10:00	16,7	4,3	
10-04-2013 11:00	16,8	4,9	
10-04-2013 12:00	16,8	5,5	
10-04-2013 13:00	16,9	6,5	
10-04-2013 14:00	16,8	6,3	
10-04-2013 15:00	16,8	6,7	
10-04-2013 16:00	16,7	6,3	
10-04-2013 17:00	16,7	6,3	
10-04-2013 18:00	16,5	6,1	
10-04-2013 19:00	16,4	5,8	
10-04-2013 20:00	16,4	5,6	

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
10-04-2013 21:00	16,2	5,4
10-04-2013 22:00	16,0	5,3
10-04-2013 23:00	16,0	4,8
11-04-2013 00:00	16,0	4,4
11-04-2013 01:00	16,0	4,0
11-04-2013 02:00	15,5	3,8
11-04-2013 03:00	14,7	4,0
11-04-2013 04:00	14,4	4,3
11-04-2013 05:00	13,8	4,3
11-04-2013 06:00	14,8	4,6
11-04-2013 07:00	15,3	4,8
11-04-2013 08:00	15,3	4,8
11-04-2013 09:00	10,3	4,6
11-04-2013 10:00	7,1	4,6
11-04-2013 11:00	13,8	4,8
11-04-2013 12:00	14,9	5,2
11-04-2013 13:00	14,9	5,6
11-04-2013 14:00	14,6	6,1
11-04-2013 15:00	14,4	6,1
11-04-2013 16:00	14,4	6,1
11-04-2013 17:00	14,2	5,9
11-04-2013 18:00	14,3	5,8
11-04-2013 19:00	14,3	5,6
11-04-2013 20:00	14,3	5,3
11-04-2013 21:00	15,2	5,1
11-04-2013 22:00	16,2	4,9
11-04-2013 23:00	17,5	4,8
12-04-2013 00:00	18,0	4,7
12-04-2013 01:00	17,9	4,7
12-04-2013 02:00	17,6	4,7
12-04-2013 03:00	16,5	4,7
12-04-2013 04:00	15,4	4,7
12-04-2013 05:00	16,4	4,7
12-04-2013 06:00	16,0	4,7
12-04-2013 07:00	16,8	4,6
12-04-2013 08:00	17,4	4,6
12-04-2013 09:00	18,1	4,6
12-04-2013 10:00	18,4	4,6
12-04-2013 11:00	18,3	4,6
12-04-2013 12:00	17,8	4,5
12-04-2013 13:00	18,1	4,5
12-04-2013 14:00	19,2	4,5

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
12-04-2013 15:00	19,0	4,6
12-04-2013 16:00	19,1	4,6
12-04-2013 17:00	19,1	4,6
12-04-2013 18:00	19,6	4,6
12-04-2013 19:00	20,0	4,6
12-04-2013 20:00	20,4	4,6
12-04-2013 21:00	19,8	4,6
12-04-2013 22:00	19,6	4,6
12-04-2013 23:00	18,8	4,7
13-04-2013 00:00	19,3	4,6
13-04-2013 01:00	19,5	4,6
13-04-2013 02:00	20,4	4,5
13-04-2013 03:00	21,0	4,5
13-04-2013 04:00	20,8	4,5
13-04-2013 05:00	20,3	4,5
13-04-2013 06:00	20,1	4,5
13-04-2013 07:00	20,0	4,5
13-04-2013 08:00	20,4	4,5
13-04-2013 09:00	20,7	4,5
13-04-2013 10:00	20,0	4,6
13-04-2013 11:00	20,4	4,6
13-04-2013 12:00	20,2	4,7
13-04-2013 13:00	20,5	4,7
13-04-2013 14:00	20,7	4,8
13-04-2013 15:00	19,9	5,2
13-04-2013 16:00	19,4	5,4
13-04-2013 17:00	18,8	5,6
13-04-2013 18:00	18,8	5,6
13-04-2013 19:00	17,2	5,9
13-04-2013 20:00	17,1	5,8
13-04-2013 21:00	16,0	5,9
13-04-2013 22:00	15,2	5,9
13-04-2013 23:00	16,3	5,9
14-04-2013 00:00	16,5	5,9
14-04-2013 01:00	15,9	5,9
14-04-2013 02:00	13,7	6,0
14-04-2013 03:00	13,1	5,9
14-04-2013 04:00	13,3	5,9
14-04-2013 05:00	13,2	5,8
14-04-2013 06:00	12,9	5,8
14-04-2013 07:00	12,5	5,8
14-04-2013 08:00	12,2	5,8

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
14-04-2013 09:00	12,0	6,3
14-04-2013 10:00	12,2	7,1
14-04-2013 11:00	12,7	7,6
14-04-2013 12:00	12,8	8,1
14-04-2013 13:00	13,2	8,4
14-04-2013 14:00	13,3	8,4
14-04-2013 15:00	13,4	8,6
14-04-2013 16:00	13,5	8,4
14-04-2013 17:00	13,8	8,5
14-04-2013 18:00	14,0	8,4
14-04-2013 19:00	14,2	8,2
14-04-2013 20:00	14,4	7,7
14-04-2013 21:00	14,4	7,7
14-04-2013 22:00	14,3	7,8
14-04-2013 23:00	14,1	7,7
15-04-2013 00:00	14,3	7,2
15-04-2013 01:00	14,4	7,0
15-04-2013 02:00	14,4	7,0
15-04-2013 03:00	14,3	7,0
15-04-2013 04:00	14,2	7,1
15-04-2013 05:00	14,2	7,3
15-04-2013 06:00	14,3	7,2
15-04-2013 07:00	14,3	7,2
15-04-2013 08:00	14,3	7,3
15-04-2013 09:00	14,1	7,4
15-04-2013 10:00	13,7	7,8
15-04-2013 11:00	13,5	8,0
15-04-2013 12:00	13,2	8,0
15-04-2013 13:00	12,9	8,6
15-04-2013 14:00	13,2	9,0
15-04-2013 15:00	13,3	9,2
15-04-2013 16:00	13,3	9,5
15-04-2013 17:00	13,3	9,8
15-04-2013 18:00	13,3	9,7
15-04-2013 19:00	13,4	9,4
15-04-2013 20:00	13,6	9,4
15-04-2013 21:00	13,8	9,3
15-04-2013 22:00	14,1	9,0
15-04-2013 23:00	15,0	8,6
16-04-2013 00:00	15,5	8,3
16-04-2013 01:00	15,7	8,2
16-04-2013 02:00	16,1	8,1

Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
16-04-2013 03:00	16,5	8,0
16-04-2013 04:00	16,7	7,9
16-04-2013 05:00	16,4	7,9
16-04-2013 06:00	15,5	8,0
16-04-2013 07:00	13,6	8,1
16-04-2013 08:00	13,4	8,2
16-04-2013 09:00	13,3	8,5
16-04-2013 10:00	13,2	9,2
16-04-2013 11:00	13,0	9,3
16-04-2013 12:00	12,5	9,6
16-04-2013 13:00	12,5	10,4
16-04-2013 14:00	13,1	10,9
16-04-2013 15:00	13,2	11,2
16-04-2013 16:00	13,0	11,4
16-04-2013 17:00	12,5	11,7
16-04-2013 18:00	12,5	11,3
16-04-2013 19:00	12,7	10,4
16-04-2013 20:00	12,7	10,2
16-04-2013 21:00	12,7	10,1
16-04-2013 22:00	12,8	9,7
16-04-2013 23:00	12,9	9,5
17-04-2013 00:00	12,9	9,4
17-04-2013 01:00	13,4	9,0
17-04-2013 02:00	14,0	8,8
17-04-2013 03:00	15,1	8,6
17-04-2013 04:00	15,3	8,5
17-04-2013 05:00	14,6	8,6
17-04-2013 06:00	13,4	8,8
17-04-2013 07:00	13,4	8,8
17-04-2013 08:00	13,4	8,8
17-04-2013 09:00	13,4	8,8
17-04-2013 10:00	13,5	8,8
17-04-2013 11:00	13,5	8,9
17-04-2013 12:00	13,3	9,2
17-04-2013 13:00	13,2	9,2
17-04-2013 14:00	12,9	9,6
17-04-2013 15:00	12,9	9,7
17-04-2013 16:00	12,8	9,8
17-04-2013 17:00	12,8	10,1
17-04-2013 18:00	12,9	10,2
17-04-2013 19:00	12,9	10,2
17-04-2013 20:00	13,0	10,1


Dato og tid	Salinitet (PSU)	Temperatur (°C)
17-04-2013 21:00	13,2	10,0
17-04-2013 22:00	13,4	10,0
17-04-2013 23:00	13,3	10,1
18-04-2013 00:00	12,7	10,5
18-04-2013 01:00	13,1	10,3
18-04-2013 02:00	13,3	10,1
18-04-2013 03:00	13,8	10,1
18-04-2013 04:00	15,0	9,7
18-04-2013 05:00	14,8	9,7
18-04-2013 06:00	13,6	10,2
18-04-2013 07:00	13,3	10,4
18-04-2013 08:00	13,3	10,3
18-04-2013 09:00	12,9	10,6
18-04-2013 10:00	14,2	10,8
18-04-2013 11:00	17,5	11,1
18-04-2013 12:00	10,8	11,4
18-04-2013 13:00	9,99	11,5
18-04-2013 14:00	9,97	11,4
18-04-2013 15:00	10,1	11,4
18-04-2013 16:00	10,2	11,4
18-04-2013 17:00	10,6	11,4
18-04-2013 18:00	10,8	11,4
18-04-2013 19:00	11,1	11,5
18-04-2013 20:00	11,4	11,4
18-04-2013 21:00	11,7	11,4
18-04-2013 22:00	12,0	11,4
18-04-2013 23:00	12,3	11,3

Tegnforklaring: < mindre end > større end - ikke målt \* ikke omfattet af akkrediteringen



