

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 中断：放射性セシウム-134 下段：放射性セシウム-137								
		今回			今回			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	カタクチイワシ幼魚(カエリ)	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.54$ )	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<0.43$ )	12/19 ※	Ge	検出せず ( $<0.46$ )
				3			3			2
				4			3			3
北茨城市沖	マアジ			-----	10/19	Ge	検出せず ( $<3$ )	12/20	Ge	検出せず ( $<3$ )
				-----			24			19
				-----			30			21

（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			今回			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
銚田市沖	アオメエノ (メヒカリ)			-----	10/7 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ )	12/16 ※	Ge	検出せず ( $<0.53$ )
				-----			9			6
鹿嶋市沖				-----	12/12	Ge	検出せず ( $<3$ )			-----
				-----			7			-----
ひたちなか市沖	アカガレイ			-----	11/10 ※	Ge	検出せず ( $<0.51$ )			-----
				-----			7			-----
銚田市沖				-----	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<0.63$ )	12/16 ※	Ge	検出せず ( $<0.62$ )
				-----			7			8
北茨城市沖	イシガレイ	11/15	Ge	検出せず ( $<3$ )	11/23	Ge	検出せず ( $<4$ )	12/20	Ge	検出せず ( $<3$ )
				7			35			22
日立市沖		11/29	Ge	検出せず ( $<3$ )	12/13	Ge	検出せず ( $<4$ )			-----
				14			45			-----
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			-----
北茨城市沖	カナガシラ	10/25	Ge	検出せず ( $<3$ )	11/7	Ge	検出せず ( $<3$ )	12/20	Ge	検出せず ( $<2$ )
				23			20			10
鹿嶋市沖				-----	12/13 ※	Ge	検出せず ( $<1.9$ )			-----
				-----			6			-----
鹿嶋市沖	キチジ			-----	12/12 ※	Ge	検出せず ( $<1.6$ )			-----
				-----			4			-----
神栖市沖		11/16 ※	Ge	検出せず ( $<0.40$ )	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ )	12/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.39$ )
				2			1			1
銚田市沖				-----			-----	12/19	Ge	検出せず ( $<3$ )
				-----			-----			12
鹿嶋市沖	コモシカスベ	10/12	Ge	検出せず ( $<3$ )	10/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.62$ )			-----
				11			15			-----
				-----			-----			-----
				-----			15			-----

日立市沖	サメガレイ							12/19	Ge	検出せず ( $<3$ ) 7 10
北茨城市沖	ショウサイフグ				11/28	Ge	検出せず ( $<3$ ) 28 42			
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	ニベ							12/20	Ge	検出せず ( $<5$ ) 56 73
北茨城市沖	ババガレイ (ナメタガレイ)	11/7	Ge	検出せず ( $<3$ ) 7 11	11/23	Ge	検出せず ( $<3$ ) 15 18	12/20	Ge	検出せず ( $<2$ ) 6 9
日立市沖		11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 17 21	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 31 40	12/19	Ge	検出せず ( $<3$ ) 16 19
北茨城市沖	ヒラメ	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 30 33	12/15	Ge	検出せず ( $<3$ ) 15 19	12/20	Ge	検出せず ( $<3$ ) 17 23
								12/20	Ge	検出せず ( $<3$ ) 30 34
日立市沖		12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.93$ ) 28 36	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		12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.74$ ) 15 18	12/14 ※	Ge	検出せず ( $<0.66$ ) 13 17	12/19 ※	Ge	検出せず ( $<0.67$ ) 10 14
神栖市沖	ポタンエビ	11/21 ※	Ge	検出せず ( $<0.38$ ) 検出せず ( $<0.51$ ) 1	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) 検出せず ( $<0.62$ ) 0.6	12/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) 0.5 検出せず ( $<0.56$ ) 検出せず ( $<0.60$ )
銚田市沖	マガレイ							12/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.60$ ) 6 8
鹿嶋市沖		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	11/28	Ge	検出せず ( $<4$ ) 50 63	12/15	Ge	検出せず ( $<3$ ) 42 51	12/20	Ge	検出せず ( $<4$ ) 61 79
								12/20	Ge	検出せず ( $<3$ ) 20 25
日立市沖		11/29	Ge	検出せず ( $<2$ ) 16 22	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
銚田市沖	マダコ							12/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.50$ ) 検出せず ( $<0.60$ ) 検出せず ( $<0.62$ )
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	12/16 ※	Ge	検出せず ( $<0.46$ ) 0.5 検出せず ( $<0.54$ )

北茨城市沖		11/29	Ge	検出せず ( $<3$ ) 30 37	12/15	Ge	検出せず ( $<4$ ) 50 62	12/21	Ge	検出せず ( $<3$ ) 51 64
日立市沖	マダラ	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			
ひたちなか市沖	マトウダイ	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.82$ ) 2 3	12/11 ※	Ge	検出せず ( $<0.75$ ) 11 15	12/19 ※	Ge	検出せず ( $<0.60$ ) 14 16
鹿嶋市沖					12/13	Ge	検出せず ( $<2$ ) 8 12			
北茨城市沖	ムシガレイ	10/25 ※	Ge	検出せず ( $<0.71$ ) 10 13	11/7	Ge	検出せず ( $<4$ ) 25 32	12/20	Ge	検出せず ( $<3$ ) 12 16
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			
ひたちなか市沖	メイタガレイ	11/1 ※	Ge	検出せず ( $<0.56$ ) 8 9	12/5 ※	Ge	検出せず ( $<0.68$ ) 9 10	12/18 ※	Ge	検出せず ( $<0.57$ ) 6 9
鹿嶋市沖					12/13	Ge	検出せず ( $<2$ ) 8 10			
北茨城市沖	ヤナギムシガレイ	10/25	Ge	検出せず ( $<2$ ) 10 12	11/7	Ge	検出せず ( $<3$ ) 13 15	12/20	Ge	検出せず ( $<3$ ) 8 10
鹿嶋市沖		11/9 ※	Ge	検出せず ( $<2.2$ ) 5 7	12/13	Ge	検出せず ( $<3$ ) 4 7			
北茨城市沖	ユメカサゴ (ノドグロ)				10/25 ※	Ge	検出せず ( $<3.2$ ) 21 29	12/20	Ge	検出せず ( $<3$ ) 17 23
神栖市沖					11/21 ※	Ge	検出せず ( $<0.49$ ) 5 7			

(内水面)

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			今回			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
涸沼川	ヤマトシジミ	11/7	Ge	検出せず ( $<3$ ) 検出せず ( $<4$ ) 検出せず ( $<4$ )	11/28	Ge	検出せず ( $<2$ ) 3 検出せず ( $<3$ )	12/19	Ge	検出せず ( $<2$ ) 検出せず ( $<2$ ) 検出せず ( $<2$ )

※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。