

魚介類の分析結果について（45種87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
北茨城市沖	イカナゴ (コウナゴ)							3/19 ※	Ge	検出せず (<3) 検出せず (<3) 検出せず (<3)
ひたちなか市沖	エゾイソアイナメ	11/9	Ge	検出せず (<3) 27 36	2/28	Ge	検出せず (<2) 11 13	3/20	Ge	検出せず (<3) 28 38
鹿嶋市沖		9/5	Ge	検出せず (<3) 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	サヨリ	1/31	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<2) 3	2/15 ※	Ge	検出せず (<0.45) 1 2	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.46) 3 4
鹿嶋市沖		2/28 ※	Ge	検出せず (<0.53) 1 2	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.42) 1 2	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.52) 1 2
北茨城市沖	ツノナシオキアミ							3/19	Ge	検出せず (<2) 2 3
日立市沖					3/14	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)			
銚田市沖	マアジ							3/15 ※	Ge	検出せず (<0.71) 9 13
鹿嶋市沖		2/13	Ge	検出せず (<0.66) 10 13	3/12 ※	Ge	検出せず (<0.64) 10 13			

(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
ひたちなか市沖	アイナメ			----- ----- -----	12/11 ※	Ge	検出せず (<1.4) 75 94	3/16 ※	Ge	検出せず (<0.70) 8 11
大洗町沖		1/25 ※	Ge	検出せず (<0.71) 16 21	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.60) 14 19			
日立市沖	アオメエソ (メヒカリ)	1/6 ※	Ge	検出せず (<0.49) 6 7	2/28	Ge	検出せず (<3) 9 14	3/19	Ge	検出せず (<3) 7 10
ひたちなか市沖		1/31 ※	Ge	検出せず (<0.61) 5 8	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.6) 5 7			
北茨城市沖	アカガレイ			----- ----- -----	3/7	Ge	検出せず (<2) 11 14	3/15	Ge	検出せず (<3) 11 17
日立市沖		2/14	Ge	検出せず (<3) 17 21	2/28	Ge	検出せず (<3) 15 21	3/13 ※	Ge	検出せず (<0.60) 6 9
神栖市沖				----- ----- -----	2/5 ※	Ge	検出せず (<0.69) 7 8	3/16 ※	Ge	検出せず (<0.51) 3 4
北茨城市沖	アンコウ	11/23	Ge	検出せず (<3) 10 12	3/7	Ge	検出せず (<2) 3 4	3/15	Ge	検出せず (<2) 5 6
銚田市沖				----- ----- -----				3/14 ※	Ge	検出せず (<0.52) 5 7
				----- ----- -----				3/15 ※	Ge	検出せず (<4.9) 検出せず (<5.5) 6
北茨城市沖	イシガレイ	11/23	Ge	検出せず (<4) 35 44	12/20	Ge	検出せず (<3) 22 33	3/20	Ge	検出せず (<3) 17 20
神栖市沖				----- ----- -----				3/13 ※	Ge	検出せず (<0.59) 6 9
北茨城市沖	カナガシラ	2/23	Ge	検出せず (<3) 12 14	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.68) 12 16			
銚田市沖		1/29 ※	Ge	検出せず (<2.2) 10 12	2/15 ※	Ge	検出せず (<0.68) 10 14	3/13 ※	Ge	検出せず (<0.69) 12 16
				----- ----- -----				3/15 ※	Ge	検出せず (<0.77) 12 16

