

## BILAG II

## REALTIDSLUKNINGER — PRØVERAPPORT TIL KYSTSTATEN

## Dybhavsrejer i forhold til udløsende længde

Oplysninger om inspektionen/observationen	Inspektionsplatform	Inspektørens/observatørens navn	Inspektørens/observatørens navn	Dato og klokkeslæt <sup>(1)</sup> for inspektionen/observationen	Position <sup>(2)</sup> for inspektionen/observationen	
	VESTKYSTEN			17/04/22 1400	58°10'0" N 010°31'6" Ø	
Oplysninger om fiskerfartøjet	Navn	Radiokalde-signal	Registreringsnummer	Flagstat	Redskabstype Enkelt/Dob-belt	Maskestørrelse mm
				DNK	DOBBELT	38 mm
Selektive foranstaltninger	Rist (til sortering af dybhavsrejer)	Afstand mellem ristens tremmer, i mm	Andet		Opsamlingspose	Opsamlingsposens maskestørrelse
	JA	19 mm			NEJ	N/A
Oplysninger om fiskeriet	Start	Dato og klokkeslæt <sup>(1)</sup>		Position <sup>(2)</sup>		
		17/04/22 0400		58°07'0" N 009°58'6" Ø		
Oplysninger om fiskeriet	Stop	Dato og klokkeslæt <sup>(1)</sup>		Position <sup>(2)</sup>	Fiskeriets varighed <sup>(3)</sup>	
		17/04/22 1400		58°10'0" N 010°31'6" Ø	10 t 00 m	
Fangstoplysninger	Anslået samlet fangst i trækket (kg)					2.000
	Anslået samlet fangst af dybhavsrejer i trækket (kg)					325
	Størrelse af prøven af dybhavsrejer (kg/liter)					1,1 kg
	Samlet antal dybhavsrejer i prøven					422
	Antal dybhavsrejer i prøven, der er mindre end den udløsende længde					254
	Procentdel undermålersdybhavsrejer (antal under den udløsende længde/samlet antal)					60,19 %
Observationer og supplerende oplysninger	Supplerende oplysninger fra andre kilder, f.eks. fartøjets fører.					
Inspektør Underskrift	Ikke påkrævet, hvis rapporten udfyldes elektronisk og sendes til kyststaten pr. e-mail.					

<sup>(1)</sup> dd/mm/åå tt mm (lokal tid 24 timer).<sup>(2)</sup> f.eks. 56°24'N 01°30'E.<sup>(3)</sup> tt mm.