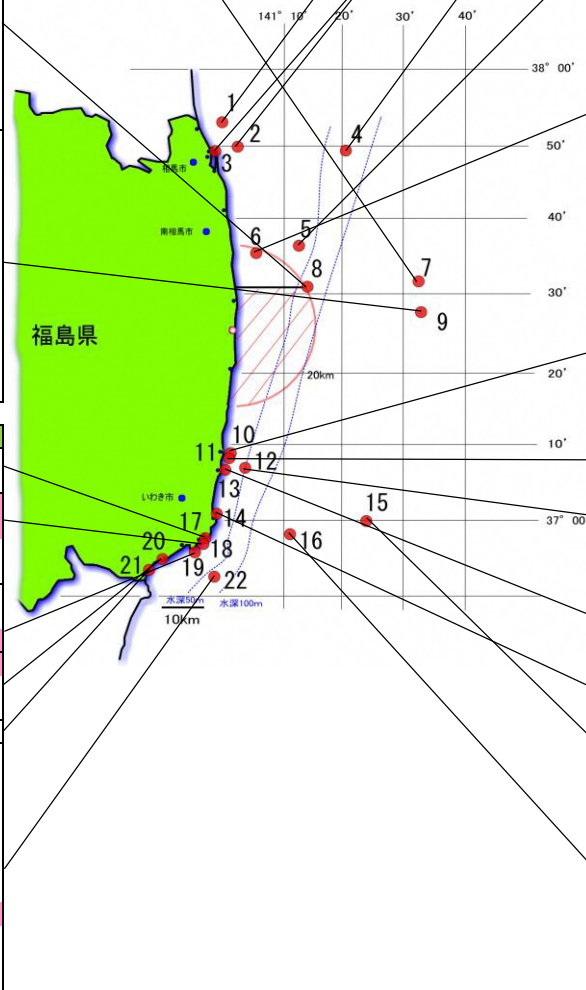


No	魚種名	月日	検出値
7	S-5287 アオメエソ(メヒカリ)	6月26日	不検出< 14.6
	S-5298 サメガレイ	6月26日	不検出< 14.1
	S-5318 マダラ	6月26日	28
	S-5325 ミギガレイ(ニクモチ)	6月26日	不検出< 11.9
	S-5332 ユメカサゴ	6月26日	不検出< 14.1
	S-5335 ケガニ	6月26日	不検出< 13.8
	S-5339 スルメイカ(マイカ)	6月26日	不検出< 14.9
	S-5341 ミズダコ	6月26日	不検出< 14.8
	S-5342 ヤナギダコ	6月26日	不検出< 15.6
	S-5348 シライトマキバイ	6月26日	不検出< 18.6
8	S-5292 カナガシラ	6月26日	25
	S-5293 キアンコウ	6月26日	不検出< 19.8
	S-5303 ヒラメ	6月26日	29
	S-5306 ホシエイ	6月26日	99
	S-5307 マアジ	6月26日	41
	S-5308 マアナゴ	6月26日	120
	S-5311 マガレイ	6月26日	44
	S-5322 マフグ	6月26日	13
	S-5327 メイタガレイ	6月26日	41
	S-5330 ヤナギムシガレイ	6月26日	33
	S-5333 エゾハリイカ(コウイカ)	6月26日	不検出< 17.3
	S-5336 ジンドウイカ	6月26日	不検出< 17.1
	S-5338 スルメイカ(マイカ)	6月26日	不検出< 15.7
	S-5344 ヤリイカ	6月26日	不検出< 14.4
9	S-5288 アカガレイ	6月26日	42
	S-5295 ケムシカジカ	6月26日	59
	S-5297 サメガレイ	6月26日	不検出< 17.4
	S-5301 ババガレイ(ナメタガレイ)	6月26日	22
	S-5305 ヒレグロ	6月26日	不検出< 16.5
	S-5317 マダラ	6月26日	30
	S-5324 ミギガレイ(ニクモチ)	6月26日	不検出< 17.1
	S-5329 ヤナギムシガレイ	6月26日	不検出< 19.6
	S-5331 ユメカサゴ	6月26日	不検出< 13.3
	S-5334 ケガニ	6月26日	不検出< 14.6
	S-5346 エゾボラモドキ	6月26日	不検出< 15.9
	S-5347 シライトマキバイ	6月26日	不検出< 14.3