大洗町沖	クロダイ			----- -----				3/15	Ge	検出せず (<3) 18 24
大洗町沖	クロメバル			----- -----				3/15	Ge	検出せず (<3) 20 27
北茨城市沖	コモンカスベ	2/23	Ge	検出せず (<3) 57 82	3/13	Ge	検出せず (<3) 47 64			----- -----
大洗町沖		2/9 ※	Ge	検出せず (<0.69) 15 21	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.84) 20 28	3/16 ※	Ge	検出せず (<4.8) 11 14
北茨城市沖	ショウサイフグ	2/20	Ge	検出せず (<4) 70 94	2/23	Ge	検出せず (<4) 56 74	3/19	Ge	検出せず (<4) 46 65
ひたちなか市沖		12/19 ※	Ge	検出せず (<0.67) 9 11	1/13 ※	Ge	検出せず (<0.83) 22 29	3/16 ※	Ge	検出せず (<0.95) 20 28
大洗町沖		1/25 ※	Ge	検出せず (<0.76) 18 24	2/20 ※	Ge	検出せず (<0.86) 21 28	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.79) 20 27
銚田市沖	シログチ (イシモチ)			----- -----				3/15 ※	Ge	検出せず (<4.8) 10 15
				----- -----				3/16 ※	Ge	検出せず (<5.0) 8 14
神栖市沖				----- -----	3/12 ※	Ge	検出せず (<0.76) 14 19			----- -----
北茨城市沖	ジンドウイカ	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.44) 検出せず (<0.53) 0.6	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.43) 検出せず (<0.46) 0.9	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.41) 検出せず (<0.38) 0.7
日立市沖		2/27 ※	Ge	検出せず (<0.61) 検出せず (<0.69) 検出せず (<0.56)	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.50) 検出せず (<0.55) 1	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.56) 検出せず (<0.60) 検出せず (<0.69)
大洗町沖	スズキ	10/14	Ge	検出せず (<3) 28 33	2/3	Ge	検出せず (<4) 36 47	3/17	Ge	検出せず (<4) 88 130
神栖市沖				----- -----				3/13 ※	Ge	検出せず (<0.55) 14 18
北茨城市沖	ニベ	1/30	Ge	検出せず (<4) 62 89	3/7 ※	Ge	検出せず (<2.6) 30 38	3/15	Ge	検出せず (<4) 51 75
日立市沖		3/7 ※	Ge	検出せず (<1.2) 49 64	3/12 ※	Ge	検出せず (<0.97) 41 58			----- -----

日立市沖	パパガレイ(ナメ タガレイ)	2/13	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<2) 検出せず (<2)	2/22	Ge	検出せず (<6) 9 12	3/13 ※	Ge	検出せず (<0.47) 検出せず (<0.55) 0.9
銚田市沖		11/10	Ge	検出せず (<3) 8 9	3/6	Ge	検出せず (<2) 7 13	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.55) 0.9 2
鹿嶋市沖		2/9	Ge	検出せず (<3) 5 8	2/13	Ge	検出せず (<3) 4 7	3/17 ※	Ge	検出せず (<0.42) 3 4
神栖市沖		1/31 ※	Ge	検出せず (<0.42) 3 4	2/5 ※	Ge	検出せず (<0.61) 1 2	3/16 ※	Ge	検出せず (<0.49) 2 3
北茨城市沖	ヒメコウイカ	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.42) 検出せず (<0.5) 検出せず (<0.49)	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.45) 検出せず (<0.44) 検出せず (<0.50)			
日立市沖		2/27 ※	Ge	検出せず (<0.4) 検出せず (<0.57) 検出せず (<0.67)	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.40) 0.4 検出せず (<0.60)	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.41) 検出せず (<0.47) 検出せず (<0.48)
北茨城市沖	ヒラメ	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.92) 18 23	3/13	Ge	検出せず (<3) 19 23	3/15	Ge	検出せず (<3) 19 25
日立市沖		2/27	Ge	検出せず (<3) 13 22	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.77) 20 30	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.61) 12 15
大洗町沖		3/1	Ge	検出せず (<2) 4 8	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.57) 8 10	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.58) 8 11
銚田市沖		11/21 ※	Ge	検出せず (<0.56) 12 16	1/29 ※	Ge	検出せず (<0.74) 10 14	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.63) 10 13
								3/15 ※	Ge	検出せず (<0.63) 8 11
神栖市沖		1/31 ※	Ge	検出せず (<0.49) 8 10	3/12 ※	Ge	検出せず (<0.51) 4 5	3/13 ※	Ge	検出せず (<0.60) 8 10
日立市沖	ホウボウ	1/27	Ge	検出せず (<5) 65 89	3/12 ※	Ge	検出せず (<0.84) 25 34			
大洗町沖		10/23 ※	Ge	検出せず (<0.54) 9 11	2/9	Ge	検出せず (<2) 13 19	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.47) 3 4
銚田市沖		12/5 ※	Ge	検出せず (<0.67) 9 11	3/6	Ge	検出せず (<2) 6 7	3/14 ※	Ge	検出せず (<6.3) 9 18

