

魚介類の分析結果について（26種37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
大洗町沖	カタクチイワシ	11/28 ※	Ge	検出せず (<0.40)	12/6 ※	Ge	検出せず (<0.49)	1/27 ※	Ge	検出せず (<2)
				1			1			検出せず (<3)
				1			1			検出せず (<4)
北茨城市沖	サヨリ	12/13	Ge	検出せず (<2)	1/16	Ge	検出せず (<2)	1/25 ※	Ge	検出せず (<0.60)
				検出せず (<3)			5			2
				検出せず (<3)			7			3
日立市沖	シラウオ	1/10	Ge	検出せず (<2)	1/11 ※	Ge	検出せず (<0.46)			
日立市沖		10/8	Ge	検出せず (<0.45)	1/16	Ge	検出せず (<3)	1/26	Ge	検出せず (<2)
				3			9			4
東海村沖								1/26	Ge	検出せず (<3)
ひたちなか市沖								1/26	Ge	検出せず (<3)
										5
大洗町沖	マイワシ	11/15 ※	Ge	検出せず (<0.50)	11/28 ※	Ge	検出せず (<0.38)	1/27	Ge	検出せず (<2)
				5			1			検出せず (<2)
				7			2			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	アイナメ	11/29	Ge	検出せず (<3)	12/15	Ge	検出せず (<4)						
大洗町沖											1/25 ※	Ge	検出せず (<0.71)
日立市沖		10/24	Ge	検出せず (<3)	1/6 ※	Ge	検出せず (<0.49)						
神栖市沖	アオメエン (メヒカリ)	10/24 ※	Ge	検出せず (<0.57)				1/25 ※	Ge	検出せず (<0.41)			
				7						4			
				9						6			

大洗町沖	アカガレイ	1/12 ※	Ge	検出せず (<0.44) 7 9	1/12 ※	Ge	検出せず (<0.51) 6 8			
鹿嶋市沖								1/25	Ge	検出せず (<3) 9 10
北茨城市沖	アカシタビラメ				1/6	Ge	検出せず (<3) 20 25			
大洗町沖								1/26	Ge	検出せず (<2) 6 8
ひたちなか市沖	アナゴ				1/6 ※	Ge	検出せず (<0.46) 6 9			
大洗町沖								1/25 ※	Ge	検出せず (<0.61) 7 10
ひたちなか市沖	アンコウ	1/12 ※	Ge	検出せず (<0.41) 5 7	1/13 ※	Ge	検出せず (<0.65) 6 6			
鹿嶋市沖					12/13	Ge	検出せず (<3) 16 20	1/25	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)
日立市沖	イシガレイ	12/13	Ge	検出せず (<4) 45 58	1/11	Ge	検出せず (<3) 30 37	1/27	Ge	検出せず (<2) 13 19
大洗町沖		1/11	Ge	検出せず (<2) 11 13	1/19 ※	Ge	検出せず (<0.50) 10 12	1/26	Ge	検出せず (<2) 15 19
日立市沖	カナガシラ	11/18 ※	Ge	検出せず (<0.57) 10 12	1/16	Ge	検出せず (<3) 10 16			
鹿嶋市沖					12/13 ※	Ge	検出せず (<1.9) 6 10	1/25	Ge	検出せず (<2) 11 16
日立市沖	サメガレイ	12/19	Ge	検出せず (<3) 7 10	1/16 ※	Ge	検出せず (<2.1) 7 7			
神栖市沖					1/9 ※	Ge	検出せず (<0.48) 検出せず (<0.64) 検出せず (<0.53)	1/25 ※	Ge	検出せず (<0.34) 0.8 0.7

