

Inspeksjonstype:	Uanmeldt tilsyn	Inspeksjon i dokk: Ja <input type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/>
Fartøynavn:		Inspektørs sign: <input type="text"/>
Byggenr:		
Kjenningsignal:		
Hjemmehavn:		
IMO Nr:		
Lengde (L):		

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
1.1	Kontroller fast brannslukningsanlegg med omkringliggende systemer og organisering.						
1.1.1	Er anleggsdokumentasjon samt instruks for bruk og vedlikehold av anlegget tilgjengelig om bord?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-22</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-40</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-57</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988 med største lengde 10,67 meter og over: FOR-2013-11-22-1404 § 15</p> <p>Fiskefartøy bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000 med største lengde</p>					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		<p>15 meter og over:FOR-1987-09-04-743 § 8</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988 med BT 500 og over: FOR-1964-10-26-3 § 6</p>					
1.1.2	Har anlegget gyldig kontrollrapport?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-22</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-40</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-57</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988 med største lengde 10,67 meter og over: FOR-2013-11-22-1404 § 15</p> <p>Fiskefartøy bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000 med største lengde 15 meter og over:FOR-1987-09-04-743 § 8</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988</p>					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		med BT 500 og over: FOR-1964-10-26-3 § 6					
1.1.3	Er utløserprosedyre/instruks for bruk av anlegget slått opp i umiddelbar nærhet av utløserstasjon?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-22</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-40</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-57</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988 med største lengde 10,67 meter og over:: FOR-2013-11-22-1404 § 15</p> <p>Fiskefartøy bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000 med største lengde 15 meter og over:FOR-1987-09-04-743 § 8</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988 med BT 500 og over: FOR-1964-10-26-3 § 6</p>					
1.1.4	Er tilgangen til utløserkabinett fri for stengsler?						

