

### 魚介類の分析結果について

#### 北部海域

茨城県環境放射線監視センター

採取海域	品目	放射能濃度 (Bq/kg)													
		上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム													
		採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値
北茨城市沖	コウナゴ (イカナゴ)	4/1	<u>4,080</u>	4/4	1,700	4/11	<u>2,300</u>	4/12	1,600	4/14	520	-	-	4/28	430
			447		<u>526</u>		420		357		419		-		-
高萩市沖	コウナゴ (イカナゴ)	-	-	-	-	-	-	-	-	4/14	830	4/21	670	4/28	330
			-		-		-		-		348		254		404

注:アンダーラインは、基準値を超えたもの。  
4/1及び4/4の採取・検査は漁協の自主検査

※暫定規制値 放射性ヨウ素 2,000 Bq/kg  
放射性セシウム 500 Bq/kg

#### (参考)

#### 中部海域

茨城県環境放射線監視センター

採取海域	品目	放射能濃度 (Bq/kg)													
		上段：放射性ヨウ素 下段：放射性セシウム													
		採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値	採取日	測定値
ひたちなか市沖	コウナゴ (イカナゴ)	-	-	4/4	600	4/8	598	4/12	397	-	-	4/21	180		
			-		83		81		66		-		93		
大洗町沖	コウナゴ (イカナゴ)	4/1	1,900	-	-	-	-	-	-	4/13	271	4/21	210		
			66		-		-		-		40		54		

注:4/1及び4/4の採取・検査は漁協の自主検査  
4/8, 4/12及び4/13の採取・検査は国の検査