

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
2405	マトウダイ(可食部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.10.1	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2406	マトウダイ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.10.1	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2407	マイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.10.3	11.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2408	ブリ	千葉県	大原南東沖	房総沖	H23.10.3	4.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2409	イシガレイ	北海道	登別市沖	北海道沖	H23.10.3	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2410	スルメイカ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.3	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2411	シロザケ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.3	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2412	シロザケ	北海道	別海町沖	-	H23.10.3	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2413	ブリ(イナダ)	茨城県	ひたちなか市沖	日立・鹿島沖	H23.10.4	46	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2414	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.4	6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2415	アイナメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	124	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2416	アナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2417	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.4	24	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2418	カガミダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	39	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2419	カナガシラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.4	36	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2420	クロソイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.4	39	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2421	ショウサイフグ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.4	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2422	シロメバル	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.4	68	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2423	ジンドウイカ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2424	ジンドウイカ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.4	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2425	ズズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.4	321	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2426	ハバガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H23.10.4	29	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2427	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	39	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2428	ポタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.10.4	1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2429	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	70	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2430	マガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.4	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2431	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	120	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2432	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2433	マトウダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.4	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2434	マフグ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.4	49	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2435	ミギガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2436	ムズダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.4	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2437	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.4	62	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2438	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 27' E142° 02')	青森県沖	H23.10.4	6.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2439	シラス	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
2440	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.5	9.3	検出限界未満	福島県農業総合センター
2441	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
2442	アカエイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
2443	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	87	検出限界未満	福島県農業総合センター
2444	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.10.5	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
2445	エゾイソアイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.5	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
2446	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	105	検出限界未満	福島県農業総合センター
2447	ギス	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.5	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
2448	クロマグロ(メジマグロ)	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.5	24	検出限界未満	福島県農業総合センター
2449	クロマグロ(メジマグロ)	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.5	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
2450	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
2451	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.10.5	173	検出限界未満	福島県農業総合センター
2452	コモンフグ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.10.5	60	検出限界未満	福島県農業総合センター
2453	ショウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	79	検出限界未満	福島県農業総合センター
2454	シロザケ(筋肉)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2455	シロザケ(精巢)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2456	シロザケ(卵巣)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2457	チダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
2458	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	98	検出限界未満	福島県農業総合センター
2459	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.10.5	147	検出限界未満	福島県農業総合センター
2460	ブリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.5	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
2461	ブリ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.5	10	検出限界未満	福島県農業総合センター
2462	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
2463	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
2464	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
2465	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.10.5	178	検出限界未満	福島県農業総合センター
2466	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.5	142	検出限界未満	福島県農業総合センター
2467	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.5	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
2468	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.10.5	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
2469	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
2470	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
2471	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.5	130	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
2472	イカナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	400	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2473	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	250	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2474	イシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.5	81	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2475	ウスメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	520	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2476	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	44	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2477	カナガシラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	137	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2478	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	720	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2479	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.5	137	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2480	コモンカスベ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.5	107	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2481	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	172	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2482	シログチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	59	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2483	シロメバル	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.5	97	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2484	スズキ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	204	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2485	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.5	19	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2486	ナガレメイタガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	32	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2487	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	45	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2488	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	188	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2489	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	161	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2490	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	68	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2491	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	35	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2492	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.5	198	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2493	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.5	157	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2494	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	161	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2495	ホシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.5	95	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2496	マアジ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	67	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2497	マアジ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2498	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	49	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2499	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	370	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2500	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	64	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2501	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	90	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2502	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.5	96	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2503	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	87	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2504	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.5	91	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2505	ミギガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2506	ヤナギムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.5	26	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2507	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2508	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2509	マナマコ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2510	シロザケ(筋肉)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2511	シロザケ(卵巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2512	シロザケ(筋肉)	福島県	南相馬市(新田川)	-	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2513	シロザケ(精巣)	福島県	南相馬市(新田川)	-	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2514	イワナ	養殖	福島県	磐梯町	-	H23.10.5	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2515	イワナ	養殖	福島県	西郷村	-	H23.10.5	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2516	会津ユキマス	養殖	福島県	西郷村	-	H23.10.5	9.3	検出限界未満	福島県農業総合センター
2517	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N39° 00, E147° 50)	日本太平洋沖合北部	H23.9.30	12.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2518	ヒラメ	青森県	外ヶ浜町三厩沖	青森県沖	H23.10.4	3.8	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2519	ブリ(イナダ)	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.10.5	32	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2520	クロマグロ(メジマグロ)	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.10.5	33	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2521	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.5	90	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2522	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.5	60	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2523	ホウボウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.5	129	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2524	マダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.5	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2525	サワラ	京都府	丹後沖	-	H23.10.3	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
2526	マアジ	京都府	丹後沖	-	H23.10.3	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
2527	スルメイカ	京都府	丹後沖	-	H23.10.3	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
2528	アユ	山形県	舟形町(最上小国川)	-	H23.10.3	48	検出限界未満	山形県衛生研究所	
2529	マダラ	山形県	鶴岡市	-	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2530	スケソウダラ	山形県	鶴岡市	-	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2531	ハタハタ	山形県	鶴岡市	-	H23.10.5	検出限界未満	検出限界未満	山形県理化学分析センター	
2532	ヒラメ	宮城県	女川沖	宮城県沖	H23.10.6	17.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2533	ヒレグロ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.10.6	4.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2534	マダラ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.10.6	2.3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2535	ミズダコ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2536	ゴマサバ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.10.6	26	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2537	シロザケ	宮城県	気仙沼沖	三陸南部沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2538	スルメイカ	宮城県	太平洋沖合	三陸南部沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ ケル/kg)			
2539	サンマ(全体)	宮城県	道東沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2540	マガレイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.10.6	9.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2541	ミズダコ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2542	ピンナガ	宮城県	太平洋沖合	日本太平洋沖合北部	H23.10.6	3.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2543	マカジキ	宮城県	太平洋沖合	日本太平洋沖合北部	H23.10.6	1.64	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2544	シロザケ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
2545	シロザケ	宮城県	歌津沖	宮城県沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
2546	マガキ	養殖 宮城県	松島湾	宮城県沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
2547	マガキ	養殖 宮城県	三巻湾	宮城県沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
2548	シロザケ	宮城県	丸森町(阿武隈川)	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
2549	アユ	宮城県	気仙沼市(大川)	-	H23.10.6	29	検出限界未満	東北大学	
2550	スケソウダラ	北海道	登別市沖	北海道沖	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2551	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.6	0.56	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2552	シロザケ	北海道	石狩市沖	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2553	ミンククジラ	地域捕鯨推進協会	釧路沖	-	H23.10.6	12.5	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2554	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2555	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	花咲沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2556	ウナギ	千葉県	香取市・東庄町(利根川)	-	H23.10.6	48.3	検出限界未満	東京検疫所	
2557	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.10.7	27	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2558	サルエビ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.10.7	3.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2559	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.10.7	10.1	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2560	カタクチイワシ	千葉県	本須賀沖	房総沖	H23.10.7	1.49	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2561	ババガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.10.7	12	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2562	マコガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.10.7	13	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2563	マダラ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.10.7	62	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2564	スケソウダラ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.10.7	3.9	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2565	シロザケ	北海道	網走市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2566	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	北海道太平洋沖合	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2567	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2568	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2569	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2570	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.10.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2571	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.7	6.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2572	ゴマサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.7	10.3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2573	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.10.7	9.7	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2574	ブリ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.7	12.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2575	ブリ	岩手県	陸前高田市沖	三陸北部沖	H23.10.7	15.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2576	サワラ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H23.10.7	0.89	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2577	イサキ	東京都	大島町沖	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2578	キンメダイ	東京都	大島町沖	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2579	キンメダイ	東京都	神津島沖	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2580	ヌタウナギ	横浜市	横浜市沖	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
2581	コショウダイ	横浜市	横浜市沖	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
2582	マルアジ	横浜市	横浜市沖	-	H23.10.6	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
2583	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県漁連	神奈川県	-	H23.6.10	11	検出限界未満	民間分析機関
2584	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県漁連	神奈川県	-	H23.6.10	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2585	ハマチ	養殖 (社)全国海水養魚協会	香川県	-	H23.6.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2586	ハマチ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県	-	H23.6.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2587	ハマチ	養殖 (社)全国海水養魚協会	愛媛県	-	H23.6.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2588	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	香川県	-	H23.7.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2589	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県	-	H23.7.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2590	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	愛媛県	-	H23.7.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2591	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県	-	H23.7.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2592	マダイ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県	-	H23.7.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2593	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	香川県	-	H23.9.2	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2594	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県	-	H23.9.2	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2595	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	愛媛県	-	H23.9.2	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2596	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県	-	H23.9.2	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2597	マダイ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県	-	H23.9.2	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2598	カンパチ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県	-	H23.9.2	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2599	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	香川県	-	H23.9.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2600	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県	-	H23.9.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2601	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	愛媛県	-	H23.9.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2602	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県	-	H23.9.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2603	マダイ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県	-	H23.9.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2604	カンパチ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県	-	H23.9.29	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
2605	ヤナギムシガレイ(可食部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.10.8	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
2606	ヤナギムシガレイ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.10.8	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2607	マサバ	北部太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 24, E142° 03)	三陸北部沖	H23.10.11	11.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2608	マサバ	北部太平洋まき網漁連	八木沖(N40° 17, E142° 04)	三陸北部沖	H23.10.11	7.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
2609	カツオ	北部太平洋まき網漁連	八木沖(N40° 50, E152° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.10.11	12	検出限界未満	(財)日本分析センター
2610	カタクチイワシ	北部太平洋まき網漁連	八戸前沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2611	マイワシ	千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.10.11	8.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2612	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.10.11	2.14	検出限界未満	(財)日本分析センター
2613	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2614	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.11	0.62	検出限界未満	(財)日本分析センター
2615	スルメイカ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2616	シシャモ	北海道	大樹町沖	北海道沖	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2617	シシャモ	北海道	むかわ町沖	北海道沖	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2618	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	宮古沖	三陸北部沖	H23.10.11	0.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
2619	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	黒崎沖	三陸北部沖	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2620	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	釧路南沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2621	マダラ	岩手県	宮古市沖	岩手県沖	H23.10.11	40	検出限界未満	(財)日本分析センター
2622	スルメイカ(筋肉)	全国いか釣漁業協議会	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2623	スルメイカ(内臓)	全国いか釣漁業協議会	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2624	サケ	青森県	白糠前沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2625	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2626	シラス	福島県	江名沖	福島県沖	H23.10.12	9.3	検出限界未満	福島県農業総合センター
2627	アカシタビラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
2628	ウスメバル	福島県	四倉	福島県沖	H23.10.12	380	検出限界未満	福島県農業総合センター
2629	カガミダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
2630	カタクチイワシ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.12	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
2631	カナガシラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
2632	クロマグロ(メジマグロ)	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.12	32	検出限界未満	福島県農業総合センター
2633	ゴマサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.12	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
2634	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	217	検出限界未満	福島県農業総合センター
2635	コモンカスベ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
2636	ショウサイフグ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	126	検出限界未満	福島県農業総合センター
2637	シロゴチ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
2638	シロザケ(筋肉)	福島県	久之浜	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2639	シロザケ(卵巣)	福島県	久之浜	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2640	シロメバル	福島県	小名浜	福島県沖	H23.10.12	730	検出限界未満	福島県農業総合センター
2641	スズキ	福島県	久之浜	福島県沖	H23.10.12	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
2642	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
2643	ブリ	福島県	小名浜	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2644	ブリ	福島県	久之浜	福島県沖	H23.10.12	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
2645	ホウボウ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
2646	ホシザメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	18.5	検出限界未満	福島県農業総合センター
2647	マアジ	福島県	久之浜	福島県沖	H23.10.12	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
2648	マアジ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.12	71	検出限界未満	福島県農業総合センター
2649	マアジ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
2650	マアナゴ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
2651	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
2652	マトウダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2653	ホッキガイ	福島県	沼之内	福島県沖	H23.10.12	132	検出限界未満	福島県農業総合センター
2654	マダコ	福島県	久之浜	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2655	マダコ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2656	シラス	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.12	9.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
2657	アイナメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
2658	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	94	検出限界未満	福島県農業総合センター
2659	アカエイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
2660	イシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
2661	エゾイソアイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	117	検出限界未満	福島県農業総合センター
2662	カガミダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	127	検出限界未満	福島県農業総合センター
2663	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
2664	カナガシラ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	80	検出限界未満	福島県農業総合センター
2665	カンパチ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2666	カンパチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
2667	キアンコウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	136	検出限界未満	福島県農業総合センター
2668	クロウシノシタ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
2669	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
2670	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	182	検出限界未満	福島県農業総合センター
2671	ショウサイフグ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	31	検出限界未満	福島県農業総合センター
2672	シロメバル	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	151	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
2673	シロメバル	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	84	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2674	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2675	ナガレメイタガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2676	ニベ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	177	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2677	ニベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	194	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2678	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	55	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2679	ババガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	106	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2680	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	168	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2681	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	34	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2682	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	250	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2683	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	117	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2684	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	28	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2685	ホウボウ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	72	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2686	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2687	マアジ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	56	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2688	マアナゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	27	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2689	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	44	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2690	マガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	97	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2691	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	46	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2692	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	66	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2693	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	24	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2694	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	89	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2695	マゴチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	59	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2696	マサバ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	33	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2697	マダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	83	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2698	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2699	マトウダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	42	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2700	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	78	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2701	マフグ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	101	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2702	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2703	ムシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.10.12	33	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2704	メイタガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	43	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2705	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2706	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	32	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2707	ガザミ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.12	12	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2708	ケンサキイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2709	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2710	ヒラツメガニ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	12	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2711	ミズダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2712	マナマコ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2713	マボヤ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2714	シロザケ(筋肉)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2715	シロザケ(精巢)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2716	シロザケ(卵巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2717	アユ	福島県	矢祭町(久慈川)	-	H23.10.12	79	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2718	シロザケ(筋肉)	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2719	シロザケ(精巢)	福島県	福島市(阿武隈川)	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2720	ワカサギ	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	H23.10.12	410	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2721	ワカサギ	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	H23.10.12	410	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2722	ワカサギ	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	H23.10.12	350	検出限界未満	福島県農業総合センター	
2723	コイ	養殖	福島県	郡山市	-	H23.10.12	16	検出限界未満	福島県農業総合センター
2724	イワナ	養殖	福島県	福島市	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2725	イワナ	養殖	福島県	天栄村	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2726	イワナ	養殖	福島県	下郷村	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2727	キンメダイ	神奈川県	三浦市沖	-	H23.10.12	0.72	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2728	メダイ	神奈川県	三浦市沖	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2729	ムツ	神奈川県	三浦市沖	-	H23.10.12	9.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
2730	ヒラソウダ	神奈川県	小田原市沖	-	H23.10.12	11.6	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2731	ヤマトカマス	神奈川県	小田原市沖	-	H23.10.12	19.3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2732	ゴマサバ	神奈川県	小田原市沖	-	H23.10.12	5.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2733	サケ	茨城県	那珂川	-	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2734	テナガエビ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H23.10.12	56	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2735	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H23.10.12	61	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2736	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H23.10.12	39	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
