

魚介類の分析結果について（19種32検体）

（出荷・販売自粛中の魚種）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中絶：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
東海村沖	エゾイソアイナメ			検出せず (<4)	11/15	Ge	31			
				43						
鹿嶋市沖		9/5	Ge	検出せず 69				2/13	Ge	検出せず (<3) 29 34

（浮魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中絶：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	サヨリ	1/11 ※	Ge	検出せず (<0.46) 2	2/1	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)	2/13 ※	Ge	検出せず (<0.47) 0.7 検出せず (<0.63)
鉾田市沖					1/11 ※	Ge	検出せず (<0.47) 2 2	2/13 ※	Ge	検出せず (<0.57) 2 2
日立市沖	マアジ				1/16	Ge	検出せず (<3) 3 4	2/13	Ge	検出せず (<3) 8 12
ひたちなか市沖			1/13	Ge	検出せず (<3) 25 32	1/31 ※	Ge	検出せず (<0.48) 3 5		

（底魚）

採取水域	品目	放射能濃度 (Bq/kg) 上段：放射性ヨウ素-131 中絶：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	アカガレイ							2/14	Ge	検出せず (<3) 17 21
神栖市沖					2/5 ※	Ge	検出せず (<0.69) 7 8			
日立市沖	アンコウ	11/29 ※	Ge	検出せず (<0.7) 15 19	12/13	Ge	検出せず (<3) 8 12	2/14	Ge	検出せず (<2) 5 5
大洗町沖								2/10 ※	Ge	検出せず (<0.66) 6 9

日立市沖	イシガレイ	2/5	Ge	検出せず (<3) 20 29	2/6	Ge	検出せず (<3) 20 27	2/14	Ge	検出せず (<3) 25 34
ひたちなか市沖		12/14 ※	Ge	検出せず (<0.65) 12 16	1/13 ※	Ge	検出せず (<0.57) 7 10	2/9 ※	Ge	検出せず (<1.9) 8 11
大洗町沖		1/26	Ge	検出せず (<2) 15 19	2/10	Ge	検出せず (<2) 11 13			
銚田市沖	ウスメバル							2/15	Ge	検出せず (<3) 55 71
鹿嶋市沖					2/11	Ge	検出せず (<3) 30 38			
北茨城市沖	カナガシラ	12/20	Ge	検出せず (<2) 10 17	1/30	Ge	検出せず (<3) 17 24			
ひたちなか市沖		11/9	Ge	検出せず (<3) 13 17	1/31 ※	Ge	検出せず (<2.1) 10 13	2/9 ※	Ge	検出せず (<2.8) 4 5
北茨城市沖	ショウサイフグ	1/6	Ge	検出せず (<3) 32 39	1/18	Ge	検出せず (<3) 36 48	2/13	Ge	検出せず (<4) 78 110
銚田市沖		11/21 ※	Ge	検出せず (<0.50) 9 12	1/29 ※	Ge	検出せず (<2.2) 21 28			
北茨城市沖	ニベ	12/20	Ge	検出せず (<5) 56 73	1/30	Ge	検出せず (<4) 62 89			
日立市沖					12/19 ※	Ge	検出せず (<0.88) 27 35	2/14	Ge	検出せず (<4) 65 82
日立市沖	ババガレイ(ナメ タガレイ)	12/19	Ge	検出せず (<3) 16 19	1/16	Ge	検出せず (<2) 6 9	2/13	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<2) 検出せず (<2)
鹿嶋市沖		12/12 ※	Ge	検出せず (<1.6) 6 6	2/9	Ge	検出せず (<3) 5 8	2/13	Ge	検出せず (<3) 4 7
北茨城市沖	ヒラメ	1/30	Ge	検出せず (<3) 20 30	2/3 ※	Ge	検出せず (<3) 12 16	2/13	Ge	検出せず (<2) 19 24
日立市沖		2/5	Ge	検出せず (<3) 18 25	2/11	Ge	検出せず (<3) 17 24	2/10	Ge	検出せず (<3) 10 14
								2/14	Ge	検出せず (<3) 22 28
大洗町沖		1/19 ※	Ge	検出せず (<0.62) 10 12	2/9	Ge	検出せず (<0.62) 8 11	2/10 ※	Ge	検出せず (<0.49) 6 9

日立市沖	マガレイ	11/23	Ge	検出せず (<3) 13 18	1/16	Ge	検出せず (<3) 11 14	2/14	Ge	検出せず (<3) 13 16
大洗町沖								2/10 ※	Ge	検出せず (<0.49) 6 7
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	2/13	Ge	検出せず (<4) 58 87
日立市沖		2/1	Ge	検出せず (<3) 21 29	2/5	Ge	検出せず (<3) 10 14	2/14	Ge	検出せず (<3) 22 31
ひたちなか市沖		12/11 ※	Ge	検出せず (<0.73) 14 19	1/24 ※	Ge	検出せず (<0.77) 12 15	2/9 ※	Ge	検出せず (<2.2) 8 9
鹿嶋市沖		2/5 ※	Ge	検出せず (<0.45) 6 8	2/9	Ge	検出せず (<3) 4 6	2/14	Ge	検出せず (<2) 8 10
ひたちなか市沖	マダイ	1/24	Ge	検出せず (<2) 9 13	2/3 ※	Ge	検出せず (<2.3) 8 14	2/9 ※	Ge	検出せず (<2.3) 6 9
大洗町沖					2/9 ※	Ge	検出せず (<0.63) 9 12			
日立市沖	マダラ	11/23	Ge	検出せず (<4) 47 57	1/26	Ge	検出せず (<2) 20 26	2/13	Ge	検出せず (<3) 26 32
鹿嶋市沖		1/25	Ge	検出せず (<3) 6 11	2/6	Ge	検出せず (<3) 11 13	2/13	Ge	検出せず (<3) 22 28
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	2/14	Ge	検出せず (<3) 7 12
大洗町沖								2/10 ※	Ge	検出せず (<0.55) 6 8
ひたちなか市沖	ヤナギムシガレイ	1/6 ※	Ge	検出せず (<0.53) 5 7	1/31 ※	Ge	検出せず (<0.50) 4 5			
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	2/13	Ge	検出せず (<3) 3 5
日立市沖	ヤリイカ	1/16 ※	Ge	検出せず (<0.46) 検出せず (<0.52) 検出せず (<0.55)	2/1	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<4) 検出せず (<3)			
ひたちなか市沖		1/13 ※	Ge	検出せず (<0.41) 検出せず (<0.45) 検出せず (<0.69)	1/31 ※	Ge	検出せず (<0.45) 検出せず (<0.53) 検出せず (<0.56)	2/9 ※	Ge	検出せず (<0.47) 検出せず (<0.62) 検出せず (<0.61)

※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。