日立市沖	マガレイ	1/16	Ge	検出せず (<3) 11 14	2/14	Ge	検出せず (<3) 13 16	3/15	Ge	検出せず (<3) 7 8	
銚田市沖		1/29 ※	Ge	検出せず (<0.66) 8 10	2/15 ※	Ge	検出せず (<0.48) 7 9	3/15	Ge	検出せず (<0.62) 5 9	
大洗町沖	マコガレイ	2/20 ※	Ge	検出せず (<0.64) 8 10	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.67) 8 11	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.59) 9 11	
銚田市沖		12/18 ※	Ge	検出せず (<0.69) 11 15	2/15 ※	Ge	検出せず (<0.61) 11 14	3/14 ※	Ge	検出せず (<0.67) 4 6	
神栖市沖									3/15 ※	Ge	検出せず (<0.72) 9 14
									3/13 ※	Ge	検出せず (<0.58) 7 9
									3/16 ※	Ge	検出せず (<0.48) 2 3
銚田市沖	マダイ	10/17 ※	Ge	検出せず (<0.62) 16 18				3/15 ※	Ge	検出せず (<4.8) 9 12	
神栖市沖					2/19 ※	Ge	検出せず (<0.7) 9 12	3/13 ※	Ge	検出せず (<0.49) 8 11	
									3/15 ※	Ge	検出せず (<6.0) 9 9
北茨城市沖	マダラ	3/7 ※	Ge	検出せず (<1.2) 33 47	3/13	Ge	検出せず (<3) 45 60	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.85) 26 35	
日立市沖		2/28	Ge	検出せず (<3) 20 30	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.90) 28 39	3/15 ※	Ge	検出せず (<1.0) 30 40	
大洗町沖		1/12	Ge	検出せず (<3) 22 30	1/12	Ge	検出せず (<3) 29 36	3/13 ※	Ge	検出せず (<1.0) 36 48	
鹿嶋市沖		2/6	Ge	検出せず (<3) 11 13	2/13	Ge	検出せず (<3) 22 28	3/17 ※	Ge	検出せず (<0.84) 25 36	
神栖市沖					2/5 ※	Ge	検出せず (<0.91) 20 25	3/16 ※	Ge	検出せず (<0.76) 15 20	
北茨城市沖		12/20 ※	Ge	検出せず (<0.46) 4 4	3/7 ※	Ge	検出せず (<2.3) 3 検出せず (<3.4)	3/15	Ge	検出せず (<3) 5 7	
鹿嶋市沖	ミギガレイ	12/12	Ge	検出せず (<3) 3 5	2/13 ※	Ge	検出せず (<0.53) 3 4				