**Bemærkninger:**

**Udstyret er kalibreret 9/4 – 2013 kl. 7.30**



---

Vejen, den 2013-05-03

Eurofins Miljø A/S  
Ladelundvej 85  
6600 Vejen

Karen Marie F. Eriksen  
Kunderådgiver

## BILAG 2

**BILAG 2**

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
01-04-2013 00:00	43,71	01-04-2013 00:00	1842,28	01-04-2013 00:00	1885,64
01-04-2013 01:00	43,13	01-04-2013 01:00	1842,41	01-04-2013 01:00	1885,13
01-04-2013 02:00	45,22	01-04-2013 02:00	1842,57	01-04-2013 02:00	1887,33
01-04-2013 03:00	44,63	01-04-2013 03:00	1842,46	01-04-2013 03:00	1886,50
01-04-2013 04:00	44,64	01-04-2013 04:00	1842,46	01-04-2013 04:00	1886,98
01-04-2013 05:00	44,82	01-04-2013 05:00	1842,56	01-04-2013 05:00	1887,34
01-04-2013 06:00	44,73	01-04-2013 06:00	1842,53	01-04-2013 06:00	1887,20
01-04-2013 07:00	44,37	01-04-2013 07:00	1842,59	01-04-2013 07:00	1886,73
01-04-2013 08:00	41,36	01-04-2013 08:00	1842,53	01-04-2013 08:00	1883,99
01-04-2013 09:00	43,28	01-04-2013 09:00	1842,56	01-04-2013 09:00	1885,90
01-04-2013 10:00	38,00	01-04-2013 10:00	1842,51	01-04-2013 10:00	1880,66
01-04-2013 11:00	33,64	01-04-2013 11:00	1842,40	01-04-2013 11:00	1876,18
01-04-2013 12:00	34,52	01-04-2013 12:00	1842,56	01-04-2013 12:00	1876,89
01-04-2013 13:00	38,84	01-04-2013 13:00	1842,56	01-04-2013 13:00	1881,05
01-04-2013 14:00	39,82	01-04-2013 14:00	1842,46	01-04-2013 14:00	1882,01
01-04-2013 15:00	43,16	01-04-2013 15:00	1842,54	01-04-2013 15:00	1884,95
01-04-2013 16:00	45,38	01-04-2013 16:00	1841,98	01-04-2013 16:00	1886,93
01-04-2013 17:00	44,37	01-04-2013 17:00	1842,14	01-04-2013 17:00	1886,11
01-04-2013 18:00	44,90	01-04-2013 18:00	1842,28	01-04-2013 18:00	1886,38
01-04-2013 19:00	44,26	01-04-2013 19:00	1842,01	01-04-2013 19:00	1885,64
01-04-2013 20:00	44,72	01-04-2013 20:00	1841,67	01-04-2013 20:00	1886,01
01-04-2013 21:00	44,71	01-04-2013 21:00	1841,88	01-04-2013 21:00	1886,18
01-04-2013 22:00	44,74	01-04-2013 22:00	1841,69	01-04-2013 22:00	1886,05
01-04-2013 23:00	43,99	01-04-2013 23:00	1842,15	01-04-2013 23:00	1885,65
02-04-2013 00:00	45,60	02-04-2013 00:00	1842,07	02-04-2013 00:00	1887,39
02-04-2013 01:00	44,60	02-04-2013 01:00	1842,09	02-04-2013 01:00	1886,38
02-04-2013 02:00	41,51	02-04-2013 02:00	1842,12	02-04-2013 02:00	1883,41
02-04-2013 03:00	41,44	02-04-2013 03:00	1842,28	02-04-2013 03:00	1883,49
02-04-2013 04:00	44,87	02-04-2013 04:00	1842,30	02-04-2013 04:00	1886,91
02-04-2013 05:00	44,33	02-04-2013 05:00	1842,38	02-04-2013 05:00	1886,57
02-04-2013 06:00	45,68	02-04-2013 06:00	1842,49	02-04-2013 06:00	1887,75
02-04-2013 07:00	44,33	02-04-2013 07:00	1842,36	02-04-2013 07:00	1886,72
02-04-2013 08:00	44,23	02-04-2013 08:00	1842,36	02-04-2013 08:00	1886,59
02-04-2013 09:00	44,08	02-04-2013 09:00	1842,27	02-04-2013 09:00	1886,73
02-04-2013 10:00	45,41	02-04-2013 10:00	1842,54	02-04-2013 10:00	1888,02
02-04-2013 11:00	44,55	02-04-2013 11:00	1842,46	02-04-2013 11:00	1886,74
02-04-2013 12:00	47,29	02-04-2013 12:00	1842,65	02-04-2013 11:59	1889,74
02-04-2013 13:00	44,77	02-04-2013 13:00	1842,41	02-04-2013 13:00	1887,02
02-04-2013 14:00	44,84	02-04-2013 14:00	1842,57	02-04-2013 13:59	1886,95
02-04-2013 14:59	44,66	02-04-2013 15:00	1842,40	02-04-2013 14:59	1886,87
02-04-2013 16:00	44,38	02-04-2013 16:00	1842,17	02-04-2013 15:59	1886,26
02-04-2013 17:00	44,18	02-04-2013 17:00	1842,33	02-04-2013 16:59	1886,10
02-04-2013 18:00	45,48	02-04-2013 18:00	1842,17	02-04-2013 17:59	1886,88
02-04-2013 18:59	44,86	02-04-2013 19:00	1842,17	02-04-2013 18:59	1886,43
02-04-2013 19:59	44,16	02-04-2013 20:00	1842,04	02-04-2013 20:00	1885,76
02-04-2013 21:00	43,70	02-04-2013 21:00	1842,15	02-04-2013 20:59	1885,34
02-04-2013 21:59	44,66	02-04-2013 22:00	1842,07	02-04-2013 21:59	1886,30
02-04-2013 22:59	45,90	02-04-2013 23:00	1842,03	02-04-2013 22:59	1887,34
02-04-2013 23:59	44,26	03-04-2013 00:00	1842,12	02-04-2013 23:59	1886,18
03-04-2013 00:59	43,96	03-04-2013 01:00	1842,48	03-04-2013 00:59	1885,75
03-04-2013 01:59	43,93	03-04-2013 02:00	1842,30	03-04-2013 01:59	1885,84
03-04-2013 02:59	44,87	03-04-2013 03:00	1842,33	03-04-2013 02:59	1886,73
03-04-2013 03:59	45,62	03-04-2013 04:00	1842,43	03-04-2013 04:00	1887,92
03-04-2013 04:59	44,50	03-04-2013 05:00	1842,41	03-04-2013 04:59	1886,41
03-04-2013 05:59	44,04	03-04-2013 06:00	1842,49	03-04-2013 05:59	1886,68
03-04-2013 07:00	43,79	03-04-2013 07:00	1842,62	03-04-2013 06:59	1886,30
03-04-2013 08:00	47,17	03-04-2013 08:00	1842,43	03-04-2013 07:59	1889,92
03-04-2013 09:00	50,11	03-04-2013 09:00	1842,72	03-04-2013 09:00	1892,58
03-04-2013 10:00	42,85	03-04-2013 10:00	1842,51	03-04-2013 09:59	1885,26
03-04-2013 11:00	37,66	03-04-2013 11:00	1842,74	03-04-2013 11:00	1880,28
03-04-2013 11:59	36,19	03-04-2013 12:00	1842,54	03-04-2013 11:59	1878,58
03-04-2013 12:59	36,95	03-04-2013 13:00	1842,28	03-04-2013 12:59	1879,34
03-04-2013 14:00	41,40	03-04-2013 13:59	1842,70	03-04-2013 13:59	1883,79

BILAG 2

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
03-04-2013 14:59	44,69	03-04-2013 15:00	1842,35	03-04-2013 14:59	1886,64
03-04-2013 16:00	44,16	03-04-2013 16:00	1841,94	03-04-2013 15:59	1885,98
03-04-2013 16:59	44,63	03-04-2013 17:00	1842,11	03-04-2013 16:59	1886,00
03-04-2013 17:59	43,67	03-04-2013 18:00	1841,99	03-04-2013 17:59	1885,42
03-04-2013 18:59	45,28	03-04-2013 19:00	1841,99	03-04-2013 18:59	1886,52
03-04-2013 20:00	45,45	03-04-2013 20:00	1841,96	03-04-2013 20:00	1886,91
03-04-2013 21:00	44,29	03-04-2013 21:00	1841,83	03-04-2013 20:59	1885,64
03-04-2013 21:59	43,56	03-04-2013 21:59	1842,06	03-04-2013 21:59	1884,83
03-04-2013 22:59	44,70	03-04-2013 23:00	1841,91	03-04-2013 22:59	1885,98
03-04-2013 23:59	44,40	04-04-2013 00:00	1842,25	03-04-2013 23:59	1886,06
04-04-2013 01:00	44,44	04-04-2013 01:00	1842,15	04-04-2013 00:59	1886,15
04-04-2013 01:59	45,56	04-04-2013 02:00	1842,24	04-04-2013 02:00	1887,73
04-04-2013 02:59	44,58	04-04-2013 03:00	1842,30	04-04-2013 02:59	1886,80
04-04-2013 03:59	43,60	04-04-2013 04:00	1842,32	04-04-2013 03:59	1885,52
04-04-2013 04:59	45,65	04-04-2013 05:00	1842,44	04-04-2013 05:00	1888,08
04-04-2013 06:00	45,41	04-04-2013 06:00	1842,44	04-04-2013 05:59	1887,70
04-04-2013 07:00	45,00	04-04-2013 07:00	1842,46	04-04-2013 06:59	1887,34
04-04-2013 08:00	49,03	04-04-2013 08:00	1842,67	04-04-2013 08:00	1891,51
04-04-2013 08:59	49,43	04-04-2013 09:00	1842,38	04-04-2013 08:59	1891,81
04-04-2013 10:00	44,29	04-04-2013 10:00	1842,67	04-04-2013 10:00	1886,50
04-04-2013 10:59	33,29	04-04-2013 11:00	1842,61	04-04-2013 10:59	1876,09
04-04-2013 12:00	22,25	04-04-2013 12:00	1842,67	04-04-2013 11:59	1864,51
04-04-2013 12:59	44,94	04-04-2013 13:00	1842,33	04-04-2013 12:59	1886,99
04-04-2013 13:59	38,92	04-04-2013 14:00	1842,40	04-04-2013 14:00	1881,20
04-04-2013 14:59	36,65	04-04-2013 15:00	1842,14	04-04-2013 14:59	1878,55
04-04-2013 16:00	38,57	04-04-2013 16:00	1842,20	04-04-2013 15:59	1880,29
04-04-2013 17:00	41,80	04-04-2013 17:00	1841,98	04-04-2013 17:00	1883,15
04-04-2013 18:00	40,88	04-04-2013 18:00	1842,01	04-04-2013 18:00	1882,34
04-04-2013 18:59	42,86	04-04-2013 19:00	1841,85	04-04-2013 18:59	1884,15
04-04-2013 19:59	42,82	04-04-2013 20:00	1841,88	04-04-2013 19:59	1884,21
04-04-2013 20:59	43,02	04-04-2013 21:00	1841,90	04-04-2013 21:00	1884,35
04-04-2013 22:00	42,21	04-04-2013 22:00	1841,98	04-04-2013 21:59	1883,82
04-04-2013 23:00	42,06	04-04-2013 23:00	1842,14	04-04-2013 22:59	1883,73
04-04-2013 23:59	41,97	05-04-2013 00:00	1842,11	04-04-2013 23:59	1883,68
05-04-2013 01:00	41,35	05-04-2013 01:00	1842,19	05-04-2013 00:59	1883,21
05-04-2013 01:59	43,89	05-04-2013 02:00	1842,22	05-04-2013 02:00	1885,82
05-04-2013 03:00	43,39	05-04-2013 03:00	1842,33	05-04-2013 02:59	1885,40
05-04-2013 03:59	42,55	05-04-2013 04:00	1842,48	05-04-2013 04:00	1884,57
05-04-2013 05:00	42,36	05-04-2013 05:00	1842,30	05-04-2013 04:59	1884,66
05-04-2013 06:00	42,20	05-04-2013 06:00	1842,32	05-04-2013 06:00	1884,05
05-04-2013 06:59	42,22	05-04-2013 07:00	1842,28	05-04-2013 06:59	1884,43
05-04-2013 07:59	45,35	05-04-2013 08:00	1842,46	05-04-2013 07:59	1887,58
05-04-2013 08:59	47,31	05-04-2013 09:00	1842,49	05-04-2013 08:59	1889,67
05-04-2013 09:59	43,20	05-04-2013 10:00	1842,40	05-04-2013 09:59	1885,64
05-04-2013 11:00	11,14	05-04-2013 11:00	1842,57	05-04-2013 10:59	1853,62
05-04-2013 11:59	-10,76	05-04-2013 12:00	1842,59	05-04-2013 11:59	1831,54
05-04-2013 12:59	14,24	05-04-2013 13:00	1842,25	05-04-2013 13:00	1856,34
05-04-2013 14:00	42,19	05-04-2013 14:00	1842,17	05-04-2013 14:00	1884,06
05-04-2013 15:00	42,40	05-04-2013 15:00	1842,09	05-04-2013 15:00	1884,37
05-04-2013 15:59	42,45	05-04-2013 16:00	1841,91	05-04-2013 15:59	1883,97
05-04-2013 17:00	43,32	05-04-2013 17:00	1842,04	05-04-2013 16:59	1884,49
05-04-2013 18:00	42,11	05-04-2013 18:00	1841,73	05-04-2013 18:00	1883,58
05-04-2013 19:00	42,13	05-04-2013 19:00	1841,73	05-04-2013 18:59	1883,25
05-04-2013 20:00	42,37	05-04-2013 20:00	1841,67	05-04-2013 20:00	1883,53
05-04-2013 21:00	43,78	05-04-2013 21:00	1841,73	05-04-2013 21:00	1884,83
05-04-2013 22:00	44,61	05-04-2013 22:00	1841,69	05-04-2013 22:00	1885,63
05-04-2013 23:00	44,56	05-04-2013 23:00	1841,93	05-04-2013 23:00	1885,92
06-04-2013 00:00	43,64	06-04-2013 00:00	1841,80	06-04-2013 00:00	1885,00
06-04-2013 01:00	45,39	06-04-2013 01:00	1842,07	06-04-2013 01:00	1886,89
06-04-2013 02:00	44,77	06-04-2013 02:00	1842,25	06-04-2013 02:00	1886,36
06-04-2013 03:00	45,14	06-04-2013 03:00	1842,04	06-04-2013 03:00	1886,88
06-04-2013 04:00	44,76	06-04-2013 04:00	1842,12	06-04-2013 04:00	1886,43
06-04-2013 05:00	45,57	06-04-2013 05:00	1842,22	06-04-2013 05:00	1887,42

