

1. Mijnbouw onderneming	: ONE-Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 1
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 4.2 mg/l
3. Maand / Jaar	: januari 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		31.9		1.0	65.0	0.03	2.07	2.11	
2		31.4		1.0	65.0	0.03	2.04	2.08	
3		32.4		1.0	65.0	0.03	2.11	2.14	
4		32.7		1.0	65.0	0.03	2.12	2.16	
5		32.8		1.0	65.0	0.03	2.13	2.17	
6		33.0		1.0	65.0	0.03	2.15	2.18	
7		33.1		1.0	65.0	0.03	2.15	2.19	
8	14:00	33.3	1/17/2020	4.2	57.0	0.14	1.90	2.04	
9		30.5		4.2	57.0	0.13	1.74	1.86	
10		33.5		4.2	57.0	0.14	1.91	2.05	
11		34.0		4.2	57.0	0.14	1.94	2.08	
12		33.8		4.2	57.0	0.14	1.93	2.07	
13		33.8		4.2	57.0	0.14	1.93	2.07	
14		34.0		4.2	57.0	0.14	1.94	2.08	
15		34.1		4.2	57.0	0.14	1.94	2.09	
16		34.1		4.2	57.0	0.14	1.94	2.09	
17		32.2		4.2	57.0	0.14	1.84	1.97	
18		20.9		4.2	57.0	0.09	1.19	1.28	
19		34.7		4.2	57.0	0.15	1.98	2.12	
20		34.2		4.2	57.0	0.14	1.95	2.09	
21		34.4		4.2	57.0	0.14	1.96	2.11	
22		34.4		4.2	57.0	0.14	1.96	2.11	
23		34.4		4.2	57.0	0.14	1.96	2.11	
24		34.5		4.2	57.0	0.14	1.97	2.11	
25		34.6		4.2	57.0	0.15	1.97	2.12	
26		34.6		4.2	57.0	0.15	1.97	2.12	
27		34.6		4.2	57.0	0.15	1.97	2.12	
28		34.7		4.2	57.0	0.15	1.98	2.12	
29		34.8		4.2	57.0	0.15	1.98	2.13	
30		34.8		4.2	57.0	0.15	1.98	2.13	
31		34.9		4.2	57.0	0.15	1.99	2.13	
	Totaal	1031.15				3.60	60.60	64.20	
	Gem.			3.48	58.81				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	:
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 4.2 mg/l
3. Maand / Jaar	: maart 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		36.9		4.2	57.0	0.15	2.10	2.26	
2		31.9		4.2	57.0	0.13	1.82	1.95	
3		36.9		4.2	57.0	0.15	2.10	2.26	
4		37.6		4.2	57.0	0.16	2.14	2.30	
5		38.4		4.2	57.0	0.16	2.19	2.35	
6		38.5		4.2	57.0	0.16	2.20	2.36	
7		38.6		4.2	57.0	0.16	2.20	2.36	
8		38.7		4.2	57.0	0.16	2.21	2.37	
9		39.0		4.2	57.0	0.16	2.22	2.38	
10		39.0		4.2	57.0	0.16	2.22	2.39	
11		39.2		4.2	57.0	0.16	2.23	2.40	
12		39.2		4.2	57.0	0.16	2.23	2.40	
13		39.3		4.2	57.0	0.17	2.24	2.41	
14		39.3		4.2	57.0	0.17	2.24	2.41	
15		39.1		4.2	57.0	0.16	2.23	2.39	
16		39.4		4.2	57.0	0.17	2.25	2.41	
17		39.5		4.2	57.0	0.17	2.25	2.42	
18		39.6		4.2	57.0	0.17	2.26	2.42	
19		39.4		4.2	57.0	0.17	2.24	2.41	
20		39.5		4.2	57.0	0.17	2.25	2.42	
21		39.7		4.2	57.0	0.17	2.26	2.43	
22		38.8		4.2	57.0	0.16	2.21	2.38	
23		38.4		4.2	57.0	0.16	2.19	2.35	
24		38.5		4.2	57.0	0.16	2.19	2.35	
25		38.3		4.2	57.0	0.16	2.19	2.35	
26		38.2		4.2	57.0	0.16	2.18	2.34	
27		38.2		4.2	57.0	0.16	2.18	2.34	
28		36.6		4.2	57.0	0.15	2.09	2.24	
29		38.2		4.2	57.0	0.16	2.18	2.34	
30		38.3		4.2	57.0	0.16	2.18	2.34	
31		30.9		4.2	57.0	0.13	1.76	1.89	
	Totaal	1183.07				4.97	67.44	72.40	
	Gem.			4.20	57.00				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE-Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 1
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 85 mg/l
3. Maand / Jaar	: april 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		39.4		4.2		0.17	0.00	0.17	
2		39.0		4.2		0.16	0.00	0.16	
3		39.4		4.2		0.17	0.00	0.17	
4		39.6		4.2		0.17	0.00	0.17	
5		39.4		4.2		0.17	0.00	0.17	
6		39.9		4.2		0.17	0.00	0.17	
7		40.0		4.2		0.17	0.00	0.17	
8		40.0		4.2		0.17	0.00	0.17	
9		40.3		4.2		0.17	0.00	0.17	
10		40.5		4.2		0.17	0.00	0.17	
11		40.5		4.2		0.17	0.00	0.17	
12		40.7		4.2		0.17	0.00	0.17	
13		40.8		4.2		0.17	0.00	0.17	
14		40.9		4.2		0.17	0.00	0.17	
15		40.9		4.2		0.17	0.00	0.17	
16		41.0		4.2		0.17	0.00	0.17	
17		41.1		4.2		0.17	0.00	0.17	
18		41.0		4.2		0.17	0.00	0.17	
19		41.0		4.2		0.17	0.00	0.17	
20		41.0		4.2		0.17	0.00	0.17	
21		41.1		4.2		0.17	0.00	0.17	
22		41.0		4.2		0.17	0.00	0.17	
23		40.8		4.2		0.17	0.00	0.17	
24	15:00	40.8	4/24/2020	85.0	76	3.47	0.00	3.47	
25		40.9		85.0	76	3.48	0.00	3.48	
26		40.9		85.0	76	3.48	0.00	3.48	
27		41.0		85.0	76	3.49	0.00	3.49	
28		41.1		85.0	76	3.50	0.00	3.50	
29		41.2		85.0	76	3.50	0.00	3.50	
30		41.3		85.0	76	3.51	0.00	3.51	
31						0.00	0.00	0.00	
	Totaal	1216.82				28.33	0.00	28.33	
	Gem.			23.05	76.00				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 0
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 3.7 mg/l
3. Maand / Jaar	: mei 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		41.2		85.0	76	3.50	3.13	6.63	Productie stop
2		41.5		85.0	76	3.53	3.15	6.68	Productie stop
3		15.8		85.0	76	1.34	1.20	2.54	Productie stop
4		15.8		85.0	76	1.34	1.20	2.54	Productie stop
5		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
6		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
7		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
8		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
9		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
10		0.1		85.0	76	0.01	0.01	0.02	Productie stop
11		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
12		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
13		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
14		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
15		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
16		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
17		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
18		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
19		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
20		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
21		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
22		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
23		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
24		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
25		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
26		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
27		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
28		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
29		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
30		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
31		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
	Totaal	114.41				9.72	8.69	18.42	
	Gem.			13.71	12.26				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 0
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 3.7 mg/l
3. Maand / Jaar	: juni 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
2		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
3		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
4		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
