

魚介類の分析結果について（28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	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			
鹿嶋市沖					1/27 ※	Ge	検出せず (<0.53) 2 2	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.53) 1 2
北茨城市沖	シラウオ	2/13	Ge	検出せず (<2) 11 14	2/20	Ge	検出せず (<2) 14 20	2/27	Ge	検出せず (<4) 3 5
日立市沖		2/20 ※	Ge	検出せず (<0.55) 3 4	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.43) 3 5			
大洗町沖	マアジ							3/1	Ge	検出せず (<2) 13 15
鹿嶋市沖					2/13 ※	Ge	検出せず (<0.66) 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
日立市沖	アオメエン (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			
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
日立市沖	アカガレイ	2/14	Ge	検出せず (<3) 17 21	2/28	Ge	検出せず (<3) 15 21			
ひたちなか市沖		11/10 ※	Ge	検出せず (<0.51) 7 10	1/31 ※	Ge	検出せず (<0.63) 8 12	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.58) 8 10
大洗町沖	イシガレイ	2/10	Ge	検出せず (<2) 11 13	2/20 ※	Ge	検出せず (<0.61) 11 14			
鹿嶋市沖		2/13 ※	Ge	検出せず (<0.46) 7 10	2/19 ※	Ge	検出せず (<0.53) 6 8	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.52) 7 9

北茨城市沖	カナガシラ	1/30	Ge	検出せず (<3) 17 24	2/23	Ge	検出せず (<3) 12 14			
日立市沖		11/18 ※	Ge	検出せず (<0.57) 10 12	1/16	Ge	検出せず (<3) 10 16	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.69) 10 12
日立市沖	ギス							2/28 ※	Ge	検出せず (<0.48) 3 3
日立市沖	キチジ							2/28 ※	Ge	検出せず (<2.3) 検出せず (<2.4) 3
ひたちなか市沖								2/28 ※	Ge	検出せず (<0.46) 5 8
神栖市沖		2/5 ※	Ge	検出せず (<0.55) 1 1	2/13 ※	Ge	検出せず (<0.52) 4 6			
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	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.53) 検出せず (<0.59) 検出せず (<0.56)
神栖市沖		1/31 ※	Ge	検出せず (<0.58) 検出せず (<0.62) 0.9	2/13 ※	Ge	検出せず (<0.36) 0.6 1			
北茨城市沖	ジンドウイカ	9/29	Ge	検出せず 検出せず				2/27 ※	Ge	検出せず (<0.44) 検出せず (<0.53) 0.6
日立市沖					10/11	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<2)	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.61) 検出せず (<0.69) 検出せず (<0.56)
日立市沖	スケトウダラ				11/8	Ge	検出せず (<2) 3 3	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.44) 2 3
ひたちなか市沖					11/10 ※	Ge	検出せず (<0.55) 9 12	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.49) 3 5
北茨城市沖	ババガレイ(ナメ タガレイ)	1/16	Ge	検出せず (<2) 7 10	2/27	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)			
日立市沖		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)	2/22	Ge	検出せず (<6) 9 12
北茨城市沖	ヒメコウイカ	2/20	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<2) 検出せず (<3)	2/23 ※	Ge	検出せず (<0.45) 検出せず (<0.49) 検出せず (<0.40)	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.42) 検出せず (<0.5) 検出せず (<0.49)