**BILAG 2**

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
06-04-2013 06:00	45,28	06-04-2013 06:00	1842,38	06-04-2013 06:00	1887,30
06-04-2013 07:00	44,14	06-04-2013 07:00	1842,22	06-04-2013 07:00	1885,98
06-04-2013 08:00	41,77	06-04-2013 08:00	1842,27	06-04-2013 08:00	1883,69
06-04-2013 09:00	39,49	06-04-2013 09:00	1842,25	06-04-2013 09:00	1881,54
06-04-2013 10:00	38,77	06-04-2013 10:00	1842,09	06-04-2013 10:00	1880,73
06-04-2013 11:00	42,81	06-04-2013 11:00	1842,44	06-04-2013 11:00	1884,66
06-04-2013 12:00	45,70	06-04-2013 12:00	1842,09	06-04-2013 12:00	1887,69
06-04-2013 13:00	42,93	06-04-2013 13:00	1842,11	06-04-2013 13:00	1885,09
06-04-2013 14:00	43,41	06-04-2013 14:00	1841,98	06-04-2013 14:00	1885,30
06-04-2013 15:00	40,62	06-04-2013 15:00	1841,96	06-04-2013 15:00	1881,95
06-04-2013 16:00	41,14	06-04-2013 16:00	1841,98	06-04-2013 16:00	1882,76
06-04-2013 17:00	40,74	06-04-2013 17:00	1841,93	06-04-2013 17:00	1882,34
06-04-2013 18:00	41,12	06-04-2013 18:00	1841,69	06-04-2013 18:00	1882,37
06-04-2013 19:00	41,98	06-04-2013 19:00	1842,03	06-04-2013 19:00	1883,43
06-04-2013 20:00	41,37	06-04-2013 20:00	1841,72	06-04-2013 20:00	1882,63
06-04-2013 21:00	41,18	06-04-2013 21:00	1841,78	06-04-2013 21:00	1882,74
06-04-2013 22:00	41,34	06-04-2013 22:00	1842,07	06-04-2013 22:00	1882,65
06-04-2013 23:00	40,92	06-04-2013 23:00	1842,03	06-04-2013 23:00	1882,80
07-04-2013 00:00	41,06	07-04-2013 00:00	1841,85	07-04-2013 00:00	1882,78
07-04-2013 01:00	42,55	07-04-2013 01:00	1842,25	07-04-2013 01:00	1884,22
07-04-2013 02:00	41,59	07-04-2013 02:00	1842,46	07-04-2013 02:00	1883,50
07-04-2013 03:00	41,32	07-04-2013 03:00	1842,33	07-04-2013 03:00	1883,47
07-04-2013 04:00	41,24	07-04-2013 04:00	1842,27	07-04-2013 04:00	1883,19
07-04-2013 05:00	41,12	07-04-2013 05:00	1842,44	07-04-2013 05:00	1883,16
07-04-2013 06:00	41,19	07-04-2013 06:00	1842,32	07-04-2013 06:00	1883,25
07-04-2013 07:00	41,52	07-04-2013 07:00	1842,32	07-04-2013 07:00	1883,53
07-04-2013 08:00	37,96	07-04-2013 08:00	1842,40	07-04-2013 08:00	1880,10
07-04-2013 09:00	8,56	07-04-2013 09:00	1842,27	07-04-2013 09:00	1850,26
07-04-2013 10:00	41,95	07-04-2013 10:00	1842,40	07-04-2013 10:00	1883,83
07-04-2013 11:00	46,60	07-04-2013 11:00	1842,40	07-04-2013 11:00	1888,48
07-04-2013 12:00	47,16	07-04-2013 12:00	1842,53	07-04-2013 12:00	1889,14
07-04-2013 13:00	47,60	07-04-2013 13:00	1842,41	07-04-2013 13:00	1889,67
07-04-2013 14:00	46,75	07-04-2013 14:00	1842,30	07-04-2013 14:00	1888,65
07-04-2013 15:00	48,19	07-04-2013 15:00	1842,14	07-04-2013 15:00	1889,73
07-04-2013 16:00	47,45	07-04-2013 16:00	1842,30	07-04-2013 16:00	1889,31
07-04-2013 17:00	46,16	07-04-2013 17:00	1842,15	07-04-2013 17:00	1888,09
07-04-2013 18:00	36,62	07-04-2013 18:00	1842,04	07-04-2013 18:00	1878,44
07-04-2013 19:00	34,04	07-04-2013 19:00	1842,15	07-04-2013 19:00	1875,51
07-04-2013 20:00	40,64	07-04-2013 20:00	1841,96	07-04-2013 20:00	1882,25
07-04-2013 21:00	45,43	07-04-2013 21:00	1842,03	07-04-2013 21:00	1886,86
07-04-2013 22:00	48,46	07-04-2013 22:00	1842,24	07-04-2013 22:00	1890,23
07-04-2013 23:00	47,51	07-04-2013 23:00	1842,06	07-04-2013 23:00	1889,21
08-04-2013 00:00	48,27	08-04-2013 00:00	1841,98	08-04-2013 00:00	1890,03
08-04-2013 01:00	47,33	08-04-2013 01:00	1842,35	08-04-2013 01:00	1889,15
08-04-2013 02:00	47,52	08-04-2013 02:00	1842,12	08-04-2013 02:00	1889,50
08-04-2013 03:00	49,05	08-04-2013 03:00	1842,38	08-04-2013 03:00	1890,89
08-04-2013 04:00	51,32	08-04-2013 04:00	1842,35	08-04-2013 04:00	1893,56
08-04-2013 05:00	47,68	08-04-2013 05:00	1842,44	08-04-2013 05:00	1889,83
08-04-2013 06:00	39,93	08-04-2013 06:00	1842,43	08-04-2013 06:00	1882,16
08-04-2013 07:00	42,29	08-04-2013 07:00	1842,32	08-04-2013 07:00	1884,61
08-04-2013 08:00	43,84	08-04-2013 08:00	1842,41	08-04-2013 08:00	1885,99
08-04-2013 09:00	44,34	08-04-2013 09:00	1842,44	08-04-2013 09:00	1886,79
08-04-2013 09:59	45,65	08-04-2013 10:00	1842,49	08-04-2013 09:59	1888,12
08-04-2013 11:00	23,00	08-04-2013 11:00	1842,54	08-04-2013 11:00	1865,34
08-04-2013 12:00	35,29	08-04-2013 12:00	1842,32	08-04-2013 12:00	1877,42
08-04-2013 13:00	43,14	08-04-2013 13:00	1842,49	08-04-2013 13:00	1885,11
08-04-2013 14:00	43,72	08-04-2013 14:00	1842,27	08-04-2013 14:00	1885,63
08-04-2013 15:00	43,22	08-04-2013 15:00	1841,86	08-04-2013 15:00	1885,01
08-04-2013 16:00	41,14	08-04-2013 16:00	1842,06	08-04-2013 16:00	1882,56
08-04-2013 17:00	39,30	08-04-2013 17:00	1841,75	08-04-2013 17:00	1880,83
08-04-2013 18:00	39,28	08-04-2013 18:00	1841,51	08-04-2013 18:00	1880,66
08-04-2013 19:00	38,58	08-04-2013 19:00	1841,62	08-04-2013 19:00	1879,79
08-04-2013 20:00	40,00	08-04-2013 20:00	1841,44	08-04-2013 20:00	1881,26

