

H23 海洋放射能調査(海産生物試料)

公表日	No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (推定日)	検査結果(Bq/kg)				
		都道府県	採取地					Sr-90	Ag110m 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
9/26	1	北海道	岩内沖/刺網	H23海洋放射能	ホッケ	35個体、肉部	2011/5/12		底層	0.15	< 0.05	0.15
9/26	2	北海道	岩内沖/刺網	H23海洋放射能	ソウハチ	66個体、肉部	2011/5/12		底層	0.096	< 0.05	0.096
9/26	3	北海道	岩内沖/定置	H23海洋放射能	ミズダコ	2個体、肉部	2011/5/6		無脊椎	0.094	0.052	0.042
9/26	4	北海道	岩内沖/刺網	H23海洋放射能	ホッケ	42個体、肉部	2011/11/1		底層	0.58	0.2	0.38
9/26	5	北海道	岩内沖/定置	H23海洋放射能	ヒラメ	17個体、肉部	2011/11/1		底層	0.73	0.3	0.43
9/26	6	北海道	岩内沖/延縄	H23海洋放射能	スケトウダラ	38個体、肉部	2011/11/19		底層	0.248	0.058	0.19
9/26	7	青森県	小野田沢沖/底建網	H23海洋放射能	クロソイ	34個体、肉部	2011/5/10	Ag110m →	ND	0.298	0.098	0.2
9/26	8	青森県	東通村白糠沖/かご	H23海洋放射能	アイナメ	20個体、肉部	2011/5/16	Ag110m →	ND	1.64	0.74	0.9
9/26	9	青森県	小野田沢沖/底建網	H23海洋放射能	マトウダイ	38個体、肉部	2011/7/14	Ag110m →	ND	21	10	11
9/26	10	青森県	小野田沢沖/定置	H23海洋放射能	ブリ(若魚)	62個体、肉部	2011/10/30	Ag110m →	ND	3.1	1.3	1.8
9/26	11	青森県	東通村白糠沖/かご	H23海洋放射能	アイナメ	25個体、肉部	2011/10/23	Ag110m →	ND	2.4	1.1	1.3
9/26	12	青森県	東通村白糠沖/釣り	H23海洋放射能	ヤリイカ	110個体、肉部	2012/1/8	Ag110m →	0.075	0.166	0.08	0.086
9/26	13	宮城県	気仙沼沖/底曳	H23海洋放射能	マダラ	6個体、肉部	2011/10/5	Ag110m →	ND	40	18	22
9/26	14	宮城県	金華山沖/刺網	H23海洋放射能	アイナメ	50個体、肉部	2011/8/29	Ag110m →	ND	12.3	5.7	6.6
9/26	15	宮城県	大須沖/かご	H23海洋放射能	マアナゴ	65個体、肉部	2011/8/25	Ag110m →	ND	4.3	2	2.3
9/26	16	宮城県	江の島沖/底曳	H23海洋放射能	マダラ	4個体、肉部	2012/1/12	Ag110m →	ND	23	10	13
9/26	17	宮城県	江の島沖/底曳	H23海洋放射能	アイナメ	26個体、肉部	2012/1/12	Ag110m →	0.059	5.5	2.3	3.2
9/26	18	宮城県	江の島沖/底曳	H23海洋放射能	マアナゴ	23個体、肉部	2012/1/12	Ag110m →	ND	8.1	3.5	4.6
9/26	19	福島県	南相馬市原町沖/底曳	H23海洋放射能	エゾイソアイナメ	20個体、肉部	2011/7/11	Ag110m →	ND	33	16	17
9/26	20	福島県	南相馬市原町沖/底曳	H23海洋放射能	マアジ	87個体、肉部	2011/7/25	Ag110m →	ND	13.7	6.4	7.3
9/26	21	福島県	南相馬市原町沖/底曳	H23海洋放射能	マアナゴ	35個体、肉部	2011/7/11	Ag110m →	0.089	24	11	13
9/26	22	福島県	南相馬市原町沖/底曳	H23海洋放射能	ズズキ	11個体、肉部	2011/12/15	Ag110m →	ND	211	91	120
9/26	23	福島県	南相馬市原町沖/底曳	H23海洋放射能	マガレイ	71個体、肉部	2011/12/15	Ag110m →	0.3	30	13	17