No	魚種名	月日	検出値
17	S-5284 アワビ	6月29日	不検出< 17.7
	S-5285 キタムラサキウニ	6月29日	54
18	S-5231 アイナメ	7月1日	210
	S-5244 シロメバル	7月1日	460
	S-5258 ブリ	7月1日	不検出< 17.5
	S-5267 マゴチ	7月1日	85
19	S-5249 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月1日	59
	S-5254 ヒラメ	7月1日	不検出< 17.2
	S-5264 マコガレイ	7月1日	130
20	S-5250 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月1日	110
	S-5255 ヒラメ	7月1日	71
	S-5268 マゴチ	7月1日	11
21	S-5230 シラス	7月2日	7
22	S-5238 カナガシラ	7月2日	36
	S-5239 キアンコウ	7月2日	不検出< 13.8
	S-5246 チダイ	7月2日	23
	S-5252 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月2日	78
	S-5256 ヒラメ	7月2日	11
	S-5262 マアナゴ	7月2日	43
	S-5263 マガレイ	7月2日	52
	S-5265 マコガレイ	7月2日	130
	S-5271 マツカワ	7月2日	57
	S-5273 ムシガレイ	7月2日	不検出< 15.7
	S-5274 メイタガレイ	7月2日	25
	S-5275 ヤナギムシガレイ	7月2日	61

No	魚種名	月日	検出値
1	S-5291 イシガレイ	6月27日	47
	S-5313 マコガレイ	6月27日	37
	S-5316 マダイ	6月27日	不検出< 18.2
	S-5319 マツカワ	6月27日	不検出< 14.9
2	S-5299 シログチ	6月27日	35
3	S-5345 アサリ	6月19日	9.0
4	S-5294 ケムシカジカ	6月26日	14
	S-5300 ソウハチ	6月26日	28
	S-5309 マガレイ	6月26日	48
	S-5323 ミギガレイ(ニクモチ)	6月26日	不検出< 17.4
	S-5328 ヤナギムシガレイ	6月26日	不検出< 19.2
	S-5337 スルメイカ(マイカ)	6月26日	不検出< 16.0
	S-5343 ヤリイカ	6月26日	不検出< 17.1
5	S-5286 アイナメ	6月26日	39
	S-5289 イカナゴ	6月26日	53
	S-5290 イシガレイ	6月26日	110
	S-5296 コモンカスベ	6月26日	81
	S-5302 ヒラメ	6月26日	25
	S-5310 マガレイ	6月26日	不検出< 14.3
	S-5326 ムシガレイ	6月26日	不検出< 14.7
6	S-5304 ヒラメ	6月27日	130
	S-5312 マガレイ	6月27日	39
	S-5314 マコガレイ	6月27日	50
	S-5315 マサバ	6月27日	不検出< 14.4
	S-5320 マツカワ	6月27日	90
	S-5321 マトウダイ	6月27日	不検出< 17.2
	S-5340 ヒラツメガニ	6月27日	不検出< 12.3
	S-5349 ヒメエソボラ	6月27日	不検出< 18.0

No	魚種名	月日	検出値
10	S-5233 アイナメ	7月2日	220
	S-5242 コモンカスベ	7月2日	520
	S-5248 ニベ	7月2日	92
	S-5253 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月2日	720
	S-5257 ヒラメ	7月2日	150
	S-5266 マコガレイ	7月2日	350
	S-5279 ヒラツメガニ	7月2日	17
11	S-5261 マアナゴ	7月1日	320
	S-5280 ミズダコ	7月1日	不検出< 18.8
12	S-5232 アイナメ	7月1日	51
	S-5236 ウスメバル	7月1日	30
	S-5240 クロソイ	7月1日	100
	S-5245 シロメバル	7月1日	180
	S-5260 マアジ	7月1日	不検出< 14.9
13	S-5283 ホツキガイ	7月2日	不検出< 18.1
14	S-5235 イシガレイ	6月30日	120
	S-5241 クロダイ	6月30日	10
	S-5247 ニベ	6月30日	170
	S-5259 ホウボウ	6月30日	98
15	S-5269 マダラ	6月30日	69
	S-5276 ユメカサゴ	6月30日	31
16	S-5234 アオメエソ(メヒカリ)	7月2日	7.0
	S-5237 エソイツアイナメ(ドンコ)	7月2日	38
	S-5243 サメガレイ	7月2日	不検出< 14.7
	S-5251 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月2日	110
	S-5270 マダラ	7月2日	95
	S-5272 ミギガレイ(ニクモチ)	7月2日	不検出< 15.3
	S-5277 ジンドウイカ	7月2日	不検出< 16.3
	S-5278 スルメイカ(マイカ)	7月2日	不検出< 15.1
	S-5281 ミズダコ	7月2日	不検出< 16.7
	S-5282 ヤナギダコ	7月2日	不検出< 12.5



モニタリング採取位置と結果
(平成24年7月4日公表6月26日~7月2日採取)