BILAG 2

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
08-04-2013 21:00	39,90	08-04-2013 21:00	1841,36	08-04-2013 21:00	1881,17
08-04-2013 22:00	39,75	08-04-2013 22:00	1841,65	08-04-2013 22:00	1881,15
08-04-2013 23:00	39,62	08-04-2013 23:00	1841,85	08-04-2013 23:00	1880,85
09-04-2013 00:00	39,32	09-04-2013 00:00	1841,90	09-04-2013 00:00	1881,00
09-04-2013 01:00	39,10	09-04-2013 01:00	1841,88	09-04-2013 01:00	1880,73
09-04-2013 02:00	39,06	09-04-2013 02:00	1841,75	09-04-2013 02:00	1880,62
09-04-2013 03:00	40,27	09-04-2013 03:00	1842,04	09-04-2013 03:00	1882,01
09-04-2013 04:00	40,35	09-04-2013 04:00	1842,01	09-04-2013 04:00	1881,97
09-04-2013 05:00	39,36	09-04-2013 05:00	1842,25	09-04-2013 05:00	1881,45
09-04-2013 06:00	39,58	09-04-2013 06:00	1842,41	09-04-2013 06:00	1881,45
09-04-2013 07:00	39,29	09-04-2013 07:00	1842,24	09-04-2013 07:00	1881,35
09-04-2013 08:00	39,23	09-04-2013 08:00	1842,28	09-04-2013 08:00	1881,32
09-04-2013 09:00	39,08	09-04-2013 09:00	1842,28	09-04-2013 09:00	1880,99
09-04-2013 10:00	34,52	09-04-2013 10:00	1842,24	09-04-2013 10:00	1876,80
09-04-2013 11:00	23,06	09-04-2013 11:00	1842,33	09-04-2013 11:00	1865,30
09-04-2013 12:00	38,23	09-04-2013 12:00	1842,38	09-04-2013 12:00	1880,16
09-04-2013 13:00	38,57	09-04-2013 13:00	1842,32	09-04-2013 13:00	1880,71
09-04-2013 14:00	38,08	09-04-2013 14:00	1842,49	09-04-2013 14:00	1879,77
09-04-2013 15:00	37,24	09-04-2013 15:00	1842,32	09-04-2013 15:00	1879,17
09-04-2013 16:00	36,93	09-04-2013 16:00	1842,07	09-04-2013 16:00	1878,62
09-04-2013 17:00	37,11	09-04-2013 17:00	1842,07	09-04-2013 17:00	1878,74
09-04-2013 18:00	36,95	09-04-2013 18:00	1841,82	09-04-2013 18:00	1878,03
09-04-2013 19:00	36,71	09-04-2013 19:00	1841,56	09-04-2013 19:00	1877,74
09-04-2013 20:00	38,22	09-04-2013 20:00	1841,59	09-04-2013 20:00	1879,05
09-04-2013 21:00	38,37	09-04-2013 21:00	1841,53	09-04-2013 21:00	1879,41
09-04-2013 22:00	37,46	09-04-2013 22:00	1841,78	09-04-2013 22:00	1878,55
09-04-2013 23:00	36,89	09-04-2013 23:00	1841,75	09-04-2013 23:00	1877,94
10-04-2013 00:00	37,94	10-04-2013 00:00	1841,51	10-04-2013 00:00	1879,07
10-04-2013 01:00	37,28	10-04-2013 01:00	1841,69	10-04-2013 01:00	1878,65
10-04-2013 02:00	36,85	10-04-2013 02:00	1841,98	10-04-2013 01:59	1878,31
10-04-2013 02:59	38,24	10-04-2013 03:00	1841,94	10-04-2013 02:59	1879,96
10-04-2013 04:00	37,97	10-04-2013 04:00	1842,25	10-04-2013 03:59	1879,92
10-04-2013 05:00	37,34	10-04-2013 05:00	1842,28	10-04-2013 04:59	1879,16
10-04-2013 06:00	37,64	10-04-2013 06:00	1842,25	10-04-2013 06:00	1879,26
10-04-2013 07:00	37,28	10-04-2013 07:00	1842,15	10-04-2013 07:00	1879,32
10-04-2013 08:00	35,75	10-04-2013 08:00	1842,20	10-04-2013 07:59	1877,86
10-04-2013 08:59	30,12	10-04-2013 09:00	1842,20	10-04-2013 08:59	1872,05
10-04-2013 09:59	16,11	10-04-2013 10:00	1842,61	10-04-2013 09:59	1858,28
10-04-2013 11:00	32,55	10-04-2013 11:00	1842,41	10-04-2013 10:59	1874,99
10-04-2013 12:00	33,93	10-04-2013 12:00	1842,33	10-04-2013 11:59	1876,10
10-04-2013 12:59	33,92	10-04-2013 13:00	1841,93	10-04-2013 12:59	1876,02
10-04-2013 13:59	34,16	10-04-2013 14:00	1842,06	10-04-2013 13:59	1876,01
10-04-2013 14:59	34,35	10-04-2013 15:00	1841,90	10-04-2013 14:59	1876,02
10-04-2013 15:59	33,30	10-04-2013 16:00	1841,91	10-04-2013 15:59	1874,90
10-04-2013 16:59	33,27	10-04-2013 17:00	1841,69	10-04-2013 16:59	1874,87
10-04-2013 17:59	32,98	10-04-2013 18:00	1841,80	10-04-2013 17:59	1874,54
10-04-2013 18:59	32,95	10-04-2013 19:00	1841,83	10-04-2013 18:59	1874,32
10-04-2013 19:59	32,84	10-04-2013 20:00	1842,03	10-04-2013 19:59	1874,44
10-04-2013 20:59	33,05	10-04-2013 21:00	1842,04	10-04-2013 20:59	1874,84
10-04-2013 21:59	33,42	10-04-2013 22:00	1841,91	10-04-2013 21:59	1875,00
10-04-2013 22:59	33,95	10-04-2013 23:00	1842,11	10-04-2013 23:00	1875,66
10-04-2013 23:59	33,21	11-04-2013 00:00	1842,35	10-04-2013 23:59	1875,02
11-04-2013 00:59	32,93	11-04-2013 01:00	1842,09	11-04-2013 00:59	1874,54
11-04-2013 01:59	32,58	11-04-2013 02:00	1842,28	11-04-2013 01:59	1874,57
11-04-2013 02:59	33,29	11-04-2013 03:00	1842,49	11-04-2013 02:59	1875,32
11-04-2013 03:59	33,85	11-04-2013 04:00	1842,44	11-04-2013 03:59	1875,55
11-04-2013 04:59	33,75	11-04-2013 05:00	1842,28	11-04-2013 04:59	1875,59
11-04-2013 05:59	34,52	11-04-2013 06:00	1842,28	11-04-2013 05:59	1876,44
11-04-2013 06:59	33,26	11-04-2013 07:00	1842,40	11-04-2013 06:59	1875,16
11-04-2013 07:59	33,19	11-04-2013 08:00	1842,41	11-04-2013 07:59	1875,06
11-04-2013 08:59	31,95	11-04-2013 09:00	1842,33	11-04-2013 08:59	1873,72
11-04-2013 10:00	33,15	11-04-2013 10:00	1842,09	11-04-2013 10:00	1875,18
11-04-2013 11:00	-6,04	11-04-2013 11:00	1842,33	11-04-2013 11:00	1835,89