2737	アカイカ	全国海洋沖合いかつり漁業協会	八戸沖(N40° 35' E142° 05')	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.12	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2738	ブリ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.10.13	13.6	検出限界未満	(財)日本分析センター	
2739	シロザケ	宮城県	気仙沼沖	三陸南部沖	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
2740	ミズダコ	宮城県	宮城沖	宮城県沖	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2741	スルメイカ	宮城県	宮城沖	三陸南部沖	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2742	ヒラメ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.10.13	59	検出限界未満	(財)日本分析センター
2743	ナガヅカ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.10.13	13.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
2744	ババガレイ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.10.13	6.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
2745	シロザケ	宮城県	気仙沼湾	三陸南部沖	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2746	アイナメ	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H23.10.13	4.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2747	ヒラメ	宮城県	気仙沼湾	宮城県沖	H23.10.13	7.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2748	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	黒崎沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2749	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	黒崎沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2750	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2751	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.13	1.12	検出限界未満	(財)日本分析センター
2752	マダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.13	1.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2753	アブラガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2754	オニカジカ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2755	ゴマサバ	北海道太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 36, E151° 59)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.13	6.1	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2756	ブリ	北海道太平洋まき網漁連	八戸沖(N40° 31, E141° 45)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.13	3.2	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2757	ヤマメ	養殖	東京都 奥多摩町(奥多摩さかな養殖センター)	—	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(地独)東京都立産業技術研究センター
2758	ニジマス	養殖	東京都 奥多摩町(奥多摩さかな養殖センター)	—	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(地独)東京都立産業技術研究センター
2759	カツオ	高知県	土佐湾沖	—	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
2760	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.10.14	15.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2761	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.10.14	1.85	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2762	キンメダイ	千葉県	勝浦沖	千葉県沖	H23.10.14	1.46	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2763	シロザケ	北海道	浦河町沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2764	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.14	1.42	検出限界未満	民間分析機関
2765	ババガレイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2766	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2767	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2768	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2769	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2770	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.14	7.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2771	ゴマサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.14	7.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2772	ブリ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.14	10.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2773	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.14	14.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
2774	マダラ	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H23.10.14	7.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2775	マイワシ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.14	5.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2776	ムラソイ	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H23.10.14	1.81	検出限界未満	(財)日本分析センター
2777	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	花咲沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2778	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	釧路沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2779	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2780	カタクチイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.10.14	8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2781	シラウオ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.10.14	6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2782	マイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.10.14	13	検出限界未満	(財)日本分析センター
2783	アオメエソ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.10.14	19	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2784	アナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	34	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2785	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	36	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2786	アンコウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	10	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2787	イシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.14	28	検出限界未満	(財)日本分析センター
2788	カガミダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	34	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2789	カガミダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	36	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2790	カナガシラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	45	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2791	カナガシラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	42	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2792	シログチ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	68	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2793	シログチ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.14	45	検出限界未満	(財)日本分析センター
2794	ジンドウイカ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2795	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	75	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2796	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	62	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2797	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.14	41	検出限界未満	(財)日本分析センター
2798	ホウボウ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.10.14	26	検出限界未満	(財)日本分析センター
2799	ボタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.10.14	1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2800	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	99	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2801	マガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	34	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2802	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	205	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2803	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	147	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2804	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.10.14	28	検出限界未満	(財)日本分析センター
2805	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	27	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2806	マトウダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.14	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
2807	ムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.14	49	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2808	ヤマトシジミ	茨城県	涸沼川	-	H23.10.14	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2809	シロザケ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.17	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2810	スルメイカ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.17	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2811	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.17	1	検出限界未満	民間分析機関
2812	ホッケ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2813	ヒレグロ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2814	シシャモ	北海道	むかわ町沖	北海道沖	H23.10.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2815	カツオ	北部太平洋まき網漁連	金華山沖(N38° 40, E146° 50)	三陸南部沖	H23.10.17	14.7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2816	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	三陸南部沖(N38° 18, E141° 44)	三陸南部沖	H23.10.17	7.2	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2817	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	三陸南部沖(N40° 31, E141° 46)	三陸南部沖	H23.10.17	7.6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2818	シロザケ	青森県	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.17	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2819	マアジ	千葉県	鴨川沖	房総沖	H23.10.17	13.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
2820	ホウボウ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.10.17	13.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2821	カタクチワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.10.17	2.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
2822	カタクチワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.10.17	1.58	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2823	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.10.17	11.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
2824	マイワシ	千葉県	船橋沖	-	H23.10.17	1.56	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2825	ムシガレイ(可食部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2826	ムシガレイ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2827	シロザケ(可食部)	新潟県	村上市寝屋沖	-	H23.10.15	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2828	シロザケ(内臓部)	新潟県	村上市寝屋沖	-	H23.10.15	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
2829	カツオ	(独)水産総合研究センター	日本太平洋沖北部(N37° 49, E147° 04)	日本太平洋沖合北部	H23.10.17	9.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2830	イセエビ	東京都	大島町沖	-	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2831	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	房総沖北東(N37° 30, E145° 00)	福島県沖	H23.10.5	16.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2832	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N39° 20, E145° 10)	三陸北部沖	H23.10.7	11.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2833	ミンククジラ	地域捕鯨推進協会	釧路沖	-	H23.10.18	5.4	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2834	イセエビ	千葉県	いすみ市沖	千葉県沖	H23.10.18	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
2835	ヒラメ	青森県	東通村白糠沖	青森県沖	H23.10.18	4.1	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2836	スルメイカ(筋肉)	青森県(全底連)	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2837	スルメイカ(肝臓)	青森県(全底連)	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2838	スケソウダラ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.10.18	11.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
2839	マダラ(筋肉)	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.10.18	4.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2840	マダラ(肝臓)	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.10.18	14.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
2841	アカガレイ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.10.18	2.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2842	アカガレイ	宮城県	仙台沖	宮城県沖	H23.10.18	1.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2843	エゾイソアイナメ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.10.18	7.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2844	イシガレイ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.10.18	7.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
2845	シロザケ	宮城県	大須沖	宮城県沖	H23.10.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2846	クロソイ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.10.18	6.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
2847	アイナメ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.10.18	8.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2848	コモンカスベ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.10.18	5.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2849	ギンザケ	宮城県	女川湾沖	三陸南部沖	H23.10.18	114	検出限界未満	(財)日本分析センター
2850	ブリ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.10.18	20.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2851	ミズダコ	宮城県	仙台沖	宮城県沖	H23.10.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
2852	ピンナガ	宮城県	太平洋沖(N39° 00, E156° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.10.18	2.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
2853	キハダマグロ	宮城県	太平洋沖(N39° 20, E145° 10)	日本太平洋沖合北部	H23.10.18	10.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
2854	ヨシキリザメ	宮城県	太平洋沖(N41° 00, E143° 00)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.18	4.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
2855	カツオ	宮城県	舘戸沖(N37° 47, E145° 05)	福島県沖	H23.10.18	14.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
2856	サワラ	山形県	鶴岡市	-	H23.10.17	検出限界未満	検出限界未満	山形県衛生研究所
2857	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2858	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.19	209	検出限界未満	福島県農業総合センター
2859	ウルメイワシ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.10.19	22.8	検出限界未満	福島県農業総合センター
2860	カタクチワシ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.10.19	15.9	検出限界未満	福島県農業総合センター
2861	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.19	180	検出限界未満	福島県農業総合センター
2862	シロザケ(筋肉)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2863	シロザケ(精巢)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2864	シロザケ(卵巣)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2865	チダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.19	29	検出限界未満	福島県農業総合センター
2866	ブリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.19	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
2867	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.19	190	検出限界未満	福島県農業総合センター
2868	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.19	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
2869	コウイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2870	ホッキガイ	福島県	三倉沖	福島県沖	H23.10.19	220	検出限界未満	福島県農業総合センター
2871	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	173	検出限界未満	福島県農業総合センター
2872	アイナメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H23.10.19	149	検出限界未満	福島県農業総合センター
2873	アイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	90	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
2874	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	560	検出限界未満	福島県農業総合センター
2875	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	610	検出限界未満	福島県農業総合センター
2876	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
2877	アカエイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
2878	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.19	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
2879	イシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	156	検出限界未満	福島県農業総合センター
2880	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
2881	イシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	194	検出限界未満	福島県農業総合センター
2882	エゾイソアイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	63	検出限界未満	福島県農業総合センター
2883	オオクチシナギ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
2884	カナガシラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	59	検出限界未満	福島県農業総合センター
2885	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	194	検出限界未満	福島県農業総合センター
2886	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	127	検出限界未満	福島県農業総合センター
2887	カナガシラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
2888	カンパチ	福島県	大浜沖	福島県沖	H23.10.19	22.1	検出限界未満	福島県農業総合センター
2889	ギンアナゴ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
2890	クロダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
2891	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.19	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
2892	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	187	検出限界未満	福島県農業総合センター
2893	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	310	検出限界未満	福島県農業総合センター
2894	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	1280	検出限界未満	福島県農業総合センター
2895	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
2896	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	730	検出限界未満	福島県農業総合センター
2897	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	177	検出限界未満	福島県農業総合センター
2898	シロザケ(筋肉)	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2899	シロザケ(卵巣)	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2900	シロザケ(筋肉)	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2901	シロザケ(精巣)	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2902	シロザケ(卵巣)	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2903	シロメバル	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
2904	シロメバル	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
2905	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	124	検出限界未満	福島県農業総合センター
2906	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	17.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
2907	チダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2908	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	80	検出限界未満	福島県農業総合センター
2909	ナガレメイタガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	14	検出限界未満	福島県農業総合センター
2910	ニベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
2911	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.19	162	検出限界未満	福島県農業総合センター
2912	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	117	検出限界未満	福島県農業総合センター
2913	ヒラメ	福島県	大浜沖	福島県沖	H23.10.19	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
2914	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
2915	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
2916	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	490	検出限界未満	福島県農業総合センター
2917	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
2918	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
2919	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	210	検出限界未満	福島県農業総合センター
2920	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
2921	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	82	検出限界未満	福島県農業総合センター
2922	ホシザメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
2923	マアジ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	173	検出限界未満	福島県農業総合センター
2924	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	115	検出限界未満	福島県農業総合センター
2925	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.19	62	検出限界未満	福島県農業総合センター
2926	マガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	94	検出限界未満	福島県農業総合センター
2927	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	146	検出限界未満	福島県農業総合センター
2928	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
2929	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	146	検出限界未満	福島県農業総合センター
2930	マコガレイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H23.10.19	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
2931	マコガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
2932	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	530	検出限界未満	福島県農業総合センター
2933	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	180	検出限界未満	福島県農業総合センター
2934	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	310	検出限界未満	福島県農業総合センター
2935	マコガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2936	マトウダイ	福島県	大浜沖	福島県沖	H23.10.19	111	検出限界未満	福島県農業総合センター
2937	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
2938	マトウダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	59	検出限界未満	福島県農業総合センター
2939	マフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	94	検出限界未満	福島県農業総合センター
2940	マフグ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	54	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
2941	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
2942	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	71	検出限界未満	福島県農業総合センター
2943	コウイカ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2944	コウイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2945	ガザミ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2946	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2947	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2948	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2949	ヤリイカ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2950	ヤリイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2951	ウグイ	福島県	西会津町(阿賀川)	-	H23.10.19	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
2952	ウグイ	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	H23.10.19	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
2953	ウグイ	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	H23.10.19	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
2954	ウグイ	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	H23.10.19	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
2955	ウグイ	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	H23.10.19	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
2956	ギンブナ	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	H23.10.19	120	検出限界未満	福島県農業総合センター
2957	ギンブナ	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	H23.10.19	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
2958	ギンブナ	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	H23.10.19	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
2959	コイ	福島県	西会津町(阿賀川)	-	H23.10.19	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
2960	コイ	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	H23.10.19	126	検出限界未満	福島県農業総合センター
2961	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2962	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2963	シロザケ(筋肉)	福島県	南相馬市(真野川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2964	シロザケ(精巣)	福島県	南相馬市(真野川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2965	シロザケ(卵巣)	福島県	南相馬市(真野川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2966	シロザケ(筋肉)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2967	シロザケ(精巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2968	シロザケ(卵巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2969	ニゴイ	福島県	西会津町(阿賀川)	-	H23.10.19	83	検出限界未満	福島県農業総合センター
2970	ヤマメ	福島県	秋元湖	-	H23.10.19	670	検出限界未満	福島県農業総合センター
2971	ワカサギ	福島県	秋元湖	-	H23.10.19	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
2972	ワカサギ	福島県	秋元湖	-	H23.10.19	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
2973	イwana	養殖	福島県 南会津町	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2974	ニジマス	養殖	福島県 西郷村	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2975	ヤマメ	養殖	福島県 喜多方市	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
2976	モツゴ	養殖	福島県 郡山市	-	H23.10.19	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
2977	アイナメ		茨城県 鹿嶋市沖	-	H23.10.17	54	検出限界未満	(財)日本分析センター
2978	イシガレイ		茨城県 鹿嶋市沖	-	H23.10.17	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2979	コモカスベ		茨城県 鹿嶋市沖	-	H23.10.17	26	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2980	シイラ		茨城県 北茨城市沖	-	H23.10.17	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2981	シヨウサイフゲ		茨城県 鹿嶋市沖	-	H23.10.17	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2982	スズキ		茨城県 大洗町沖	-	H23.10.17	61	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2983	チダイ		茨城県 ひたちなか市沖	-	H23.10.17	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2984	ヒラメ		茨城県 鹿嶋市沖	-	H23.10.17	30	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2985	ホウボウ		茨城県 鹿嶋市沖	-	H23.10.17	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2986	マコガレイ		茨城県 ひたちなか市沖	-	H23.10.17	33	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2987	マコガレイ		茨城県 鹿嶋市沖	-	H23.10.17	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2988	マダコ		茨城県 北茨城市沖	-	H23.10.17	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2989	クロマグロ(メジマグロ)		茨城県 北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.10.17	26	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
2990	スケソウダラ		北海道 釧路市沖	北海道沖	H23.10.19	1.03	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2991	シシャモ		北海道 大樹町沖	北海道沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
2992	シロザケ		北海道 網走市沖	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2993	スルメイカ		北海道 羅臼町沖	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
2994	カタクチイワシ		千葉県 九十九里沖	房総沖	H23.10.19	3.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
2995	シロザケ		宮城県 志津川沖	三陸南部沖	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
2996	ヒラメ		宮城県 仙台湾	宮城県沖	H23.10.19	10	検出限界未満	東北大学
2997	イシガレイ		宮城県 仙台湾	宮城県沖	H23.10.19	27	検出限界未満	東北大学
2998	シロザケ		宮城県 気仙沼市(大川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
2999	シロザケ		宮城県 美里町(江合川)	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3000	ギンザケ	養殖	宮城県 蔵王町	-	H23.10.19	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3001	マイワシ		北部太平洋まき網漁連 広尾沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.19	1.73	検出限界未満	(財)日本分析センター
3002	スルメイカ		全国海洋漁業いかつり漁業協会 八戸沖(N40° 33、E141° 8)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3003	ヒラメ		青森県 佐井沖	-	H23.10.20	3.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3004	カタクチイワシ		千葉県 九十九里沖	房総沖	H23.10.20	1.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
3005	シロザケ		北海道 石狩市沖	-	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3006	エソイソアイナメ		茨城県 銚田市沖	茨城県沖	H23.10.20	88	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3007	マイワシ		茨城県 大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.10.20	13	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
3008	スズキ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.20	114	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3009	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.20	52	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3010	ババガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.10.20	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3011	マダイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.10.20	34	検出限界未満	(財)日本分析センター
3012	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 38', E143° 43')	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.20	0.81	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3013	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 45', E143° 50')	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3014	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3015	シロザケ	岩手県	岩泉町沖	三陸北部沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3016	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3017	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3018	ゴマサバ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.21	6.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3019	ゴマサバ	岩手県	岩泉町沖	三陸北部沖	H23.10.21	4.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3020	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.10.21	6.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3021	ブリ	岩手県	岩泉町沖	岩手県沖	H23.10.21	9.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3022	ブリ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H23.10.21	2.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3023	ブリ	岩手県	大船渡市沖	岩手県沖	H23.10.21	11.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
3024	スルメイカ	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3025	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3026	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 55', E143° 55')	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3027	マアジ	千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.10.21	31	検出限界未満	(財)日本分析センター
3028	マイワシ	千葉県	州崎沖	-	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3029	シロザケ	北海道	別海町沖	-	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3030	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.21	1.16	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3031	マダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.21	6.6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3032	ヤナギダコ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
3033	オオカラフトバイ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
3034	ホッキガイ	北海道	苫小牧市沖	北海道沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
3035	アサリ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
3036	ホタテガイ	北海道	長万部町沖	北海道沖	H23.10.21	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
3037	テングサ	東京都	大島町	-	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3038	テングサ	東京都	新島村	-	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3039	テングサ	東京都	新島村	-	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3040	テングサ	東京都	神津島村	-	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3041	テングサ	東京都	三宅村	-	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3042	マガキ	養殖	新潟県 加茂湖	-	H23.10.22	検出限界未満	検出限界未満	新潟県放射線監視センター
3043	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	三陸北部沖(N40° 25', E142° 01')	三陸北部沖	H23.10.24	6.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3044	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	三陸北部沖(N40° 23', E142° 00')	三陸北部沖	H23.10.24	4	検出限界未満	(財)日本分析センター
3045	シロザケ	青森県	尻労沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3046	ゴマサバ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.10.24	11.5	検出限界未満	民間分析機関
3047	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3048	クロソイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.24	1.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3049	アイナメ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.24	0.86	検出限界未満	(財)日本分析センター
3050	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 55', E144° 05')	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3051	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 39', E143° 52')	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3052	エゾイソアイナメ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.10.24	25	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3053	カタクチイワシ	茨城県	東海村沖	日立・鹿島沖	H23.10.24	5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3054	マアジ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.10.24	54	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3055	マサバ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.10.24	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3056	アイナメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.24	111	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3057	アオメエソ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.24	12	検出限界未満	(財)日本分析センター
3058	アナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.24	43	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3059	イシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	25	検出限界未満	(財)日本分析センター
3060	クロウシノシタ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	27	検出限界未満	(財)日本分析センター
3061	コモンスベ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	33	検出限界未満	(財)日本分析センター
3062	シイラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.24	9	検出限界未満	(財)日本分析センター
3063	シログチ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.24	61	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3064	スルメイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.10.24	2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3065	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.24	42	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3066	ヒラツメガニ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3067	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.24	87	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3068	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.24	73	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3069	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	31	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3070	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.24	142	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3071	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.24	123	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3072	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.24	117	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3073	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	15	検出限界未満	(財)日本分析センター
3074	マダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	2	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
3075	ミギガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3076	ミズダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.24	1	検出限界未満	(財)日本分析センター
3077	ミズダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	0.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3078	クロマグロ(メジマグロ)	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.10.24	23	検出限界未満	(財)日本分析センター
