

魚介類の分析結果について（7種7検体）

（底魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) ※1 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	アカシタビラメ							1/6	Ge	検出せず (<3) 20 25
日立市沖	ウスメバル				12/22	Ge	検出せず (<4) 19 31	1/9	Ge	検出せず (<3) 14 20
日立市沖	クロソイ							12/28	Ge	検出せず (<6) 19 19
ひたちなか市沖						9/26	Ge	検出せず 39		
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)			
日立市沖								1/10	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<4)
北茨城市沖	ショウサイフグ				11/28	Ge	検出せず (<3) 28 42	1/6	Ge	検出せず (<3) 32 39
ひたちなか市沖		11/1 ※	Ge	検出せず (<0.63) 10 13	12/19 ※	Ge	検出せず (<0.67) 9 11			
北茨城市沖	ヒラメ	12/20	Ge	検出せず (<3) 30 34	12/20	Ge	検出せず (<3) 17 23	1/6	Ge	検出せず (<3) 32 41
日立市沖		12/13	Ge	検出せず (<3) 16 17	12/19	Ge	検出せず (<3) 17 23			
ひたちなか市沖		12/14 ※	Ge	検出せず (<0.66) 13 17	12/19 ※	Ge	検出せず (<0.67) 10 14			
北茨城市沖	マコガレイ	12/20	Ge	検出せず (<3) 20 25	12/20	Ge	検出せず (<4) 61 79	1/6	Ge	検出せず (<4) 65 82
日立市沖		12/13	Ge	検出せず (<3) 13 18	12/19	Ge	検出せず (<3) 15 18			
銚田市沖		12/5 ※	Ge	検出せず (<0.67) 11 14	12/18 ※	Ge	検出せず (<0.69) 11 15			

※1 採取日10/4以前のセシウムの放射能濃度は、

※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。