

魚介類の分析結果について（15種21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 中断：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			----- -----			----- -----	11/15	Ge	検出せず (<4) 31 43
ひたちなか市沖				----- -----	11/9	Ge	検出せず (<3) 27 36			----- -----
大洗町沖				----- -----	11/2	Ge	検出せず (<4) 38 45			----- -----
銚田市沖		10/14	Ge	検出せず (<4) 42 46			----- -----			----- -----
神栖市沖		10/17	Ge	検出せず (<3) 11 14	10/24	Ge	検出せず (<2) 9 9			----- -----

（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 ※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
北茨城市沖	カタクチイワシ幼魚(カエリ)			----- -----			----- -----	11/14 ※	Ge	検出せず (<0.5) 3 4
日立市沖				----- -----	10/24 ※	Ge	検出せず (<0.48) 2 3	11/15 ※	Ge	検出せず (<0.48) 3 3
北茨城市沖	シラス	10/31 ※	Ge	検出せず (<0.52) 2 2	11/7 ※	Ge	検出せず (<0.55) 4 4	11/15 ※	Ge	検出せず (<0.49) 4 5
高萩市沖		10/31 ※	Ge	検出せず (<0.52) 2 2	11/7 ※	Ge	検出せず (<0.57) 3 3			----- -----
日立市沖				----- -----			----- -----	11/14 ※	Ge	検出せず (<0.47) 3 3
東海村沖				----- -----			----- -----	11/15 ※	Ge	検出せず (<0.42) 2 2
日立市沖				----- -----			----- -----	11/12 ※	Ge	検出せず (<0.63) 11 13
大洗町沖	マイワシ	10/17 ※	Ge	検出せず (<0.59) 6 7	11/1 ※	Ge	検出せず (<0.56) 7 9	11/15 ※	Ge	検出せず (<0.50) 5 7

(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 ※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
北茨城市沖	イシガレイ			----- -----	11/1	Ge	検出せず (<4) 81 94	11/15	Ge	検出せず (<3) 7 10
日立市沖		10/19	Ge	検出せず (<3) 14 18	11/1	Ge	検出せず (<4) 73 81			----- -----
東海村沖				----- -----	11/10	Ge	検出せず (<3) 8 11			----- -----
ひたちなか市沖	シライトマキバイ			----- -----	11/10 ※	Ge	検出せず (<2.1) 検出せず (<2.8) 検出せず (<2.2)			----- -----
銚田市沖				----- -----				11/13	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)
日立市沖				----- -----	10/17	Ge	検出せず (<4) 51 63			----- -----
ひたちなか市沖	スズキ	9/26	Ge	検出せず 321				11/14	Ge	検出せず (<3) 36 46
大洗町沖		9/16	Ge	検出せず 38	10/14	Ge	検出せず (<3) 28 33			----- -----
北茨城市沖	ババガレイ (ナメタガレイ)	10/25	Ge	検出せず (<3) 24 30	11/7	Ge	検出せず (<3) 7 11			----- -----
日立市沖		10/24	Ge	検出せず (<2) 11 12	11/1	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<2)			----- -----
東海村沖				----- -----				11/15	Ge	検出せず (<3) 8 11
北茨城市沖	バラメヌケ			----- -----				11/14	Ge	検出せず (<2) 6 7
北茨城市沖	ヒラメ	11/1	Ge	検出せず (<3) 24 30	11/7	Ge	検出せず (<4) 49 64	11/16	Ge	検出せず (<4) 59 70
日立市沖		11/1	Ge	検出せず (<2) 21 27	11/8	Ge	検出せず (<3) 15 23			----- -----
東海村沖				----- -----				11/15	Ge	検出せず (<3) 17 23

北茨城市沖	マガレイ	10/25	Ge	検出せず (<4) 37 48	11/7	Ge	検出せず (<3) 33 42	11/15	Ge	検出せず (<3) 11 11
日立市沖		10/24 ※	Ge	検出せず (<0.65) 14 16	11/8	Ge	検出せず (<2) 14 14			
北茨城市沖	マコガレイ	10/19	Ge	検出せず (<3) 57 66	10/25	Ge	検出せず (<4) 79 96			
高萩市沖								11/15	Ge	検出せず (<4) 68 85
日立市沖		10/24	Ge	検出せず (<3) 34 39	11/1	Ge	検出せず (<3) 18 19			
東海村沖					11/10	Ge	検出せず (<3) 14 17	11/15	Ge	検出せず (<3) 17 23
高萩市沖					11/6	Ge	検出せず (<3) 47 54			
日立市沖	マダラ				11/8	Ge	検出せず (<4) 51 58			
東海村沖								11/15	Ge	検出せず (<4) 29 36
ひたちなか市沖					11/9	Ge	検出せず (<3) 57 70			
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			
高萩市沖								11/15	Ge	検出せず (<3) 25 29
ひたちなか市沖					11/9 ※	Ge	検出せず (<0.68) 13 15			

(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
那珂川	サケ				10/8	Ge	検出せず (<3) 検出せず (<3) 検出せず (<4)	11/15	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)

※1 採取日10/4以前のセシウムの放射能濃度は、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。