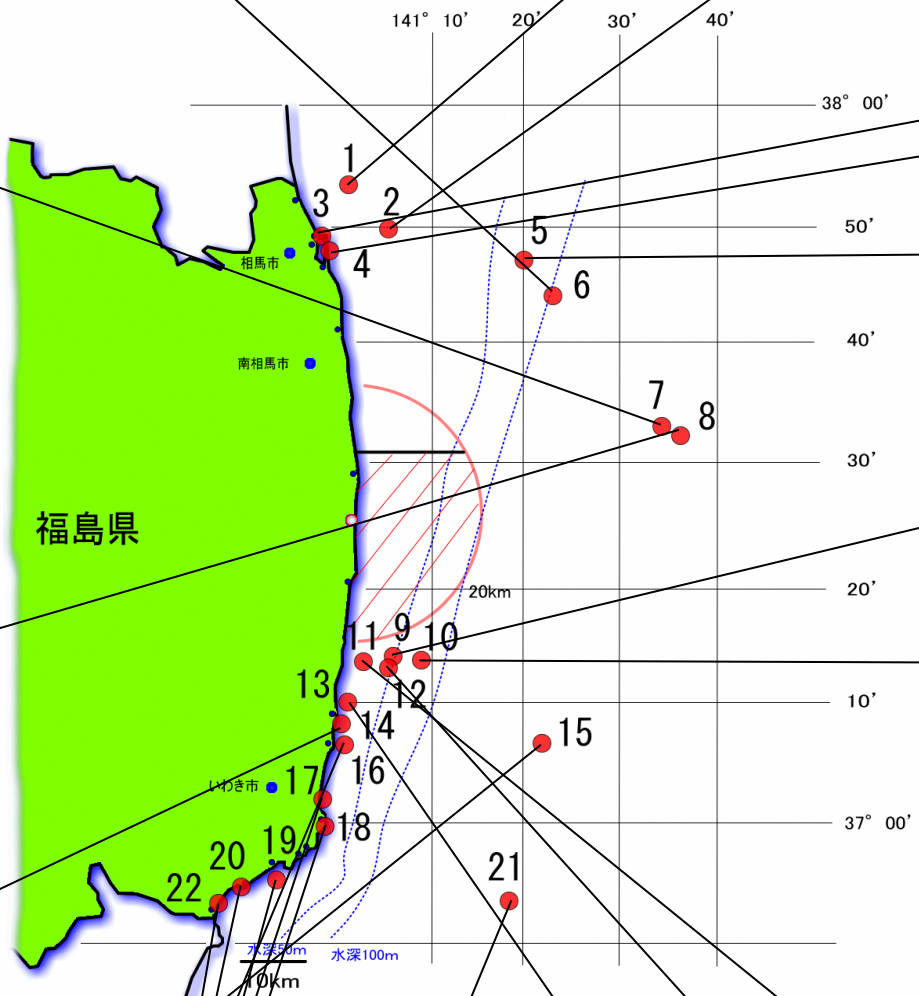
* 日付は検体の採取月日
* 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計 単位: ベクレル/kg
* ND: 検出限界未満
* 基準値 放射性セシウムの合計: 100ベクレル/kg

No	魚種名	月日	検出値
6	S-5398 アイナメ	7月3日	41
	S-5412 キアンコウ	7月3日	36
	S-5417 ゴマサバ	7月3日	不検出
	S-5427 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月3日	15.7
	S-5430 ヒラメ	7月3日	14.8
	S-5441 マアナゴ	7月3日	17.7
	S-5453 ミギガレイ(ニクモチ)	7月3日	10
	S-5458 ヤナギムシガレイ	7月3日	14.9
	S-5460 ユメカサゴ	7月3日	8.0
	S-5464 スルメイカ(マイカ)	7月3日	17.8
	S-5465 ミズダコ	7月3日	14.8
	S-5476 オキナマコ	7月3日	16.5
	S-5476 オキナマコ	7月3日	17.3
7	S-5401 アカガレイ	7月3日	9.0
	S-5408 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月3日	11
	S-5415 ケムシカジカ	7月3日	19
	S-5420 サメガレイ	7月3日	不検出
	S-5434 ヒレグロ	7月3日	17.1
	S-5434 ヒレグロ	7月3日	14.3
	S-5451 マダラ	7月3日	11
	S-5454 ミギガレイ(ニクモチ)	7月3日	14.8
	S-5471 エゾボラモドキ	7月3日	16.9
8	S-5402 アカガレイ	7月3日	9.0
	S-5403 アブラガレイ	7月3日	不検出
	S-5421 サメガレイ	7月3日	16.0
	S-5425 スケトウダラ	7月3日	16.9
	S-5428 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月3日	38
	S-5428 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月3日	13.5
	S-5455 ミギガレイ(ニクモチ)	7月3日	15.4
	S-5461 ユメカサゴ	7月3日	不検出
	S-5462 ケガニ	7月3日	15.0
	S-5468 ヤナギダコ	7月3日	18.9
	S-5472 エゾボラモドキ	7月3日	17.8
	S-5474 シライトマキバイ	7月3日	18.0
	S-5474 シライトマキバイ	7月3日	18.1