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
1.1.5	Utfør test av alarm/viftestopp. Er dette i orden?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-22</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-40</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-57</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988 med største lengde 10,67 meter og over: FOR-2013-11-22-1404 § 15</p> <p>Fiskefartøy bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000 med største lengde 15 meter og over: FOR-1987-09-04-743 § 8</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988 med BT 500 og over: FOR-1964-10-26-3 § 6</p>					
1.1.6	Kontroller eventuelle automatiske og manuelle ventilasjonsspjeld. Er disse i orden?	Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-9					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		<p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-29</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-46</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988 med største lengde 10,67 meter og over: FOR-2013-11-22-1404 § 18</p> <p>Fiskefartøy bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000 med største lengde 15 meter og over:FOR-1987-09-04-743 § 15</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988 med BT 500 og over: FOR-1964-10-26-3 § 6</p>					
1.1.7	Kontroller branndører, er disse selvlukkende, tette og går i lås?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 §§ 5-6 og 11-3</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 §§5-28 og 11-3</p>					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 §§ 5-45 og 11-3 Fiskefartøy bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000 med største lengde 45 meter/500 BT og over:FOR-1987-09-04-743 § 26					
1.1.8	Sjekk kunnskapen til mannskapet, innbefattet stedfortredere. Kontrollen bør omfatte: <ul style="list-style-type: none"> • Simulert demonstrasjon av funksjoner • Kjennskap til utløserprosedyre • Kjennskap til plassering av brannspjeld, vedlikehold og inspeksjon • Kjennskap til fjernstenging av ventilasjon Oppsummert; har mannskapet tilfredsstillende kunnskap om brannslukkingssystemets funksjon?						
1.1.9	Utføres det jevnlig øvelser om bord der brann i maskinrom inngår i scenarioet?						
1.2	Brannforebyggende tiltak i maskinrom						
1.2.1	Er renholdet i maskin tilfredsstillende, er det fritt for olje- og diesellekkasjer?	Fiskefartøy med største lengde 15 meter og derover bygget etter 1. juli 2000:FOR-2000-06-13-660 §§ 4-3 og 4-19 For alle fartøy: Skipssikkerhetsloven § 11					
1.2.2	Oppbevaring av brannfarlig materiale. Er fartøyet utstyrt med beholder for brannfarlig avfall?	Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-11					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		<p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-31</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-48</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988: FOR-2013-11-22-1404 § 20</p> <p>Fiskefartøy med største lengde over 15 meter bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000: FOR-1987-09-04-743 § 19</p> <p>Alle fiskefartøy: FOR 8 ASH § 11-10</p>					
1.2.3	Er brannfarlige produkter eller flasker under trykk oppbevart i egnede beholdere/ eller rom bygget for slikt formål?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 §§ 5-11, 5-12</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 §§ 5-28, 5-31, 5-32</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000:</p>					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		<p>FOR-2000-06-13-660 §§ 5-48, 5-49,</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988: FOR-2013-11-22-1404 § 20</p> <p>Fiskefartøy med største lengde over 15 meter bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000: FOR-1987-09-04-743 § 11</p>					
1.2.4	Alle overflater som overstiger 220 °C, som kan komme i kontakt med olje/diesel skal være tildekket. Er alle slike overflater tildekket i henhold til krav?	<p>Fiskefartøy med største lengde 15 meter og derover bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 4-10</p> <p>Fartøy uavhengig av lengde bygget før 1. juli 2000: FOR 8 ASH § 2-2 om risikovurderinger.</p>					
1.2.5	Er eksosrør tilfredsstillende isolert?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) 15 meter og derover bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 4-3 som viser til DNVs regler: Pt.4 Ch. 3 Sec.1 F403.</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988: FOR-2013-11-22-1404 § 12</p> <p>Alle fiskefartøy med største lengde over 15 meter bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000: FOR-1987-09-04-743 § 13</p>					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988: FOR-1964-10-26-3 § 17					
1.2.6	Fungerer fjernstenging av ventil til brennstofftank? Test hvis mulig.	<p>Alle fiskefartøy med største lengde 15 meter og derover bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 4-10</p> <p>Alle fiskefartøy med største lengde 15 meter og derover bygget etter 2. januar 1988: FOR-1987-09-04-743 § 16</p> <p>Fiskefartøy med største lengde under 15 meter bygget etter 2. januar 1988: FOR-2013-11-22-1404 § 22</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988: FOR-1964-10-26-3 §§ 7 og 20</p>					
1.2.7	Fungerer nødstopp av evt. brennstoffpumpe, kjeler? Test hvis mulig.	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-11</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-31</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000:</p>					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		<p>FOR-2000-06-13-660 § 5-48</p> <p>Fiskefartøy bygget etter 2. januar 1988: FOR-1987-09-04-743 § 16</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988: FOR-1964-10-26-3 §§ 7 og 20</p>					
1.2.8	<p>Elektrisk anlegg: Er det åpenbare feil og mangler ved det elektriske anlegget?</p> <p>(Evt. sjekkliste-input fra DSB)</p>	Skipssikkerhetsloven § 11					
1.3	Brannledning, pumper etc.						
1.3.1	Test brannpumper. Fungerer disse?	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-17</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-35</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-52</p> <p>Alle fiskefartøy med største lengde 15 meter og derover bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000: FOR-1987-09-04-743 §§ 25 og 26</p>					

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar

Nr.:	Tekst:	Hjemmel/henvisning:	Pålegg:	Alvorsgrad:	Status:	Anmerkning:	Kjenningsignal:
		Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988: FOR-1964-10-26-3 §§ 5 og 18					
1.3.4	Kontroller, ved stikkprøvekontroll, innhold i brannposter, gjerne brannposter i maskinrom som sjelden blir brukt.	<p>Fiskefartøy med lengde (L) over 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-19</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) mellom 24 meter og 60 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-37</p> <p>Fiskefartøy med lengde (L) under 24 meter bygget etter 1. juli 2000: FOR-2000-06-13-660 § 5-54</p> <p>Alle fiskefartøy med største lengde 15 meter og derover bygget mellom 2. januar 1988 og 1. juli 2000: FOR-1987-09-04-743 §§ 25, 26</p> <p>Fiskefartøy bygget før 2. januar 1988: FOR-1964-10-26-3 §§ 5 og 19</p>					
1.3.5	Kontroller evt. krysskoblinger til lense-/ballastsystem for merking og funksjon.						

A: Akseptert

E: Reders egenkontroll

IR: Ikke relevant

P: Pålegg

K: Kommentar