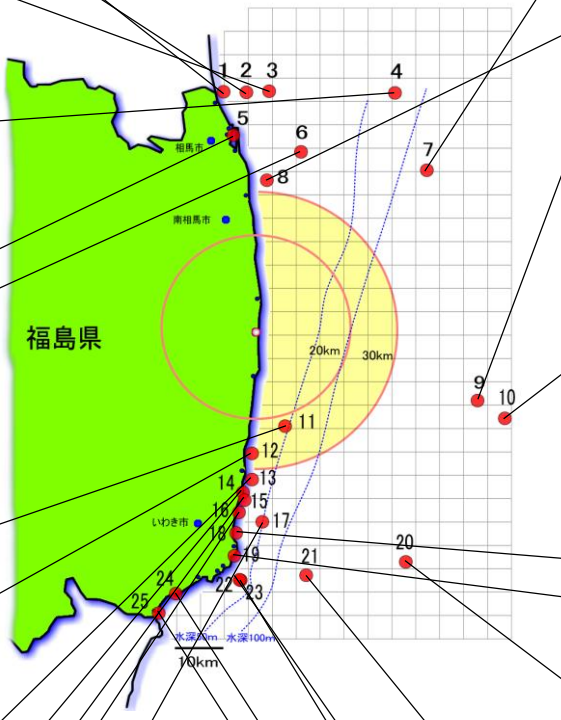


No	魚種名	月日	
1	S-4317 コウナゴ	5月9日	不検出<16.3
2	S-4326 イシカワシラウオ	5月9日	不検出<19.9
3	S-4319 アイナメ	5月9日	100
	S-4324 イシガレイ	5月9日	100
	S-4334 コモンカスベ	5月9日	140
	S-4340 スズキ	5月9日	89
	S-4346 ヒラメ	5月9日	41
	S-4350 マコガレイ	5月9日	26
4	S-4322 アカガレイ	5月7日	不検出<15.9
	S-4330 キアンコウ	5月7日	不検出<18.5
	S-4343 ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月7日	8
	S-4348 マガレイ	5月7日	不検出<16.7
	S-4358 ユメカサゴ	5月7日	不検出<14.7
	S-4362 ミズダコ	5月7日	不検出<18.8
	S-4364 ヤナギダコ	5月7日	不検出<16.6
	S-4368 ヤリイカ	5月7日	不検出<17.6
5	S-4371 ヒトエグサ(アオリ)(養殖)	5月9日	不検出<17.8
6	S-4320 アイナメ	5月10日	180
	S-4325 イシガレイ	5月10日	39
	S-4333 ケムシカジカ	5月10日	29
	S-4341 スズキ	5月10日	74
	S-4344 ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月10日	77
	S-4347 ヒラメ	5月10日	150
	S-4349 マガレイ	5月10日	34
	S-4351 マコガレイ	5月10日	53
	S-4356 メイタガレイ	5月10日	32

No	魚種名	月日	
11	S-4321 アイナメ	5月13日	220
	S-4327 ウスマバル	5月13日	270
	S-4337 シロメバル	5月13日	280
12	S-4259 アイナメ	5月14日	1,300
	S-4267 キアンコウ	5月14日	35
	S-4275 シログチ	5月14日	53
	S-4280 ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月14日	1,100
	S-4286 ヒラメ	5月14日	19
	S-4289 ホシガレイ	5月14日	70
13	S-4264 エゾイソアイナメ(ドンコ)	5月14日	570
	S-4291 マアナゴ	5月14日	230
	S-4309 ミズダコ	5月14日	不検出<17.8
14	S-4315 アワビ	5月14日	8
	S-4316 キタムラサキウニ	5月14日	270
15	S-4253 コウナゴ	5月14日	7
	S-4256 シラス	5月14日	不検出<16.1
16	S-4263 アカシタヒラメ	5月9日	140
	S-4268 クロウシノシタ	5月9日	170
	S-4271 コモンカスベ	5月9日	680
	S-4272 サブローウ	5月9日	480
	S-4295 マゴチ	5月9日	310
17	S-4257 アイナメ	5月9日	不検出<16.3
	S-4266 カナガシラ	5月9日	31
	S-4270 ケムシカジカ	5月9日	36
	S-4278 ソウハチ	5月9日	24
	S-4279 ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月9日	160
	S-4283 ヒラメ	5月9日	不検出<17.3
	S-4288 ホウボウ	5月9日	不検出<17.4
	S-4290 マアナゴ	5月9日	74
	S-4292 マガレイ	5月9日	46
	S-4293 マコガレイ	5月9日	140
	S-4297 マダイ	5月9日	38
	S-4298 マダラ	5月9日	11
	S-4302 ムシガレイ	5月9日	59
	S-4306 ジンドウイカ	5月9日	不検出<17.1
	S-4308 ミズダコ	5月9日	不検出<16.3