9/26	24	福島県	南相馬市原町沖/底曳	H23海洋放射能	ヒラメ	24個体、肉部	2011/12/15	Ag110m →	0.097	92	41	51
9/26	25	福島県	いわき市久之浜沖/底曳	H23海洋放射能	マダラ	1個体、肉部	2011/6/13	Ag110m →	ND	25	12	13
9/26	26	福島県	いわき市久之浜沖/底曳	H23海洋放射能	マガレイ	60個体、肉部	2011/6/13	Ag110m →	0.62	210	100	110
9/26	27	福島県	いわき市久之浜沖/底曳	H23海洋放射能	ミズダコ	21個体、肉部	2011/6/13	Ag110m →	1.8	18.1	8.7	9.4
9/26	28	福島県	いわき市久之浜沖/底曳	H23海洋放射能	ズズキ	7個体、肉部	2012/1/26	Ag110m →	ND	250	110	140
9/26	29	福島県	いわき市久之浜沖/底曳	H23海洋放射能	マコガレイ	44個体、肉部	2012/1/26	Ag110m →	0.065	240	100	140
9/26	30	福島県	いわき市久之浜沖/底曳	H23海洋放射能	ヒラメ	15個体、肉部	2012/1/26	Ag110m →	ND	143	62	81
9/26	31	茨城県	常磐沖/底曳	H23海洋放射能	ヒラメ	54個体、肉部	2011/5/6	Ag110m →	ND	14.9	7.2	7.7
9/26	32	茨城県	常磐沖/底曳	H23海洋放射能	マコガレイ	50個体、肉部	2011/6/30	Ag110m →	0.064	6.3	3	3.3
9/26	33	茨城県	常磐沖/底曳	H23海洋放射能	ミズダコ	17個体、肉部	2011/5/7	Ag110m →	0.47	6.7	3.3	3.4
9/26	34	茨城県	日立・鹿島沖/底曳	H23海洋放射能	ヒラメ	88個体、肉部	2011/11/22	Ag110m →	ND	31	14	17
9/26	35	茨城県	日立・鹿島沖/底曳	H23海洋放射能	マコガレイ	31個体、肉部	2011/10/12	Ag110m →	0.06	11.4	5.1	6.3
9/26	36	茨城県	日立・鹿島沖/底曳	H23海洋放射能	ミズダコ	19個体、肉部	2011/10/11	Ag110m →	0.21	0.57	0.24	0.33
9/26	37	静岡県	御前崎沖/刺網	H23海洋放射能	マゴチ	19個体、肉部	2011/6/10		底層	0.39	0.15	0.24
9/26	38	静岡県	御前崎沖/刺網	H23海洋放射能	ニベ	69個体、肉部	2011/9/12		底層	0.4	0.14	0.26
9/26	39	静岡県	御前崎沖/刺網	H23海洋放射能	クロウシノシタ	100個体、肉部	2011/7/1		底層	0.26	0.11	0.15
9/26	40	静岡県	御前崎沖/刺網	H23海洋放射能	マゴチ	25個体、肉部	2011/11/24		底層	0.39	0.12	0.27
9/26	41	静岡県	御前崎沖/刺網	H23海洋放射能	ニベ	76個体、肉部	2011/10/24		底層	0.32	0.12	0.2
9/26	42	静岡県	御前崎沖/刺網	H23海洋放射能	クロウシノシタ	100個体、肉部	2011/12/26		底層	1.97	0.87	1.1
9/26	43	新潟県	出雲崎沖/底曳	H23海洋放射能	スケトウダラ	27個体、肉部	2011/4/27		底層	0.265	0.055	0.21
9/26	44	新潟県	出雲崎沖/底曳	H23海洋放射能	ホッケ	36個体、肉部	2011/4/18		底層	0.12	< 0.05	0.12
9/26	45	新潟県	出雲崎沖/底曳	H23海洋放射能	ミズダコ	24個体、肉部	2011/4/15		無脊椎	0.131	0.051	0.08
9/26	46	新潟県	出雲崎沖/底曳	H23海洋放射能	スケトウダラ	45個体、肉部	2011/12/2		底層	0.24	0.05	0.19
9/26	47	新潟県	出雲崎沖/底曳	H23海洋放射能	ホッケ	37個体、肉部	2012/1/9		底層	0.285	0.085	0.2
9/26	48	新潟県	出雲崎沖/底曳	H23海洋放射能	ミズダコ	16個体、肉部	2011/10/10		無脊椎	0.032	< 0.05	0.032
