

魚介類の分析結果について（6種7検体）

（浮魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中断：放射性セシウム-134 下段：放射性セシウム-137								
					今回					
		採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値
北茨城市沖	サヨリ							12/13	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)

（底魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中断：放射性セシウム-134 下段：放射性セシウム-137								
					今回					
		採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値	採取日	検査機器	測定値
日立市沖	カナガシラ	10/24 ※	Ge	検出せず (<0.65) 13 16	11/18 ※	Ge	検出せず (<0.57) 10 12			
東海村沖							12/8 ※	Ge	検出せず (<0.54) 10 13	
北茨城市沖	ヒラメ	11/23	Ge	検出せず (<3) 23 26	11/28	Ge	検出せず (<3) 19 22	12/13	Ge	検出せず (<3) 30 33
日立市沖		11/29	Ge	検出せず (<3) 24 33	12/5 ※	Ge	検出せず (<0.93) 28 36			
東海村沖					11/15	Ge	検出せず (<3) 17 23	12/8 ※	Ge	検出せず (<0.56) 14 17
ひたちなか市沖		11/28 ※	Ge	検出せず (<0.75) 14 21	12/5 ※	Ge	検出せず (<0.74) 15 18			
北茨城市沖	マガレイ	11/15	Ge	検出せず (<3) 11 11	11/23	Ge	検出せず (<3) 25 32			
日立市沖		11/18 ※	Ge	検出せず (<0.51) 7 9	11/23	Ge	検出せず (<3) 13 18			
東海村沖					11/15 ※	Ge	検出せず (<0.66) 14 17	12/8 ※	Ge	検出せず (<0.52) 7 9
日立市沖	マダコ							12/7 ※	Ge	検出せず (<0.45) 検出せず (<0.50) 検出せず (<0.58)
鹿嶋市沖		11/9 ※	Ge	検出せず (<0.39) 1 1	11/24 ※	Ge	検出せず (<0.35) 1 1			
日立市沖	ムシガレイ	10/24 ※	Ge	検出せず (<2.4) 15 20	11/18 ※	Ge	検出せず (<0.58) 12 14			
東海村沖					11/15 ※	Ge	検出せず (<0.63) 11 12	12/8 ※	Ge	検出せず (<0.54) 10 12

※Ge:ゲルマニウム半導体検出器
※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

※採取日の「※」は(財)海洋生物環境研究所で行った分析結果。
無印は茨城県環境放射線監視センターで行った分析結果。