

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		
				25.03.23	10 15	57 ° 54' N 11 ° 03' Ø		
Oplysninger om fiskerfartøjet	Navn	Kaldesignal	Registrerings-nummer	Flagstat	Redskabstype	Maskestørrelse mm		
				DNK	OTB	90		
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)		
		25/03/23	06 12	57 48 N 10 39 Ø				
	Stop	Dato og klokkeslæt (1)		Position (2)		Midtpunkt for fiskeriet (2)		
		25/03/23	10 12	57 54 N 11 02 Ø		04 00	57 ° 50' N 10 ° 52' Ø	
Fangstoplysninger (levende vægt)	Anslået samlet fangst i trækket (kg)							kg
	Prøvens størrelse (kg torsk, kuller, sej og hvilling i trækket)							kg
	Torsk		Kuller		Sej		Hvilling	
	I alt	92,2	I alt	320,4	I alt	17,9	I alt	163,6
	Ungfisk (<35cm)	22,0	Ungfisk (<30cm)	125,0	Ungfisk (<35cm)		Ungfisk (<27cm)	48,0
	%	23,9	%	39,0	%	0,0	%	29,3
	Alle fire arter i alt		594,1					
	Ungfisk alle fire arter		195,0					
	Alle arter i %		32,8					
Yderligere oplysninger	Torsk (levende vægt)		Fangstområde		Øvrige oplysninger om fiskeriet			
	4'er torsk: (1,17kg - 2,34kg)	23,4	Farvand:	3AN	Målar:			
	5'er torsk: (35cm - 1,17kg)	11,7	Kvadrat:	44G1	PLE	40		
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.								