3079	ヤナギダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3080	ヤナギムシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.10.24	8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3081	ヤリイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.10.24	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3082	カツオ	日本かつおまぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N40° 35、E152° 47)	日本太平洋沖合北部	H23.10.21	15	検出限界未満	(財)日本分析センター
3083	ミンククジラ	地域捕鯨推進協会	釧路沖	-	H23.10.25	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3084	サンマ	福島県	北海道・青森県沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3085	アイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	370	検出限界未満	福島県農業総合センター
3086	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.26	81	検出限界未満	福島県農業総合センター
3087	アカムツ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	10	検出限界未満	福島県農業総合センター
3088	アブラソノザメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
3089	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
3090	エゾイソアイナメ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
3091	カガミダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
3092	カガミダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
3093	カナガシラ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	70	検出限界未満	福島県農業総合センター
3094	キアンコウ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
3095	クロマグロ(メジマグロ)	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.26	28	検出限界未満	福島県農業総合センター
3096	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
3097	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	227	検出限界未満	福島県農業総合センター
3098	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	127	検出限界未満	福島県農業総合センター
3099	サメガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	93	検出限界未満	福島県農業総合センター
3100	シイラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3101	シロザケ(筋肉)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3102	シロザケ(卵巣)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3103	シロメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.26	430	検出限界未満	福島県農業総合センター
3104	スズキ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.26	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
3105	ナガレメイタガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	44	検出限界未満	福島県農業総合センター
3106	ハガツオ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3107	ババガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3108	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	88	検出限界未満	福島県農業総合センター
3109	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	135	検出限界未満	福島県農業総合センター
3110	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	111	検出限界未満	福島県農業総合センター
3111	マアジ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	17	検出限界未満	福島県農業総合センター
3112	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	19.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
3113	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
3114	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	93	検出限界未満	福島県農業総合センター
3115	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	181	検出限界未満	福島県農業総合センター
3116	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	122	検出限界未満	福島県農業総合センター
3117	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	32	検出限界未満	福島県農業総合センター
3118	マトウダイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
3119	マフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	128	検出限界未満	福島県農業総合センター
3120	ミギガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	22	検出限界未満	福島県農業総合センター
3121	ミギガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	8.9	検出限界未満	福島県農業総合センター
3122	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
3123	ヤナギムシガレイ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	31	検出限界未満	福島県農業総合センター
3124	ユメカサゴ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
3125	ミズダコ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3126	ヤナギダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3127	ヤナギダコ	福島県	豊間沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3128	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.10.26	132	検出限界未満	福島県農業総合センター
3129	シラス	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.26	9.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
3130	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	280	検出限界未満	福島県農業総合センター
3131	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	319	検出限界未満	福島県農業総合センター
3132	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	130	検出限界未満	福島県農業総合センター
3133	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	133	検出限界未満	福島県農業総合センター
3134	ウマヅラハギ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.10.26	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
3135	エゾイソアイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	320	検出限界未満	福島県農業総合センター
3136	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
3137	カガミダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
3138	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
3139	カナガシラ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	28	検出限界未満	福島県農業総合センター
3140	カワハギ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3141	クロウシノシタ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	46	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
3142	ケムシカジカ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	42	検出限界未満	福島県農業総合センター
3143	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
3144	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
3145	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	94	検出限界未満	福島県農業総合センター
3146	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
3147	シロザケ(筋肉)	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3148	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.26	2400	検出限界未満	福島県農業総合センター
3149	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
3150	チダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
3151	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
3152	ナガレメイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	9.4	検出限界未満	福島県農業総合センター
3153	ニベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	167	検出限界未満	福島県農業総合センター
3154	ニベ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	195	検出限界未満	福島県農業総合センター
3155	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
3156	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
3157	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	59	検出限界未満	福島県農業総合センター
3158	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	118	検出限界未満	福島県農業総合センター
3159	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
3160	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	76	検出限界未満	福島県農業総合センター
3161	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
3162	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	59	検出限界未満	福島県農業総合センター
3163	ブリ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	26	検出限界未満	福島県農業総合センター
3164	ブリ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	9.5	検出限界未満	福島県農業総合センター
3165	ホウボウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
3166	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
3167	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
3168	マアジ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	60	検出限界未満	福島県農業総合センター
3169	マアジ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.10.26	124	検出限界未満	福島県農業総合センター
3170	マアジ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
3171	マアナゴ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
3172	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
3173	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
3174	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
3175	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	54	検出限界未満	福島県農業総合センター
3176	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	53	検出限界未満	福島県農業総合センター
3177	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
3178	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	111	検出限界未満	福島県農業総合センター
3179	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
3180	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
3181	マゴチ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
3182	マダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
3183	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
3184	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
3185	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	49	検出限界未満	福島県農業総合センター
3186	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	42	検出限界未満	福島県農業総合センター
3187	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
3188	マトウダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
3189	マフゲ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	70	検出限界未満	福島県農業総合センター
3190	ムシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
3191	メイタガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.10.26	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
3192	メイタガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	38	検出限界未満	福島県農業総合センター
3193	イイダコ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3194	コウイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3195	ヤリイカ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3196	アユ	福島県	いわき市(鮫川)	-	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3197	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3198	シロザケ(精巢)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3199	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3200	ワカサギ	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	H23.10.26	410	検出限界未満	福島県農業総合センター
3201	イワナ	養殖	福島県	檜枝岐村	-	H23.10.26	検出限界未満	福島県農業総合センター
3202	イワナ	養殖	福島県	只見町	-	H23.10.26	検出限界未満	福島県農業総合センター
3203	イワナ	養殖	福島県	川内村	-	H23.10.26	検出限界未満	福島県農業総合センター
3204	カツオ		徳島県	徳島県沖	-	H23.10.24	検出限界未満	徳島県立保健製薬環境センター
3205	マサバ		北都太平洋まき網漁連	日立・鹿島沖(N35° 51. E141° 07)	日立・鹿島沖	H23.10.26	10.6	検出限界未満(財)日本分析センター
3206	スケソウダラ		北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.26	1.2	検出限界未満(財)日本冷凍食品検査協会
3207	マダラ		北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満(財)日本冷凍食品検査協会
3208	アブラガレイ		北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満(財)日本冷凍食品検査協会

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
3209	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.26	1.46	検出限界未満	(財)日本分析センター
3210	シロザケ	北海道	浦河町沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3211	マダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.26	8.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
3212	ホッケ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3213	ババガレイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3214	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3215	マダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.26	21.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3216	ホッケ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.26	0.68	検出限界未満	(財)日本分析センター
3217	アカガレイ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3218	ハタハタ(全体)	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3219	トゲカジカ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3220	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N42° 30, E144° 15)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3221	マイワシ	千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.10.26	8.9	検出限界未満	民間分析機関
3222	シロザケ(可食部)	新潟県	新潟市(信濃川)	-	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3223	シロザケ(内臓部)	新潟県	新潟市(信濃川)	-	H23.10.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3224	カツオ	日本かつお・まぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N39° 25, E169° 30)	日本太平洋沖合北部	H23.8.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3225	カツオ	日本かつお・まぐろ漁業協同組合	太平洋沖(N37° 00, E161° 25)	日本太平洋沖合北部	H23.8.15	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3226	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N27° 30, E146° 30)	-	H23.10.24	4.5	検出限界未満	民間分析機関
3227	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N38° 45, E145° 28)	三陸南部沖	H23.10.27	12.6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3228	ピンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N39° 00, E158° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.10.27	4.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3229	ピンナガ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N36° 00, E153° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.10.27	3.2	検出限界未満	民間分析機関
3230	アカカマス	神奈川県	長井地先	-	H23.10.27	4.1	検出限界未満	民間分析機関
3231	マルアジ	神奈川県	長井地先	-	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3232	アカカマス	神奈川県	江の島地先	-	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3233	ゴマサバ	神奈川県	江の島地先	-	H23.10.27	1.7	検出限界未満	民間分析機関
3234	カンパチ	神奈川県	江の島地先	-	H23.10.27	59	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3235	ヒラメ	横浜市	横浜市沖	-	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
3236	タチウオ	横浜市	横浜市沖	-	H23.10.27	18.9	検出限界未満	横浜市衛生研究所
3237	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.10.27	2.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
3238	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 8, E144° 55)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3239	スケソウダラ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.10.27	9.2	検出限界未満	民間分析機関
3240	マダラ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.10.27	20.7	検出限界未満	民間分析機関
3241	スルメイカ	宮城県	歌津沖	三陸南部沖	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3242	ババガレイ	宮城県	志津川沖	宮城県沖	H23.10.27	13.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3243	エゾイソアイナメ	宮城県	大須沖	宮城県沖	H23.10.27	15.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3244	カタクチイワシ	宮城県	石巻湾	三陸南部沖	H23.10.27	7.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
3245	アワビ	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H23.10.27	4	検出限界未満	東北大学
3246	ナマコ	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3247	マサバ	宮城県	仙台湾	三陸南部沖	H23.10.27	11	検出限界未満	東北大学
3248	シロザケ	宮城県	仙台湾	三陸南部沖	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3249	マアナゴ	宮城県	大須沖	宮城県沖	H23.10.27	17.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3250	ヨシキリザメ	宮城県	太平洋沖(N41° 20, E143° 20)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.27	5.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
3251	アオザメ	宮城県	太平洋沖(N41° 20, E143° 20)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.27	21.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3252	カツオ	宮城県	太平洋沖(N39° 00, E146° 30)	日本太平洋沖合北部	H23.10.27	13.2	検出限界未満	民間分析機関
3253	ギンザケ	養殖	宮城県 川崎町	-	H23.10.27	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3254	ミンククジラ	地域捕鯨推進協会	釧路沖	-	H23.10.28	21.6	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3255	ゴマサバ	千葉県	鴨川沖	房総沖	H23.10.28	4.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
3256	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
3257	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
3258	スケソウダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H23.10.28	15.76	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
3259	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.28	8.12	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
3260	キチジ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
3261	ワカサギ	岩手県	盛岡市(岩洞湖)	-	H23.10.28	62.9	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
3262	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3263	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3264	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3265	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3266	ゴマサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.10.28	6.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3267	ゴマサバ	岩手県	陸前高田市沖	三陸北部沖	H23.10.28	6.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3268	ブリ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.10.28	12.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
3269	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.10.28	9.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3270	マダラ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H23.10.28	19.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3271	マダラ	岩手県(全底連)	釜石市沖	岩手県沖	H23.10.28	22	検出限界未満	民間分析機関
3272	スケソウダラ	岩手県(全底連)	釜石市沖	岩手県沖	H23.10.28	14.6	検出限界未満	民間分析機関
3273	ヒラメ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H23.10.28	2.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3274	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 20, E143° 20)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3275	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 20, E145° 00)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
3276	スケソウダラ(すり身) 加工	(社)全国すり身協会	釧路沖	北海道沖	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3277	キアコウ(可食部)	新潟県	佐渡沖	-	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3278	キアコウ(内臓部)	新潟県	佐渡沖	-	H23.10.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3279	エゾイソイナメ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.10.29	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3280	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	4	検出限界未満	(財)日本分析センター
3281	カタクチワシ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.10.29	5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3282	アオメエソ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3283	アオメエソ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.10.29	16	検出限界未満	(財)日本分析センター
3284	アナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	34	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3285	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	12	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3286	アンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	14	検出限界未満	(財)日本分析センター
3287	イシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	32	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3288	カガミダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	25	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3289	カナガシラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	48	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3290	ババガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	54	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3291	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	23	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3292	ヒラメ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.10.29	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3293	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	66	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3294	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	43	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3295	ヒラメ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.10.29	36	検出限界未満	(財)日本分析センター
3296	ホウボウ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.10.29	20	検出限界未満	(財)日本分析センター
3297	ボタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.10.29	1	検出限界未満	(財)日本分析センター
3298	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	85	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3299	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	175	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3300	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	73	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3301	ミギガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	10	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3302	メイタガレイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.10.29	20	検出限界未満	(財)日本分析センター
3303	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.29	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3304	ヤナギムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.29	15	検出限界未満	(財)日本分析センター
3305	ワカサギ	長野県	野尻湖	-	H23.10.25	87	検出限界未満	長野県環境保全研究所
3306	ワカサギ	長野県	松原湖	-	H23.10.25	検出限界未満	検出限界未満	長野県環境保全研究所
3307	ワカサギ	長野県	木崎湖	-	H23.10.25	検出限界未満	検出限界未満	長野県環境保全研究所
3308	マダラ(筋肉)	青森県	六ヶ所村平沼沖	青森県沖	H23.10.31	12.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3309	マダラ(肝臓)	青森県	六ヶ所村平沼沖	青森県沖	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3310	スケソウダラ	青森県	六ヶ所村平沼沖	青森県沖	H23.10.31	13.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3311	ヒラメ	青森県	三厩竜飛沖	青森県沖	H23.10.31	2.11	検出限界未満	(財)日本分析センター
3312	アオメエソ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.31	26	検出限界未満	民間分析機関
3313	カナガシラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.31	29	検出限界未満	(財)日本分析センター
3314	スルメイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3315	マガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.31	30	検出限界未満	(財)日本分析センター
3316	マダラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.31	75	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3317	ミギガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.31	10	検出限界未満	民間分析機関
3318	ミスダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3319	ミスダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3320	ムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.31	23	検出限界未満	民間分析機関
3321	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.31	35	検出限界未満	(財)日本分析センター
3322	ヤナギダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3323	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3324	ヤリイカ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3325	ユメカサゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.10.31	50	検出限界未満	(財)日本分析センター
3326	ユメカサゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.10.31	32	検出限界未満	(財)日本分析センター
3327	ハマグリ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.10.31	2	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3328	ホッキガイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.10.31	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3329	マイワシ	千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.10.31	7.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
3330	カタクチワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.10.31	3.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3331	スルメイカ	北海道	羅臼町沖	-	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3332	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.10.31	9.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
3333	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 20, E145° 15)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.31	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3334	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 22, E145° 56)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.31	0.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3335	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 18, E145° 13)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.31	0.58	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3336	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 13, E144° 42)	北海道・青森県沖太平洋	H23.10.31	0.48	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3337	ワカサギ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H23.11.1	589	検出限界未満	群馬県農業技術センター
3338	ウグイ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H23.11.1	685	検出限界未満	群馬県農業技術センター
3339	ヒラメ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.11.1	2.31	検出限界未満	(財)日本分析センター
3340	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3341	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3342	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	93	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
3343	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	760	検出限界未満	福島県農業総合センター
3344	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	490	検出限界未満	福島県農業総合センター
3345	アイナメ	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	H23.11.2	1050	検出限界未満	福島県農業総合センター
3346	アイナメ	福島県	中之作沖	福島県沖	H23.11.2	131	検出限界未満	福島県農業総合センター
3347	アカシタビラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	218	検出限界未満	福島県農業総合センター
3348	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	1180	検出限界未満	福島県農業総合センター
3349	イシガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	360	検出限界未満	福島県農業総合センター
3350	カタクチイワシ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.11.2	7.8	検出限界未満	福島県農業総合センター
3351	クロウシノシタ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	167	検出限界未満	福島県農業総合センター
3352	クロウシノシタ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	207	検出限界未満	福島県農業総合センター
3353	クロソイ	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	H23.11.2	1420	検出限界未満	福島県農業総合センター
3354	クロマグロ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.2	25.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
3355	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	490	検出限界未満	福島県農業総合センター
3356	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	460	検出限界未満	福島県農業総合センター
3357	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	780	検出限界未満	福島県農業総合センター
3358	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
3359	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	360	検出限界未満	福島県農業総合センター
3360	コモンカスベ	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	H23.11.2	1260	検出限界未満	福島県農業総合センター
3361	コモンカスベ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	203	検出限界未満	福島県農業総合センター
3362	ショウサイフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	115	検出限界未満	福島県農業総合センター
3363	シログチ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
3364	シロザケ(筋肉)	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3365	シロザケ(卵巣)	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3366	シロメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	460	検出限界未満	福島県農業総合センター
3367	スズキ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
3368	スズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.11.2	360	検出限界未満	福島県農業総合センター
3369	ニベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	150	検出限界未満	福島県農業総合センター
3370	ババガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H23.11.2	185	検出限界未満	福島県農業総合センター
3371	ヒガンフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	159	検出限界未満	福島県農業総合センター
3372	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	140	検出限界未満	福島県農業総合センター
3373	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
3374	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	118	検出限界未満	福島県農業総合センター
3375	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	129	検出限界未満	福島県農業総合センター
3376	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	142	検出限界未満	福島県農業総合センター
3377	ヒラメ	福島県	久ノ浜沖	福島県沖	H23.11.2	610	検出限界未満	福島県農業総合センター
3378	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
3379	ヒラメ	福島県	中之作沖	福島県沖	H23.11.2	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
3380	ブリ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
3381	ホウボウ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
3382	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	64	検出限界未満	福島県農業総合センター
3383	マアジ	福島県	中之作沖	福島県沖	H23.11.2	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
3384	マアナゴ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	87	検出限界未満	福島県農業総合センター
3385	マイワシ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3386	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	146	検出限界未満	福島県農業総合センター
3387	マガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H23.11.2	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
3388	マコガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	190	検出限界未満	福島県農業総合センター
3389	マコガレイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
3390	マコガレイ	福島県	中之作沖	福島県沖	H23.11.2	124	検出限界未満	福島県農業総合センター
3391	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
3392	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	24.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
3393	マトウダイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	65	検出限界未満	福島県農業総合センター
3394	マトウダイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	26	検出限界未満	福島県農業総合センター
3395	ミギガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	8.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
3396	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	93	検出限界未満	福島県農業総合センター
3397	メイタガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
3398	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	19.8	検出限界未満	福島県農業総合センター
3399	ジンドウイカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3400	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.11.2	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
3401	アワビ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	34	検出限界未満	福島県農業総合センター
3402	キタムラサキウニ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
3403	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.2	117	検出限界未満	福島県農業総合センター
3404	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	420	検出限界未満	福島県農業総合センター
3405	アイナメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
3406	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	198	検出限界未満	福島県農業総合センター
3407	アカカマス	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
3408	アカムツ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
3409	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.2	115	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
3410	イシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	124	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3411	ウスバハギ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3412	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	148	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3413	カナガシラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	24	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3414	キアンコウ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	63	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3415	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	56	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3416	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.2	98	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3417	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	119	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3418	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	71	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3419	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	124	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3420	ヒラメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	47	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3421	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	122	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3422	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3423	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	58	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3424	マアナゴ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	35	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3425	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	65	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3426	マガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	126	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3427	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.2	81	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3428	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	81	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3429	マゴチ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.2	51	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3430	マトウダイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	7.6	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3431	マトウダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.2	98	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3432	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3433	ミギガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3434	ムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	183	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3435	ヤナギムシガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	84	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3436	サルエビ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3437	ミズダコ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3438	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3439	シロザケ(精巢)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3440	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3441	シロザケ(筋肉)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.11.2	8	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3442	シロザケ(卵巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3443	シロザケ(筋肉)	福島県	福島市(摺上川)	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3444	シロザケ(卵巣)	福島県	福島市(摺上川)	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3445	ワカサギ	福島県	北塩原村(小野川湖)	-	H23.11.2	390	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3446	ヤマメ	養殖	福島県	二本松市	-	H23.11.2	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
3447	イワナ	養殖	福島県	猪苗代町	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3448	アラメ		福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.2	71	検出限界未満	福島県農業総合センター