**BILAG 2**

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
11-04-2013 12:00	-9,89	11-04-2013 12:00	1842,38	11-04-2013 12:00	1832,04
11-04-2013 12:59	29,85	11-04-2013 13:00	1842,22	11-04-2013 12:59	1871,65
11-04-2013 14:00	29,80	11-04-2013 14:00	1842,36	11-04-2013 14:00	1871,70
11-04-2013 15:00	29,39	11-04-2013 15:00	1842,17	11-04-2013 15:00	1871,16
11-04-2013 15:59	29,43	11-04-2013 16:00	1842,35	11-04-2013 15:59	1870,97
11-04-2013 16:59	29,44	11-04-2013 17:00	1842,19	11-04-2013 17:00	1871,04
11-04-2013 17:59	29,00	11-04-2013 18:00	1842,19	11-04-2013 17:59	1871,00
11-04-2013 19:00	28,93	11-04-2013 19:00	1842,22	11-04-2013 19:00	1870,52
11-04-2013 19:59	29,29	11-04-2013 20:00	1842,15	11-04-2013 19:59	1870,96
11-04-2013 21:00	28,98	11-04-2013 21:00	1842,28	11-04-2013 20:59	1871,02
11-04-2013 21:59	29,00	11-04-2013 22:00	1842,15	11-04-2013 22:00	1870,64
11-04-2013 23:00	29,51	11-04-2013 23:00	1842,01	11-04-2013 22:59	1871,12
11-04-2013 23:59	29,62	12-04-2013 00:00	1842,17	11-04-2013 23:59	1871,40
12-04-2013 00:59	29,68	12-04-2013 01:00	1842,25	12-04-2013 00:59	1871,48
12-04-2013 01:59	29,10	12-04-2013 02:00	1842,20	12-04-2013 02:00	1870,96
12-04-2013 03:00	28,61	12-04-2013 03:00	1842,40	12-04-2013 03:00	1870,32
12-04-2013 03:59	28,71	12-04-2013 04:00	1842,38	12-04-2013 03:59	1870,67
12-04-2013 04:59	29,30	12-04-2013 05:00	1842,15	12-04-2013 04:59	1871,13
12-04-2013 05:59	31,11	12-04-2013 06:00	1842,32	12-04-2013 05:59	1872,83
12-04-2013 06:59	30,32	12-04-2013 07:00	1842,17	12-04-2013 06:59	1872,32
12-04-2013 07:59	29,89	12-04-2013 08:00	1842,04	12-04-2013 08:00	1871,51
12-04-2013 09:00	29,60	12-04-2013 09:00	1842,33	12-04-2013 09:00	1871,37
12-04-2013 10:00	29,33	12-04-2013 10:00	1842,19	12-04-2013 09:59	1871,14
12-04-2013 11:00	28,90	12-04-2013 11:00	1842,09	12-04-2013 10:59	1870,61
12-04-2013 11:59	29,03	12-04-2013 12:00	1842,14	12-04-2013 11:59	1870,89
12-04-2013 13:00	30,42	12-04-2013 13:00	1842,19	12-04-2013 12:59	1872,24
12-04-2013 14:00	29,73	12-04-2013 14:00	1842,15	12-04-2013 13:59	1871,28
12-04-2013 15:00	29,37	12-04-2013 14:59	1842,48	12-04-2013 15:00	1871,11
12-04-2013 15:59	29,40	12-04-2013 16:00	1842,11	12-04-2013 15:59	1870,80
12-04-2013 16:59	29,15	12-04-2013 16:59	1842,38	12-04-2013 16:59	1870,74
12-04-2013 18:00	29,15	12-04-2013 17:59	1842,09	12-04-2013 17:59	1870,86
12-04-2013 18:59	28,97	12-04-2013 19:00	1842,30	12-04-2013 19:00	1870,52
12-04-2013 19:59	28,74	12-04-2013 20:00	1842,11	12-04-2013 19:59	1870,08
12-04-2013 20:59	28,93	12-04-2013 21:00	1842,06	12-04-2013 20:59	1870,56
12-04-2013 21:59	30,04	12-04-2013 22:00	1842,01	12-04-2013 21:59	1871,72
12-04-2013 23:00	30,01	12-04-2013 23:00	1842,12	12-04-2013 22:59	1871,66
13-04-2013 00:00	29,38	13-04-2013 00:00	1842,25	12-04-2013 23:59	1870,83
13-04-2013 00:59	28,97	13-04-2013 00:59	1842,25	13-04-2013 00:59	1870,28
13-04-2013 01:59	29,02	13-04-2013 02:00	1842,14	13-04-2013 01:59	1870,56
13-04-2013 03:00	29,11	13-04-2013 03:00	1842,36	13-04-2013 03:00	1870,86
13-04-2013 04:00	28,95	13-04-2013 04:00	1842,11	13-04-2013 03:59	1870,59
13-04-2013 04:59	29,33	13-04-2013 05:00	1842,30	13-04-2013 04:59	1870,96
13-04-2013 06:00	30,13	13-04-2013 06:00	1842,35	13-04-2013 06:00	1872,00
13-04-2013 07:00	29,53	13-04-2013 07:00	1842,15	13-04-2013 07:00	1871,20
13-04-2013 07:59	27,96	13-04-2013 08:00	1842,20	13-04-2013 07:59	1869,58
13-04-2013 08:59	25,47	13-04-2013 09:00	1842,35	13-04-2013 08:59	1867,35
13-04-2013 09:59	26,60	13-04-2013 09:59	1842,03	13-04-2013 09:59	1868,24
13-04-2013 11:00	26,83	13-04-2013 11:00	1842,12	13-04-2013 10:59	1868,34
13-04-2013 11:59	26,61	13-04-2013 12:00	1842,17	13-04-2013 11:59	1868,55
13-04-2013 12:59	26,45	13-04-2013 13:00	1842,22	13-04-2013 12:59	1868,04
13-04-2013 13:59	26,24	13-04-2013 14:00	1841,99	13-04-2013 13:59	1867,72
13-04-2013 15:00	26,38	13-04-2013 15:00	1841,99	13-04-2013 14:59	1867,80
13-04-2013 15:59	26,14	13-04-2013 16:00	1841,83	13-04-2013 16:00	1867,33
13-04-2013 17:00	26,29	13-04-2013 16:59	1841,94	13-04-2013 17:00	1867,66
13-04-2013 17:59	26,48	13-04-2013 18:00	1841,98	13-04-2013 18:00	1867,65
13-04-2013 19:00	26,70	13-04-2013 19:00	1841,61	13-04-2013 19:00	1867,98
13-04-2013 20:00	28,20	13-04-2013 20:00	1841,49	13-04-2013 19:59	1869,31
13-04-2013 20:59	29,61	13-04-2013 21:00	1841,70	13-04-2013 20:59	1870,73
13-04-2013 21:59	30,27	13-04-2013 22:00	1841,73	13-04-2013 21:59	1871,36
13-04-2013 22:59	29,11	13-04-2013 23:00	1841,86	13-04-2013 22:59	1870,30
13-04-2013 23:59	26,69	13-04-2013 23:59	1841,90	13-04-2013 23:59	1868,17
14-04-2013 00:59	26,63	14-04-2013 01:00	1841,85	14-04-2013 00:59	1868,03
14-04-2013 01:59	26,43	14-04-2013 02:00	1841,99	14-04-2013 01:59	1867,90

BILAG 2

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
14-04-2013 02:59	27,08	14-04-2013 03:00	1841,93	14-04-2013 03:00	1868,44
14-04-2013 04:00	26,41	14-04-2013 04:00	1842,07	14-04-2013 03:59	1867,86
14-04-2013 04:59	26,20	14-04-2013 05:00	1841,98	14-04-2013 04:59	1867,59
14-04-2013 05:59	26,33	14-04-2013 06:00	1841,98	14-04-2013 05:59	1867,90
14-04-2013 07:00	26,13	14-04-2013 07:00	1841,85	14-04-2013 06:59	1867,56
14-04-2013 08:00	24,98	14-04-2013 08:00	1842,09	14-04-2013 07:59	1866,36
14-04-2013 09:00	25,04	14-04-2013 09:00	1842,14	14-04-2013 08:59	1866,45
14-04-2013 09:59	24,76	14-04-2013 10:00	1841,99	14-04-2013 09:59	1866,40
14-04-2013 10:59	24,88	14-04-2013 11:00	1841,93	14-04-2013 10:59	1866,27
14-04-2013 11:59	25,10	14-04-2013 12:00	1841,73	14-04-2013 11:59	1866,12
14-04-2013 12:59	25,05	14-04-2013 13:00	1841,93	14-04-2013 13:00	1866,27
14-04-2013 13:59	23,41	14-04-2013 14:00	1841,98	14-04-2013 13:59	1864,62
14-04-2013 14:59	24,89	14-04-2013 15:00	1841,72	14-04-2013 14:59	1865,92
14-04-2013 16:00	21,90	14-04-2013 16:00	1841,65	14-04-2013 16:00	1862,88
14-04-2013 17:00	22,36	14-04-2013 17:00	1841,57	14-04-2013 16:59	1863,38
14-04-2013 17:59	21,67	14-04-2013 18:00	1841,64	14-04-2013 17:59	1862,78
14-04-2013 18:59	21,45	14-04-2013 19:00	1841,49	14-04-2013 18:59	1862,33
14-04-2013 19:59	21,37	14-04-2013 20:00	1841,49	14-04-2013 19:59	1862,43
14-04-2013 20:59	22,21	14-04-2013 21:00	1841,59	14-04-2013 21:00	1863,15
14-04-2013 21:59	21,63	14-04-2013 21:59	1841,83	14-04-2013 21:59	1862,69
14-04-2013 22:59	21,55	14-04-2013 23:00	1841,54	14-04-2013 22:59	1862,48
15-04-2013 00:00	21,56	15-04-2013 00:00	1841,80	15-04-2013 00:00	1862,41
15-04-2013 01:00	21,60	15-04-2013 01:00	1841,65	15-04-2013 00:59	1862,63
15-04-2013 01:59	21,59	15-04-2013 02:00	1841,56	15-04-2013 02:00	1862,67
15-04-2013 03:00	21,49	15-04-2013 03:00	1841,59	15-04-2013 03:00	1862,44
15-04-2013 04:00	21,61	15-04-2013 04:00	1841,70	15-04-2013 04:00	1862,65
15-04-2013 05:00	21,25	15-04-2013 05:00	1841,44	15-04-2013 05:00	1862,30
15-04-2013 06:00	20,99	15-04-2013 06:00	1841,69	15-04-2013 06:00	1861,85
15-04-2013 07:00	21,16	15-04-2013 07:00	1841,51	15-04-2013 07:00	1862,10
15-04-2013 08:00	21,03	15-04-2013 08:00	1841,75	15-04-2013 08:00	1861,77
15-04-2013 09:00	21,09	15-04-2013 09:00	1841,44	15-04-2013 09:00	1862,07
15-04-2013 10:00	21,18	15-04-2013 10:00	1841,53	15-04-2013 10:00	1862,22
15-04-2013 11:00	21,87	15-04-2013 11:00	1841,44	15-04-2013 11:00	1862,73
15-04-2013 12:00	21,89	15-04-2013 12:00	1841,22	15-04-2013 12:00	1862,69
15-04-2013 13:00	21,38	15-04-2013 13:00	1841,33	15-04-2013 13:00	1862,28
15-04-2013 14:00	20,13	15-04-2013 13:59	1841,19	15-04-2013 14:00	1860,93
15-04-2013 15:00	19,58	15-04-2013 15:00	1841,36	15-04-2013 15:00	1860,52
15-04-2013 16:00	19,51	15-04-2013 16:00	1841,06	15-04-2013 16:00	1860,26
15-04-2013 17:00	19,14	15-04-2013 17:00	1840,96	15-04-2013 17:00	1859,69
15-04-2013 18:00	19,07	15-04-2013 18:00	1840,81	15-04-2013 18:00	1859,54
15-04-2013 19:00	19,44	15-04-2013 19:00	1840,86	15-04-2013 19:00	1859,82
15-04-2013 20:00	19,35	15-04-2013 20:00	1840,56	15-04-2013 20:00	1859,74
15-04-2013 21:00	19,42	15-04-2013 21:00	1840,70	15-04-2013 21:00	1859,74
15-04-2013 22:00	19,10	15-04-2013 22:00	1840,80	15-04-2013 22:00	1859,31
15-04-2013 23:00	19,17	15-04-2013 23:00	1840,93	15-04-2013 23:00	1859,65
16-04-2013 00:00	19,05	16-04-2013 00:00	1840,99	16-04-2013 00:00	1859,54
16-04-2013 01:00	19,17	16-04-2013 01:00	1841,20	16-04-2013 01:00	1859,81
16-04-2013 02:00	19,23	16-04-2013 02:00	1841,04	16-04-2013 02:00	1859,69
16-04-2013 03:00	19,38	16-04-2013 03:00	1841,43	16-04-2013 03:00	1860,09
16-04-2013 04:00	19,40	16-04-2013 04:00	1841,04	16-04-2013 04:00	1859,93
16-04-2013 05:00	19,53	16-04-2013 05:00	1841,27	16-04-2013 05:00	1860,25
16-04-2013 06:00	19,96	16-04-2013 06:00	1841,28	16-04-2013 06:00	1860,88
16-04-2013 07:00	19,46	16-04-2013 07:00	1841,33	16-04-2013 07:00	1860,26
16-04-2013 08:00	19,37	16-04-2013 08:00	1841,57	16-04-2013 08:00	1860,24
16-04-2013 09:00	19,21	16-04-2013 09:00	1841,51	16-04-2013 09:00	1860,17
16-04-2013 10:00	19,12	16-04-2013 10:00	1841,38	16-04-2013 10:00	1860,08
16-04-2013 11:00	19,42	16-04-2013 11:00	1841,22	16-04-2013 11:00	1860,29
16-04-2013 12:00	20,37	16-04-2013 12:00	1841,19	16-04-2013 12:00	1861,23
16-04-2013 13:00	19,96	16-04-2013 13:00	1841,40	16-04-2013 13:00	1860,54
16-04-2013 14:00	17,21	16-04-2013 14:00	1841,04	16-04-2013 14:00	1857,82
16-04-2013 14:59	16,59	16-04-2013 15:00	1840,91	16-04-2013 15:00	1857,26
16-04-2013 16:00	16,56	16-04-2013 16:00	1840,96	16-04-2013 16:00	1856,88
16-04-2013 17:00	19,19	16-04-2013 17:00	1840,91	16-04-2013 17:00	1859,40