日立市沖					1/16 ※	Ge	検出せず (<0.44) 検出せず (<0.59) 検出せず (<0.52)	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.4) 検出せず (<0.57) 検出せず (<0.67)
大洗町沖	ヒラメ	2/10 ※	Ge	検出せず (<0.49) 6 9	2/20 ※	Ge	検出せず (<0.61) 7 9	3/1	Ge	検出せず (<2) 4 8
鹿嶋市沖		2/14 ※	Ge	検出せず (<0.63) 8 10	2/19 ※	Ge	検出せず (<0.64) 8 10	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.6) 8 12
ひたちなか市沖	ヒレグロ							2/28 ※	Ge	検出せず (<0.42) 1 2
北茨城市沖	マコガレイ	2/13	Ge	検出せず (<4) 58 87	2/23	Ge	検出せず (<4) 64 91			
鹿嶋市沖		2/13 ※	Ge	検出せず (<0.66) 9 12	2/19 ※	Ge	検出せず (<0.66) 8 10	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.58) 6 8
大洗町沖	マダイ				2/9 ※	Ge	検出せず (<0.63) 9 12	3/1	Ge	検出せず (<3) 8 12
神栖市沖					2/19 ※	Ge	検出せず (<0.7) 9 12			
日立市沖	マダラ	2/27	Ge	検出せず (<3) 24 37	2/28	Ge	検出せず (<3) 20 30	2/22	Ge	検出せず (<7) 21 31
ひたちなか市沖		11/9	Ge	検出せず (<3) 57 70	1/31	Ge	検出せず (<3) 24 34	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.64) 13 19
日立市沖	マフゲ				1/16	Ge	検出せず (<2) 2 3	2/27 ※	Ge	検出せず (<2.0) 検出せず (<2.1) 検出せず (<2.0)
鹿嶋市沖					2/13 ※	Ge	検出せず (<2.2) 検出せず (<2.4) 2			
日立市沖	ミズダコ	10/16 ※	Ge	検出せず (<0.48) 不検出 (<0.68) 1	10/24 ※	Ge	検出せず (<0.37) 検出せず (<0.51) 検出せず (<0.41)	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.41) 0.4 0.7
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)			
日立市沖	ムシガレイ	2/14	Ge	検出せず (<3) 7 12	2/27	Ge	検出せず (<3) 12 13			
大洗町沖					2/10 ※	Ge	検出せず (<0.55) 6 8	3/1	Ge	検出せず (<2) 7 10

北茨城市沖	ヤナギダコ	1/30 ※	Ge	検出せず (<0.39) 検出せず (<0.34) 検出せず (<0.49)	2/20	Ge	検出せず (<2) 検出せず (<3) 検出せず (<3)	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.5) 検出せず (<0.53) 検出せず (<0.59)	
日立市沖		11/8 ※	Ge	検出せず (<0.39) 検出せず (<0.42) 検出せず (<0.47)	11/30 ※	Ge	検出せず (<0.37) 検出せず (<0.51) 検出せず (<0.41)	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.41) 検出せず (<0.42) 検出せず (<0.54)	
									2/28 ※	Ge	検出せず (<0.37) 検出せず (<0.42) 検出せず (<0.52)
ひたちなか市沖		1/13 ※	Ge	検出せず (<0.57) 検出せず (<0.61) 検出せず (<0.69)	1/31 ※	Ge	検出せず (<0.49) 検出せず (<0.47) 検出せず (<0.59)	2/28 ※	Ge	検出せず (<0.43) 検出せず (<0.56) 検出せず (<0.52)	
北茨城市沖		10/25 ※	Ge	検出せず (<0.49) 検出せず (<0.62) 検出せず (<0.83)	12/20 ※	Ge	検出せず (<0.37) 検出せず (<0.55) 検出せず (<0.60)	2/27 ※	Ge	検出せず (<0.48) 検出せず (<0.59) 検出せず (<0.61)	
神栖市沖					2/13 ※	Ge	検出せず (<0.35) 検出せず (<0.43) 検出せず (<0.40)				

(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	採取日	検査機器	測定値
霞ヶ浦(西浦)	養殖ギンブナ								3/2	Ge	検出せず (<4) 42 55
霞ヶ浦(北浦)	ギンブナ (天然)								3/2	Ge	検出せず (<4) 30 40
霞ヶ浦(西浦)	養殖ゲンゴロウ ブナ								3/2	Ge	検出せず (<4) 40 52
花園川 (北茨城市)	ヤマメ(天然)								3/2	Ge	検出せず (<4) 57 81
八溝川 (大子町)					2/27	Ge	検出せず (<4) 23 31				

※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