No	魚種名	月日	検出値
14	S-5359 アイナメ	7月9日	460
	S-5369 コモンカスベ	7月9日	510
	S-5372 ニベ	7月9日	120
	S-5373 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月9日	640
	S-5385 マツカワ	7月9日	140
	S-5390 ガザミ	7月9日	26
	S-5392 ヒラツメガニ	7月9日	10
15	S-5360 アオメエソ(メヒカリ)	7月9日	不検出
	S-5361 アカガレイ	7月9日	17.0
	S-5361 アカガレイ	7月9日	16.9
	S-5365 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月9日	39
	S-5368 ケムシカジカ	7月9日	12
	S-5370 サメガレイ	7月9日	16.7
	S-5376 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月9日	不検出
	S-5379 ヒレグロ	7月9日	14.7
	S-5379 ヒレグロ	7月9日	19.1
	S-5384 マダラ	7月9日	170
	S-5386 ミギガレイ(ニクモチ)	7月9日	13.4
	S-5389 ユメカサゴ	7月9日	16.0
	S-5391 ケガニ	7月9日	14.1
	S-5393 ミズダコ	7月9日	14.1
	S-5394 ヤナギダコ	7月9日	14.4
16	S-5366 カナガシラ	7月9日	9.0
	S-5374 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月9日	110
	S-5377 ヒラメ	7月9日	8.0
	S-5380 ホウボウ	7月9日	8.0
	S-5382 マコガレイ	7月9日	250
	S-5387 ムシガレイ	7月9日	95
17	S-5395 ホッキガイ	7月9日	不検出
18	S-5396 アワビ	7月6日	14.9
	S-5396 アワビ	7月6日	18.1
	S-5397 キタムラサキウニ	7月6日	48
19	S-5358 シラス	7月9日	16.1
20	S-5362 インダイ	7月9日	22
	S-5367 クロソイ	7月9日	100
	S-5371 シロメバル	7月9日	320
	S-5375 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月9日	130
	S-5378 ヒラメ	7月9日	75
	S-5388 ムラソイ	7月9日	93
21	S-5363 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月6日	48
	S-5383 マダラ	7月6日	23
22	S-5357 シラス	7月9日	不検出
	S-5357 シラス	7月9日	18.4

No	魚種名	月日	検出値
1	S-5404 イシガレイ	7月5日	14
	S-5431 ヒラメ	7月5日	19
	S-5447 マコガレイ	7月5日	11
2	S-5405 イシガレイ	7月5日	34
	S-5409 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月5日	53
	S-5418 コモンカスベ	7月5日	82
	S-5429 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月5日	34
	S-5435 プリ	7月5日	不検出
	S-5435 プリ	7月5日	17.6
	S-5436 ホウボウ	7月5日	18.8
	S-5444 マガレイ	7月5日	19
	S-5448 マコガレイ	7月5日	38
	S-5452 マトウダイ	7月5日	31
	S-5475 ヒメエゾボラ	7月5日	不検出
	S-5475 ヒメエゾボラ	7月5日	16.5
3	S-5470 アサリ	7月4日	不検出
	S-5470 アサリ	7月4日	17.4
4	S-5473 コタマガイ	7月6日	不検出
	S-5473 コタマガイ	7月6日	14.0
5	S-5410 カナガシラ	7月3日	35
	S-5438 マアジ	7月3日	不検出
	S-5438 マアジ	7月3日	15.0
	S-5440 マアナゴ	7月3日	90
	S-5443 マガレイ	7月3日	不検出
	S-5467 ヤナギダコ	7月3日	15.7