9/26	49	石川県	福浦港沖合/底曳	H23海洋放射能	ニギス	100個体、肉部	2011/6/20		底層	0.19	< 0.05	0.19
9/26	50	石川県	金沢港沖合/底曳	H23海洋放射能	アカガレイ	45個体、肉部	2011/6/20		底層	0.13	< 0.05	0.13
9/26	51	石川県	金沢港沖合/底曳	H23海洋放射能	ホッコクアカエビ	100個体、肉部	2011/6/20		無脊椎	0.23	0.1	0.13
9/26	52	石川県	福浦港沖合/底曳	H23海洋放射能	ニギス	100個体、肉部	2011/10/19		底層	0.274	0.064	0.21
9/26	53	石川県	金沢港沖合/底曳	H23海洋放射能	アカガレイ	43個体、肉部	2011/10/19		底層	0.11	< 0.05	0.11
9/26	54	石川県	金沢港沖合/底曳	H23海洋放射能	ホッコクアカエビ	100個体、肉部	2011/10/19		無脊椎	0.15	0.03	0.12
9/26	55	福井県	越前岬沖/底曳	H23海洋放射能	ハタハタ	100個体、肉部	2011/4/15		底層	0.144	0.044	0.1
9/26	56	福井県	越前岬沖/底曳	H23海洋放射能	アカガレイ	56個体、肉部	2011/4/15		底層	0.11	< 0.05	0.11
9/26	57	福井県	越前岬沖/釣り	H23海洋放射能	スルメイカ	103個体、肉部	2011/5/23		無脊椎	0.031	< 0.05	0.031
9/26	58	福井県	越前岬沖/底曳	H23海洋放射能	ノロゲンゲ	100個体、肉部	2011/10/20		底層	0.147	0.027	0.12
9/26	59	福井県	越前岬沖/底曳	H23海洋放射能	アカガレイ	45個体、肉部	2011/10/9		底層	0.12	< 0.05	0.12
9/26	60	福井県	越前沖/底曳	H23海洋放射能	スルメイカ	72個体、肉部	2011/10/6		無脊椎	0.068	< 0.05	0.068

H23 海洋放射能調査(海産生物試料)

公表日	No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (推定日)	検査結果 (Bq/kg)				
		都道府県	採取地					Sr-90	Ag110m 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
9/26	61	福井県	越前沖/底曳	H23海洋放射能	アカガレイ	48個体、肉部	2011/5/14		底層	0.203	0.063	0.14
9/26	62	福井県	若狭湾沖/底曳	H23海洋放射能	スズキ	7個体、肉部	2011/5/16		中層	0.287	0.047	0.24
9/26	63	福井県	若狭湾沖/底曳	H23海洋放射能	マアナゴ	29個体、肉部	2011/5/9		底層	0.1	< 0.05	0.1
9/26	64	福井県	越前沖/底曳	H23海洋放射能	アカガレイ	25個体、肉部	2011/10/21		底層	0.13	< 0.05	0.13
9/26	65	福井県	若狭湾沖/底曳	H23海洋放射能	マダイ	9個体、肉部	2011/10/24		底層	0.13	< 0.05	0.13
9/26	66	福井県	若狭湾沖/底曳	H23海洋放射能	マアナゴ	38個体、肉部	2011/10/24		底層	0.092	< 0.05	0.092
9/26	67	島根県	恵曇港沖/底曳	H23海洋放射能	マダイ	35個体、肉部	2011/5/1		底層	0.1	< 0.05	0.1
9/26	68	島根県	恵曇港沖/底曳	H23海洋放射能	ヒラメ	36個体、肉部	2011/4/22		底層	0.19	< 0.05	0.19
9/26	69	島根県	恵曇港沖/底曳	H23海洋放射能	ムシガレイ	67個体、肉部	2011/4/21		底層	0.11	< 0.05	0.11
9/26	70	島根県	恵曇港沖/底曳	H23海洋放射能	マダイ	39個体、肉部	2011/10/5		底層	0.162	0.042	0.12
9/26	71	島根県	恵曇港沖/底曳	H23海洋放射能	ヒラメ	25個体、肉部	2011/10/12		底層	0.256	0.066	0.19
9/26	72	島根県	恵曇港沖/底曳	H23海洋放射能	ムシガレイ	106個体、肉部	2011/10/13		底層	0.41	0.15	0.26