3449	コンブ(干し製品)	加工	全国漁業協同組合連合会	宮古市重茂	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3450	コンブ(干し製品)	加工	全国漁業協同組合連合会	宮古市重茂	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3451	コンブ(干し製品)	加工	全国漁業協同組合連合会	大船渡市末崎	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3452	コンブ		全国漁業協同組合連合会	大船渡市末崎	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3453	コンブ		全国漁業協同組合連合会	洋野町榎市	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3454	コンブ(干し製品)	加工	全国漁業協同組合連合会	洋野町榎市	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3455	コンブ		全国漁業協同組合連合会	宮古市田老	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3456	コンブ(干し製品)	加工	全国漁業協同組合連合会	宮古市田老	三陸北部沖	H23.10.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3457	マダラ		茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.11.2	47	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3458	シラウオ		茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H23.11.2	54	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3459	シラウオ		茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H23.11.2	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3460	マイワシ		千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.2	8.7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3461	マイワシ		千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.11.2	5.6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3462	マアジ		千葉県	富浦沖	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3463	スケソウダラ		北海道	釧路沖	北海道沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3464	アブラガレイ		北海道	釧路沖	北海道沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3465	スケソウダラ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.2	3.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3466	ソウハチ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3467	シロザケ		北海道	石狩市沖	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3468	シシャモ		北海道	大樹町沖	北海道沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3469	シロザケ		北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3470	スケソウダラ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.2	1.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3471	マダラ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.2	6.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3472	サメガレイ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3473	ケムシカジカ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3474	ホッケ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3475	シロザケ		北海道	網走市沖	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3476	マガレイ(可食部)		新潟県	新潟市沖	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
3477	マガレイ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3478	ホッケ(すり身)	加工 (社)全国すり身協会	稚内沖	-	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3479	スケソウダラ(すり身)	加工 (社)全国すり身協会	日高沖	北海道沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3480	カタクチイワシ	北海道・青森県沖太平洋	広尾沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3481	ブリ	北海道・青森県沖太平洋	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.4	20.1	検出限界未満	民間分析機関
3482	ゴマサバ	北海道・青森県沖太平洋	久慈沖	三陸北部沖	H23.11.4	5.2	検出限界未満	民間分析機関
3483	ゴマサバ	北海道・青森県沖太平洋	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.4	7.8	検出限界未満	民間分析機関
3484	ゴマサバ	北海道・青森県沖太平洋	久慈沖	三陸北部沖	H23.11.4	5.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3485	カタクチイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.11.4	4	検出限界未満	(財)日本分析センター
3486	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.4	6	検出限界未満	民間分析機関
3487	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.4	4	検出限界未満	民間分析機関
3488	シラス	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H23.11.4	4	検出限界未満	民間分析機関
3489	マイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.11.4	16	検出限界未満	(財)日本分析センター
3490	イシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.4	175	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3491	イシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.4	151	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3492	ハバガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3493	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.4	54	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3494	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.4	48	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3495	ホウボウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.4	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3496	ホウボウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.4	27	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3497	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.4	37	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3498	マイワシ	千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.4	8.2	検出限界未満	民間分析機関
3499	キンメダイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.11.4	9.8	検出限界未満	民間分析機関
3500	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.11.4	3.6	検出限界未満	民間分析機関
3501	カタクチイワシ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.11.4	3.1	検出限界未満	民間分析機関
3502	アサリ	千葉県	東京湾	-	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3503	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3504	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3505	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3506	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3507	シロザケ(卵巣)	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3508	シロザケ(卵巣)	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3509	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3510	シロザケ(卵巣)	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3511	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.4	5.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3512	ブリ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.4	10.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
3513	ブリ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.4	9.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3514	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.4	10.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3515	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.4	11.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3516	マダラ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H23.11.4	89	検出限界未満	(財)日本分析センター
3517	スルメイカ	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3518	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3519	シロザケ	北海道	別海町沖	-	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3520	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3521	アカガレイ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.11.2	3.6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3522	エゾイソアイナメ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.11.2	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3523	ブリ	宮城県	大須沖	宮城県沖	H23.11.2	36	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3524	クロソイ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.2	7.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3525	ウミタナゴ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3526	メバル	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.2	6.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3527	アイナメ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3528	コモカスベ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.2	3.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3529	カタクチイワシ	宮城県	仙台湾	三陸南部沖	H23.11.2	4.1	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3530	マコガレイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.2	6	検出限界未満	東北大学
3531	ミズダコ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3532	ヒラメ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.2	87	検出限界未満	(財)日本分析センター
3533	マガレイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.2	12.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3534	サンマ(全体)	宮城県	太平洋沖(N41° 41', E145° 9')	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.2	4.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3535	ピンナガ	宮城県	太平洋沖(N36° 0', E157° 0')	日本太平洋沖合北部	H23.11.2	3.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3536	キハダマグロ	宮城県	太平洋沖(N36° 0', E157° 0')	日本太平洋沖合北部	H23.11.2	6.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3537	カツオ	宮城県	茨城県沖(N38° 30', E142° 10')	三陸南部沖	H23.11.2	10.6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3538	イワナ	養殖 宮城県	大和町	-	H23.11.2	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3539	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 50', E145° 47')	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	0.68	検出限界未満	(財)日本分析センター
3540	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 52', E145° 33')	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3541	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N42° 3', E145° 44')	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3542	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N42° 5', E145° 19')	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3543	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 30', E146° 0')	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
3544	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 35, E145° 35)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3545	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 53, E145° 52)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.4	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3546	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 36, E146° 4)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.7	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3547	ムロアジ	北部太平洋まき網漁連	鹿島沖	茨城県沖	H23.11.7	7.2	検出限界未満	民間分析機関
3548	シロザケ	青森県	八戸沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3549	スルメイカ(筋肉)	全国いか釣漁業協議会	種市沖	三陸北部沖	H23.11.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3550	スルメイカ(肝臓)	全国いか釣漁業協議会	種市沖	三陸北部沖	H23.11.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3551	ゴマサバ	青森県	久慈沖	三陸北部沖	H23.11.7	5.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3552	マダラ(筋肉)	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.11.7	85	検出限界未満	(財)日本分析センター
3553	マダラ(肝臓)	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.11.7	17.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3554	スケソウダラ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.11.7	34	検出限界未満	(財)日本分析センター
3555	マイワシ	千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.7	7.4	検出限界未満	民間分析機関
3556	スルメイカ	北海道	羅臼町沖	-	H23.11.7	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3557	シシャモ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.7	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3558	シラス	福島県	植田沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3559	シラス	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3560	シラス	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.11.9	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
3561	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	320	検出限界未満	福島県農業総合センター
3562	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.9	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
3563	アカシタビラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	112	検出限界未満	福島県農業総合センター
3564	イシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
3565	クロソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.9	211	検出限界未満	福島県農業総合センター
3566	クロメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.9	280	検出限界未満	福島県農業総合センター
3567	ケムシカジカ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3568	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	760	検出限界未満	福島県農業総合センター
3569	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	570	検出限界未満	福島県農業総合センター
3570	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	660	検出限界未満	福島県農業総合センター
3571	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	200	検出限界未満	福島県農業総合センター
3572	シロザケ(筋肉)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3573	シロザケ(卵巣)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3574	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.9	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
3575	ニベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
3576	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.9	88	検出限界未満	福島県農業総合センター
3577	ヒガンフグ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	112	検出限界未満	福島県農業総合センター
3578	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	158	検出限界未満	福島県農業総合センター
3579	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
3580	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	114	検出限界未満	福島県農業総合センター
3581	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.9	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
3582	ホウボウ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.9	150	検出限界未満	福島県農業総合センター
3583	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	49	検出限界未満	福島県農業総合センター
3584	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
3585	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	9.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
3586	ホシザメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
3587	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
3588	マゴチ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
3589	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.9	193	検出限界未満	福島県農業総合センター
3590	キシエビ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	19	検出限界未満	福島県農業総合センター
3591	マダコ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3592	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.9	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
3593	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
3594	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	310	検出限界未満	福島県農業総合センター
3595	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	167	検出限界未満	福島県農業総合センター
3596	アオメエソ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3597	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	320	検出限界未満	福島県農業総合センター
3598	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
3599	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	153	検出限界未満	福島県農業総合センター
3600	エゾイソアイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	14	検出限界未満	福島県農業総合センター
3601	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3602	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	100	検出限界未満	福島県農業総合センター
3603	キアンコウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
3604	クロダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
3605	ケムシカジカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
3606	ケムシカジカ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	123	検出限界未満	福島県農業総合センター
3607	ケムシカジカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
3608	ゴマサバ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3609	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	166	検出限界未満	福島県農業総合センター
3610	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	84	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
3611	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	420	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3612	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	690	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3613	サブロウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	54	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3614	サメガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	11	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3615	ショウサイフグ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	130	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3616	シロザケ(筋肉)	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3617	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	2300	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3618	スズキ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	146	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3619	ソウハチ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	28	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3620	チダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	47	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3621	ニギス	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3622	ニベ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	135	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3623	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	25	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3624	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3625	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	420	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3626	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	197	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3627	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	70	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3628	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	224	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3629	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	300	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3630	ヒレグロ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3631	ホウボウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	49	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3632	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	33.8	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3633	マアナゴ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	176	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3634	マガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	30	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3635	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	99	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3636	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	360	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3637	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	530	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3638	マダイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	71	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3639	マダラ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	11	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3640	マトウダイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	280	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3641	ミギガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3642	ミギガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3643	メイトガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	33	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3644	メイトガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	470	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3645	メダイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3646	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3647	ヤナギムシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3648	ユメカサゴ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	8.8	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3649	ガザミ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3650	ケガニ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3651	ケガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3652	スルメイカ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3653	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3654	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3655	ミズダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3656	ヤナギダコ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3657	ホタテガイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.9	19	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3658	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3659	シロザケ(精巢)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3660	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3661	ワカサギ	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	H23.11.9	400	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3662	イワナ	養殖	福島県	西郷村	-	H23.11.9	8.1	検出限界未満	福島県農業総合センター
3663	コイ	養殖	福島県	郡山市	-	H23.11.9	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
3664	モツゴ	養殖	福島県	郡山市	-	H23.11.9	85	検出限界未満	福島県農業総合センター
3665	会津ユキマス	養殖	福島県	西郷村	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3666	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 35, E143° 38)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
3667	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 35, E143° 38)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
3668	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 34, E142° 26)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
3669	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 34, E142° 26)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
3670	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3671	マダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3672	サメガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3673	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.9	0.65	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3674	シロザケ	北海道	浦河町沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
3675	ヒレグロ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
3676	トゲカジカ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
3677	スケソウダラ	北海道	乙部町沖	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位:ベクレル/kg)		
3678	マアジ	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.11.9	13	検出限界未満	(財)日本分析センター
3679	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.9	6.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3680	ブリ(イナダ)	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.11.9	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3681	カタクチイワシ	茨城県	東海村沖	日立・鹿島沖	H23.11.9	7	検出限界未満	民間分析機関
3682	ゴマサバ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.11.9	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3683	イシガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.11.9	20	検出限界未満	(財)日本分析センター
3684	エゾイソアイナメ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.11.9	83	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3685	ショウサイフグ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.9	23	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3686	シライトマキバイ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3687	スケソウダラ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H23.11.9	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3688	スルメイカ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3689	ポタンエビ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.11.9	2	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3690	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.9	32	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3691	マダラ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H23.11.9	101	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3692	マダラ	茨城県	大洗町沖	茨城県沖	H23.11.9	128	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3693	マトウダイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.11.9	24	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3694	メイタガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.9	17	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3695	シロザケ	茨城県	鬼怒川	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3696	ヤマトシジミ	茨城県	涸沼川	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3697	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H23.11.9	63	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3698	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H23.11.9	41	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3699	スルメイカ	宮城県	追波湾沖	三陸南部沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3700	スケソウダラ	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.9	10.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3701	マサバ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.11.9	10.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3702	シロザケ	宮城県	大島湾~唐桑湾	三陸南部沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3703	シロザケ(卵巣)	宮城県	大島湾~唐桑湾	三陸南部沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3704	ヒラメ	宮城県	大島湾~唐桑湾	宮城県沖	H23.11.9	3.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
3705	イシガレイ	宮城県	大島湾~唐桑湾	宮城県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3706	アイナメ	宮城県	大島湾~唐桑湾	宮城県沖	H23.11.9	7.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3707	ムラソイ	宮城県	大島湾~唐桑湾	宮城県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3708	エゾイソアイナメ	宮城県	大島湾~唐桑湾	宮城県沖	H23.11.9	4.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
3709	サヨリ	宮城県	牡鹿湾	宮城県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3710	マガキ	養殖	宮城県 松島湾	宮城県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3711	マガキ	養殖	宮城県 石巻湾	宮城県沖	H23.11.9	4	検出限界未満	東北大学
3712	カタクチイワシ	宮城県	仙台湾	三陸南部沖	H23.11.9	4.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
3713	ミズダコ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3714	メバチマグロ	宮城県	太平洋沖(N36° 30, E154° 50)	日本太平洋沖合北部	H23.11.9	9.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
3715	メカジキ	宮城県	大船渡沖	三陸北部沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3716	カツオ	宮城県	太平洋沖(N40° 0, E152° 30)	日本太平洋沖合北部	H23.11.9	12.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
3717	ギンブナ	宮城県	栗原市(伊豆沼)	-	H23.11.9	10	検出限界未満	東北大学
3718	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 35, E143° 38)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3719	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 35, E143° 38)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3720	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 34, E142° 26)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3721	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 34, E142° 26)	福島県沖	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3722	シロザケ(可食部)	新潟県	新発田市(加治川)	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3723	シロザケ(内臓部)	新潟県	新発田市(加治川)	-	H23.11.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3724	カンパチ	神奈川県	三浦市地先	-	H23.11.10	16.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
3725	マアジ	神奈川県	三浦市地先	-	H23.11.10	0.47	検出限界未満	(財)日本分析センター
3726	ゴマサバ	神奈川県	三浦市地先	-	H23.11.10	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3727	シイラ	神奈川県	江の島地先	-	H23.11.10	21	検出限界未満	民間分析機関
3728	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 50, E143° 50)	三陸北部沖	H23.11.10	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3729	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 35, E145° 20)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.10	0.47	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3730	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 54, E143° 35)	三陸北部沖	H23.11.10	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3731	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.11.10	2.52	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3732	モツゴ	千葉県	手賀沼	-	H23.11.10	115.3	検出限界未満	東京検疫所
3733	ハタハタ	秋田県	男鹿市船川港沖	-	H23.11.10	検出限界未満	検出限界未満	秋田県健康環境センター
3734	マダイ	山形県	鶴岡市沖	-	H23.10.24	検出限界未満	検出限界未満	山形県衛生研究所
3735	シロザケ	山形県	遊佐町(月光川)	-	H23.11.7	検出限界未満	検出限界未満	山形県衛生研究所
3736	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.10	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3737	マダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.10	4.2	検出限界未満	民間分析機関
3738	アブラガレイ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.10	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3739	ニギス(可食部)	新潟県	佐渡沖	-	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3740	ニギス(内臓部)	新潟県	佐渡沖	-	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3741	エゾイソアイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.11	63	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3742	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	8	検出限界未満	民間分析機関
3743	シラス	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H23.11.11	6	検出限界未満	民間分析機関
3744	アカカマス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	43	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位:ベクレル/kg)			
3745	アンコウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.11	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3746	カナガシラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	46	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3747	カナガシラ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.11	30	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3748	スケソウダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.11	6	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3749	チダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.11	29	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3750	ニギス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	12	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3751	ババガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3752	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	113	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3753	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.11	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3754	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.11	39	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3755	ボタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.11.11	2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3756	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	75	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3757	マガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.11	28	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3758	マダコ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.11	2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3759	マダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.11	109	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3760	マダラ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.11	127	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3761	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	29	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3762	ミギガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	9	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3763	ムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	57	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3764	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.11	28	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3765	ヤナギムシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.11	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
3766	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3767	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3768	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3769	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3770	シロザケ(卵巣)	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3771	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3772	シロザケ(卵巣)	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3773	ゴマサバ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.11	2.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3774	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.11	4.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3775	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.11	7	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3776	ブリ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.11	27	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3777	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.11	10.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3778	マダラ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H23.11.11	8.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3779	スルメイカ	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3780	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3781	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 50, E143° 50)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
3782	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 35, E145° 20)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
3783	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 54, E143° 35)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