BILAG 2

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
16-04-2013 18:00	18,05	16-04-2013 18:00	1840,80	16-04-2013 17:59	1858,46
16-04-2013 19:00	16,72	16-04-2013 19:00	1840,80	16-04-2013 19:00	1857,21
16-04-2013 20:00	17,41	16-04-2013 20:00	1841,17	16-04-2013 19:59	1858,03
16-04-2013 21:00	16,42	16-04-2013 21:00	1841,11	16-04-2013 21:00	1856,95
16-04-2013 22:00	16,87	16-04-2013 22:00	1840,99	16-04-2013 22:00	1857,58
16-04-2013 23:00	16,56	16-04-2013 23:00	1841,07	16-04-2013 23:00	1857,23
17-04-2013 00:00	17,14	17-04-2013 00:00	1840,93	17-04-2013 00:00	1857,71
17-04-2013 01:00	16,06	17-04-2013 01:00	1841,17	17-04-2013 01:00	1856,70
17-04-2013 02:00	17,10	17-04-2013 02:00	1841,12	17-04-2013 02:00	1857,80
17-04-2013 03:00	16,73	17-04-2013 03:00	1841,51	17-04-2013 03:00	1857,73
17-04-2013 04:00	16,92	17-04-2013 04:00	1841,25	17-04-2013 04:00	1857,74
17-04-2013 05:00	16,42	17-04-2013 05:00	1841,36	17-04-2013 05:00	1857,32
17-04-2013 06:00	16,25	17-04-2013 06:00	1841,44	17-04-2013 06:00	1857,26
17-04-2013 07:00	16,23	17-04-2013 07:00	1841,28	17-04-2013 07:00	1856,93
17-04-2013 08:00	16,16	17-04-2013 08:00	1841,53	17-04-2013 08:00	1857,36
17-04-2013 09:00	16,08	17-04-2013 09:00	1841,44	17-04-2013 09:00	1857,03
17-04-2013 10:00	16,06	17-04-2013 10:00	1841,43	17-04-2013 10:00	1857,12
17-04-2013 10:59	16,25	17-04-2013 11:00	1841,40	17-04-2013 10:59	1856,92
17-04-2013 12:00	16,04	17-04-2013 11:59	1841,51	17-04-2013 12:00	1857,16
17-04-2013 13:00	16,21	17-04-2013 13:00	1841,22	17-04-2013 13:00	1856,85
17-04-2013 13:59	14,91	17-04-2013 14:00	1841,12	17-04-2013 14:00	1855,56
17-04-2013 14:59	13,79	17-04-2013 15:00	1841,09	17-04-2013 15:00	1854,23
17-04-2013 15:59	15,43	17-04-2013 16:00	1840,83	17-04-2013 16:00	1855,92
17-04-2013 17:00	14,83	17-04-2013 17:00	1840,83	17-04-2013 17:00	1855,19
17-04-2013 18:00	14,43	17-04-2013 18:00	1840,72	17-04-2013 18:00	1854,66
17-04-2013 19:00	14,15	17-04-2013 19:00	1840,67	17-04-2013 19:00	1854,37
17-04-2013 20:00	14,38	17-04-2013 20:00	1840,75	17-04-2013 20:00	1854,83
17-04-2013 21:00	14,32	17-04-2013 21:00	1840,88	17-04-2013 21:00	1854,63
17-04-2013 22:00	15,19	17-04-2013 22:00	1840,96	17-04-2013 22:00	1855,64
17-04-2013 23:00	14,64	17-04-2013 23:00	1841,01	17-04-2013 23:00	1855,23
18-04-2013 00:00	14,27	18-04-2013 00:00	1840,93	18-04-2013 00:00	1854,74
18-04-2013 01:00	15,18	18-04-2013 01:00	1840,85	18-04-2013 01:00	1855,64
18-04-2013 02:00	17,21	18-04-2013 02:00	1841,23	18-04-2013 02:00	1857,85
18-04-2013 03:00	14,64	18-04-2013 03:00	1841,14	18-04-2013 03:00	1855,22
18-04-2013 04:00	15,25	18-04-2013 04:00	1840,99	18-04-2013 04:00	1855,86
18-04-2013 05:00	15,61	18-04-2013 05:00	1841,12	18-04-2013 05:00	1856,28
18-04-2013 06:00	15,10	18-04-2013 06:00	1841,15	18-04-2013 06:00	1855,60
18-04-2013 07:00	14,53	18-04-2013 07:00	1841,09	18-04-2013 07:00	1854,93
18-04-2013 08:00	15,35	18-04-2013 08:00	1841,01	18-04-2013 08:00	1855,78
18-04-2013 09:00	15,38	18-04-2013 09:00	1840,98	18-04-2013 09:00	1856,00
18-04-2013 10:00	14,25	18-04-2013 10:00	1841,02	18-04-2013 10:00	1854,73
18-04-2013 11:00	14,98	18-04-2013 10:59	1840,96	18-04-2013 11:00	1855,53
18-04-2013 12:00	29,15	18-04-2013 12:00	1841,14	18-04-2013 12:00	1869,62
18-04-2013 13:00	44,13	18-04-2013 13:00	1840,99	18-04-2013 13:00	1884,57
18-04-2013 14:00	-1,91	18-04-2013 14:00	578,07	18-04-2013 14:00	575,91
18-04-2013 15:00	0,01	18-04-2013 15:00	0,00	18-04-2013 15:00	0,02
18-04-2013 15:59	0,01	18-04-2013 16:00	0,00	18-04-2013 16:00	0,01
18-04-2013 17:00	0,02	18-04-2013 17:00	0,00	18-04-2013 17:00	0,02
18-04-2013 18:00	0,02	18-04-2013 18:00	0,00	18-04-2013 18:00	0,02
18-04-2013 19:00	0,02	18-04-2013 19:00	0,00	18-04-2013 19:00	0,02
18-04-2013 20:00	0,02	18-04-2013 20:00	0,00	18-04-2013 20:00	0,02
18-04-2013 21:00	0,02	18-04-2013 21:00	0,00	18-04-2013 20:59	0,02
18-04-2013 22:00	0,02	18-04-2013 22:00	0,00	18-04-2013 22:00	0,02
18-04-2013 23:00	0,02	18-04-2013 23:00	0,00	18-04-2013 23:00	0,02
19-04-2013 00:00	0,02	19-04-2013 00:00	0,00	19-04-2013 00:00	0,02
19-04-2013 01:00	0,02	19-04-2013 01:00	0,00	19-04-2013 01:00	0,02
19-04-2013 01:59	0,02	19-04-2013 02:00	0,00	19-04-2013 01:59	0,02
19-04-2013 03:00	0,02	19-04-2013 03:00	0,00	19-04-2013 02:59	0,02
19-04-2013 04:00	0,02	19-04-2013 04:00	0,00	19-04-2013 03:59	0,02
19-04-2013 05:00	0,02	19-04-2013 05:00	0,00	19-04-2013 05:00	0,02
19-04-2013 06:00	0,02	19-04-2013 06:00	0,00	19-04-2013 05:59	0,02
19-04-2013 07:00	0,02	19-04-2013 07:00	0,00	19-04-2013 07:00	0,02
19-04-2013 08:00	0,02	19-04-2013 08:00	0,00	19-04-2013 08:00	0,02