日立市沖	ミズダコ	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.41) 0.4 0.7	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.44) 検出せず (<0.38) 検出せず (<0.57)	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.54) 検出せず (<0.61) 検出せず (<0.66)
ひたちなか市沖					11/9 ※	Ge	検出せず (<0.36) 検出せず (<0.40) 検出せず (<0.34)			
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	3/15	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)
日立市沖		2/27	Ge	検出せず (<3) 12 13	3/7	Ge	検出せず (<2) 10 15	3/15	Ge	検出せず (<3) 7 10
銚田市沖					2/15 ※	Ge	検出せず (<0.58) 7 9	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.58) 4 7
ひたちなか市沖	メイタガレイ	12/5 ※	Ge	検出せず (<0.68) 9 10	12/18 ※	Ge	検出せず (<0.57) 6 9			
銚田市沖		11/17 ※	Ge	検出せず (<0.54) 6 7	2/15 ※	Ge	検出せず (<0.59) 7 8	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.59) 5 8
北茨城市沖	ヤナギダコ	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.5) 検出せず (<0.53) 検出せず (<0.59)	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.46) 0.9 2	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.45) 検出せず (<0.56) 検出せず (<0.64)
日立市沖		2/28 ※	Ge	検出せず (<0.37) 検出せず (<0.42) 検出せず (<0.52)	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.42) 検出せず (<0.40) 0.5	3/15 ※	Ge	検出せず (<0.39) 検出せず (<0.37) 検出せず (<0.42)
北茨城市沖	ヤナギムシガレイ	1/30	Ge	検出せず (<2) 9 10	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.76) 13 18	3/15 ※	Ge	検出せず (<4.5) 検出せず (<6.7) 11
日立市沖		10/21 ※	Ge	検出せず (<0.46) 7 8	3/7 ※	Ge	検出せず (<2) 7 12	3/15	Ge	検出せず (<2) 16 23
北茨城市沖	ヤリイカ	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.48) 検出せず (<0.59) 検出せず (<0.61)	3/7 ※	Ge	検出せず (<0.55) 検出せず (<0.57) 検出せず (<0.69)			
銚田市沖								3/14 ※	Ge	検出せず (<0.47) 検出せず (<0.46) 検出せず (<0.60)

(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		
		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
霞ヶ浦 (西浦)	アメリカナズ (天然)				2/24	Ge	検出せず (<4) 49 70	3/8	Ge	検出せず (<6) 29 45
霞ヶ浦 (北浦)					2/23	Ge	検出せず (<3) 47 73	3/16	Ge	検出せず (<4) 29 38
霞ヶ浦 (西浦)	ウナギ (天然)							3/16	Ge	検出せず (<5) 42 62
霞ヶ浦(北浦)	ギンブナ (天然)				3/2	Ge	検出せず (<4) 30 40	3/16	Ge	検出せず (<4) 33 45
霞ヶ浦 (西浦)	ゲンゴロウブナ (天然)				2/23	Ge	検出せず (<3) 49 66	3/8	Ge	検出せず (<8) 41 60
霞ヶ浦 (北浦)					2/23	Ge	検出せず (<4) 44 60	3/16	Ge	検出せず (<4) 39 56
霞ヶ浦 (西浦)	コイ (天然)				2/23	Ge	検出せず (<3) 33 44	3/8	Ge	検出せず (<5) 16 21
								3/16	Ge	検出せず (<3) 5 5
霞ヶ浦 (北浦)					2/23	Ge	検出せず (<3) 40 49	3/16	Ge	検出せず (<4) 18 22
霞ヶ浦 (西浦)	シラウオ (淡水)	2/23	Ge	検出せず (<2) 19 27	2/23	Ge	検出せず (<3) 26 32	3/16	Ge	検出せず (<4) 17 32
霞ヶ浦 (北浦)		2/23	Ge	検出せず (<3) 14 18	2/23	Ge	検出せず (<2) 16 23			
霞ヶ浦 (西浦)	テナガエビ				2/24	Ge	検出せず (<3) 26 31	3/16	Ge	検出せず (<4) 18 24
霞ヶ浦 (北浦)		10/11	Ge	検出せず (<3) 26 30	2/24	Ge	検出せず (<3) 15 19	3/16	Ge	検出せず (<2) 10 11
霞ヶ浦 (西浦)	ワカサギ	2/23	Ge	検出せず (<3) 26 34	2/23	Ge	検出せず (<3) 11 18	3/16	Ge	検出せず (<4) 15 24
霞ヶ浦 (北浦)		2/23	Ge	検出せず (<3) 12 19	2/23	Ge	検出せず (<3) 26 29	3/16	Ge	検出せず (<4) 11 13

十王川 (日立市)	ヤマメ (天然)							3/14 ※	Ge	検出せず (<5.0) 30 52
八溝川 (大子町)		2/27	Ge	検出せず (<4) 23 31	3/5	Ge	検出せず (<3) 15 18			
十王川 (日立市)	ヤマメ (養殖)							3/14 ※	Ge	検出せず (<4.0) 検出せず (<5.3) 検出せず (<5.1)

(磯根資源)

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	採取日	検査機器	測定値	
日立市地先	ワカメ									3/21	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。