

BILAG II

REALTIDSLUKNINGER - PRØVERAPPORT TIL KYSTSTATEN

UNGFISK AF TORSK, KULLER, SEJ OG HVILLING

Oplysninger ved inspektionen/observationen	Inspektionsplatform	Kontrollørens navn	Kontrollørens navn	Dato og klokkeslæt (1) for inspektionen		Positionen(2) for inspektionen		
	Barend Biesheuvel			26/06/24	16 30	56 ' 04 'N 05 ' 37 'E		
Oplysninger om fiskerfartøjet	Navn	Kaldesignal	Registrerings-nummer	Flagstat	Redskabstype	Maskestørrelse mm		
				DNK	OTB	85,6		
Oplysninger om fiskerfartøjet (partrawler)	Navn	Kaldesignal	Registrerings-nummer	Flagstat	Redskabstype	Maskestørrelse mm		
Oplysninger om fiskeriet	Start	Dato og klokkeslæt (1)		Position (2)		Varighed af fiskeriet (3)	Midtpunkt for fiskeriet (2)	
		26/06/24	10 29	56 ' 12 'N 06 ' 02 'E				
	Stop	Dato og klokkeslæt (1)		Position (2)		05 31	56 ' 06 'N 05 ' 52 'E	
		26/06/24	16 00	56 ' 04 'N 05 ' 43 'E				
Fangstoplysninger (levende vægt)	Anslået samlet fangst i trækket (kg)						739 kg	
	Prøvens størrelse (kg torsk, kuller, sej og hvilling i trækket)						239 kg	
	Torsk (1,17)		Kuller (1,17)		Sej (1,19)		Hvilling (1,18)	
	I alt	11	I alt	228	I alt	0	I alt	0
	Ungfisk (<35cm)	2	Ungfisk (<30cm)	148	Ungfisk (<35cm)	0	Ungfisk (<27cm)	0
	%	18,2	%	64,9	%		%	
	Alle fire arter i alt		239					
	Ungfisk alle fire arter		150					
Alle arter i %		62,8						
Yderligere oplysninger	Torsk (levende vægt)		Fangstområde		Øvrige oplysninger om fiskeriet			
	4'er torsk: (1,17kg - 2,34kg)		Farvand:	4B	Målart:			
	5'er torsk: (35cm - 1,17kg)		Kvadrat:					
Observationer og supplerende oplysninger	Observationer gjort af kontrolløren/observatøren under inspektionen, herunder ikke-obligatorisk brug af selektive redskaber. Supplerende oplysninger fra andre kilder, fartøjets fører. Hvis det er relevant, rådgivning om afgrænsningen af et lukket område (mindst 4 og højst 6 forbindelsespunkter).							
Kontrollørens underskrift	Ikke påkrævet, hvis rapporten udfyldes elektronisk og sendes til kyststaten pr. email.							

(1) dd/mm/åå hh mm (lokal tid 24 timer).

(2) F.eks. 56'24' N 01'30' E

(3) hh mm.