5		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
6		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
7		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
8		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
9		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
10		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
11		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
12		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
13		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
14		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
15		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
16		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
17		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
18		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
19		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
20		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
21		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
22		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
23		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
24		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
25		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
26		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
27		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
28		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
29		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
30		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
	Totaal	0.00				0.00	0.00	0.00	
	Gem.			0.00	0.00				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE-Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 1
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 4.0 mg/l
3. Maand / Jaar	: juli 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
2		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
3		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
4		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
5		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
6		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
7		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
8		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
9		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
10		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
11		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
12		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
13		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
14		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
15		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
16		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
17		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
18		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
19		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
20		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
21		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
22		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
23		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
24		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
25		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
26		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
27		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
28		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
29		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
30		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
31		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
	Totaal	0.00				0.00	0.00	0.00	
	Gem.			0.00	0.00				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE-Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 0
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: mg/l
3. Maand / Jaar	: augustus 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
2		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
3		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
4		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
5		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
6		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
7		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
8		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
9		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
10		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
11		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
12		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
13		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
14		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
15		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
16		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
17		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
18		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
19		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
20		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
21		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
22		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
23		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
24		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
25		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
26		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
27		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
28		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
29		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
30		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
31		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
	Totaal	0.00				0.0	0.0	0.00	
	Gem.			0.00	0.00				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE-Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 1
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 9 mg/l
3. Maand / Jaar	: oktober 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
2		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
3		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
4		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
5		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
6		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
7		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
8		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
9		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
