

魚介類の分析結果について（24種32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 中斷：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	イナダ (ブリ幼魚)	11/4	Ge	検出せず ( $<3$ )	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.58$ )	12/15 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ )
				6			5			11
				7			7			14
北茨城市沖	カタクテイワシ幼 魚(カエリ)	11/21 ※	Ge	検出せず ( $<0.51$ )	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.50$ )			
				4			2			
				5			3			
東海村沖				-----	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.57$ )	12/15 ※	Ge	検出せず ( $<0.52$ )
				-----			1			5
				-----			2			6

（底魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中斷：放射性セシウム-134 下段：放射性セシウム-137 ※1								
					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	アイナメ	11/24	Ge	検出せず ( $<3$ )	11/29	Ge	検出せず ( $<3$ )	12/15	Ge	検出せず ( $<4$ )
				33			26			68
				41			30			87
ひたちなか市沖				-----	12/11 ※	Ge	検出せず ( $<1.4$ )			-----
				-----			75			-----
				-----			94			-----
ひたちなか市沖				-----	11/10 ※	Ge	検出せず ( $<0.51$ )			-----
				-----			7			-----
				-----			10			-----
銚田市沖	アカガレイ			-----			-----	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ )
				-----			-----			7
				-----			-----			9
日立市沖		11/8 ※	Ge	検出せず ( $<0.62$ )	11/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.41$ )			-----
				16			5			-----
				18			7			-----
東海村沖	アナゴ			-----			-----	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.56$ )
				-----			-----			6
				-----			-----			8
鹿嶋市沖				-----			-----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.48$ )
				-----			-----			4
				-----			-----			5
日立市沖		11/29 ※	Ge	検出せず ( $<0.7$ )	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ )			-----
				15			8			-----
				19			12			-----
東海村沖	アンコウ			-----	11/15 ※	Ge	検出せず ( $<0.64$ )	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.97$ )
				-----			13			31
				-----			16			42
北茨城市沖		11/15	Ge	検出せず ( $<3$ )	11/23	Ge	検出せず ( $<4$ )			-----
				7			35			-----
				10			44			-----
日立市沖	インガレイ	11/29	Ge	検出せず ( $<3$ )	12/13	Ge	検出せず ( $<4$ )			-----
				14			45			-----
				16			58			-----
ひたちなか市沖				-----	10/7 ※	Ge	検出せず ( $<0.67$ )	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.65$ )
				-----			13			12
				-----			15			16

ひたちなか市沖	カガミダイ			----- ----- -----	11/9 ※	Ge	検出せず ( $<2.4$ ) 9 ----- ----- 12			----- ----- -----
鹿嶋市沖				----- ----- -----			----- ----- -----	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<1.5$ ) 5 ----- ----- 9
東海村沖	カナガシラ			----- ----- -----	12/8 ※	Ge	検出せず ( $<0.54$ ) 10 ----- ----- 13			----- ----- -----
鹿嶋市沖				----- ----- -----			----- ----- -----	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<1.9$ ) 6 ----- ----- 10
鹿嶋市沖	キチジ			----- ----- -----			----- ----- -----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<1.6$ ) 4 ----- ----- 7
神栖市沖		11/16 ※	Ge	検出せず ( $<0.40$ ) 2 ----- ----- 3	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) 1 ----- ----- 1			----- ----- -----
ひたちなか市沖 ～大洗町沖	ケガニ	9/19	Ge	検出せず 検出せず			----- ----- -----			----- ----- -----
鹿嶋市沖				----- ----- -----			----- ----- -----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<1.4$ ) ----- ----- 検出せず ( $<2.0$ ) ----- ----- 検出せず ( $<1.9$ )
日立市沖	ジンドウイカ			----- ----- -----	10/11	Ge	検出せず ( $<2$ ) 検出せず ( $<3$ ) ----- ----- 検出せず ( $<2$ )			----- ----- -----
鹿嶋市沖				----- ----- -----			----- ----- -----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.33$ ) 検出せず ( $<0.48$ ) ----- ----- 検出せず ( $<0.34$ )
ひたちなか市沖	スケトウダラ			----- ----- -----	11/10 ※	Ge	検出せず ( $<0.55$ ) 9 ----- ----- 12			----- ----- -----
鹿嶋市沖				----- ----- -----			----- ----- -----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<2.1$ ) ----- ----- 検出せず ( $<2.7$ ) ----- ----- 4
日立市沖	スズキ	10/14	Ge	検出せず ( $<4$ ) 51 ----- ----- 63	11/17	Ge	検出せず ( $<4$ ) 23 ----- ----- 34	12/15	Ge	検出せず ( $<4$ ) 56 ----- ----- 68
ひたちなか市沖		9/26	Ge	検出せず 321	11/14	Ge	検出せず ( $<3$ ) 36 ----- ----- 46	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.99$ ) 54 ----- ----- 70
大洗町沖	スルメイカ (マイカ)			----- ----- -----	11/2 ※	Ge	検出せず ( $<0.45$ ) 検出せず ( $<0.46$ ) ----- ----- 検出せず ( $<0.58$ )			----- ----- -----
鹿嶋市沖				----- ----- -----			----- ----- -----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) ----- ----- 検出せず ( $<0.63$ ) ----- ----- 検出せず ( $<0.51$ )
ひたちなか市	ズワイガニ			----- ----- -----	11/10 ※	Ge	検出せず ( $<2.7$ ) 検出せず ( $<3.7$ ) ----- ----- 検出せず ( $<2.8$ )			----- ----- -----
鹿嶋市沖				----- ----- -----			----- ----- -----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<1.3$ ) ----- ----- 検出せず ( $<1.7$ ) ----- ----- 検出せず ( $<1.5$ )