BILAG 2

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
19-04-2013 09:00	0,02	19-04-2013 09:00	0,00	19-04-2013 09:00	0,02
19-04-2013 10:00	0,02	19-04-2013 10:00	0,00	19-04-2013 10:00	0,02
19-04-2013 11:00	0,02	19-04-2013 11:00	0,00	19-04-2013 11:00	0,02
19-04-2013 12:00	0,02	19-04-2013 12:00	240,34	19-04-2013 12:00	240,22
19-04-2013 13:00	0,02	19-04-2013 13:00	1156,49	19-04-2013 13:00	1156,27
19-04-2013 14:00	0,02	19-04-2013 14:00	0,00	19-04-2013 14:00	0,02
19-04-2013 15:00	0,02	19-04-2013 15:00	0,00	19-04-2013 15:00	0,02
19-04-2013 16:00	0,02	19-04-2013 16:00	0,00	19-04-2013 16:00	0,02
19-04-2013 17:00	0,02	19-04-2013 17:00	0,00	19-04-2013 17:00	0,01
19-04-2013 18:00	0,01	19-04-2013 18:00	0,00	19-04-2013 18:00	0,01
19-04-2013 19:00	0,01	19-04-2013 19:00	0,00	19-04-2013 19:00	0,01
19-04-2013 20:00	0,02	19-04-2013 20:00	0,00	19-04-2013 20:00	0,02
19-04-2013 21:00	0,02	19-04-2013 21:00	0,00	19-04-2013 21:00	0,01
19-04-2013 22:00	0,01	19-04-2013 22:00	0,00	19-04-2013 22:00	0,01
19-04-2013 23:00	0,01	19-04-2013 23:00	0,00	19-04-2013 23:00	0,01
20-04-2013 00:00	0,02	20-04-2013 00:00	0,00	20-04-2013 00:00	0,01
20-04-2013 01:00	0,02	20-04-2013 01:00	0,00	20-04-2013 01:00	0,02
20-04-2013 02:00	0,02	20-04-2013 02:00	0,00	20-04-2013 02:00	0,02
20-04-2013 03:00	0,02	20-04-2013 03:00	0,00	20-04-2013 03:00	0,02
20-04-2013 04:00	0,02	20-04-2013 04:00	0,00	20-04-2013 03:59	0,02
20-04-2013 05:00	0,02	20-04-2013 05:00	0,00	20-04-2013 05:00	0,02
20-04-2013 06:00	0,02	20-04-2013 06:00	0,00	20-04-2013 05:59	0,02
20-04-2013 06:59	0,02	20-04-2013 07:00	0,00	20-04-2013 07:00	0,02
20-04-2013 07:59	0,02	20-04-2013 08:00	0,00	20-04-2013 08:00	0,02
20-04-2013 09:00	0,02	20-04-2013 09:00	0,00	20-04-2013 09:00	0,02
20-04-2013 10:00	0,02	20-04-2013 10:00	0,00	20-04-2013 10:00	0,02
20-04-2013 11:00	0,02	20-04-2013 11:00	0,00	20-04-2013 11:00	0,02
20-04-2013 12:00	0,02	20-04-2013 12:00	0,00	20-04-2013 11:59	0,02
20-04-2013 13:00	0,02	20-04-2013 13:00	0,00	20-04-2013 13:00	0,02
20-04-2013 13:59	0,02	20-04-2013 14:00	0,00	20-04-2013 14:00	0,02
20-04-2013 15:00	0,02	20-04-2013 15:00	0,00	20-04-2013 15:00	0,02
20-04-2013 15:59	0,01	20-04-2013 16:00	0,00	20-04-2013 16:00	0,02
20-04-2013 17:00	0,01	20-04-2013 17:00	0,00	20-04-2013 17:00	0,02
20-04-2013 17:59	0,01	20-04-2013 18:00	0,00	20-04-2013 18:00	0,01
20-04-2013 19:00	0,02	20-04-2013 19:00	0,00	20-04-2013 19:00	0,01
20-04-2013 20:00	0,01	20-04-2013 20:00	0,00	20-04-2013 20:00	0,01
20-04-2013 21:00	0,01	20-04-2013 21:00	0,00	20-04-2013 20:59	0,01
20-04-2013 22:00	0,01	20-04-2013 22:00	0,00	20-04-2013 22:00	0,01
20-04-2013 23:00	0,01	20-04-2013 23:00	0,00	20-04-2013 23:00	0,01
21-04-2013 00:00	0,01	21-04-2013 00:00	0,00	21-04-2013 00:00	0,01
21-04-2013 01:00	0,02	21-04-2013 01:00	0,00	21-04-2013 01:00	0,01
21-04-2013 01:59	0,02	21-04-2013 02:00	0,00	21-04-2013 02:00	0,01
21-04-2013 03:00	0,02	21-04-2013 03:00	0,00	21-04-2013 03:00	0,01
21-04-2013 04:00	0,02	21-04-2013 04:00	0,00	21-04-2013 04:00	0,02
21-04-2013 04:59	0,02	21-04-2013 05:00	0,00	21-04-2013 05:00	0,02
21-04-2013 06:00	0,01	21-04-2013 06:00	0,00	21-04-2013 06:00	0,02
21-04-2013 07:00	0,02	21-04-2013 07:00	0,00	21-04-2013 07:00	0,02
21-04-2013 08:00	0,02	21-04-2013 08:00	0,00	21-04-2013 08:00	0,02
21-04-2013 09:00	0,02	21-04-2013 09:00	0,00	21-04-2013 09:00	0,02
21-04-2013 10:00	0,02	21-04-2013 10:00	0,00	21-04-2013 10:00	0,02
21-04-2013 10:59	0,02	21-04-2013 11:00	0,00	21-04-2013 10:59	0,02
21-04-2013 12:00	0,02	21-04-2013 12:00	0,00	21-04-2013 12:00	0,02
21-04-2013 13:00	0,02	21-04-2013 13:00	0,00	21-04-2013 13:00	0,02
21-04-2013 14:00	0,02	21-04-2013 14:00	0,00	21-04-2013 14:00	0,02
21-04-2013 15:00	0,01	21-04-2013 15:00	0,00	21-04-2013 15:00	0,01
21-04-2013 16:00	0,02	21-04-2013 16:00	0,00	21-04-2013 16:00	0,02
21-04-2013 17:00	0,01	21-04-2013 17:00	0,00	21-04-2013 17:00	0,01
21-04-2013 18:00	0,01	21-04-2013 18:00	0,00	21-04-2013 18:00	0,01
21-04-2013 19:00	0,01	21-04-2013 19:00	0,00	21-04-2013 19:00	0,01
21-04-2013 20:00	0,01	21-04-2013 20:00	0,00	21-04-2013 20:00	0,01
21-04-2013 21:00	0,01	21-04-2013 21:00	0,00	21-04-2013 21:00	0,01
21-04-2013 22:00	0,01	21-04-2013 22:00	0,00	21-04-2013 22:00	0,01
21-04-2013 23:00	0,01	21-04-2013 23:00	0,00	21-04-2013 23:00	0,01

BILAG 2

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
21-04-2013 23:59	0,01	22-04-2013 00:00	0,00	22-04-2013 00:00	0,01
22-04-2013 01:00	0,01	22-04-2013 01:00	0,00	22-04-2013 00:59	0,02
22-04-2013 02:00	0,01	22-04-2013 02:00	0,00	22-04-2013 02:00	0,02
22-04-2013 03:00	0,02	22-04-2013 03:00	0,00	22-04-2013 03:00	0,02
22-04-2013 04:00	0,02	22-04-2013 04:00	0,00	22-04-2013 03:59	0,02
22-04-2013 05:00	0,02	22-04-2013 05:00	0,00	22-04-2013 05:00	0,02
22-04-2013 06:00	0,02	22-04-2013 06:00	0,00	22-04-2013 06:00	0,01
22-04-2013 07:00	0,02	22-04-2013 07:00	0,00	22-04-2013 07:00	0,02
22-04-2013 08:00	0,02	22-04-2013 08:00	0,00	22-04-2013 08:00	0,02
22-04-2013 09:00	0,02	22-04-2013 09:00	0,00	22-04-2013 09:00	0,02
22-04-2013 09:59	0,02	22-04-2013 10:00	0,00	22-04-2013 10:00	0,02
22-04-2013 11:00	0,02	22-04-2013 11:00	0,00	22-04-2013 10:59	0,02
22-04-2013 12:00	0,02	22-04-2013 12:00	0,00	22-04-2013 11:59	0,02
22-04-2013 13:00	0,01	22-04-2013 13:00	0,00	22-04-2013 13:00	0,02
22-04-2013 14:00	0,02	22-04-2013 14:00	0,00	22-04-2013 14:00	0,02
22-04-2013 15:00	0,02	22-04-2013 15:00	0,00	22-04-2013 15:00	0,01
22-04-2013 16:00	0,02	22-04-2013 16:00	0,00	22-04-2013 16:00	0,01
22-04-2013 17:00	0,02	22-04-2013 17:00	0,00	22-04-2013 17:00	0,01
22-04-2013 18:00	0,01	22-04-2013 18:00	0,00	22-04-2013 18:00	0,01
22-04-2013 19:00	0,02	22-04-2013 19:00	0,00	22-04-2013 19:00	0,01
22-04-2013 20:00	0,01	22-04-2013 20:00	0,00	22-04-2013 20:00	0,01
22-04-2013 21:00	0,01	22-04-2013 21:00	0,00	22-04-2013 21:00	0,01
22-04-2013 22:00	0,01	22-04-2013 22:00	0,00	22-04-2013 22:00	0,01
22-04-2013 23:00	0,01	22-04-2013 23:00	0,00	22-04-2013 22:59	0,01
23-04-2013 00:00	0,01	23-04-2013 00:00	0,00	23-04-2013 00:00	0,02
23-04-2013 01:00	0,02	23-04-2013 01:00	0,00	23-04-2013 01:00	0,02
23-04-2013 02:00	0,02	23-04-2013 02:00	0,00	23-04-2013 02:00	0,02
23-04-2013 03:00	0,02	23-04-2013 03:00	0,00	23-04-2013 03:00	0,02
23-04-2013 04:00	0,02	23-04-2013 04:00	0,00	23-04-2013 04:00	0,02
23-04-2013 05:00	0,01	23-04-2013 05:00	0,00	23-04-2013 05:00	0,02
23-04-2013 06:00	0,02	23-04-2013 06:00	0,00	23-04-2013 06:00	0,02
23-04-2013 07:00	0,02	23-04-2013 07:00	0,00	23-04-2013 07:00	0,02
23-04-2013 08:00	0,02	23-04-2013 08:00	0,00	23-04-2013 08:00	0,02
23-04-2013 09:00	0,02	23-04-2013 09:00	0,00	23-04-2013 09:00	0,02
23-04-2013 10:00	0,02	23-04-2013 10:00	0,00	23-04-2013 10:00	0,02
23-04-2013 11:00	-0,97	23-04-2013 11:00	76,76	23-04-2013 11:00	80,93
23-04-2013 12:00	-0,50	23-04-2013 12:00	112,54	23-04-2013 12:00	106,87
23-04-2013 13:00	0,02	23-04-2013 13:00	0,00	23-04-2013 13:00	0,02
23-04-2013 14:00	0,02	23-04-2013 14:00	157,56	23-04-2013 14:00	162,90
23-04-2013 15:00	0,02	23-04-2013 15:00	115,78	23-04-2013 15:00	114,90
23-04-2013 16:00	0,02	23-04-2013 16:00	0,00	23-04-2013 16:00	0,02
23-04-2013 17:00	0,01	23-04-2013 17:00	0,00	23-04-2013 17:00	0,01
23-04-2013 18:00	0,01	23-04-2013 18:00	0,00	23-04-2013 18:00	0,01
23-04-2013 19:00	0,01	23-04-2013 19:00	0,00	23-04-2013 19:00	0,01
23-04-2013 20:00	0,02	23-04-2013 20:00	0,00	23-04-2013 20:00	0,01
23-04-2013 21:00	0,01	23-04-2013 21:00	0,00	23-04-2013 21:00	0,02
23-04-2013 22:00	0,01	23-04-2013 22:00	0,00	23-04-2013 22:00	0,01
23-04-2013 23:00	0,01	23-04-2013 23:00	0,00	23-04-2013 23:00	0,01
24-04-2013 00:00	0,01	24-04-2013 00:00	0,00	24-04-2013 00:00	0,01
24-04-2013 01:00	0,01	24-04-2013 01:00	0,00	24-04-2013 01:00	0,02
24-04-2013 02:00	0,02	24-04-2013 02:00	0,00	24-04-2013 02:00	0,02
24-04-2013 03:00	0,02	24-04-2013 03:00	0,00	24-04-2013 03:00	0,02
24-04-2013 04:00	0,02	24-04-2013 04:00	0,00	24-04-2013 04:00	0,02
24-04-2013 05:00	0,02	24-04-2013 05:00	0,00	24-04-2013 05:00	0,02
24-04-2013 06:00	0,02	24-04-2013 06:00	0,00	24-04-2013 06:00	0,02
24-04-2013 07:00	0,02	24-04-2013 07:00	0,00	24-04-2013 06:59	0,02
24-04-2013 08:00	0,02	24-04-2013 08:00	0,00	24-04-2013 08:00	0,02
24-04-2013 09:00	0,02	24-04-2013 09:00	0,00	24-04-2013 09:00	0,02
24-04-2013 10:00	0,02	24-04-2013 10:00	0,00	24-04-2013 10:00	0,02
24-04-2013 11:00	0,02	24-04-2013 11:00	0,00	24-04-2013 11:00	0,02
24-04-2013 12:00	0,02	24-04-2013 12:00	0,00	24-04-2013 12:00	0,02
24-04-2013 13:00	0,02	24-04-2013 13:00	0,00	24-04-2013 13:00	0,02
24-04-2013 14:00	0,02	24-04-2013 14:00	0,00	24-04-2013 14:00	0,02