9/26	73	愛媛県	伊方町沖/底曳	H23海洋放射能	カナガシラ	100個体、肉部	2011/8/5		底層	0.36	0.13	0.23
9/26	74	愛媛県	伊方町沖/底曳	H23海洋放射能	ハモ	16個体、肉部	2011/8/19		底層	0.313	0.093	0.22
9/26	75	愛媛県	伊方町沖/底曳	H23海洋放射能	エビ類	100個体、肉部	2011/7/3		無脊椎	0.079	< 0.05	0.079
9/26	76	愛媛県	伊方町沖/底曳	H23海洋放射能	オニカナガシラ	152個体、肉部	2011/10/20		底層	0.13	< 0.05	0.13
9/26	77	愛媛県	伊方町沖/底曳	H23海洋放射能	コウイカ	80個体、肉部	2011/10/18		無脊椎	0.07	< 0.05	0.07
9/26	78	愛媛県	伊方町沖/底曳	H23海洋放射能	シログチ(イシモチ)	89個体、肉部	2011/10/18		底層	0.265	0.075	0.19
9/26	79	佐賀県	加唐島沖/定置	H23海洋放射能	スズキ	10個体、肉部	2011/5/5		中層	0.322	0.072	0.25
9/26	80	佐賀県	馬渡島沖/延縄	H23海洋放射能	カサゴ	48個体、肉部	2011/5/13		底層	0.12	< 0.05	0.12
9/26	81	佐賀県	波戸沖/定置	H23海洋放射能	メジナ	41個体、肉部	2011/5/11		底層	0.258	0.088	0.17
9/26	82	佐賀県	加唐島沖/定置	H23海洋放射能	スズキ	17個体、肉部	2011/10/24		中層	0.16	< 0.05	0.16
9/26	83	佐賀県	馬渡島沖/延縄	H23海洋放射能	カサゴ	118個体、肉部	2011/11/28		底層	0.61	0.21	0.4
9/26	84	佐賀県	波戸沖/定置	H23海洋放射能	メジナ	48個体、肉部	2011/10/1		底層	0.1	< 0.05	0.1
9/26	85	鹿児島県	川内沖/吾智網・刺網	H23海洋放射能	チダイ	77個体、肉部	2011/4/29		底層	0.1	< 0.05	0.1
9/26	86	鹿児島県	川内沖/吾智網・刺網	H23海洋放射能	カイワリ	116個体、肉部	2011/4/17		中層	0.204	0.054	0.15
9/26	87	鹿児島県	川内沖/刺網	H23海洋放射能	アカエイ	10個体、肉部	2011/4/11		底層	0.17	< 0.05	0.17
9/26	88	鹿児島県	川内沖/吾智網・刺網	H23海洋放射能	チダイ	82個体、肉部	2011/11/3		底層	0.242	0.082	0.16
9/26	89	鹿児島県	川内沖/吾智網・刺網	H23海洋放射能	カイワリ	185個体、肉部	2011/12/13		中層	0.243	0.043	0.2
9/26	90	鹿児島県	川内沖/吾智網・刺網	H23海洋放射能	アカエイ	10個体、肉部	2011/11/14		底層	0.15	< 0.05	0.15
9/26	91	青森県	東通村尻屋沖/タル流し	H23海洋放射能	ミズダコ	2個体、肉部	2011/4/30	< 0.008	← Sr90	0.106	0.042	0.064
9/26	92	青森県	東通村尻屋沖/タコ籠	H23海洋放射能	ミズダコ	3個体、肉部	2011/11/30	< 0.008	← Sr90	0.56	0.24	0.32
9/26	93	青森県	東通村尻屋沖/釣り	H23海洋放射能	ヒラメ	40個体、肉部	2011/6/23	< 0.008	← Sr90	3.6	1.7	1.9
9/26	94	青森県	東通村尻屋沖/底建網	H23海洋放射能	ヒラメ	51個体、肉部	2011/10/23	< 0.008	← Sr90	4.1	1.8	2.3
9/26	95	青森県	六ヶ所村泊前沖/釣り	H23海洋放射能	スルメイカ	95個体、肉部	2011/7/27	< 0.008	0.4	0.26	0.11	0.15
9/26	96	青森県	六ヶ所村泊前沖/釣り	H23海洋放射能	スルメイカ	102個体、肉部	2011/11/6	< 0.008	0.22	0.219	0.079	0.14
9/26	97	青森県	六ヶ所村出戸前面/定置	H23海洋放射能	サクラマス	33個体、肉部	2011/5/9	< 0.008	ND	0.258	0.088	0.17