3784	ヒラメ	千葉県	銚子沖	茨城県沖	H23.11.11	21.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3785	マアジ	千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.11	45	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3786	ブリ	千葉県	千倉町瀬戸沖	房総沖	H23.11.11	12.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3787	スケソウダラ	青森県	六ヶ所沖	青森県沖	H23.11.11	7.4	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3788	マダラ(筋肉)	青森県	六ヶ所沖	青森県沖	H23.11.11	87	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3789	マダラ(肝臓)	青森県	六ヶ所沖	青森県沖	H23.11.11	17.4	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3790	メバチマグロ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35°、E148°)	日本太平洋沖合北部	H23.11.10	3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3791	ブリ(乾燥)	加工	神奈川県	横須賀市走水地先	-	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3792	ブリ(生)	養殖	神奈川県	横須賀市走水地先	-	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3793	ブリ(生)	養殖	千葉県	船橋市地先	-	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3794	ブリ(生)	養殖	千葉県	木更津市地先	-	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3795	ブリ(生)	養殖	千葉県	富津市地先	-	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3796	マアジ	千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.11.14	26	検出限界未満	民間分析機関	
3797	シロザケ	青森県	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3798	ヒラメ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.11.14	1.66	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
3799	シロザケ	北海道	釧路市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3800	ニシン	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H23.11.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
3801	アカシタビラメ	横浜市	横浜市沖	-	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
3802	ホウボウ	横浜市	横浜市沖	-	H23.11.11	6.4	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
3803	カワハギ	横浜市	横浜市沖	-	H23.11.11	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
3804	マサバ	北部太平洋まき網漁連	銚子沖(N35° 48, E141° 03)	日立・鹿島沖	H23.11.11	11.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3805	マサバ	北部太平洋まき網漁連	銚子沖(N35° 49, E141° 02)	日立・鹿島沖	H23.11.11	11.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3806	マサバ	北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 46, E141° 51)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.14	7	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3807	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	三沢沖(N40° 46, E141° 51)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.14	8.5	検出限界未満	(財)日本分析センター	
3808	マサバ	北部太平洋まき網漁連	鹿島沖(N35° 51, E141° 00)	日立・鹿島沖	H23.11.14	9	検出限界未満	民間分析機関	
3809	マサバ	北部太平洋まき網漁連	鹿島沖(N35° 51, E141° 00)	日立・鹿島沖	H23.11.14	10.9	検出限界未満	民間分析機関	
3810	ブリ	北部太平洋まき網漁連	鹿島沖(N39° 06, E140° 51)	日立・鹿島沖	H23.11.14	35	検出限界未満	民間分析機関	
3811	アイナメ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.15	81	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
3812	アオメエソ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.15	15	検出限界未満	(財)日本分析センター
3813	アカガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	17	検出限界未満	(財)日本分析センター
3814	アナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.15	27	検出限界未満	民間分析機関
3815	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.15	34	検出限界未満	(財)日本分析センター
3816	イシガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.15	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3817	カガミダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.15	22	検出限界未満	(財)日本分析センター
3818	カガミダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	21	検出限界未満	(財)日本分析センター
3819	シライトマキバイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3820	スケソウダラ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	21	検出限界未満	(財)日本分析センター
3821	スルメイカ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3822	ズワイガニ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3823	ズワイガニ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3824	チダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	18	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3825	ババガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.11.15	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3826	ババガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.11.15	37	検出限界未満	(財)日本分析センター
3827	マガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	17	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3828	マガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.11.15	14	検出限界未満	(財)日本分析センター
3829	マコガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.15	31	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
3830	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	24	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3831	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.11.15	5	検出限界未満	(財)日本分析センター
3832	マダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.11.15	2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3833	ミギガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
3834	ミズダコ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3835	ムシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	28	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3836	ムシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.11.15	31	検出限界未満	(財)日本分析センター
3837	ヤナギダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3838	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3839	ヤナギダコ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3840	ヤナギムシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.11.15	12	検出限界未満	(財)日本分析センター
3841	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
3842	アイナメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.16	173	検出限界未満	福島県農業総合センター
3843	イシガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	62	検出限界未満	福島県農業総合センター
3844	エゾイソアイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.11.16	112	検出限界未満	福島県農業総合センター
3845	カガミダイ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.11.16	38	検出限界未満	福島県農業総合センター
3846	カナガシラ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
3847	ギス	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.11.16	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
3848	クロダイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.16	172	検出限界未満	福島県農業総合センター
3849	クロダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.16	92	検出限界未満	福島県農業総合センター
3850	ゴマサバ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.16	22	検出限界未満	福島県農業総合センター
3851	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.16	910	検出限界未満	福島県農業総合センター
3852	コモンカスベ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	92	検出限界未満	福島県農業総合センター
3853	コモンフグ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
3854	シロザケ(筋肉)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3855	シロザケ(卵巣)	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3856	スズキ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
3857	チダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	7.3	検出限界未満	福島県農業総合センター
3858	ニベ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.16	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
3859	ニベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.16	225	検出限界未満	福島県農業総合センター
3860	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.16	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
3861	ヒラメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.16	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
3862	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.16	430	検出限界未満	福島県農業総合センター
3863	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.16	4500	検出限界未満	福島県農業総合センター
3864	ヒラメ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
3865	ブリ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.16	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
3866	マアナゴ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.16	10	検出限界未満	福島県農業総合センター
3867	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.16	102	検出限界未満	福島県農業総合センター
3868	マコガレイ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.11.16	97	検出限界未満	福島県農業総合センター
3869	マコガレイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	120	検出限界未満	福島県農業総合センター
3870	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.11.16	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
3871	マトウダイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.16	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
3872	ミギガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.16	24	検出限界未満	福島県農業総合センター
3873	ムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.16	45	検出限界未満	福島県農業総合センター
3874	メダイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.11.16	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
3875	ヤナギムシガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.11.16	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
3876	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.11.16	190	検出限界未満	福島県農業総合センター
3877	アワビ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.16	16	検出限界未満	福島県農業総合センター
3878	キタムラサキウニ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.16	210	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
3879	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
3880	アイナメ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
3881	アカムツ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3882	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	136	検出限界未満	福島県農業総合センター
3883	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.16	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
3884	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	179	検出限界未満	福島県農業総合センター
3885	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	104	検出限界未満	福島県農業総合センター
3886	イシガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	870	検出限界未満	福島県農業総合センター
3887	エゾイソアイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3888	カナガシラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	49	検出限界未満	福島県農業総合センター
3889	カナガシラ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	126	検出限界未満	福島県農業総合センター
3890	カワハギ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3891	キアンコウ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	8.9	検出限界未満	福島県農業総合センター
3892	キアンコウ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
3893	クサウオ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	7.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
3894	ケムシカジカ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
3895	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
3896	コモンカスベ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.16	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
3897	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	104	検出限界未満	福島県農業総合センター
3898	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	800	検出限界未満	福島県農業総合センター
3899	シログチ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
3900	シロザケ(筋肉)	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3901	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
3902	ナガレメイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	63	検出限界未満	福島県農業総合センター
3903	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.16	83	検出限界未満	福島県農業総合センター
3904	ババガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	24.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
3905	ババガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
3906	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	145	検出限界未満	福島県農業総合センター
3907	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.16	205	検出限界未満	福島県農業総合センター
3908	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
3909	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	167	検出限界未満	福島県農業総合センター
3910	ヒラメ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
3911	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	200	検出限界未満	福島県農業総合センター
3912	ブリ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
3913	ブリ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	89	検出限界未満	福島県農業総合センター
3914	ホウボウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
3915	ホウボウ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
3916	ホウボウ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	103	検出限界未満	福島県農業総合センター
3917	マアジ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	99	検出限界未満	福島県農業総合センター
3918	マアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	76	検出限界未満	福島県農業総合センター
3919	マアナゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
3920	マアナゴ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
3921	マイワシ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
3922	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3923	マガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	187	検出限界未満	福島県農業総合センター
3924	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	76	検出限界未満	福島県農業総合センター
3925	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.16	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
3926	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	340	検出限界未満	福島県農業総合センター
3927	マダイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	22	検出限界未満	福島県農業総合センター
3928	マトウダイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
3929	ミギガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3930	ミギガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	9.9	検出限界未満	福島県農業総合センター
3931	メイタガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	36	検出限界未満	福島県農業総合センター
3932	メイタガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	233	検出限界未満	福島県農業総合センター
3933	ヤナギムシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3934	ヤナギムシガレイ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	10	検出限界未満	福島県農業総合センター
3935	ユメカサゴ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
3936	スルメイカ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3937	ヒラツメガニ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3938	マダコ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3939	ミズダコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3940	ヤナギダコ	福島県	双葉沖	福島県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3941	ウグイ	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	H23.11.16	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
3942	ウグイ	福島県	南会津町(阿賀川)	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3943	ウグイ	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	H23.11.16	44	検出限界未満	福島県農業総合センター
3944	ウグイ	福島県	西会津町(阿賀川)	-	H23.11.16	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
3945	ウナギ	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.11.16	114	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
3946	ギンブナ	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	H23.11.16	188	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3947	コイ	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	H23.11.16	95	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3948	シロザケ(筋肉)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3949	シロザケ(卵巣)	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3950	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3951	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3952	ドジョウ	福島県	郡山市	-	H23.11.16	21.6	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3953	タニシ	福島県	郡山市	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3954	ニジマス	福島県	南会津町(阿賀川)	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3955	マジミ	福島県	郡山市(阿賀川)	-	H23.11.16	27	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3956	ワカサギ	福島県	北塩原村(小野川湖)	-	H23.11.16	320	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3957	ワカサギ	福島県	猪苗代町・北塩原村(秋元湖)	-	H23.11.16	212	検出限界未満	福島県農業総合センター	
3958	イワナ	養殖	福島県	下郷町	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3959	イワナ	養殖	福島県	天栄村	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3960	イワナ	養殖	福島県	磐梯町	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
3961	アラメ		福島県	小浜沖	-	H23.11.16	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
3962	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	船橋漁場	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3963	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	金田漁場	-	H23.11.16	11	検出限界未満	(財)日本分析センター
3964	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	新富津漁場	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3965	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	大佐和漁場	-	H23.11.16	27	検出限界未満	(財)日本分析センター
3966	スケソウダラ(可食部)		新潟県	佐渡沖	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3967	スケソウダラ(内臓部)		新潟県	佐渡沖	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
3968	スケソウダラ		北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.16	1.1	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3969	マダラ		北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.16	2.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3970	アブラガレイ		北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.16	0.86	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3971	シシャモ		北海道	豊頃町沖	北海道沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3972	スケソウダラ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3973	シロザケ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3974	オヒョウ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
3975	マダラ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.16	2.7	検出限界未満	民間分析機関
3976	ホッケ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.16	1	検出限界未満	民間分析機関
3977	シマソイ		北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.16	0.65	検出限界未満	民間分析機関
3978	スケソウダラ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.16	1.47	検出限界未満	(財)日本分析センター
3979	トゲカジカ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3980	マダラ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.16	30	検出限界未満	(財)日本分析センター
3981	ヒレグロ		北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3982	ブリ		宮城県	女川湾沖	三陸南部沖	H23.11.16	39	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3983	アイナメ		宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.16	5.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3984	クロソイ		宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.16	4.7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3985	ミギガレイ		宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.11.16	2.28	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3986	マコガレイ		宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.11.16	2.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
3987	シロザケ		宮城県	仙台湾	三陸南部沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3988	マガキ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3989	マガキ	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
3990	ヒラメ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.16	37	検出限界未満	(財)日本分析センター
3991	マガレイ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.16	12.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3992	カタクチイワシ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.16	4.8	検出限界未満	民間分析機関
3993	ノリ(生)	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3994	ノリ(生)	養殖	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
3995	ノリ(乾燥)	加工	宮城県	松島湾	宮城県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3996	ノリ(乾燥)	加工	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
3997	ピンナガ		宮城県	太平洋沖(N35° 0', E147° 00')	日本太平洋沖合北部	H23.11.16	1.67	検出限界未満	(財)日本分析センター
3998	メカジキ		宮城県	太平洋沖(N35° 0', E147° 00')	日本太平洋沖合北部	H23.11.16	4.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
3999	キハダマグロ		宮城県	太平洋沖(N36° 00', E152° 00')	日本太平洋沖合北部	H23.11.16	10.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4000	カツオ		宮城県	太平洋沖(N40° 10', E152° 30')	日本太平洋沖合北部	H23.11.16	12.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4001	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	行徳漁場	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4002	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	牛込漁場	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4003	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	久津間漁場	-	H23.11.17	25	検出限界未満	(財)日本分析センター
4004	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	江川漁場	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4005	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 50', E143° 05')	三陸北部沖	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4006	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 40', E143° 30')	三陸北部沖	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4007	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 33', E143° 55')	三陸北部沖	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4008	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 27', E143° 12')	三陸北部沖	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4009	エゾイソアイナメ		茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.18	74	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4010	カタクチイワシ		茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.11.18	7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4011	カタクチイワシ		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.11.18	6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4012	シラス		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.18	9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ベクレル/kg)		
4013	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.18	6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4014	シラス	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.18	4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4015	マイワシ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.11.18	24	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4016	マイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.11.18	12	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4017	イシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.18	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4018	シライトマキバイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4019	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.18	82	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4020	ババガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.18	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4021	パラメツケ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.18	13	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4022	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.18	129	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4023	ヒラメ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.18	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4024	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.18	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4025	マコガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H23.11.18	153	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4026	マコガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.18	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4027	マダラ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.18	65	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4028	ムシガレイ	茨城県	高萩市沖	茨城県沖	H23.11.18	54	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4029	シロザケ	茨城県	那珂川	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4030	ヤナギダコ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4031	オオカラフトバイ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4032	ホッキガイ	北海道	苫小牧市沖	北海道沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4033	アサリ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4034	ホタテガイ	北海道	長万部町沖	北海道沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4035	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4036	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4037	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4038	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4039	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4040	シロザケ(卵巣)	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4041	シロザケ(卵巣)	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4042	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4043	シロザケ(卵巣)	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4044	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.18	3.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4045	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.18	4.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4046	ブリ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.18	6.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4047	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.18	7.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4048	マダラ	岩手県	岩手県沖	岩手県沖	H23.11.18	48	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4049	スルメイカ	岩手県(全底連)	洋野町沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4050	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	洋野町沖	三陸北部沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4051	マダラ	青森県	六ヶ所沖	青森県沖	H23.11.18	16.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4052	マダラ(肝臓)	青森県	六ヶ所沖	青森県沖	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4053	スケソウダラ	青森県	六ヶ所沖	青森県沖	H23.11.18	5.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4054	ノリ(乾燥)	加工 千葉県	中里漁場	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4055	ノリ(乾燥)	加工 千葉県	木更津漁場	-	H23.11.18	17	検出限界未満	(財)日本分析センター
4056	ノリ(乾燥)	加工 千葉県	富津漁場	-	H23.11.18	6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4057	ノリ(乾燥)	加工 千葉県	下洲漁場	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4058	ゴマサバ	千葉県	小湊沖	房総沖	H23.11.18	5.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4059	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N40° 28, E141° 57)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.16	4.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4060	マサバ	北部太平洋まき網漁連	鹿島沖(N35° 48, E140° 59)	日立・鹿島沖	H23.11.18	8.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
4061	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	鹿島沖(N35° 48, E140° 59)	日立・鹿島沖	H23.11.18	4.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4062	イセエビ	東京都	利島村	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4063	サザエ	東京都	利島村	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4064	サワラ	京都府	丹後沖	-	H23.6.21	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4065	マアジ	京都府	丹後沖	-	H23.6.21	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4066	スルメイカ	京都府	丹後沖	-	H23.6.21	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4067	サワラ	京都府	丹後沖	-	H23.8.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4068	マアジ	京都府	丹後沖	-	H23.8.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4069	サワラ	京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4070	マアジ	京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4071	ブリ	養殖 京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4072	カツオ	高知県	土佐湾沖	-	H23.11.16	検出限界未満	検出限界未満	高知県衛生研究所
4073	ブリ(ワラサ)	山形県	鶴岡市沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	山形県衛生研究所
4074	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35°、E145°)	三陸南部沖	H23.11.11	13.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4075	カツオ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N40° 30, E152° 40)	日本太平洋沖合北部	H23.11.18	15.2	検出限界未満	民間分析機関
4076	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 10, E145° 52)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.18	0.47	検出限界未満	民間分析機関
4077	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N41° 20, E145° 50)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.18	0.66	検出限界未満	民間分析機関
4078	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N40° 35, E143° 58)	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.21	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4079	ワカサギ	群馬県	館林市(近藤沼)	-	H23.11.22	検出限界未満	検出限界未満	群馬県農業技術センター
4080	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 50, E140° 58)	日立・鹿島沖	H23.11.22	10.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4081	マイワシ	千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.11.21	5.3	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
4082	ホウボウ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.11.21	17.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4083	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.11.21	2.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4084	アオノリ	千葉県	一宮川(長生村)	-	H23.11.21	検出限界未満	検出限界未満	東京検疫所
4085	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	香川県高松市庵治漁協	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4086	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県出水郡東町漁協	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4087	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	愛媛県宇和島	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4088	ブリ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県天草市天草漁協(深海町)	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4089	マダイ	養殖 (社)全国海水養魚協会	熊本県天草市天草漁協(御所浦町)	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4090	カンパチ	養殖 (社)全国海水養魚協会	鹿児島県垂水市垂水氏漁協	-	H23.11.18	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4091	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県 横浜市金沢地先	-	H23.11.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4092	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県 横須賀市走水地先	-	H23.11.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4093	シロザケ(可食部)		新潟県 新潟市(阿賀野川)	-	H23.11.23	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
4094	シロザケ(内臓部)		新潟県 新潟市(阿賀野川)	-	H23.11.23	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
4095	シラス		福島県 四倉沖	福島県沖	H23.11.24	32	検出限界未満	福島県農業総合センター
4096	シラス		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4097	アイナメ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H23.11.24	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
4098	アオメエソ		福島県 小名浜沖	福島県沖	H23.11.24	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
4099	アカシタビラメ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
4100	シラウオ		福島県 四倉沖	福島県沖	H23.11.24	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
4101	エゾイソアイナメ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H23.11.24	6.7	検出限界未満	福島県農業総合センター
4102	カタクチイワシ		福島県 豊間沖	福島県沖	H23.11.24	26	検出限界未満	福島県農業総合センター
4103	カナガシラ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	60	検出限界未満	福島県農業総合センター
4104	コモンカスベ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	182	検出限界未満	福島県農業総合センター
4105	シログチ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	34	検出限界未満	福島県農業総合センター
4106	スズキ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	112	検出限界未満	福島県農業総合センター
4107	ニベ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	109	検出限界未満	福島県農業総合センター
4108	ヒラメ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	146	検出限界未満	福島県農業総合センター
4109	ホウボウ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	62	検出限界未満	福島県農業総合センター
4110	マアジ		福島県 小名浜沖	福島県沖	H23.11.24	8.3	検出限界未満	福島県農業総合センター
4111	マアナゴ		福島県 久之浜沖	福島県沖	H23.11.24	171	検出限界未満	福島県農業総合センター
4112	マガレイ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H23.11.24	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
4113	マコガレイ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	250	検出限界未満	福島県農業総合センター
4114	マトウダイ		福島県 勿来沖	福島県沖	H23.11.24	18	検出限界未満	福島県農業総合センター
4115	ミギガレイ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H23.11.24	15	検出限界未満	福島県農業総合センター
4116	ミギガレイ		福島県 小名浜沖	福島県沖	H23.11.24	8.5	検出限界未満	福島県農業総合センター
4117	ムシガレイ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H23.11.24	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
4118	ヤナギムシガレイ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H23.11.24	19	検出限界未満	福島県農業総合センター
4119	ユメカサゴ		福島県 小名浜沖	福島県沖	H23.11.24	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
4120	スルメイカ		福島県 小名浜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4121	マダコ		福島県 久之浜沖	福島県沖	H23.11.24	26.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
4122	ミズダコ		福島県 平藤間沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4123	ヤナギダコ		福島県 小名浜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4124	ヤリイカ		福島県 小名浜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4125	ホッキガイ		福島県 沼之内沖	福島県沖	H23.11.24	106	検出限界未満	福島県農業総合センター
4126	シラス		福島県 広野沖	福島県沖	H23.11.24	25	検出限界未満	福島県農業総合センター
4127	アイナメ		福島県 原釜沖	福島県沖	H23.11.24	149	検出限界未満	福島県農業総合センター
4128	アイナメ		福島県 小高沖	福島県沖	H23.11.24	193	検出限界未満	福島県農業総合センター
4129	アイナメ		福島県 原町沖	福島県沖	H23.11.24	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
4130	アカガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4131	アカガレイ		福島県 原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4132	イシガレイ		福島県 原町沖	福島県沖	H23.11.24	114	検出限界未満	福島県農業総合センター
4133	ウスメバル		福島県 広野沖	福島県沖	H23.11.24	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
4134	エゾイソアイナメ		福島県 磯部沖	福島県沖	H23.11.24	16	検出限界未満	福島県農業総合センター
4135	エゾイソアイナメ		福島県 原釜沖	福島県沖	H23.11.24	105	検出限界未満	福島県農業総合センター
4136	エゾイソアイナメ		福島県 原町沖	福島県沖	H23.11.24	167	検出限界未満	福島県農業総合センター
4137	カナガシラ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H23.11.24	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
4138	カナガシラ		福島県 小高沖	福島県沖	H23.11.24	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
4139	カンテンゲンゲ		福島県 磯部沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4140	キアンコウ		福島県 鹿島沖	福島県沖	H23.11.24	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4141	ギス		福島県 磯部沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4142	クサウオ		福島県 原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4143	コブシカジカ		福島県 原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4144	コモンカスベ		福島県 原釜沖	福島県沖	H23.11.24	100	検出限界未満	福島県農業総合センター