BILAG 2

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
27-04-2013 06:00	0,02	27-04-2013 06:00	0,00	27-04-2013 06:00	0,02
27-04-2013 07:00	0,02	27-04-2013 07:00	0,00	27-04-2013 07:00	0,02
27-04-2013 08:00	0,02	27-04-2013 08:00	0,00	27-04-2013 08:00	0,02
27-04-2013 09:00	0,02	27-04-2013 09:00	0,00	27-04-2013 09:00	0,02
27-04-2013 10:00	0,02	27-04-2013 10:00	0,00	27-04-2013 10:00	0,02
27-04-2013 11:00	0,02	27-04-2013 11:00	0,00	27-04-2013 11:00	0,02
27-04-2013 12:00	0,02	27-04-2013 12:00	0,00	27-04-2013 12:00	0,02
27-04-2013 13:00	0,02	27-04-2013 13:00	0,00	27-04-2013 13:00	0,02
27-04-2013 14:00	0,02	27-04-2013 14:00	0,00	27-04-2013 14:00	0,02
27-04-2013 15:00	0,02	27-04-2013 15:00	0,00	27-04-2013 15:00	0,02
27-04-2013 16:00	0,02	27-04-2013 16:00	0,00	27-04-2013 16:00	0,02
27-04-2013 17:00	0,02	27-04-2013 17:00	0,00	27-04-2013 17:00	0,01
27-04-2013 18:00	0,01	27-04-2013 18:00	0,00	27-04-2013 18:00	0,01
27-04-2013 19:00	0,01	27-04-2013 19:00	0,00	27-04-2013 19:00	0,01
27-04-2013 20:00	0,01	27-04-2013 20:00	0,00	27-04-2013 20:00	0,01
27-04-2013 21:00	0,02	27-04-2013 21:00	0,00	27-04-2013 21:00	0,01
27-04-2013 22:00	0,01	27-04-2013 22:00	0,00	27-04-2013 22:00	0,02
27-04-2013 23:00	0,02	27-04-2013 23:00	0,00	27-04-2013 23:00	0,02
28-04-2013 00:00	0,02	28-04-2013 00:00	0,00	28-04-2013 00:00	0,02
28-04-2013 01:00	0,02	28-04-2013 01:00	0,00	28-04-2013 01:00	0,02
28-04-2013 02:00	0,02	28-04-2013 02:00	0,00	28-04-2013 02:00	0,02
28-04-2013 03:00	0,02	28-04-2013 03:00	0,00	28-04-2013 03:00	0,02
28-04-2013 04:00	0,02	28-04-2013 04:00	0,00	28-04-2013 04:00	0,02
28-04-2013 05:00	0,02	28-04-2013 05:00	0,00	28-04-2013 04:59	0,02
28-04-2013 06:00	0,02	28-04-2013 06:00	0,00	28-04-2013 06:00	0,02
28-04-2013 07:00	0,02	28-04-2013 07:00	0,00	28-04-2013 07:00	0,02
28-04-2013 08:00	0,02	28-04-2013 08:00	0,00	28-04-2013 08:00	0,02
28-04-2013 08:59	0,02	28-04-2013 09:00	0,00	28-04-2013 09:00	0,02
28-04-2013 09:59	0,02	28-04-2013 10:00	0,00	28-04-2013 09:59	0,02
28-04-2013 10:59	0,02	28-04-2013 11:00	0,00	28-04-2013 11:00	0,02
28-04-2013 12:00	0,02	28-04-2013 12:00	0,00	28-04-2013 12:00	0,02
28-04-2013 12:59	0,02	28-04-2013 13:00	0,00	28-04-2013 13:00	0,02
28-04-2013 14:00	0,02	28-04-2013 14:00	0,00	28-04-2013 14:00	0,02
28-04-2013 15:00	0,01	28-04-2013 15:00	0,00	28-04-2013 15:00	0,02
28-04-2013 16:00	0,01	28-04-2013 16:00	0,00	28-04-2013 16:00	0,01
28-04-2013 17:00	0,01	28-04-2013 17:00	0,00	28-04-2013 17:00	0,01
28-04-2013 18:00	0,02	28-04-2013 18:00	0,00	28-04-2013 18:00	0,01
28-04-2013 19:00	0,01	28-04-2013 19:00	0,00	28-04-2013 19:00	0,01
28-04-2013 20:00	0,01	28-04-2013 20:00	0,00	28-04-2013 20:00	0,01
28-04-2013 21:00	0,02	28-04-2013 21:00	0,00	28-04-2013 21:00	0,02
28-04-2013 22:00	0,02	28-04-2013 22:00	0,00	28-04-2013 22:00	0,01
28-04-2013 23:00	0,02	28-04-2013 23:00	0,00	28-04-2013 23:00	0,02
29-04-2013 00:00	0,01	29-04-2013 00:00	0,00	29-04-2013 00:00	0,02
29-04-2013 00:59	0,01	29-04-2013 01:00	0,00	29-04-2013 00:59	0,02
29-04-2013 02:00	0,02	29-04-2013 02:00	0,00	29-04-2013 02:00	0,02
29-04-2013 03:00	0,02	29-04-2013 03:00	0,00	29-04-2013 03:00	0,02
29-04-2013 04:00	0,02	29-04-2013 04:00	0,00	29-04-2013 04:00	0,02
29-04-2013 05:00	0,02	29-04-2013 05:00	0,00	29-04-2013 05:00	0,02
29-04-2013 06:00	0,02	29-04-2013 06:00	0,00	29-04-2013 05:59	0,02
29-04-2013 06:59	0,02	29-04-2013 07:00	0,00	29-04-2013 07:00	0,02
29-04-2013 08:00	0,02	29-04-2013 08:00	0,00	29-04-2013 08:00	0,02
29-04-2013 08:59	0,02	29-04-2013 09:00	0,00	29-04-2013 09:00	0,02
29-04-2013 10:00	0,02	29-04-2013 10:00	0,00	29-04-2013 10:00	0,02
29-04-2013 11:00	0,02	29-04-2013 11:00	0,00	29-04-2013 11:00	0,02
29-04-2013 11:59	0,02	29-04-2013 12:00	0,00	29-04-2013 11:59	0,02
29-04-2013 13:00	0,02	29-04-2013 13:00	0,00	29-04-2013 13:00	0,02
29-04-2013 14:00	0,02	29-04-2013 14:00	0,00	29-04-2013 14:00	0,02
29-04-2013 15:00	0,02	29-04-2013 15:00	0,00	29-04-2013 15:00	0,02
29-04-2013 15:59	0,02	29-04-2013 16:00	0,00	29-04-2013 16:00	0,02
29-04-2013 17:00	0,02	29-04-2013 17:00	0,00	29-04-2013 17:00	0,02
29-04-2013 18:00	0,02	29-04-2013 18:00	0,00	29-04-2013 18:00	0,02
29-04-2013 19:00	0,02	29-04-2013 19:00	0,00	29-04-2013 19:00	0,02
29-04-2013 20:00	0,02	29-04-2013 20:00	0,00	29-04-2013 20:00	0,02

**BILAG 2**

Brineflow fra TO-8		Fortyndingsvand fra Hjarbæk Fjord		Fortyndet brine til udledning	
Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)	Tid	Flow (m <sup>3</sup> /t)
29-04-2013 21:00	0,02	29-04-2013 21:00	0,00	29-04-2013 21:00	0,02
29-04-2013 22:00	0,02	29-04-2013 22:00	0,00	29-04-2013 22:00	0,02
29-04-2013 23:00	0,02	29-04-2013 23:00	0,00	29-04-2013 23:00	0,02
30-04-2013 00:00	0,02	30-04-2013 00:00	0,00	30-04-2013 00:00	0,02
30-04-2013 01:00	0,02	30-04-2013 01:00	0,00	30-04-2013 01:00	0,02
30-04-2013 02:00	0,02	30-04-2013 02:00	0,00	30-04-2013 01:59	0,02
30-04-2013 03:00	0,02	30-04-2013 03:00	0,00	30-04-2013 03:00	0,02
30-04-2013 04:00	0,02	30-04-2013 04:00	0,00	30-04-2013 04:00	0,02
30-04-2013 05:00	0,02	30-04-2013 05:00	0,00	30-04-2013 05:00	0,02
30-04-2013 06:00	0,02	30-04-2013 06:00	0,00	30-04-2013 06:00	0,02
30-04-2013 07:00	0,02	30-04-2013 07:00	0,00	30-04-2013 06:59	0,02
30-04-2013 08:00	0,02	30-04-2013 08:00	0,00	30-04-2013 08:00	0,02
30-04-2013 09:00	0,02	30-04-2013 09:00	0,00	30-04-2013 09:00	0,02
30-04-2013 09:59	0,02	30-04-2013 10:00	0,00	30-04-2013 10:00	0,02
30-04-2013 11:00	0,02	30-04-2013 11:00	0,00	30-04-2013 11:00	0,02
30-04-2013 12:00	0,02	30-04-2013 12:00	0,00	30-04-2013 12:00	0,02
30-04-2013 13:00	0,02	30-04-2013 13:00	0,00	30-04-2013 13:00	0,02
30-04-2013 14:00	0,02	30-04-2013 14:00	0,00	30-04-2013 14:00	0,02
30-04-2013 15:00	0,02	30-04-2013 15:00	0,00	30-04-2013 15:00	0,02
30-04-2013 16:00	0,02	30-04-2013 16:00	0,00	30-04-2013 16:00	0,02
30-04-2013 17:00	0,02	30-04-2013 17:00	0,00	30-04-2013 17:00	0,02
30-04-2013 18:00	0,02	30-04-2013 18:00	0,00	30-04-2013 18:00	0,02
30-04-2013 19:00	0,02	30-04-2013 19:00	0,00	30-04-2013 18:59	0,02
30-04-2013 20:00	0,01	30-04-2013 20:00	0,00	30-04-2013 20:00	0,02
30-04-2013 20:59	0,02	30-04-2013 21:00	0,00	30-04-2013 21:00	0,02
30-04-2013 21:59	0,02	30-04-2013 22:00	0,00	30-04-2013 21:59	0,02
30-04-2013 23:00	0,02	30-04-2013 23:00	0,00	30-04-2013 23:00	0,01