北茨城市沖	ショウサイフゲ	1/6	Ge	検出せず (<3) 32 39	1/18	Ge	検出せず (<3) 36 48			
大洗町沖								1/25 ※	Ge	検出せず (<0.76) 18 24
鹿嶋市沖	シログチ (イシモチ)							1/25	Ge	検出せず (<3) 8 12
日立市沖	スズキ	1/11	Ge	検出せず (<3) 51 61	1/12	Ge	検出せず (<4) 63 85	1/26	Ge	検出せず (<4) 72 93
銚田市沖					1/12	Ge	検出せず (<3) 32 36			
日立市沖	チダイ	11/8	Ge	検出せず (<3) 12 17	1/16 ※	Ge	検出せず (<2.6) 10 13			
大洗町沖								1/25	Ge	検出せず (<2) 9 12
鹿嶋市沖								1/25	Ge	検出せず (<3) 9 11
日立市沖	ヒラメ	1/11	Ge	検出せず (<4) 50 73	1/16	Ge	検出せず (<3) 19 29	1/26	Ge	検出せず (<3) 11 14
								1/27	Ge	検出せず (<3) 22 24
ひたちなか市沖		1/13 ※	Ge	検出せず (<0.51) 9 12	1/13 ※	Ge	検出せず (<0.66) 10 14	1/24 ※	Ge	検出せず (<0.54) 11 14
鹿嶋市沖		10/18 ※	Ge	検出せず (<0.66) 15 16	12/13 ※	Ge	検出せず (<0.63) 11 14	1/25	Ge	検出せず (<3) 8 11
日立市沖	ホウボウ				11/1	Ge	検出せず (<3) 12 15	1/26	Ge	検出せず (<3) 20 29
ひたちなか市沖		11/28 ※	Ge	検出せず (<0.73) 10 12	1/13 ※	Ge	検出せず (<0.60) 7 9	1/24 ※	Ge	検出せず (<0.51) 9 12
銚田市沖		11/17 ※	Ge	検出せず (<0.52) 9 12	12/5 ※	Ge	検出せず (<0.67) 9 11			
神栖市沖	ボタンエビ	12/18 ※	Ge	検出せず (<0.49) 0.5 検出せず (<0.56)	1/9 ※	Ge	検出せず (<0.50) 検出せず (<0.48) 検出せず (<0.59)	1/25 ※	Ge	検出せず (<0.38) 0.7 検出せず (<1.1)

北茨城市沖	マコガレイ	12/20	Ge	検出せず (<4) 61 79	1/6	Ge	検出せず (<4) 65 82			
日立市沖		12/19	Ge	検出せず (<3) 15 18	1/11	Ge	検出せず (<3) 24 35	1/26	Ge	検出せず (<3) 11 12
東海村沖		11/15	Ge	検出せず (<3) 17 23	12/14 ※	Ge	検出せず (<0.49) 5 6			
ひたちなか市沖		11/21 ※	Ge	検出せず (<0.53) 9 11	12/11 ※	Ge	検出せず (<0.73) 14 19	1/24 ※	Ge	検出せず (<0.77) 12 15
大洗町沖					1/19 ※	Ge	検出せず (<0.48) 10 13	1/26	Ge	検出せず (<2) 15 18
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		12/11 ※	Ge	検出せず (<0.64) 10 13	1/13 ※	Ge	検出せず (<0.58) 9 13	1/24 ※	Ge	検出せず (<2) 9 13
北茨城市沖	マダラ	12/15	Ge	検出せず (<4) 50 62	12/21	Ge	検出せず (<3) 51 64			
日立市沖		11/8	Ge	検出せず (<4) 51 58	11/23	Ge	検出せず (<4) 47 57	1/26	Ge	検出せず (<2) 20 26
鹿嶋市沖		12/12 ※	Ge	検出せず (<2.1) 36 44	1/16	Ge	検出せず (<3) 46 56	1/25	Ge	検出せず (<3) 6 11
北茨城市沖	ムシガレイ	11/7	Ge	検出せず (<4) 25 32	12/20	Ge	検出せず (<3) 12 16			
ひたちなか市沖		1/6 ※	Ge	検出せず (<0.59) 9 12	1/13	Ge	検出せず (<3) 8 10	1/24 ※	Ge	検出せず (<0.48) 9 11
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	1/25 ※	Ge	検出せず (<0.40) 4 5

(海藻)

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								
		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
ひたちなか市地先	フクロフノリ							1/26	Ge	検出せず (<4) 検出せず (<6) 検出せず (<6)

※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。