4145	コモンカスベ		福島県 原町沖	福島県沖	H23.11.24	165	検出限界未満	福島県農業総合センター
4146	サメガレイ		福島県 磯部沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4147	シロメバル		福島県 広野沖	福島県沖	H23.11.24	580	検出限界未満	福島県農業総合センター
4148	スケソウダラ		福島県 磯部沖	福島県沖	H23.11.24	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
4149	スケソウダラ		福島県 原釜沖	福島県沖	H23.11.24	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
4150	スズキ		福島県 小高沖	福島県沖	H23.11.24	110	検出限界未満	福島県農業総合センター
4151	チダイ		福島県 小高沖	福島県沖	H23.11.24	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
4152	テナガダラ		福島県 磯部沖	福島県沖	H23.11.24	21.7	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
4153	ナガツカ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4154	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4155	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
4156	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.24	32	検出限界未満	福島県農業総合センター
4157	ババガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	75	検出限界未満	福島県農業総合センター
4158	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.24	129	検出限界未満	福島県農業総合センター
4159	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	112	検出限界未満	福島県農業総合センター
4160	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.24	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
4161	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
4162	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.24	198	検出限界未満	福島県農業総合センター
4163	ヒレグロ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4164	ブリ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
4165	ホウボウ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.24	28	検出限界未満	福島県農業総合センター
4166	ホウボウ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.24	67	検出限界未満	福島県農業総合センター
4167	マアジ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.24	49	検出限界未満	福島県農業総合センター
4168	マアナゴ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
4169	マイワシ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.11.24	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4170	マガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.24	41	検出限界未満	福島県農業総合センター
4171	マガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	77	検出限界未満	福島県農業総合センター
4172	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	104	検出限界未満	福島県農業総合センター
4173	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
4174	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.24	125	検出限界未満	福島県農業総合センター
4175	マダラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.24	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
4176	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	37	検出限界未満	福島県農業総合センター
4177	マトウダイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	81	検出限界未満	福島県農業総合センター
4178	メイトガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	8.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
4179	ヤナギムシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.11.24	9.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
4180	ヤナギダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4181	ヤリイカ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4182	シライトマキバイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4183	チヂミエゾボラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4184	ナガバイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4185	ウグイ	福島県	柳津町(阿賀川)	-	H23.11.24	94	検出限界未満	福島県農業総合センター
4186	コイ	福島県	須賀川市(阿武隈川)	-	H23.11.24	56	検出限界未満	福島県農業総合センター
4187	ギンブナ	福島県	須賀川市(阿武隈川)	-	H23.11.24	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
4188	シロザケ(筋肉)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4189	シロザケ(精巢)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4190	シロザケ(卵巣)	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4191	ドジョウ	福島県	須賀川市	-	H23.11.24	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
4192	ワカサギ	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	H23.11.24	450	検出限界未満	福島県農業総合センター
4193	イワナ	養殖 福島県	南会津町	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4194	ヤマメ	養殖 福島県	喜多方市	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4195	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 44, E143° 03)	三陸北部沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4196	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 30, E143° 00)	三陸北部沖	H23.11.24	0.42	検出限界未満	(財)日本分析センター
4197	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 30, E142° 55)	三陸北部沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4198	シログチ	神奈川県	横須賀港地先	-	H23.11.24	5.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4199	スズキ	神奈川県	横須賀港地先	-	H23.11.24	14	検出限界未満	(財)日本分析センター
4200	カサゴ	神奈川県	横須賀港地先	-	H23.11.24	6.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4201	ブリ(イナダ)	神奈川県	平塚地先	-	H23.11.24	10.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4202	カンパチ	神奈川県	平塚地先	-	H23.11.24	8.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4203	アカカマス	神奈川県	平塚地先	-	H23.11.24	2.49	検出限界未満	(財)日本分析センター
4204	アユ	神奈川県	小田原市(酒匂川)	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	神奈川県衛生研究所
4205	アユ	神奈川県	小田原市(早川)	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	神奈川県衛生研究所
4206	アユ	神奈川県	厚木市、海老名市(相模川)	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	神奈川県衛生研究所
4207	ゴマサバ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.11.24	11	検出限界未満	(財)日本分析センター
4208	アンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.24	43	検出限界未満	(財)日本分析センター
4209	アンコウ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.24	29	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4210	キチジ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.11.24	5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4211	スズキ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.24	57	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4212	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.24	28	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4213	マガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.24	31	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4214	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.24	76	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4215	マダラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.24	85	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4216	ムシガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.24	23	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4217	ユメカサゴ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.11.24	8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4218	ババガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4219	シロザケ	北海道	網走市沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4220	ニシン	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4221	スルメイカ	北海道	羅臼町沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4222	ウサギアイナメ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4223	スルメイカ	北海道	羅臼町沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
4224	トゲカジカ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4225	アブラガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4226	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4227	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4228	マダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.11.24	0.83	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4229	シロザケ	北海道	別荘町沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4230	スルメイカ	北海道	函館市沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4231	スケソウダラ	北海道	乙部町沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4232	キアンコウ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.11.24	3.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4233	キアンコウ(肝臓)	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.11.24	2.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4234	マガレイ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.11.24	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
4235	マダラ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.11.24	66	検出限界未満	(財)日本分析センター
4236	シロザケ	宮城県	追波湾沖	三陸南部沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4237	シロザケ	宮城県	唐桑沖	三陸南部沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4238	シロザケ(卵巣)	宮城県	唐桑沖	三陸南部沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4239	ミズダコ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4240	マアジ	宮城県	追波湾沖	三陸南部沖	H23.11.24	60	検出限界未満	(財)日本分析センター
4241	マサバ	宮城県	歌津沖	三陸南部沖	H23.11.24	9.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4242	スルメイカ	宮城県	歌津沖	三陸南部沖	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4243	ヨシキリザメ	宮城県	太平洋沖(N49°、E146°)	三陸北部沖	H23.11.24	3.6	検出限界未満	民間分析機関
4244	ネズミザメ	宮城県	三陸北部沖	三陸北部沖	H23.11.24	5.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4245	メカジキ	宮城県	三陸北部沖	三陸北部沖	H23.11.24	1.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4246	カツオ	宮城県	太平洋沖(N40° 30、E152° 40)	日本太平洋沖合北部	H23.11.24	11.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4247	ツチクジラ	宮城県	千葉県犬吠崎沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4248	ヤマメ	養殖	宮城県 大和町	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
4249	ワカサギ	宮城県	七ヶ宿町	-	H23.11.24	19	検出限界未満	東北大学
4250	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.11.24	1.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4251	スズキ	千葉県	東京湾	-	H23.11.24	9.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4252	ホンモロコ(全体)	養殖	千葉県 君津市	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	東京検疫所
4253	サワラ	京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4254	アカガレイ	京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4255	マダイ	養殖	京都府 丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4256	サワラ	京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4257	マアジ	京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4258	ブリ	京都府	丹後沖	-	H23.11.17	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4259	サワラ	京都府	丹後沖	-	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4260	マアジ	京都府	丹後沖	-	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4261	ズワイガニ	京都府	丹後沖	-	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4262	アカイカ(筋肉)	青森県	大船渡沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4263	アカイカ(肝臓)	青森県	大船渡沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4264	アカイカ(筋肉)	青森県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.25	0.57	検出限界未満	(財)日本分析センター
4265	アカイカ(肝臓)	青森県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4266	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
4267	ゴマサバ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
4268	マダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H23.11.25	61.8	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
4269	スケソウダラ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
4270	アイナメ	岩手県	釜石市沖	岩手県沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
4271	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4272	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4273	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4274	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4275	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4276	シロザケ(卵巣)	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4277	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4278	シロザケ(卵巣)	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4279	ゴマサバ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.25	2.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4280	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.25	2.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4281	ブリ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.11.25	5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4282	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.11.25	8.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4283	スルメイカ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4284	スルメイカ	岩手県(全底連)	岩泉町沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4285	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	岩泉町沖	三陸北部沖	H23.11.25	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4286	ブリ(乾燥)	加工	神奈川県 横浜市金沢地先	-	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4287	ブリ(乾燥)	加工	神奈川県 横須賀市走水地先	-	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4288	ヒラメ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.11.28	17	検出限界未満	(財)日本分析センター
4289	マアジ	千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.28	19.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4290	ブリ	北部太平洋まき網漁漁	鹿島沖(N35° 59、E140° 53)	日立・鹿島沖	H23.11.28	11.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4291	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁漁	鹿島沖(N35° 52、E140° 58)	日立・鹿島沖	H23.11.28	8.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4292	シロザケ	北海道	北斗市沖	-	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4293	ホッケ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4294	マダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.28	2.7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
4295	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.28	0.66	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4296	ヒレグロ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4297	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 00. E142° 05)	福島県沖	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4298	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N37° 00. E142° 05)	福島県沖	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4299	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N36° 21. E141° 44)	日立・鹿島沖	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4300	サンマ(筋肉)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N36° 21. E141° 44)	日立・鹿島沖	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4301	カタクチイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.11.28	3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4302	カタクチイワシ(幼魚)	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.11.28	9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4303	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.28	7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4304	シラス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4305	アイナメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	74	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4306	アカカマス	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	16	検出限界未満	(財)日本分析センター
4307	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	12	検出限界未満	(財)日本分析センター
4308	アンコウ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.28	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4309	イシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.28	79	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4310	イシガレイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H23.11.28	25	検出限界未満	(財)日本分析センター
4311	カナガシラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	22	検出限界未満	(財)日本分析センター
4312	ショウサイフグ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H23.11.28	21	検出限界未満	(財)日本分析センター
4313	ババガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.28	33	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4314	ババガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	22	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4315	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.28	49	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4316	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	39	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4317	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.28	31	検出限界未満	(財)日本分析センター
4318	ヒラメ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H23.11.28	28	検出限界未満	(財)日本分析センター
4319	ホウボウ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H23.11.28	21	検出限界未満	(財)日本分析センター
4320	ボタンエビ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.11.28	1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4321	マガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.28	57	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4322	マガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	16	検出限界未満	(財)日本分析センター
4323	マガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	31	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4324	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.11.28	50	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4325	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	45	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4326	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.11.28	20	検出限界未満	(財)日本分析センター
4327	マダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.11.28	2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4328	マダラ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	104	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4329	ムシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.11.28	26	検出限界未満	(財)日本分析センター
4330	メイタガレイ	茨城県	銚田市沖	茨城県沖	H23.11.28	13	検出限界未満	(財)日本分析センター
4331	ヤリイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.11.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4332	ユメカサゴ	茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.11.28	12	検出限界未満	(財)日本分析センター
4333	ワカサギ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H23.11.29	556	検出限界未満	群馬県農業技術センター
4334	ワカサギ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H23.11.29	533	検出限界未満	群馬県農業技術センター
4335	ウグイ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H23.11.29	659	検出限界未満	群馬県農業技術センター
4336	イワナ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H23.11.29	692	検出限界未満	群馬県農業技術センター
4337	ヒラメ	青森県	東通村白糠沖	青森県沖	H23.11.29	4.8	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4338	ヒメマス	山梨県	西湖	-	H23.11.29	26	検出限界未満	山梨県衛生環境研究所
4339	ヒメマス	山梨県	本栖湖	-	H23.11.29	29	検出限界未満	山梨県衛生環境研究所
4340	ワカサギ	山梨県	山中湖	-	H23.11.29	13	検出限界未満	山梨県衛生環境研究所
4341	ワカサギ	山梨県	精進湖	-	H23.11.29	検出限界未満	検出限界未満	山梨県衛生環境研究所
4342	ニジマス	養殖	山梨県 富士吉田市	-	H23.11.29	検出限界未満	検出限界未満	山梨県衛生環境研究所
4343	ニジマス	養殖	山梨県 山梨市	-	H23.11.29	検出限界未満	検出限界未満	山梨県衛生環境研究所
4344	シラス	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.11.30	31	検出限界未満	福島県農業総合センター
4345	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.30	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
4346	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	1780	検出限界未満	福島県農業総合センター
4347	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
4348	イシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	590	検出限界未満	福島県農業総合センター
4349	ウスメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.30	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
4350	エゾイソアイナメ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.11.30	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
4351	キツネメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.30	290	検出限界未満	福島県農業総合センター
4352	クロソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.11.30	185	検出限界未満	福島県農業総合センター
4353	ゴマソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.30	149	検出限界未満	福島県農業総合センター
4354	コモカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	1150	検出限界未満	福島県農業総合センター
4355	コモカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	540	検出限界未満	福島県農業総合センター
4356	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.30	950	検出限界未満	福島県農業総合センター
4357	スズキ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	89	検出限界未満	福島県農業総合センター
4358	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
4359	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.11.30	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
4360	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	490	検出限界未満	福島県農業総合センター
4361	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	70	検出限界未満	福島県農業総合センター
4362	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	140	検出限界未満	福島県農業総合センター
4363	マダラ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.11.30	300	検出限界未満	福島県農業総合センター
4364	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4365	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.11.30	191	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
4366	アワビ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	51	検出限界未満	福島県農業総合センター
4367	キタムラサキウニ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	390	検出限界未満	福島県農業総合センター
4368	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	123	検出限界未満	福島県農業総合センター
4369	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.30	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
4370	アカガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4371	イシガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
4372	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.30	113	検出限界未満	福島県農業総合センター
4373	エゾイソアイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4374	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4375	エゾイソアイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.30	17.4	検出限界未満	福島県農業総合センター
4376	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.30	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
4377	スケソウダラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4378	スズキ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.30	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
4379	ヌマガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.30	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
4380	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.30	52	検出限界未満	福島県農業総合センター
4381	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	44	検出限界未満	福島県農業総合センター
4382	ババガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.30	11	検出限界未満	福島県農業総合センター
4383	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.30	109	検出限界未満	福島県農業総合センター
4384	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	128	検出限界未満	福島県農業総合センター
4385	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.30	97	検出限界未満	福島県農業総合センター
4386	マガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.30	68	検出限界未満	福島県農業総合センター
4387	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.30	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
4388	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	59	検出限界未満	福島県農業総合センター
4389	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.11.30	102	検出限界未満	福島県農業総合センター
4390	マダラ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.30	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
4391	ミギガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4392	ガザミ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4393	ホッコクアカエビ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4394	ヤナギダコ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4395	シロザケ	福島県	相馬市(宇多川)	-	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4396	シロザケ	福島県	いわき市(夏井川)	-	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4397	ワカサギ	福島県	北塩原村(小野川湖)	-	H23.11.30	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
4398	ヤマメ	養殖	福島県	二本松市	-	H23.11.30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4399	イワナ	養殖	福島県	福島市	-	H23.11.30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4400	イワナ	養殖	福島県	楡枝岐村	-	H23.11.30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4401	ニジマス	養殖	福島県	只見町	-	H23.11.30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4402	ニジマス	養殖	福島県	西郷村	-	H23.11.30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4403	アラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.11.30	164	検出限界未満	福島県農業総合センター
4404	シログチ(可食部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
4405	シログチ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
4406	マイワシ	千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.30	5.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4407	マアジ	千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.30	20.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4408	マイワシ	千葉県	鹿島沖	日立・鹿島沖	H23.11.30	3.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4409	マダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.30	5.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4410	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.30	2.37	検出限界未満	(財)日本分析センター
4411	ホッケ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4412	サマガレイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4413	ババガレイ	北海道	むかわ町沖	北海道沖	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4414	シマソイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.11.30	0.45	検出限界未満	(財)日本分析センター
4415	スルメイカ	北海道	羅臼町沖	-	H23.11.30	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4416	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 47', E141° 02')	日立・鹿島沖	H23.11.30	4.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4417	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 16', E140° 47')	日立・鹿島沖	H23.11.30	11.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4418	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 05', E140° 47')	日立・鹿島沖	H23.11.30	11.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4419	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 08', E140° 49')	日立・鹿島沖	H23.11.30	4.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4420	マアジ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 15', E140° 48')	日立・鹿島沖	H23.11.30	9.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
4421	ヒラメ	宮城県	仙台湾沖	宮城県沖	H23.11.30	24	検出限界未満	(財)日本分析センター
4422	ダルマガレイ	宮城県	仙台湾沖	宮城県沖	H23.11.30	4.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4423	アカガイ	宮城県	閑上沖	宮城県沖	H23.11.30	2	検出限界未満	東北大学
4424	メバチマグロ	宮城県	太平洋沖(N35° 00', E159° 00')	-	H23.11.30	6.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4425	ピンナガ	宮城県	太平洋沖(N35° 00', E159° 00')	-	H23.11.30	2.07	検出限界未満	(財)日本分析センター
4426	マカジキ	宮城県	太平洋沖(N35° 00', E159° 00')	-	H23.11.30	2.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4427	アブラツノザメ	宮城県	不明	-	H23.11.30	3.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4428	カツオ	宮城県	太平洋沖(N40° 00', E152° 30')	北海道・青森県沖太平洋	H23.11.30	13.9	検出限界未満	民間分析機関
4429	ギンザケ	養殖	宮城県	大和町	-	H23.11.30	検出限界未満	東北大学
4430	マサバ	横浜市	横浜市沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
4431	イボダイ	横浜市	横浜市沖	-	H23.11.24	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
4432	ホシザメ	横浜市	横浜市沖	-	H23.11.24	7.8	検出限界未満	横浜市衛生研究所
4433	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.12.1	1.46	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4434	スルメイカ	北海道	函館市沖	-	H23.12.1	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4435	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 31', E145° 08')	三陸北部沖	H23.12.1	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4436	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 20', E149° 20')	三陸北部沖	H23.12.1	0.37	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
4437	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 43, E144° 36)	三陸北部沖	H23.12.1	0.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4438	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 22, E145° 17)	三陸北部沖	H23.12.1	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4439	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 20, E145° 37)	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4440	カタクチイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.12.2	2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4441	カタクチイワシ(幼魚)	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.2	9	検出限界未満	民間分析機関
4442	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.2	10	検出限界未満	民間分析機関
4443	シラス	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.2	4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4444	マイワシ	茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.12.2	3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4445	アイナメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.2	56	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4446	アンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.2	34	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4447	イシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.2	30	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4448	ショウサイフグ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.2	70	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4449	マダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.2	19	検出限界未満	民間分析機関
4450	ハバガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.2	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4451	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.2	41	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4452	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.2	57	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4453	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.2	35	検出限界未満	民間分析機関
4454	ホウボウ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.2	22	検出限界未満	民間分析機関
4455	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.2	113	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4456	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.2	38	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4457	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.2	26	検出限界未満	民間分析機関
4458	マダラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.2	67	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4459	ヤマトシジミ	茨城県	涸沼川	-	H23.12.2	3	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4460	ヒラメ(可食部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
4461	ヒラメ(内臓部)	新潟県	新潟市沖	-	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所
4462	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4463	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4464	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4465	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4466	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4467	シロザケ(卵巣)	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4468	シロザケ(卵巣)	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4469	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4470	シロザケ(卵巣)	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4471	ゴマサバ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.2	3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4472	ゴマサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.2	3.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4473	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.2	6.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4474	マダラ	岩手県	洋野町沖	岩手県沖	H23.12.2	36	検出限界未満	(財)日本分析センター
4475	スルメイカ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4476	スルメイカ	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4477	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4478	アイナメ	横浜市	横浜沖	-	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
4479	イシガレイ	横浜市	横浜沖	-	H23.12.2	9.1	検出限界未満	横浜市衛生研究所
4480	ムシガレイ	横浜市	横浜沖	-	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	横浜市衛生研究所
4481	キンメダイ	千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.12.2	7.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4482	ハバノリ	千葉県	鴨川市天津地先	千葉県沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4483	スケソウダラ	北海道	乙部町沖	-	H23.12.2	0.6	検出限界未満	民間分析機関
4484	ケガニ	北海道	広尾町沖	北海道沖	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4485	ヒラメ	青森県	外ヶ浜町三厩沖	-	H23.12.2	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4486	ゴマサバ	青森県	水尻崎沖	三陸北部沖	H23.12.2	2.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4487	ブリ	青森県	八木沖	三陸北部沖	H23.12.2	0.65	検出限界未満	(財)日本分析センター
4488	ノリ(乾燥)	加工 神奈川県	横浜市金沢地先	-	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4489	ノリ(乾燥)	加工 神奈川県	横須賀市走水地先	-	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4490	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.12.5	1.57	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4491	ブリ	千葉県	坂田沖	-	H23.12.5	12.1	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4492	ヤリイカ	青森県(全底連)	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4493	スケソウダラ	青森県(全底連)	おいらせ沖	青森県沖	H23.12.5	1.28	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4494	マダラ(筋肉)	青森県(全底連)	おいらせ沖	青森県沖	H23.12.5	117	検出限界未満	(財)日本分析センター
4495	マダラ(肝臓)	青森県(全底連)	おいらせ沖	青森県沖	H23.12.5	18.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4496	シロザケ	青森県	東通村尻沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4497	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 18, E140° 47)	日立・鹿島沖	H23.12.5	7.1	検出限界未満	民間分析機関
4498	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 56, E140° 54)	日立・鹿島沖	H23.12.5	5.5	検出限界未満	民間分析機関
4499	マダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.5	43	検出限界未満	民間分析機関
4500	マダラ	北海道	根室市沖	北海道沖	H23.12.5	0.46	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4501	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.5	0.81	検出限界未満	民間分析機関
4502	ハバガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.5	0.54	検出限界未満	民間分析機関