日立市沖	ババガレイ (ナメタガレイ)	11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 17 21	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 31 40			
鹿嶋市沖		9/5	Ge	検出せず 19	11/9 ※	Ge	検出せず ( $<0.61$ ) 16 21	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<1.6$ ) 6 6
北茨城市沖	ヒラメ	11/28	Ge	検出せず ( $<3$ ) 19 22	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 30 33	12/15	Ge	検出せず ( $<3$ ) 15 19
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	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.68$ ) 13 18
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	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.66$ ) 13 17
鹿嶋市沖		10/12	Ge	検出せず ( $<3$ ) 14 16	10/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.66$ ) 15 16	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ ) 11 14
東海村沖	マガレイ	11/15 ※	Ge	検出せず ( $<0.66$ ) 14 17	12/8 ※	Ge	検出せず ( $<0.52$ ) 7 9			
鹿嶋市沖		9/5	Ge	検出せず 16	11/9 ※	Ge	検出せず ( $<0.52$ ) 6 8	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.54$ ) 8 9
北茨城市沖	マコガレイ	11/23	Ge	検出せず ( $<3$ ) 21 29	11/28	Ge	検出せず ( $<4$ ) 50 63	12/15	Ge	検出せず ( $<3$ ) 42 51
東海村沖		11/10	Ge	検出せず ( $<3$ ) 14 17	11/15	Ge	検出せず ( $<3$ ) 17 23	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) 5 6
鹿嶋市沖		10/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.56$ ) 7 8	11/9 ※	Ge	検出せず ( $<0.44$ ) 2 3	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<0.51$ ) 9 11
日立市沖	マダイ							12/15 ※	Ge	検出せず ( $<0.64$ ) 12 16
ひたちなか市沖		11/27 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ ) 9 10	12/11 ※	Ge	検出せず ( $<0.64$ ) 10 13			
北茨城市沖	マダラ	11/18	Ge	検出せず ( $<3$ ) 40 45	11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 30 37	12/15	Ge	検出せず ( $<4$ ) 50 62
日立市沖		11/8	Ge	検出せず ( $<4$ ) 51 58	11/23	Ge	検出せず ( $<4$ ) 47 57			
鹿嶋市沖								12/12 ※	Ge	検出せず ( $<2.1$ ) 36 44
東海村沖	ムシガレイ	11/15 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ ) 11 12	12/8 ※	Ge	検出せず ( $<0.54$ ) 10 12			
鹿嶋市沖					11/9 ※	Ge	検出せず ( $<0.52$ ) 9 12	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<0.62$ ) 9 12
日立市沖	ヤナギダコ	11/8 ※	Ge	検出せず ( $<0.39$ ) 検出せず ( $<0.42$ ) 検出せず ( $<0.47$ )	11/30 ※	Ge	検出せず ( $<0.37$ ) 検出せず ( $<0.51$ ) 検出せず ( $<0.41$ )			
鹿嶋市沖		9/5	Ge	検出せず 検出せず	10/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) 検出せず ( $<0.59$ ) 検出せず ( $<0.59$ )	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.33$ ) 検出せず ( $<0.50$ ) 検出せず ( $<0.42$ )

※1 採取日10/4以前のセシウムの放射線濃度は、  
セシウム134とセシウム137の合算値  
※Ge:ゲルマニウム半導体検出器  
※暫定規制値 放射性セシウム 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。