No	魚種名	月日	検出値
9	S-5406 ウスメバル	7月5日	20
10	S-5414 キアンコウ	7月9日	不検出
	S-5414 キアンコウ	7月9日	14.4
	S-5416 ケムシカジカ	7月9日	57
	S-5422 サメガレイ	7月9日	不検出
	S-5422 サメガレイ	7月9日	15.4
	S-5423 シログチ	7月9日	15
	S-5426 ニベ	7月9日	36
	S-5433 ヒラメ	7月9日	99
	S-5442 マアナゴ	7月9日	29
	S-5446 マガレイ	7月9日	30
	S-5450 マコガレイ	7月9日	60
	S-5456 ミギガレイ(ニクモチ)	7月9日	13
	S-5457 ムシガレイ	7月9日	500
	S-5459 ヤナギムシガレイ	7月9日	22
	S-5463 ジンドウイカ	7月9日	不検出
	S-5463 ジンドウイカ	7月9日	17.7
	S-5466 ミズダコ	7月9日	不検出
	S-5466 ミズダコ	7月9日	15.1
	S-5469 ヤナギダコ	7月9日	14.0
11	S-5400 アイナメ	7月8日	170
	S-5407 ウスメバル	7月8日	68
	S-5424 シロメバル	7月8日	640
	S-5439 マアジ	7月8日	33
12	S-5399 アイナメ	7月6日	51
	S-5411 カナガシラ	7月6日	12
	S-5413 キアンコウ	7月6日	不検出
	S-5413 キアンコウ	7月6日	15.9
	S-5419 コモンカスベ	7月6日	260
	S-5432 ヒラメ	7月6日	200
	S-5437 ホシザメ	7月6日	78
	S-5445 マガレイ	7月6日	76
	S-5449 マコガレイ	7月6日	130
13	S-5364 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月9日	230
	S-5381 マアナゴ	7月9日	290



モニタリング採取位置と結果
(平成24年7月11日公表7月3日~7月9日採取)

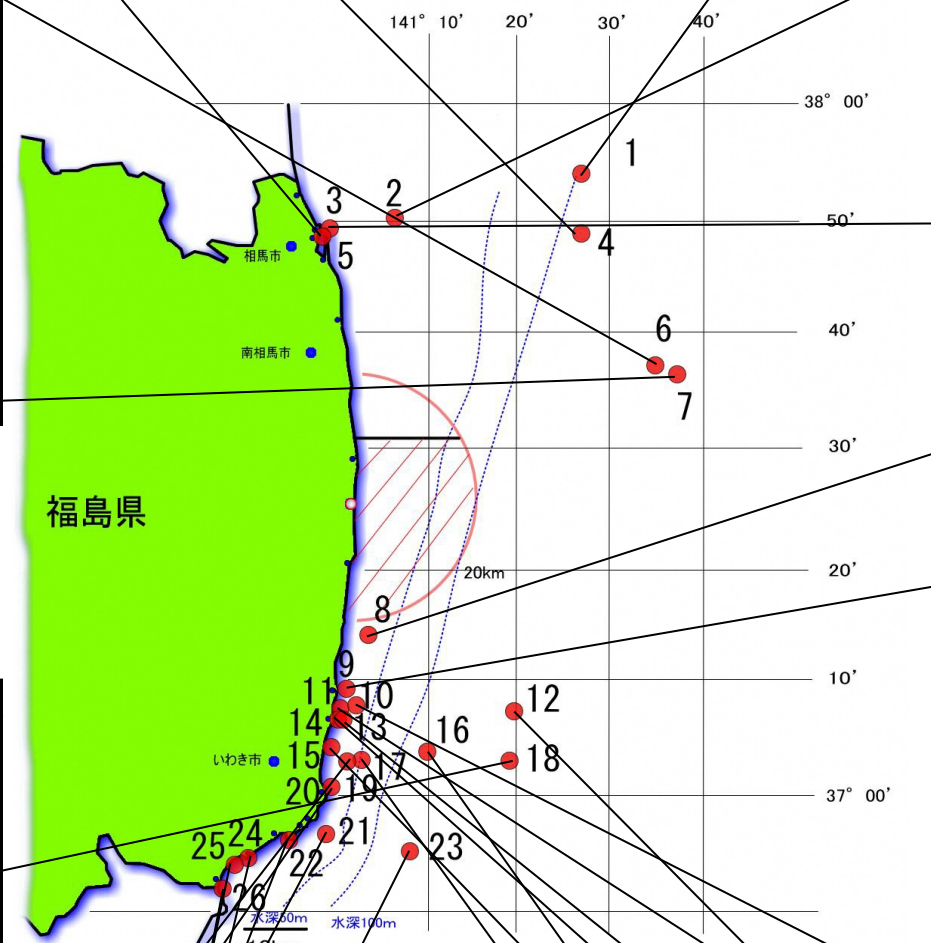
* 日付は検体の採取月日
* 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計 単位：ベクレル/kg
* ND：検出限界未満
* 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg

No	魚種名	月日	検出状況	数値
4	S-5571 アカムツ	7月10日	不検出	15.9
	S-5577 キアンコウ	7月10日		62
	S-5592 マアナゴ	7月10日		8.0
	S-5593 マガレイ	7月10日		30
	S-5598 ミギガレイ(ニクモチ)	7月10日	不検出	14.9
	S-5601 ヤナギムシガレイ	7月10日		14
	S-5602 ユメカサゴ	7月10日	不検出	13.8
	S-5605 ジンドウイカ	7月10日	不検出	15.9
	S-5607 スルメイカ(マイカ)	7月10日	不検出	16.2
	S-5608 ミズダコ	7月10日	不検出	19
5	S-5612 アサリ	7月10日	不検出	14.1
6	S-5568 アオメエソ(メヒカリ)	7月10日	不検出	14.5
	S-5569 アカガレイ	7月10日	不検出	16.3
	S-5579 ケムシカジカ	7月10日	不検出	19.5
	S-5595 マダラ	7月10日	不検出	15.6
	S-5599 ミギガレイ(ニクモチ)	7月10日	不検出	14.6
	S-5603 ユメカサゴ	7月10日	不検出	14.5
	S-5609 ミズダコ	7月10日	不検出	14.6
	S-5611 ヤナギダコ	7月10日	不検出	12.4
7	S-5570 アカガレイ	7月10日	不検出	13.9
	S-5581 サメガレイ	7月10日	不検出	14.6
	S-5584 スケトウダラ	7月10日	不検出	15.1
	S-5600 ミギガレイ(ニクモチ)	7月10日	不検出	12.6
	S-5604 ケガニ	7月10日	不検出	14.6
	S-5613 エゾボラモドキ	7月10日	不検出	16.9
	S-5614 シライトマキバイ	7月10日	不検出	15.1

No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-5574 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月10日		7.0
	S-5576 キアンコウ	7月10日		78
	S-5585 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月10日	不検出	16
	S-5589 ホシガレイ	7月10日		10
	S-5590 マアジ	7月10日	不検出	17
	S-5591 マアナゴ	7月10日	不検出	14
	S-5594 マダラ	7月10日		32
	S-5597 ミギガレイ(ニクモチ)	7月10日	不検出	14.4
	S-5606 スルメイカ(マイカ)	7月10日	不検出	14.4
	S-5610 ヤナギダコ	7月10日	不検出	16
2	S-5566 アイナメ	7月11日		38
	S-5572 イシガレイ	7月11日		15
	S-5575 カナガシラ	7月11日		16
	S-5580 コモンカスベ	7月11日		64
	S-5582 シロメバル	7月11日		46
	S-5586 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月11日		16
	S-5587 ヒラメ	7月11日		44
	S-5588 ホウボウ	7月11日		23
	S-5596 マトウダイ	7月11日		8.0
3	S-5615 アワビ	7月11日	不検出	16.4
	S-5616 キタムラサキウニ	7月11日	不検出	15

No	魚種名	月日	検出状況	数値
18	S-5503 アオメエソ(メヒカリ)	7月11日		8.0
	S-5506 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月11日		100
	S-5509 キアンコウ	7月11日		38
	S-5510 ギス	7月11日	不検出	18.4
	S-5517 サメガレイ	7月11日		32
	S-5524 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月11日	不検出	14.3
	S-5532 ヒレグロ	7月11日	不検出	17
	S-5544 マダラ	7月11日		120
	S-5547 ミギガレイ(ニクモチ)	7月11日	不検出	17.3
	S-5554 ヤナギムシガレイ	7月11日	不検出	15.3
	S-5558 ジンドウイカ	7月11日	不検出	18.4
	S-5560 ミズダコ	7月11日	不検出	14.2
	S-5561 ヤナギダコ	7月11日	不検出	19.8
19	S-5504 イシガレイ	7月11日		230
20	S-5531 ヒラメ	7月12日		38
	S-5541 マコガレイ	7月12日		140
21	S-5501 アイナメ	7月12日		110
	S-5511 キツネメバル	7月12日		180
	S-5520 シロメバル	7月12日		340
	S-5522 ニベ	7月12日		28
	S-5527 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月12日		190
	S-5530 ヒラメ	7月12日		38
	S-5551 ムシガレイ	7月12日	不検出	17.6
22	S-5498 シラス	7月13日	不検出	16.2
23	S-5513 ケムシカジカ	7月11日		10
	S-5514 ゴマサバ	7月11日	不検出	17.2
	S-5525 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月11日	不検出	16.9
	S-5537 マアナゴ	7月11日		9.0
	S-5545 マダラ	7月11日	不検出	15.3
	S-5548 ミギガレイ(ニクモチ)	7月11日		10
	S-5556 ユメカサゴ	7月11日		9.0
24	S-5553 ムラソイ	7月13日		130
	S-5557 イセエビ	7月13日	不検出	17
	S-5559 ヒラツメガニ	7月13日	不検出	15.7
25	S-5499 シラス	7月13日	不検出	14.4
26	S-5562 イガイ	7月13日	不検出	16.5