4503	トゲカジカ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4504	アサバガレイ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4505	マダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.5	4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4506	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4507	アブラガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.5	0.4	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ ケル/kg)		
4508	シロザケ	北海道	北斗市沖	-	H23.12.5	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4509	スルメイカ(筋肉)	青森県(全底連)	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4510	スルメイカ(肝臓)	青森県(全底連)	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4511	ヤナギダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.6	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4512	コイ	養殖 茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H23.12.6	19	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4513	コイ	養殖 茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H23.12.6	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4514	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(西浦)	-	H23.12.6	67	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4515	ワカサギ	茨城県	霞ヶ浦(北浦)	-	H23.12.6	39	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4516	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.7	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
4517	アイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
4518	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.7	94	検出限界未満	福島県農業総合センター
4519	エゾイソアイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.7	900	検出限界未満	福島県農業総合センター
4520	エゾイソアイナメ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
4521	クロダイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.7	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
4522	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.7	560	検出限界未満	福島県農業総合センター
4523	シロメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.7	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
4524	ババガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4525	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.7	470	検出限界未満	福島県農業総合センター
4526	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.7	330	検出限界未満	福島県農業総合センター
4527	ヒラメ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	39	検出限界未満	福島県農業総合センター
4528	マアナゴ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	18	検出限界未満	福島県農業総合センター
4529	マサバ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4530	ミギガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
4531	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.7	142	検出限界未満	福島県農業総合センター
4532	ヤナギムシガレイ	福島県	植田沖	福島県沖	H23.12.7	33	検出限界未満	福島県農業総合センター
4533	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4534	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.12.7	86	検出限界未満	福島県農業総合センター
4535	アイナメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4536	アイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	155	検出限界未満	福島県農業総合センター
4537	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.7	179	検出限界未満	福島県農業総合センター
4538	アカガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	57	検出限界未満	福島県農業総合センター
4539	イシガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.7	165	検出限界未満	福島県農業総合センター
4540	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.7	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
4541	イシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	168	検出限界未満	福島県農業総合センター
4542	イラコアナゴ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4543	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4544	エゾイソアイナメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
4545	キチジ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4546	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
4547	コモンカスベ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	103	検出限界未満	福島県農業総合センター
4548	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.7	540	検出限界未満	福島県農業総合センター
4549	サメガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4550	シロメバル	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.7	44	検出限界未満	福島県農業総合センター
4551	スズキ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
4552	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.7	144	検出限界未満	福島県農業総合センター
4553	ヌマガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	148	検出限界未満	福島県農業総合センター
4554	ババガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.7	20	検出限界未満	福島県農業総合センター
4555	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.7	114	検出限界未満	福島県農業総合センター
4556	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.7	119	検出限界未満	福島県農業総合センター
4557	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	50	検出限界未満	福島県農業総合センター
4558	ヒラメ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	217	検出限界未満	福島県農業総合センター
4559	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.7	162	検出限界未満	福島県農業総合センター
4560	ホシガレイ	福島県	磯部沖	福島県沖	H23.12.7	43	検出限界未満	福島県農業総合センター
4561	マガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.7	70	検出限界未満	福島県農業総合センター
4562	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.7	146	検出限界未満	福島県農業総合センター
4563	マコガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.7	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4564	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.7	340	検出限界未満	福島県農業総合センター
4565	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	100	検出限界未満	福島県農業総合センター
4566	クルマエビ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.7	12	検出限界未満	福島県農業総合センター
4567	ホッコクアカエビ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4568	ミズダコ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4569	チヂミエゾボラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4570	ネジヌキバイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4571	シロザケ(筋肉)	福島県	南相馬市(真野)	-	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4572	ワカサギ	福島県	北塩原村(秋元湖)	-	H23.12.7	225	検出限界未満	福島県農業総合センター
4573	ワカサギ	福島県	北塩原村(松原湖)	-	H23.12.7	440	検出限界未満	福島県農業総合センター
4574	イワナ	養殖 福島県	川内村	-	H23.12.7	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4575	イワナ	養殖 福島県	猪苗代町	-	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4576	スルメイカ	北海道	羅臼町沖	-	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4577	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.7	0.72	検出限界未満	民間分析機関
4578	トゲカジカ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベケル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベケル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ ケル/kg)			
4579	ウサギアイナメ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.7	0.53	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4580	ノリ(乾燥)	加工	全国漁業協同組合連合会 長崎県(大三東地区海域)	-	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(社)熊本県薬剤師会医薬品検査センター	
4581	ノリ(乾燥)	加工	全国漁業協同組合連合会 山口県(周防灘海域宇部岬漁場)	-	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(社)熊本県薬剤師会医薬品検査センター	
4582	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	南行徳漁場	-	H23.12.8	18	検出限界未満	(財)日本分析センター
4583	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	富津漁場	-	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4584	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	大佐和漁場	-	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4585	カタクチイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	H23.12.8	2.7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4586	カタクチイワシ		千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.12.8	1.71	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4587	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 26, E145° 28)	三陸北部沖	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4588	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 20, E145° 26)	三陸北部沖	H23.12.8	0.47	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4589	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 17, E145° 25)	三陸北部沖	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4590	サンマ(全体)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N36° 30, E141° 04)	日立・鹿島沖	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4591	サンマ(筋肉)		全国さんま漁業協会	太平洋沖(N36° 30, E141° 04)	日立・鹿島沖	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4592	ヒラメ		神奈川県	長井地先	-	H23.12.8	5.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4593	カワハギ		神奈川県	小田原市木神地	-	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4594	イサキ		神奈川県	小田原市木神地	-	H23.12.8	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4595	マルソウダ		神奈川県	小田原市木神地	-	H23.12.8	9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4596	エゾイソアイナメ		宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4597	キアッコウ		宮城県	追波湾沖	宮城県沖	H23.12.7	5.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4598	キアッコウ(肝臓)		宮城県	追波湾沖	宮城県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4599	ミギガレイ		宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.12.7	2.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4600	イトヒキダラ		宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.12.7	1.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4601	テナガダラ		宮城県	歌津沖	宮城県沖	H23.12.7	2.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
4602	キチジ		宮城県	歌津沖	宮城県沖	H23.12.7	1.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4603	マサバ		宮城県	追波湾沖	三陸南部沖	H23.12.7	8.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4604	スルメイカ		宮城県	追波湾沖	三陸南部沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4605	シロザケ		宮城県	気仙沼湾御崎前	三陸南部沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4606	シロザケ(卵巣)		宮城県	気仙沼湾御崎前	三陸南部沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4607	ミスダコ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4608	イラコアナゴ		宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.7	1.38	検出限界未満	(財)日本分析センター
4609	カタクチイワシ		宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4610	イカナゴ		宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.12.7	61	検出限界未満	東北大学
4611	ワカメ	養殖	宮城県	松島湾	宮城県沖	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
4612	メカジキ		宮城県	太平洋沖(N39° 00, E147° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4613	ヨシキリザメ		宮城県	太平洋沖(N39° 00, E147° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.12.7	2.7	検出限界未満	(財)日本分析センター
4614	ツチクジラ		宮城県	犬吠崎沖	-	H23.12.7	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4615	ブリ(イナダ)		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.9	12	検出限界未満	民間分析機関
4616	カタクチイワシ		茨城県	大洗町沖	日立・鹿島沖	H23.12.9	2	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4617	カタクチイワシ(幼魚)		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.9	7	検出限界未満	民間分析機関
4618	カタクチイワシ(幼魚)		茨城県	東海村沖	日立・鹿島沖	H23.12.9	3	検出限界未満	民間分析機関
4619	ゴマサバ		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.9	13	検出限界未満	民間分析機関
4620	シラス		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.9	10	検出限界未満	民間分析機関
4621	キチジ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.12.9	2	検出限界未満	民間分析機関
4622	ヒラメ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.9	64	検出限界未満	民間分析機関
4623	ヒラメ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.9	33	検出限界未満	民間分析機関
4624	ホウボウ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.9	20	検出限界未満	民間分析機関
4625	ポタンエビ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.12.9	0.6	検出限界未満	民間分析機関
4626	マコガレイ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.9	25	検出限界未満	民間分析機関
4627	マトウダイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.9	5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4628	メイタガレイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.9	19	検出限界未満	民間分析機関
4629	シロザケ		岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4630	シロザケ		岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4631	シロザケ		岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4632	シロザケ		岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4633	シロザケ		岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4634	シロザケ(卵巣)		岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4635	シロザケ(卵巣)		岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4636	シロザケ(卵巣)		岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4637	シロザケ(卵巣)		岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4638	ゴマサバ		岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.9	2.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4639	ゴマサバ		岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.9	4.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4640	ブリ		岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.9	4.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4641	ブリ		岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.9	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
4642	スルメイカ		岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4643	スルメイカ		岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4644	スルメイカ(肝臓)		岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4645	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	金田漁場	-	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4646	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	久津間漁場	-	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4647	ノリ(乾燥)	加工	千葉県	木更津漁場	-	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4648	マコガレイ		千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.12.9	9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4649	カタクチイワシ		千葉県	銚子沖	房総沖	H23.12.9	2.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
4650	ブリ	千葉県	千倉町瀬戸沖	房総沖	H23.12.9	16.2	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4651	ハタハタ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4652	シロザケ(可食部)	新潟県	柏崎市(谷根川)	-	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所	
4653	シロザケ(内臓部)	新潟県	柏崎市(谷根川)	-	H23.12.9	検出限界未満	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所	
4654	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県	横浜市中区金沢地先	-	H23.12.12	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4655	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県	横浜市中区金沢地先	-	H23.12.12	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4656	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.12.12	2.9	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4657	マダコ	千葉県	九十九里沖	千葉県沖	H23.12.12	0.54	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4658	スケソウダラ(すり身)	加工	(社)全国すり身協会	釧路沖	北海道沖	H23.12.12	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4659	スルメイカ(筋肉)	全国いか釣漁業協議会	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4660	スルメイカ(肝臓)	全国いか釣漁業協議会	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4661	ヒラメ	青森県	八戸沖	青森県沖	H23.12.13	1.81	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4662	シロザケ	青森県	三沢沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4663	マダラ(筋肉)	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.12.13	62	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4664	マダラ(肝臓)	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4665	スケソウダラ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.12.13	3.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4666	マダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.13	53	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4667	スケソウダラ	北海道	乙部町沖	-	H23.12.13	0.54	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4668	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.13	3.2	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4669	ホッケ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.13	0.46	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4670	マダラ	北海道	根室市沖	北海道沖	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4671	コマイ	北海道	別海町沖	-	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4672	ババガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4673	マダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.13	1.1	検出限界未満	民間分析機関	
4674	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4675	アブラガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.13	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4676	ニシン	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H23.12.13	0.65	検出限界未満	民間分析機関	
4677	マツカワ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.13	0.77	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4678	シラス	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	30	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4679	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.14	270	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4680	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.14	250	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4681	イシガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	260	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4682	エゾイソアイナメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	860	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4683	コモンカスベ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.12.14	1160	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4684	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.14	460	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4685	スズキ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	240	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4686	ババガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	13	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4687	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.14	160	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4688	ヒラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	14	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4689	マコガレイ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	36	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4690	マダラ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.14	141	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4691	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.14	96	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4692	ミズダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4693	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.14	170	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4694	アワビ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.14	11	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4695	キタムラサキウニ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.14	1660	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4696	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	107	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4697	アイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.12.14	221	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4698	アイナメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4699	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.14	1940	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4700	アオメエソ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4701	イシガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.14	270	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4702	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	97	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4703	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4704	イシガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.12.14	240	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4705	エゾイソアイナメ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.14	42	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4706	キツネメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.14	910	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4707	コモンカスベ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	79	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4708	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.14	970	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4709	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.14	550	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4710	スケソウダラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4711	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	169	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4712	スズキ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.12.14	145	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4713	ババガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.14	25	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4714	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.12.14	54	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4715	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.14	74	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4716	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	77	検出限界未満	福島県農業総合センター	
4717	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	48	検出限界未満	福島県農業総合センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
4718	ヒラメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.12.14	133	検出限界未満	福島県農業総合センター
4719	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.14	13	検出限界未満	福島県農業総合センター
4720	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.14	211	検出限界未満	福島県農業総合センター
4721	ホッケ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4722	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.14	66	検出限界未満	福島県農業総合センター
4723	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	73	検出限界未満	福島県農業総合センター
4724	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.14	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
4725	マダラ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.14	35	検出限界未満	福島県農業総合センター
4726	ムラソイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.14	870	検出限界未満	福島県農業総合センター
4727	ケガニ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4728	ワカサギ	福島県	北塩原村(小野川湖)	-	H23.12.14	215	検出限界未満	福島県農業総合センター
4729	会津ユキマス	養殖 福島県	西郷村	-	H23.12.14	7.6	検出限界未満	福島県農業総合センター
4730	イワナ	養殖 福島県	西郷村	-	H23.12.14	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
4731	イワナ	養殖 福島県	下郷町	-	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4732	イワナ	養殖 福島県	天栄村	-	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4733	イワナ	養殖 福島県	磐梯町	-	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4734	コイ	養殖 福島県	郡山市	-	H23.12.14	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
4735	モツゴ	養殖 福島県	郡山市	-	H23.12.14	119	検出限界未満	福島県農業総合センター
4736	アラム	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.14	72	検出限界未満	福島県農業総合センター
4737	ヒトエグサ	養殖 福島県	松川浦	福島県沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4738	ウミタナゴ	川崎市	東扇島防波堤付近	-	H23.12.9	5.5	検出限界未満	川崎市衛生研究所
4739	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N38° 25, E141° 53)	三陸南部沖	H23.12.12	9.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4740	マイワシ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 59, E141° 06)	日立・鹿島沖	H23.12.12	3.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4741	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N38° 21, E141° 57)	三陸南部沖	H23.12.12	6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4742	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 10, E140° 50)	日立・鹿島沖	H23.12.12	31	検出限界未満	(財)日本分析センター
4743	マダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.14	15.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4744	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.14	0.52	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4745	ホッケ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4746	ババガレイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4747	スルメイカ	北海道	羅臼町沖	-	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4748	ヤナギノマイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.14	0.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4749	スケソウダラ(すり身)	加工 (社)全国すり身協会	噴火湾	北海道沖	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4750	ホッケ(すり身)	加工 (社)全国すり身協会	オホーツク海	-	H23.12.14	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4751	ゴマサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N39° 51, E142° 11)	三陸北部沖	H23.12.15	2.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4752	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 30, E145° 20)	三陸北部沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4753	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 25, E145° 38)	三陸北部沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4754	サンマ(全体)	全国さんま漁業協会	太平洋沖(N39° 27, E145° 21)	三陸北部沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4755	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.12.15	2.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4756	カタクチイワシ	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.12.15	2.05	検出限界未満	(財)日本分析センター
4757	サヨリ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4758	カナガシラ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.15	23	検出限界未満	(財)日本分析センター
4759	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.15	63	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4760	ヒラメ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.15	31	検出限界未満	(財)日本分析センター
4761	マガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.15	16	検出限界未満	(財)日本分析センター
4762	マダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4763	ムシガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.15	22	検出限界未満	(財)日本分析センター
4764	ホタテガイ	北海道	長万部町沖	北海道沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4765	アサリ	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4766	スルメイカ	北海道	函館市沖	-	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
4767	ホッキガイ	北海道	苫小牧市沖	北海道沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4768	ホタテガイ	北海道	標津町沖	北海道沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4769	クロソイ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.15	2.5	検出限界未満	(財)日本分析センター
4770	ミズダコ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4771	ヒラメ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.15	4.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4772	スケソウダラ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.12.15	3.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4773	アカガレイ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.12.15	3.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4774	シロザケ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4775	マアジ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.15	5.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4776	マサバ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.15	9.6	検出限界未満	(財)日本分析センター
4777	スルメイカ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4778	マガレイ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.12.15	10.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4779	ズズキ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.12.15	42	検出限界未満	(財)日本分析センター
4780	ノリ(乾燥)	加工 宮城県	石巻湾	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4781	ノリ(乾燥)	加工 宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4782	ノリ(乾燥)	加工 宮城県	松島湾	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4783	ノリ(乾燥)	加工 宮城県	松島湾	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4784	ノリ(乾燥)	加工 宮城県	石巻湾	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
4785	スズキ	宮城県	仙台湾	宮城県沖	H23.12.15	75	検出限界未満	東北大学	
4786	ナマコ	宮城県	石巻湾	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
4787	アワビ	宮城県	網地島沖	宮城県沖	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	東北大学	
4788	キハダマグロ	宮城県	太平洋沖(N35° 00, E164° 00)	-	H23.12.15	7.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4789	メバチマグロ	宮城県	太平洋沖(N35° 00, E164° 00)	-	H23.12.15	3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4790	ピンナガ	宮城県	太平洋沖(N35° 00, E148° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.12.15	3.9	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4791	マアナゴ	東京都	大田区羽田沖	-	H23.12.15	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター	
4792	カタクチイワシ(幼魚)	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.12.16	5	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4793	カタクチイワシ(幼魚)	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.16	6	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4794	シラス	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.16	8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4795	アイナメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.16	169	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4796	アオメエソ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.16	16	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4797	アンコウ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.16	20	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4798	アンコウ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.16	36	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4799	イシガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.16	103	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4800	マダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.16	23	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4801	ハバガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.16	71	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4802	ヒラメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.16	33	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4803	マコガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.16	31	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4804	マコガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.16	33	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4805	マトウダイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.16	26	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4806	マトウダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.16	20	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4807	ミギガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.16	8	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4808	メイトガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.16	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4809	ヤナギムシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.16	11	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4810	ホウボウ	千葉県	銚子沖	茨城県沖	H23.12.16	12.7	検出限界未満	民間分析機関	
4811	ヒラメ	千葉県	九十九里沖	千葉県沖	H23.12.16	10.5	検出限界未満	民間分析機関	
4812	ハバガレイ	北海道	むかわ町沖	北海道沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4813	ケガニ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4814	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4815	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4816	シロザケ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4817	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4818	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4819	シロザケ(卵巣)	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4820	シロザケ(卵巣)	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4821	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4822	シロザケ(卵巣)	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4823	マサバ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.16	4.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4824	ブリ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.16	6.4	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4825	マダラ	岩手県	宮古市沖	岩手県沖	H23.12.16	11.4	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4826	ウミタナゴ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H23.12.16	0.6	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4827	スルメイカ	岩手県	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4828	スルメイカ	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4829	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.16	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4830	カツオ	高知県	土佐湾沖	-	H23.12.15	2.17	検出限界未満	高知県衛生研究所	
4831	ヒジキ	神奈川県	茅ヶ崎市	-	H23.12.19	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4832	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県	横浜市	-	H23.12.19	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4833	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県	横須賀市	-	H23.12.19	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4834	ワカサギ	栃木県	渡良瀬貯水池	-	H23.12.19	検出限界未満	検出限界未満	栃木県農業試験場	
4835	マイワシ	千葉県	銚子沖	日立・鹿島沖	H23.12.19	3.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4836	アラメ	千葉県	御宿地先	千葉県沖	H23.12.19	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4837	キンメダイ	千葉県	勝浦沖	千葉県沖	H23.12.19	0.89	検出限界未満	民間分析機関	
4838	ゴマサバ	千葉県	鴨川沖	房総沖	H23.12.19	8.1	検出限界未満	民間分析機関	
4839	ケガニ	北海道	広尾町沖	北海道沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4840	マダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.20	1.71	検出限界未満	民間分析機関	
4841	マダラ	北海道	根室市沖	北海道沖	H23.12.20	1.96	検出限界未満	民間分析機関	
4842	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.20	0.68	検出限界未満	民間分析機関	