10		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
11		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
12		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
13		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
14		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
15		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
16		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
17		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
18		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
19		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
20		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
21		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
22		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
23		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
24		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
25		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
26		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
27		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
28		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
29		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
30		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
31		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
	Totaal	0.00				0.00	0.00	0.00	
	Gem.			0.00	0.00				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE-Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 1
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 11 mg/l
3. Maand / Jaar	: november 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
2		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
3		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
4		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
5		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
6		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
7		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
8		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
9		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
10		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
11		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
12		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
13		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
14		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
15		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
16		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
17		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
18		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
19		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
20		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
21		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
22		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
23		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
24		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
25		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
26		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
27		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
28		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
29		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
30		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
									Productie stop
	Totaal	0.00				0.00	0.00	0.00	
	Gem.			0.00	0.00				

1. Mijnbouw onderneming	: ONE-Dyas BV	6. Wijze van debietmeting	: Digitale	11. Aantal Analyses	: 0
2. Mijnbouwinstallatie	: P11-E	7. Type debietneming	: Coriolismeter	12. Hoogste waarde (Kolom E)	: 4.0 mg/l
3. Maand / Jaar	: december 2020	8. Plaats monstername	: Outlet skimmer	13. Aantal analyses >30mg/l (Kolom E)	: 0
4. Soort oliehoudend megsel	: Productiewater	9. Wijze analyseren	: OSPAR 2005		
5. Plaats van debietmeting	: inlet skimmer	10. Analyse - apparatuur	: GC met FDI		

Dag	Tijdstip monstername	Debiet	Datum analyse	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Gedispergeerde Olie	Opgeloste Olie	Totale Olie	Opmerkingen
				OSPAR Akkoord 2005-15	OSPAR Akkoord 2005-15	Alifatic	Aromatic		
	(uu.mm)	(m3/dag)	(dd.mm.jj)	(mg/l)	(mg/l)	(kg/dag)	(kg/dag)	(kg/dag)	
1		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
2		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
3		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
4		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
5		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
6		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
7		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
8		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
9		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
10		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
11		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
12		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
13		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
14		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
15		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
16		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
17		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
18		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
19		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
20		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
21		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
22		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
23		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
24		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
25		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
26		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
27		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
28		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
29		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
30		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
31		0.0		0.0	0	0.00	0.00	0.00	Productie stop
	Totaal	0.00				0.00	0.00	0.00	
	Gem.			0.00	0.00				

P11-E	Productie water	Olievracht overboordwater	
	(Debiet Meting)	alifaten	aromaten
	(Nm3/maand)	(kg/maand)	(kg/maand)
Jan/20	1031.2	3.6	60.6
Feb/20	1037.6	4.4	59.1
Mar/20	1183.1	5.0	67.4
Apr/20	1216.8	28.3	0.0
May/20	114.4	9.7	8.7
Jun/20	0.0	0.0	0.0
Jul/20	0.0	0.0	0.0
Aug/20	0.0	0.0	0.0
Sep/20	0.0	0.0	0.0
Oct/20	0.0	0.0	0.0
Nov/20	0.0	0.0	0.0
Dec/20	0.0	0.0	0.0
Totaal	4583.0	51.0	195.9