

Beredskapskapasitet for handtering av massedaud

Utgåve: 5.01 08.02.2011 Oppdatert av: RK Dok.ansvarleg: RK Godkjent av: GMK Første utgåve: 23.05.2007 Dokument ID: D00840

MATFISK				På lokalitet				Intern beredskap					Ekstern beredskap: Hordafør							AS Seivik		Brønnbåt						
Nr.	Namn	Fylke	Komm.	MTB	Opptak	Kvern	Lager	Kvern	Beredskap Liftup 3 stk	Stette kvern	Egen lagerkap.		Slakteri	Jakken (Hordafør)			Hordafør 4			Hordafør 3			Hordafør 2		M/S Seivik		M/S Seigrunn	M/S Seivåg
											4 stk	24 h (2 stk)		48 h (4 stk)	lager	kvern	last	liftup	kvern	last	Destr. levande	kvern	last	liftup	last	kvern	last	last
					10			12	30	6	32	78	115	15-30	140	Ja	20-30	1300	Ja	20-30	620	Ja	820	6	40	800	700	
				tonn	tonn/h (lu)	m ³ /h	m ³	tonn/h	tonn/h	tonn/h	m ³	m ³	m ³	tonn/h	tonn		tonn/h	tonn		tonn/h	tonn		tonn	tonn/h	tonn	tonn	tonn	
11530	Gissøysundet	Ho	Bømlo	3120	Liftup	1	25	x	x	x	x	x	x	x			x			x			x	x	x	x	x	
11511	Hattasteinen	Ho	Bømlo	3120	Liftup	1	25	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
13032	Sylvøyane	Ho	Bømlo	970				x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
11633	Krossholmen	Ho	Bømlo	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x	x	x			x			x			x	x	x	x	x	
11574	Breivik S	Ho	Bømlo	3120	Liftup	1	25	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
11571	Holevik	Ho	Bømlo	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
11538	Hillesøy	Ho	Bømlo	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x	x	x			x			x			x	x	x	x	x	
20456	Midvikøy	Ho	Sveio	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
28996	Loddetå	Ho	Sveio	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
22955	Svollandsneset	Ho	Sveio	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
25118	Tittelsnes	Ho	Sveio	2340	Liftup	1	44	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
29816	Apalvikneset	Ho	Kvinn-herad	2145	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
13235	Hesvik	Ho	Kvinn-herad	2145	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
12019	Saltkjelen	Ho	Jondal	2145	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
27315	Vikane	Ho	Jondal	2145	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
22596	Hesbygrunnen	Ro	Finnøy	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
11957	Indre Slettaviknes	Ro	Sandnes	2340	Håv	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
30036	Jørstadskjera	Ro	Finnøy	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
13220	Kalhag	Ro	Strand	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
24715	Langholmen	Ro	Finnøy	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
19355	Låva	Ro	Finnøy	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
11972	Prestholmane	Ro	Finnøy	2340	Håv	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	
11959	Solbakk	Ro	Strand	2340	Liftup	1	20	x	x	x	x	x		x			x			x			x	x	x	x	x	

SETTEFISK		På lokalitet				Intern beredskap							Ekstern beredskap: Hordafør														
Nr.	Namn	Fylke	Komm.	Års prod.	Opptak	Kvern	Lager	Kvern			Egen kapasitet		Slakteri	Bil 1	Bil 2	Bil 3	Bil 4										
				tonn		m ³ /h	m ³	m ³ /h			24 h	48 h	lager	last	last	last	last										
											m ³	m ³	115 m ³	30 tonn	30 tonn	30 tonn	30 tonn										
11589	Gjeravåg	Ho	Bømlo	100	Sil	1	1	8			10	10		x	x	x	x										
13637	Trovåg	Ro	Vindafjord	150	Sil	1	1	8			10	10		x	x	x	x										
11540	Skålevik	Ho	Bømlo	100	Sil	1	13	8			22	22		x	x	x	x										

Omsøkte lokaliteter				På lokalitet				Intern beredskap					Ekstern beredskap: Hordafør									AS Seivik		Brønnbåt				
Nr.	Namn	Fylke	Komm.	MTB	Opptak	Kvern	Lager	Kvern 4 stk	Beredskap Liftup 3 stk	Stette kvern	Egen lagerkap.		Slakteri	Jakken (Hordafør)			Hordafør 4			Hordafør 3			Hordafør 2		M/S Seivik		M/S Seigrunn	M/S Seivåg
											24 h (2 m ³)	48 h (4 m ³)		lager	kvern	last	liftup	kvern	last	Destr.	kvern	last	liftup	last	kvern	last	kvern	last
				tonn	10 tonn/h (lu)	m ³ /h	m ³	12 tonn/h	30 tonn/h	6 tonn/h	32 m ³	78 m ³	115 m ³	15-30 tonn/h	140 tonn	Ja	20-30 tonn/h	1300 tonn	Ja	20-30 tonn/h	620 tonn	Ja	820 tonn	6 tonn/h	40 tonn	800 tonn	700 tonn	
	Brennevinsgrunnen	Ro	Finnøy	2340	Liftup	1	44	x	x	x	x	x		x			x			x		x	x	x	x	x	x	x
	Søre Vågholmen	Ro	Bokn	2340	Liftup	1	44	x	x	x	x	x		x			x			x		x	x	x	x	x	x	x
	Kråka	Ro	Bokn	2340	Liftup	1	44	x	x	x	x	x		x			x			x		x	x	x	x	x	x	x

OPPSUMMERING

Beredskapskapasitet:

Kverning:

40 tonn/h (960t pr døgn)
40 tonn/h (1920t pr døgn)

Lagring:

700-900 tonn (24h)
1500-1800 tonn (48h)

Tilgjengeleg opptaksutstyr:

Liftup-system i kvar eining med nedlodning som er effektiv under massedød.
Silsystem er spesiallaga for massedød

Kvernsystem

Type	Antall	Kvernkapasitet	Tot kapasitet
3,5 m3 Ocea-kvern	4	3 tonn/time	12 tonn/time
Lift-up for håndtering av masse død	1		
Stette GS150-500 kvern	1	6 tonn/time	6 tonn/time
Kvernkapasitet			18 tonn/time

Lagring

Type	Antall	Lagringskapasitet	Tot kapasitet
BIA flytetankar	4	16 m3	64 m3
Beredskapskverner	4	3,5 m3	14 m3
Lagerkapasitet flåte	1	20-44 m3	20-44 m3
Lagerkapasitet			98-122 m3

Personell med nødvendig kompetanse for handtering av dødfisk, pr 1.2.2011

Avdeling	Driftsleiar	Røkter	Lærling	Totalt
Rogaland N	Trond Steinsvik	6		7 stk
Rogaland S	Stig A Alsvik	7	1	9 stk
Bømlo	Magnar Ervik	4		4 stk
Sveio	Magnar Ervik	4		5 stk
Espevær	Ernst Olav Helgesen	5		6 stk
Hardanger N	Jarle Jensen Toen	2		3 stk
Hardanger S	Håkon Jensen	2		3 stk
Serviceteam	Eivind Severud	5		6 stk
Personell				

Arbeidsbåtar med kran

Båt	Båtane er bemanna med faste serviceteam
Nybygg (lev. 1.5.2011)	15 x 9 meter
Laila	15 x 7 meter
Restless Wind	15 x 6,4 meter
Unni	15 x 6 meter
May Linn	12 x 5 meter
Siv	10,5 x 5 meter