No	魚種名	月日	
7	S-4328 エゾイソアイナメ(ドンコ)	5月7日	70
	S-4329 カナガシラ	5月7日	14
	S-4345 ヒラメ	5月7日	80
	S-4352 マダラ	5月7日	29
	S-4353 ミギガレイ(ニクモチ)	5月7日	7
	S-4365 ヤナギダコ	5月7日	不検出<17.2
8	S-4318 コウナゴ	5月9日	不検出<18.7
9	S-4332 キツネメバル	5月10日	不検出<18.4
	S-4335 サメガレイ	5月10日	不検出<14.9
	S-4338 スケトウダラ	5月10日	55
	S-4354 ミギガレイ(ニクモチ)	5月10日	不検出<15.7
	S-4357 ヤナギムシガレイ	5月10日	不検出<15.6
	S-4360 ケガニ	5月10日	不検出<13.2
	S-4363 ミズダコ	5月10日	不検出<12.9
	S-4366 ヤナギダコ	5月10日	不検出<17.8
	S-4370 オキナマコ	5月10日	不検出<16.4
10	S-4323 アカガレイ	5月10日	24
	S-4331 ギス	5月10日	9
	S-4336 サメガレイ	5月10日	不検出<16.0
	S-4339 スケトウダラ	5月10日	40
	S-4342 ハツメ	5月10日	9
	S-4355 ミギガレイ(ニクモチ)	5月10日	9
	S-4359 ユメカサゴ	5月10日	不検出<16.2
	S-4361 ケガニ	5月10日	不検出<17.8
	S-4367 ヤナギダコ	5月10日	不検出<15.7
	S-4369 シライトマキバイ	5月10日	不検出<17.6

No	魚種名	月日	
18	S-4314 ホツキガイ	5月14日	24
19	S-4255 シラス	5月14日	不検出<15.5
	S-4265 カタクチイワシ	5月14日	不検出<13.2
20	S-4261 アオメエソ(メヒカリ)	5月14日	不検出<16.4
	S-4274 サメガレイ	5月14日	不検出<14.8
	S-4282 ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月14日	不検出<16.8
	S-4287 ヒラメ	5月14日	42
	S-4299 マダラ	5月14日	120
	S-4301 ミギガレイ(ニクモチ)	5月14日	不検出<18.1
	S-4304 ユメカサゴ	5月14日	20
	S-4305 ケガニ	5月14日	不検出<17.9
	S-4312 ヤナギダコ	5月14日	不検出<16.9
	S-4313 ヤリイカ	5月14日	不検出<14.6
21	S-4260 アオメエソ(メヒカリ)	5月14日	不検出<19.6
	S-4262 アカガレイ	5月14日	不検出<15.4
	S-4273 サメガレイ	5月14日	不検出<15.6
	S-4281 ハバガレイ(ナメタガレイ)	5月14日	不検出<15.4
	S-4296 マサバ	5月14日	不検出<18.2
	S-4300 ミギガレイ(ニクモチ)	5月14日	7
	S-4303 ヤナギムシガレイ	5月14日	不検出<15.7
	S-4310 ミズダコ	5月14日	不検出<18.7
	S-4311 ヤナギダコ	5月14日	不検出<13.8
22	S-4276 シロメバル	5月8日	270
23	S-4258 アイナメ	5月13日	300
	S-4269 クロソイ	5月13日	100
	S-4277 シロメバル	5月13日	290
	S-4285 ヒラメ	5月13日	120
24	S-4284 ヒラメ	5月13日	63
	S-4294 マコガレイ	5月13日	190
	S-4307 ヒラツメガニ	5月13日	不検出<17.3
25	S-4252 コウナゴ	5月14日	不検出<15.6
	S-4254 シラス	5月14日	不検出<17.3



モニタリング採取位置と結果

(平成24年5月16日公表5月7日~5月14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