No	魚種名	月日	検出状況	数値
8	S-5567 アイナメ	7月12日		650
	S-5573 ウスメバル	7月12日		170
	S-5578 キツネメバル	7月12日		610
	S-5583 シロメバル	7月12日		1,700
9	S-5500 アイナメ	7月11日		400
	S-5515 コモンカスベ	7月11日		280
	S-5518 ショウサイフグ	7月11日		64
	S-5519 シロメバル	7月11日		360
	S-5521 ニベ	7月11日		100
	S-5526 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月11日		650
	S-5529 ヒラメ	7月11日		120
	S-5533 ブリ	7月11日	不検出	14.9
	S-5534 ホウボウ	7月11日		110
	S-5536 マアジ	7月11日		10
	S-5542 マゴチ	7月11日		340
	S-5552 ムラソイ	7月11日		510
10	S-5507 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月11日		80
	S-5512 クロソイ	7月11日		200
	S-5538 マアナゴ	7月11日		89
11	S-5497 シラス	7月11日	不検出	17.4
12	S-5502 アオメエソ(メヒカリ)	7月11日	不検出	14.2
	S-5546 ミギガレイ(ニクモチ)	7月11日	不検出	15
13	S-5563 ホッキガイ	7月11日		9.0
14	S-5564 アワビ	7月10日	不検出	16.4
	S-5565 キタムラサキウニ	7月10日		170
15	S-5505 イシガレイ	7月11日		150
	S-5516 コモンカスベ	7月11日		500
	S-5535 ホウボウ	7月11日		38
	S-5543 マゴチ	7月11日		59
16	S-5549 ミギガレイ(ニクモチ)	7月11日	不検出	15.4
	S-5555 ヤナギムシガレイ	7月11日		12
17	S-5508 カナガシラ	7月10日		26
	S-5523 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月10日		270
	S-5528 ヒラメ	7月10日	不検出	19.2
	S-5539 マガレイ	7月10日		42
	S-5540 マコガレイ	7月10日		61
	S-5550 ムシガレイ	7月10日		580



モニタリング採取位置と結果

(平成24年7月18日公表7月10日~7月13日採取)

- * 日付は検体の採取月日
- * 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計 単位：ベクレル/kg
- * ND：検出限界未満
- * 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg

No	魚種名	月日	
8	S-5696 アイナメ	7月18日	120
	S-5719 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月18日	28
	S-5723 ヒラメ	7月18日	40
	S-5733 マコガレイ	7月18日	14
9	S-5707 カナガシラ	7月19日	不検出< 16.7
	S-5715 シロメバル	7月19日	55
	S-5717 チダイ	7月19日	不検出< 14.5
	S-5721 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月19日	28
	S-5729 マアナゴ	7月19日	110
	S-5739 マトウダイ	7月19日	21
10	S-5699 アオメエソ(メヒカリ)	7月19日	不検出< 14.3
	S-5700 アカガレイ	7月19日	8.0
	S-5710 ケムシカジカ	7月19日	23
	S-5713 サメガレイ	7月19日	9.0
	S-5737 マダラ	7月19日	26
	S-5741 ミギガレイ(ニクモチ)	7月19日	6.0
	S-5745 ヤナギムシガレイ	7月19日	不検出< 16.7
	S-5746 ユメカサゴ	7月19日	不検出< 18.6
	S-5748 ケガニ	7月19日	不検出< 15.9
	S-5750 スルメイカ(マイカ)	7月19日	不検出< 15.3
	S-5751 ミズダコ	7月19日	不検出< 17.4
S-5754 エソボラモドキ	7月19日	不検出< 16.1	
S-5756 シライトマキバイ	7月19日	不検出< 17.8	
11	S-5701 アカガレイ	7月19日	不検出< 18.3
	S-5711 ケムシカジカ	7月19日	35
	S-5742 ミギガレイ(ニクモチ)	7月19日	不検出< 17.2
	S-5747 ユメカサゴ	7月19日	不検出< 15.1
	S-5749 ケガニ	7月19日	不検出< 12.6
	S-5752 ヤナギダコ	7月19日	不検出< 15.3

No	魚種名	月日	
1	S-5702 イシガレイ	7月19日	12
	S-5718 ニベ	7月19日	37
	S-5720 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月19日	11
	S-5724 ヒラメ	7月19日	14
	S-5726 プリ	7月19日	不検出< 13.7
2	S-5734 マコガレイ	7月19日	8.0
	S-5705 エソイソアイナメ(ドンコ)	7月19日	不検出< 18.1
	S-5706 カナガシラ	7月19日	34
	S-5708 キアンコウ	7月19日	不検出< 14.2
3	S-5735 マコガレイ	7月19日	30
	S-5736 マダイ	7月19日	14
	S-5704 イシガレイ	7月19日	不検出< 16.1
	S-5728 マアナゴ	7月19日	56
	S-5731 マガレイ	7月19日	不検出< 16.8
4	S-5738 マトウダイ	7月19日	不検出< 17.1
	S-5740 マフグ	7月19日	不検出< 17.4
	S-5744 ムシガレイ	7月19日	12
	S-5697 アイナメ	7月19日	40
	S-5703 イシガレイ	7月19日	21
5	S-5725 ヒラメ	7月19日	67
	S-5730 マガレイ	7月19日	33
	S-5743 ムシガレイ	7月19日	不検出< 14.8
	S-5753 アサリ	7月18日	9.0
	S-5755 コタマガイ	7月20日	不検出< 13.1
6	S-5695 アイナメ	7月12日	120
	S-5712 コモンカスベ	7月12日	150
	S-5714 シログチ	7月12日	25
	S-5722 ヒラメ	7月12日	98
	S-5727 ホウボウ	7月12日	不検出< 17.2
7	S-5732 マコガレイ	7月12日	42