9/26	98	青森県	六ヶ所村出戸前面/定置	H23海洋放射能	キアソウ	11個体、肉部	2011/5/22	< 0.008	ND	2.9	1.4	1.5
9/26	99	青森県	六ヶ所村出戸前面/定置	H23海洋放射能	シロザケ(雌)	10個体、肉部	2011/10/12	< 0.008	← Sr90	0.37	0.14	0.23
9/26	100	青森県	六ヶ所村出戸前面/定置	H23海洋放射能	シロザケ(雄)	10個体、肉部	2011/10/12	< 0.008	← Sr90	0.219	0.069	0.15
9/26	101	青森県	三沢沖/刺網	H23海洋放射能	マコガレイ	58個体、肉部	2011/6/7	< 0.008	← Sr90	0.288	0.098	0.19
9/26	102	青森県	三沢沖/刺網	H23海洋放射能	マコガレイ	53個体、肉部	2011/10/18	< 0.008	← Sr90	0.297	0.087	0.21
9/26	103	青森県	八戸沖/底曳	H23海洋放射能	マダラ	32個体、肉部	2011/4/27	< 0.008	← Sr90	0.61	0.25	0.36
9/26	104	青森県	八戸沖/底曳	H23海洋放射能	マダラ	32個体、肉部	2011/10/2	< 0.008	← Sr90	6.4	2.9	3.5
9/26	105	青森県	八戸沖/底曳	H23海洋放射能	スケトウダラ	65個体、肉部	2011/5/6	< 0.008	← Sr90	0.33	0.13	0.2
9/26	106	青森県	八戸沖/底曳	H23海洋放射能	スケトウダラ	69個体、肉部	2011/10/2	< 0.008	← Sr90	2.5	1.1	1.4
9/26	107	青森県	八戸沖/底曳	H23海洋放射能	キアソウ	22個体、肉部	2011/5/7	< 0.008	← Sr90	0.201	0.081	0.12
9/26	108	青森県	大畑沖/底曳	H23海洋放射能	キアソウ	68個体、肉部	2011/12/21	< 0.008	← Sr90	1.23	0.51	0.72
9/26	109	青森県	八戸沖/底曳	H23海洋放射能	カタクチイワシ	100個体、肉部	2011/6/3	< 0.008	0.23	9.4	4.5	4.9
9/26	110	青森県	八戸沖/巻網	H23海洋放射能	カタクチイワシ	100個体、肉部	2011/10/7	0.0098	← Sr90	0.37	0.15	0.22
9/26	111	岩手県	久慈沖/釣り	H23海洋放射能	ウスメバル	59個体、肉部	2011/9/17	< 0.008	← Sr90	0.81	0.32	0.49
9/26	112	岩手県	久慈沖/定置	H23海洋放射能	シロザケ(雄)	9個体、肉部	2011/11/8	< 0.008	← Sr90	0.222	0.072	0.15
9/26	113	岩手県	三陸沖/延縄	H23海洋放射能	マダラ	39個体、肉部	2011/6/13	< 0.008	0.042	21	10	11
9/26	114	岩手県	三陸沖/延縄	H23海洋放射能	マダラ	57個体、肉部	2011/10/25	< 0.008	← Sr90	11.3	5.1	6.2
9/26	115	岩手県	山田沖/釣り	H23海洋放射能	スルメイカ	110個体、肉部	2011/9/26	< 0.008	0.44	0.54	0.23	0.31
9/26	116	岩手県	山田沖/定置	H23海洋放射能	スルメイカ	66個体、肉部	2011/11/25	< 0.008	0.08	0.211	0.081	0.13
9/26	117	岩手県	釜石沖/籠	H23海洋放射能	ミズダコ	2個体、肉部	2011/10/18	< 0.008	← Sr90	0.38	0.17	0.21
9/26	118	岩手県	三陸北部沖/定置	H23海洋放射能	シロザケ(雌)	10個体、肉部	2011/11/3	< 0.008	← Sr90	0.234	0.074	0.16
9/26	119	岩手県	大船渡市首崎周辺/底刺網	H23海洋放射能	アイナメ	28個体、肉部	2011/6/23	< 0.008	← Sr90	2.8	1.3	1.5
9/26	120	岩手県	普代村黒崎沖/棒受網	H23海洋放射能	サンマ	100個体、肉部	2011/10/6	< 0.008	← Sr90	0.5	0.21	0.29