4843	ホッケ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4844	ハバガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4845	ヒレグロ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4846	コマイ	北海道	別海町沖	北海道沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4847	ケガニ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
4848	ブリ(イナダ)	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.20	25	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
4849	カタクチイワシ(幼魚)	茨城県	東海村沖	日立・鹿島沖	H23.12.20	11	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4850	アイナメ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.20	155	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
4851	アカガレイ	茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.20	16	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
4852	アナゴ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.20	14	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4853	アナゴ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4854	アンコウ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.20	73	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4855	イシガレイ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.20	28	検出限界未満	(財)日本分析センター
4856	カガミダイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	14	検出限界未満	(財)日本分析センター
4857	カナガシラ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	16	検出限界未満	(財)日本分析センター
4858	キチジ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	11	検出限界未満	(財)日本分析センター
4859	ケガニ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4860	ジンドウイカ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4861	スケソウダラ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4862	スズキ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.20	124	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4863	スズキ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.20	124	検出限界未満	(財)日本分析センター
4864	スルメイカ	茨城県	鹿嶋市沖	日立・鹿島沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4865	ズワイガニ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4866	ババガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	12	検出限界未満	(財)日本分析センター
4867	ヒラメ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.20	24	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4868	ヒラメ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.20	31	検出限界未満	(財)日本分析センター
4869	ヒラメ	茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.20	30	検出限界未満	(財)日本分析センター
4870	ヒラメ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	25	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4871	マガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	17	検出限界未満	(財)日本分析センター
4872	マコガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.20	93	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4873	マコガレイ	茨城県	東海村沖	茨城県沖	H23.12.20	11	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4874	マコガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	20	検出限界未満	(財)日本分析センター
4875	マダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.20	28	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4876	マダラ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.20	112	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
4877	マダラ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	80	検出限界未満	(財)日本分析センター
4878	ムシガレイ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	21	検出限界未満	(財)日本分析センター
4879	ヤナギダコ	茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4880	アイナメ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.21	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
4881	ウスメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.21	182	検出限界未満	福島県農業総合センター
4882	カタクチイワシ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.12.21	31	検出限界未満	福島県農業総合センター
4883	クロソイ	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.21	134	検出限界未満	福島県農業総合センター
4884	シロメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.21	350	検出限界未満	福島県農業総合センター
4885	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.21	370	検出限界未満	福島県農業総合センター
4886	シロメバル	福島県	小名浜沖	福島県沖	H23.12.21	420	検出限界未満	福島県農業総合センター
4887	ヒラメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.21	430	検出限界未満	福島県農業総合センター
4888	マダラ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.21	230	検出限界未満	福島県農業総合センター
4889	ムラソイ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.21	173	検出限界未満	福島県農業総合センター
4890	マダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.21	22	検出限界未満	福島県農業総合センター
4891	ホッキガイ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.21	182	検出限界未満	福島県農業総合センター
4892	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	158	検出限界未満	福島県農業総合センター
4893	アイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4894	アイナメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.21	158	検出限界未満	福島県農業総合センター
4895	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	1380	検出限界未満	福島県農業総合センター
4896	アイナメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	1000	検出限界未満	福島県農業総合センター
4897	アブラガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H23.12.21	7.2	検出限界未満	福島県農業総合センター
4898	ウスメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	1630	検出限界未満	福島県農業総合センター
4899	エゾイソアイナメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	59	検出限界未満	福島県農業総合センター
4900	エゾイソアイナメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H23.12.21	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
4901	エゾイソアイナメ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H23.12.21	94	検出限界未満	福島県農業総合センター
4902	エゾイソアイナメ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.12.21	40	検出限界未満	福島県農業総合センター
4903	キツネメバル	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4904	コモンカスベ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	102	検出限界未満	福島県農業総合センター
4905	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	560	検出限界未満	福島県農業総合センター
4906	コモンカスベ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	470	検出限界未満	福島県農業総合センター
4907	シロメバル	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.21	520	検出限界未満	福島県農業総合センター
4908	シロメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	2130	検出限界未満	福島県農業総合センター
4909	スケソウダラ	福島県	富岡沖	福島県沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4910	スケソウダラ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H23.12.21	97	検出限界未満	福島県農業総合センター
4911	スズキ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	340	検出限界未満	福島県農業総合センター
4912	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	48	検出限界未満	福島県農業総合センター
4913	ババガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	26	検出限界未満	福島県農業総合センター
4914	ババガレイ	福島県	檜葉沖	福島県沖	H23.12.21	260	検出限界未満	福島県農業総合センター
4915	ババガレイ	福島県	鹿島沖	福島県沖	H23.12.21	89	検出限界未満	福島県農業総合センター
4916	ババガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.21	116	検出限界未満	福島県農業総合センター
4917	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	240	検出限界未満	福島県農業総合センター
4918	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	102	検出限界未満	福島県農業総合センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
4919	ヒラメ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.21	87	検出限界未満	福島県農業総合センター
4920	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	46	検出限界未満	福島県農業総合センター
4921	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	220	検出限界未満	福島県農業総合センター
4922	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	237	検出限界未満	福島県農業総合センター
4923	マコガレイ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	78	検出限界未満	福島県農業総合センター
4924	マコガレイ	福島県	原町沖	福島県沖	H23.12.21	84	検出限界未満	福島県農業総合センター
4925	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.21	173	検出限界未満	福島県農業総合センター
4926	マダラ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.21	107	検出限界未満	福島県農業総合センター
4927	マダラ	福島県	富岡沖	福島県沖	H23.12.21	55	検出限界未満	福島県農業総合センター
4928	アサリ	福島県	松川浦	福島県沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4929	ウグイ	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	H23.12.21	30	検出限界未満	福島県農業総合センター
4930	ゲンゴロウブナ	福島県	会津坂下町(阿賀川)	-	H23.12.21	34	検出限界未満	福島県農業総合センター
4931	イワナ	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	H23.12.21	61	検出限界未満	福島県農業総合センター
4932	イワナ	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	H23.12.21	108	検出限界未満	福島県農業総合センター
4933	ヤマメ	福島県	会津若松市(阿賀川)	-	H23.12.21	58	検出限界未満	福島県農業総合センター
4934	ヤマメ	福島県	会津美里町(阿賀川)	-	H23.12.21	69	検出限界未満	福島県農業総合センター
4935	ワカサギ	福島県	北塩原村(桧原湖)	-	H23.12.21	270	検出限界未満	福島県農業総合センター
4936	ワカサギ	福島県	喜多方市(阿賀川)	-	H23.12.21	27	検出限界未満	福島県農業総合センター
4937	イワナ	養殖	福島県 川内村	-	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4938	イワナ	養殖	福島県 只見町	-	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4939	ヤマメ	養殖	福島県 喜多方市	-	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
4940	オオカラフトバイ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4941	マダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.21	1.9	検出限界未満	(財)日本分析センター
4942	スケソウダラ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4943	トゲカジカ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4944	ヤナギダコ	北海道	えりも町沖	北海道沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	北海道立衛生研究所
4945	ウサギアイナメ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4946	シロザケ	宮城県	三陸南部沖	三陸南部沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4947	シロザケ(卵巣)	宮城県	三陸南部沖	三陸南部沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4948	ギンザケ	宮城県	三陸南部沖	三陸南部沖	H23.12.21	10.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4949	ワカメ	養殖	宮城県 歌津地先	宮城県沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(独)水産総合研究センター
4950	マガレイ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.21	6.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4951	ヒラメ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.21	14.1	検出限界未満	(財)日本分析センター
4952	ミズダコ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4953	アブラソノザメ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.21	37	検出限界未満	(財)日本分析センター
4954	アカガイ	宮城県	深沼沖	宮城県沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	東北大学
4955	スルメイカ	宮城県	気仙沼沖	三陸南部沖	H23.12.21	0.52	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4956	ヤリイカ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.21	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4957	メカジキ	宮城県	追波湾沖	三陸南部沖	H23.12.21	1.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4958	ヨシキリザメ	宮城県	追波湾沖	三陸南部沖	H23.12.21	4.3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
4959	マカジキ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.21	9.3	検出限界未満	(財)日本分析センター
4960	メバチマグロ	宮城県	太平洋沖(N38° 33', E152° 42')	日本太平洋沖合北部	H23.12.21	3.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4961	ピンナガ	宮城県	太平洋沖(N38° 33', E152° 42')	日本太平洋沖合北部	H23.12.21	0.59	検出限界未満	(財)日本分析センター
4962	ギンブナ	宮城県	栗原市	-	H23.12.21	54	検出限界未満	東北大学
4963	オオクチバス	宮城県	登米市(伊豆沼)	-	H23.12.21	66	検出限界未満	東北大学
4964	ブリ	北部太平洋まき網漁連	宮城県唐桑沖	三陸南部沖	H23.12.19	1.69	検出限界未満	(財)日本分析センター
4965	スルメイカ	全国海洋沖合いかつり漁業協会	岩手県北山崎沖	三陸北部沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4966	スルメイカ(肝臓)	全国海洋沖合いかつり漁業協会	岩手県北山崎沖	三陸北部沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4967	マダラ	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	H23.12.20	26	検出限界未満	(財)日本分析センター
4968	マダラ(肝臓)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	H23.12.20	7.2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4969	スケソウダラ	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	H23.12.20	0.53	検出限界未満	(財)日本分析センター
4970	ヒレグロ	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	青森県沖	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4971	ヤリイカ	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4972	スルメイカ	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4973	スルメイカ(肝臓)	青森県(全底連)	東通村尻屋沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.20	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4974	アカイカ	青森県	岩手県館ヶ崎沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4975	アカイカ(肝臓)	青森県	岩手県館ヶ崎沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4976	スズキ	神奈川県	三浦市上宮田地先	-	H23.12.22	10.8	検出限界未満	(財)日本分析センター
4977	マアジ	神奈川県	三浦市上宮田地先	-	H23.12.22	2.03	検出限界未満	(財)日本分析センター
4978	マルソウダ	神奈川県	三浦市上宮田地先	-	H23.12.22	7	検出限界未満	(財)日本分析センター
4979	ゴマサバ	神奈川県	三浦市上宮田地先	-	H23.12.22	2	検出限界未満	(財)日本分析センター
4980	ゴマサバ	神奈川県	湯河原町福浦地先	-	H23.12.22	4.4	検出限界未満	(財)日本分析センター
4981	カワハギ	神奈川県	湯河原町福浦地先	-	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4982	カゴカキダイ	神奈川県	湯河原町福浦地先	-	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4983	マダラ	養殖	神奈川県 横須賀地先	-	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
4984	マガキ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.22	51.8	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター
4985	スケソウダラ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.22	24.8	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
4986	スルメイカ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター	
4987	ミズダコ	岩手県	山田町沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	岩手県環境保健研究センター	
4988	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4989	シロザケ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4990	シロザケ	岩手県	岩泉町沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4991	シロザケ	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4992	シロザケ	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4993	シロザケ(卵巣)	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4994	シロザケ(卵巣)	岩手県	岩泉町沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4995	シロザケ(卵巣)	岩手県	釜石市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4996	シロザケ(卵巣)	岩手県	大船渡市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4997	マサバ	岩手県	陸前高田市沖	三陸北部沖	H23.12.22	10.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4998	マダラ	岩手県	久慈市沖	岩手県沖	H23.12.22	13.9	検出限界未満	(財)日本分析センター	
4999	スルメイカ	岩手県	久慈市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5000	スルメイカ	岩手県	岩泉町沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5001	スルメイカ	岩手県	陸前高田市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5002	スルメイカ	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5003	スルメイカ(肝臓)	岩手県(全底連)	宮古市沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5004	ワカサギ	群馬県	前橋市(赤城大沼)	-	H23.12.22	440	検出限界未満	群馬県農業技術センター	
5005	ワカサギ	群馬県	桐生市(梅田湖)	-	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	群馬県農業技術センター	
5006	ワカサギ	群馬県	みどり市(草木湖)	-	H23.12.22	42	検出限界未満	群馬県農業技術センター	
5007	マガキ	養殖	兵庫県	西播磨海域	-	H23.10.21	検出限界未満	兵庫県立健康生活科学研究所	
5008	トラフグ	養殖	兵庫県	南あわじ市	-	H23.11.21	検出限界未満	兵庫県立健康生活科学研究所	
5009	ノリ	養殖	兵庫県	東播磨海域	-	H23.12.16	検出限界未満	兵庫県立健康生活科学研究所	
5010	アンコウ		兵庫県	山陰沖	-	H23.12.21	検出限界未満	兵庫県立健康生活科学研究所	
5011	アカガレイ		兵庫県	山陰沖	-	H23.12.21	検出限界未満	兵庫県立健康生活科学研究所	
5012	コイ	養殖	長野県	佐久市	-	H23.12.16	検出限界未満	長野県環境保全研究所	
5013	シリヤケイカ		横浜市	横浜市沖	-	H23.12.19	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
5014	スズキ		横浜市	横浜市沖	-	H23.12.19	11.2	検出限界未満	横浜市衛生研究所
5015	シログチ		横浜市	横浜市沖	-	H23.12.19	検出限界未満	横浜市衛生研究所	
5016	ヤツメウナギ		新潟県	新潟市(阿賀野川)	-	H23.12.23	検出限界未満	(財)新潟県環境衛生研究所	
5017	サワラ		京都府	丹後沖	-	H23.12.26	検出限界未満	民間分析機関	
5018	マアジ		京都府	丹後沖	-	H23.12.26	検出限界未満	民間分析機関	
5019	ブリ		京都府	丹後沖	-	H23.12.26	検出限界未満	民間分析機関	
5020	クロウシノシタ		千葉県	銚子沖	千葉県沖	H23.12.26	4.4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5021	シログチ		千葉県	銚子沖	茨城県沖	H23.12.26	10	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5022	キンメダイ		千葉県	勝浦沖	千葉県沖	H23.12.26	2.07	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5023	スズキ		千葉県	大房岬沖	-	H23.12.26	11.2	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5024	カタチイワシ(幼魚)		茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.26	5	検出限界未満	(財)日本分析センター
5025	マアジ		茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.12.26	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5026	アオメエソ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.26	13	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5027	アカガレイ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.26	17	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5028	イシガレイ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	55	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5029	カナガシラ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	27	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5030	キチジ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.12.26	4	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5031	コモンカスベ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.26	27	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5032	サマガレイ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.26	17	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5033	ショウサイフグ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.26	20	検出限界未満	民間分析機関
5034	ニベ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	129	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5035	ババガレイ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	15	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5036	ババガレイ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.26	35	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5037	ヒラメ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5038	ヒラメ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	64	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5039	ヒラメ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.26	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5040	ヒラメ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.26	24	検出限界未満	民間分析機関
5041	ポタンエビ		茨城県	神栖市沖	茨城県沖	H23.12.26	0.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5042	マガレイ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.26	14	検出限界未満	民間分析機関
5043	マコガレイ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	140	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5044	マコガレイ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	45	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5045	マコガレイ		茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.26	33	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5046	マコガレイ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.26	26	検出限界未満	民間分析機関
5047	マダコ		茨城県	鉾田市沖	茨城県沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
5048	マダコ		茨城県	鹿嶋市沖	茨城県沖	H23.12.26	0.5	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会
5049	マダラ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	115	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5050	マトウダイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.26	30	検出限界未満	(財)日本分析センター
5051	ムシガレイ		茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	28	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター
5052	メイトガレイ		茨城県	ひたちなか市沖	茨城県沖	H23.12.26	17	検出限界未満	民間分析機関

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位: ^ベ クレル/kg)			
5053	ヤナギムシガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	18	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
5054	ユメカサゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.26	40	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
5055	スルメイカ	北海道	函館市沖	-	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5056	マダラ	北海道	根室市沖	北海道沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5057	ババガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5058	マダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.26	2.04	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5059	スケソウダラ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.26	0.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5060	ババガレイ	北海道	室蘭市沖	北海道沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
5061	コマイ	北海道	別海町沖	-	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
5062	マダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
5063	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
5064	アブラガレイ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	
5065	ニシン	北海道	厚岸町沖	北海道沖	H23.12.26	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5066	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 36, E141° 10)	房総沖	H23.12.26	6.9	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5067	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 14, E140° 48)	日立・鹿島沖	H23.12.26	13	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5068	マアジ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 44, E141° 06)	房総沖	H23.12.26	32	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5069	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 28, E141° 11)	房総沖	H23.12.26	5.8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5070	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 05, E140° 46)	日立・鹿島沖	H23.12.26	9.8	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5071	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 01, E140° 46)	日立・鹿島沖	H23.12.26	15	検出限界未満	民間分析機関	
5072	マサバ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N35° 29, E141° 11)	房総沖	H23.12.26	8.7	検出限界未満	民間分析機関	
5073	ブリ	北部太平洋まき網漁連	太平洋沖(N36° 05, E140° 47)	日立・鹿島沖	H23.12.26	11.5	検出限界未満	民間分析機関	
5074	メバチマグロ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35° 00, E157° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.12.26	3.7	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5075	メバチマグロ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N34° 00, E153° 00)	-	H23.12.26	3.5	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5076	メバチマグロ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N35° 00, E152° 00)	日本太平洋沖合北部	H23.12.26	4.5	検出限界未満	民間分析機関	
5077	メバチマグロ	全国近海かつお・まぐろ漁業協会	太平洋沖(N34° 00, E151° 00)	-	H23.12.26	3	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5078	アカイカ	全国遠洋沖合いかつり漁業協会	岩手県鏡崎沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5079	アカイカ(肝臓)	全国遠洋沖合いかつり漁業協会	岩手県鏡崎沖	三陸北部沖	H23.12.22	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5080	ヒラメ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.12.27	3.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5081	サケ	青森県	三沢沖	青森県沖	H23.12.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5082	スルメイカ	全国いか釣漁業協議会	東通村白糠沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5083	スルメイカ(肝臓)	全国いか釣漁業協議会	東通村白糠沖	北海道・青森県沖太平洋	H23.12.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5084	イシダイ	神奈川県	佐島沖	-	H23.12.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5085	ウルメイワシ	神奈川県	佐島沖	-	H23.12.27	5.5	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5086	ゴマサバ	神奈川県	佐島沖	-	H23.12.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5087	ゴマサバ	神奈川県	小田原市米神地先	-	H23.12.27	1.71	検出限界未満	民間分析機関	
5088	マアジ	神奈川県	小田原市米神地先	-	H23.12.27	0.77	検出限界未満	民間分析機関	
5089	ブリ	神奈川県	小田原市米神地先	-	H23.12.27	9.6	検出限界未満	民間分析機関	
5090	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県	横浜市金沢地先	-	H23.12.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
5091	ノリ(乾燥)	加工	神奈川県	横須賀市走水地先	-	H23.12.27	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
5092	アイナメ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.28	440	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5093	アイナメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	1220	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5094	イカナゴ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.28	108	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5095	イシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	320	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5096	イシカワシラウオ	福島県	四倉沖	福島県沖	H23.12.28	58	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5097	ウミタナゴ	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.28	224	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5098	キアンコウ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	43	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5099	コモンカスベ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	520	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5100	シロメバル	福島県	小浜沖	福島県沖	H23.12.28	460	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5101	スズキ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	143	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5102	スズキ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.12.28	53	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5103	トラフグ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5104	ババガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	140	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5105	ババガレイ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5106	ヒラメ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.12.28	105	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5107	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	32.9	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5108	ヒラメ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	430	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5109	ヒラメ	福島県	江名沖	福島県沖	H23.12.28	140	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5110	ホシガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	58	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5111	マガレイ	福島県	平藤間沖	福島県沖	H23.12.28	135	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5112	マコガレイ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	1380	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5113	ミズダコ	福島県	久之浜沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5114	ホッキガイ	福島県	沼之内沖	福島県沖	H23.12.28	75	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5115	アワビ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5116	キタムラサキウニ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.28	151	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5117	アイナメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.28	92	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5118	アイナメ	福島県	新高沖	福島県沖	H23.12.28	43	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5119	アカガレイ	福島県	大熊沖	福島県沖	H23.12.28	63	検出限界未満	福島県農業総合センター	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注)暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム:500ベクレル/kg 放射性ヨウ素:2,000ベクレル/kg

(注)福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名	
						セシウム	ヨウ素-131		
						(単位:ベクレル/kg)			
5120	イシガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.28	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5121	ウスメバル	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.28	220	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5122	エゾイソアイナメ	福島県	大熊沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5123	キチジ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5124	サメガレイ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5125	スズキ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.28	96	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5126	スズキ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.28	84	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5127	ババガレイ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.28	7.5	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5128	ババガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.28	225	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5129	ヒラメ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.28	54	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5130	ヒラメ	福島県	原釜沖	福島県沖	H23.12.28	68	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5131	ヒラメ	福島県	小高沖	福島県沖	H23.12.28	98	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5132	ヒラメ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.28	44	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5133	マアナゴ	福島県	大熊沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5134	マガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.28	45	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5135	マガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.28	123	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5136	マコガレイ	福島県	新地沖	福島県沖	H23.12.28	69	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5137	マコガレイ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.28	148	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5138	マサバ	福島県	広野沖	福島県沖	H23.12.28	37	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5139	マダラ	福島県	大熊沖	福島県沖	H23.12.28	60	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5140	ズワイガニ	福島県	大熊沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5141	ズワイガニ	福島県	大熊沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5142	ヒゴロモエビ	福島県	大熊沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5143	ベニズワイガニ	福島県	請戸沖	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5144	マガキ	福島県	松川浦	福島県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5145	ワカサギ	福島県	北塩原村(小野川湖)	-	H23.12.28	240	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5146	イワナ	養殖	福島県	南会津町	-	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
5147	イワナ	養殖	福島県	福島市	-	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
5148	イワナ	養殖	福島県	檜枝岐村	-	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
5149	ニジマス	養殖	福島県	西郷村	-	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
5150	ヤマメ	養殖	福島県	二本松市	-	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	福島県農業総合センター
5151	アラメ	福島県	勿来沖	福島県沖	H23.12.28	29	検出限界未満	福島県農業総合センター	
5152	カタクチイワシ(幼魚)	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.28	14	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
5153	アナゴ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.28	19	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5154	アナゴ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.28	27	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5155	ウスメバル	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.28	50	検出限界未満	茨城県環境放射線監視センター	
5156	カガミダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.28	22	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5157	カガミダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.28	27	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5158	スルメイカ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5159	チダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.28	18	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5160	ニベ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.28	62	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5161	マダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.28	3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5162	マダコ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.28	1.4	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5163	マトウダイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.28	71	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5164	マトウダイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.28	38	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5165	ミギガレイ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.28	8	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5166	ミギガレイ	茨城県	日立市沖	茨城県沖	H23.12.28	3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5167	ヤナギダコ	茨城県	北茨城市沖	茨城県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5168	ヤリイカ	茨城県	北茨城市沖	日立・鹿島沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5169	ヤリイカ	茨城県	日立市沖	日立・鹿島沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5170	クロソイ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.28	7.3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5171	ミズダコ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5172	イシガレイ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.28	55	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5173	ヒラメ	宮城県	金華山沖	宮城県沖	H23.12.28	19.1	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5174	マダラ	宮城県	気仙沼沖	宮城県沖	H23.12.28	65	検出限界未満	(財)日本冷凍食品検査協会	
5175	クロメバル	宮城県	女川湾沖	宮城県沖	H23.12.28	7.4	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5176	シロザケ	宮城県	気仙沼沖	三陸南部沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5177	ゴマサバ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.28	7.6	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5178	マアジ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.28	8.2	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5179	スルメイカ	宮城県	金華山沖	三陸南部沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5180	ヒレグロ	宮城県	宮城県沖	宮城県沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5181	エゾイソアイナメ	宮城県	宮城県沖	宮城県沖	H23.12.28	3.6	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5182	カタクチイワシ(全体)	千葉県	銚子沖	房総沖	H23.12.28	1.85	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5183	カタクチイワシ(全体)	千葉県	九十九里沖	房総沖	H23.12.28	2.3	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5184	スケソウダラ	北海道	乙部町沖	-	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5185	ホッケ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター	
5186	ババガレイ	北海道	浦河町沖	北海道沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関	

各都道府県等における水産物放射性物質調査結果(時系列版)

H24.3.30

(注) 暫定規制値(魚介類、海藻) 放射性セシウム: 500^ベクレル/kg 放射性ヨウ素: 2,000/^ベクレル/kg

(注) 福島県沖では現在のところ全ての沿岸漁業及び底びき網漁業の操業は行われていません(表中網掛け表記)。

No	魚種等	都道府県名等	採取地	東日本太平洋海域に おける生産水域名	公表日	検査結果		分析機関名
						セシウム	ヨウ素-131	
						(単位: ^ベ クレル/kg)		
5187	コマイ	北海道	別海町沖	北海道沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	民間分析機関
5188	マダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター
5189	スケソウダラ	北海道	釧路市沖	北海道沖	H23.12.28	検出限界未満	検出限界未満	(財)日本分析センター