No	魚種名	月日	
19	S-5691 ホッキガイ	7月23日	不検出< 18.0
20	S-5638 アイナメ	7月21日	280
	S-5662 ヒラメ	7月21日	99
21	S-5637 シラス	7月23日	不検出< 16.7
	S-5645 イシカワシラウオ	7月23日	不検出< 14.5
	S-5693 アワビ	7月20日	9.0
22	S-5694 キタムラサキウニ	7月20日	29
	S-5639 アイナメ	7月22日	150
	S-5657 シロメバル	7月22日	270
23	S-5660 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月22日	120
	S-5681 イセエビ	7月23日	不検出< 18.3
	S-5687 マダラ	7月23日	不検出< 13.7
25	S-5641 アオメエソ(メヒカリ)	7月23日	不検出< 14.1
	S-5666 ヒレグロ	7月23日	不検出< 14.3
	S-5677 ミギガレイ(ニクモチ)	7月23日	10
	S-5680 ユメカサゴ	7月23日	9.0
	S-5683 スルメイカ(マイカ)	7月23日	不検出< 15.1
	S-5688 ヤナギダコ	7月23日	不検出< 17.9
26	S-5654 サメガレイ	7月17日	11
	S-5674 マダラ	7月17日	不検出< 16.6
	S-5676 ミギガレイ(ニクモチ)	7月17日	6.0
27	S-5647 カナガシラ	7月23日	26
	S-5648 キアンコウ	7月23日	不検出< 16.4
	S-5656 シログチ	7月23日	26
	S-5671 マアナゴ	7月23日	30
	S-5672 マコガレイ	7月23日	180
	S-5678 ムシガレイ	7月23日	51
28	S-5679 ヤナギムシガレイ	7月23日	10
	S-5643 イシガレイ	7月21日	100
	S-5650 クロウシノシタ	7月21日	98
	S-5652 クロダイ	7月21日	94
	S-5663 ヒラメ	7月21日	31
S-5667 プリ	7月21日	不検出< 15.5	

No	魚種名	月日	
12	S-5698 アイナメ	7月22日	430
	S-5716 シロメバル	7月22日	520
13	S-5709 クロソイ	7月22日	110
14	S-5640 アイナメ	7月23日	410
	S-5651 クロソイ	7月23日	440
	S-5653 コモンカスベ	7月23日	200
	S-5658 ニベ	7月23日	77
	S-5661 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月23日	520
	S-5664 ヒラメ	7月23日	190
	S-5668 ホウボウ	7月23日	80
	S-5670 マアジ	7月23日	15
	S-5673 マゴチ	7月23日	90
	S-5685 ヒラツメガニ	7月23日	7.0
15	S-5646 エソイソアイナメ(ドンコ)	7月22日	68
	S-5692 モスソガイ	7月22日	不検出< 16.3
16	S-5655 サメガレイ	7月18日	不検出< 15.1
	S-5659 ハバガレイ(ナメタガレイ)	7月18日	不検出< 14.7
	S-5675 マダラ	7月18日	25
	S-5682 ケガニ	7月18日	不検出< 16.8
	S-5689 シライトマキバイ	7月18日	不検出< 17.9
17	S-5642 アカシタビラメ	7月23日	170
	S-5644 イシガレイ	7月23日	450
	S-5665 ヒラメ	7月23日	110
	S-5669 ホシザメ	7月23日	180
18	S-5649 キチジ	7月18日	不検出< 15.9
	S-5684 ズワイガニ(オス)	7月18日	不検出< 15.2
	S-5686 ベニズワイガニ	7月18日	不検出< 14.4
	S-5690 チヂメエソボラ	7月18日	不検出< 16.1

モニタリング採取位置と結果

(平成24年7月25日公表7月12日~7月23日採取)

- * 日付は検体の採取月日
- * 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計 単位：ベクレル/kg
- * ND：検出限界未満
- * 基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg