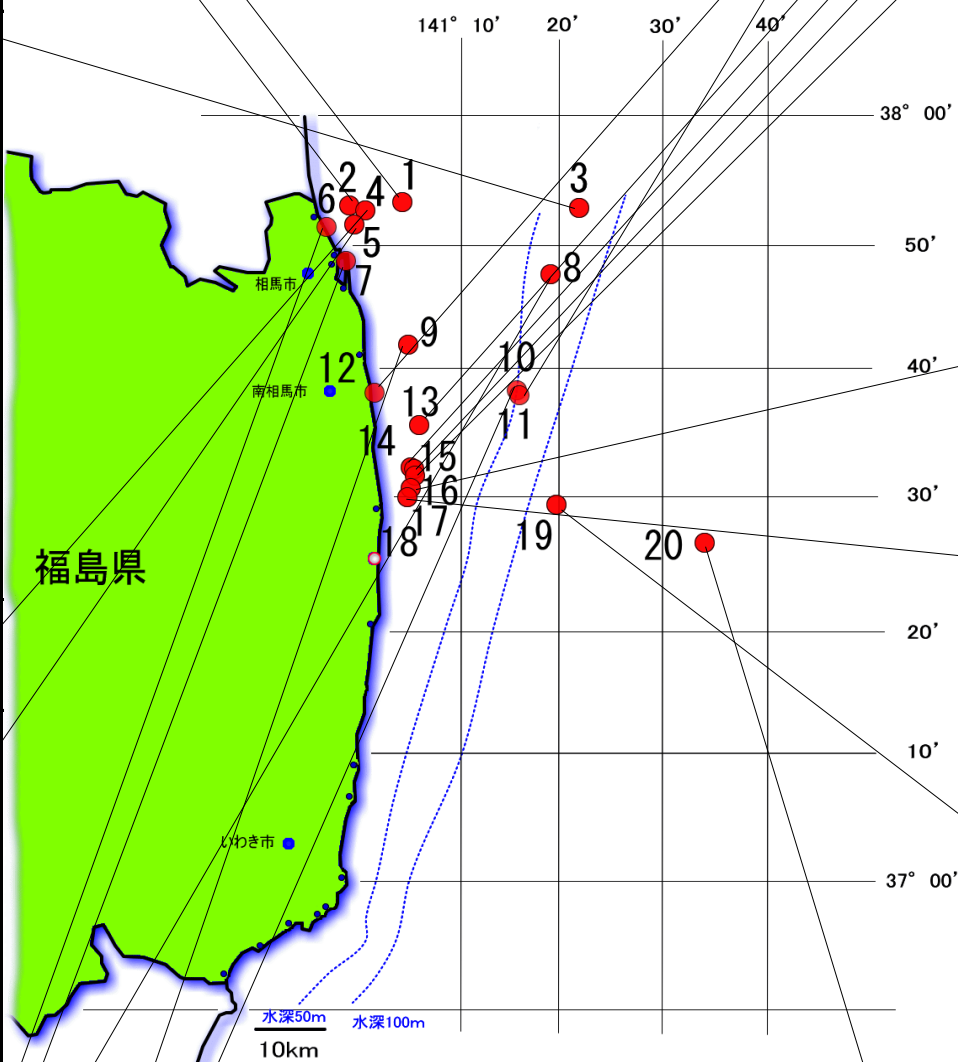


No	魚種名	月日	検出値
1	S-041295 ゴマサバ	7月27日	不検出< 14.7
	S-041301 サワラ	7月27日	不検出< 19.2
2	S-041276 アイナメ	7月26日	不検出< 16.1
	S-041296 コモンカスベ	7月26日	不検出< 14.3
	S-041306 ニベ	7月26日	不検出< 17.4
	S-041317 ヒラメ	7月26日	不検出< 14.6
	S-041329 ホシザメ	7月26日	不検出< 14.0
	S-041340 マコガレイ	7月26日	不検出< 14.6
	S-041346 マダイ	7月26日	不検出< 14.8
	S-041359 ガザミ	7月26日	不検出< 15.8
	S-041359 ガザミ	7月26日	不検出< 15.8
3	S-041289 カナガシラ	7月27日	不検出< 14.8
	S-041292 キアンコウ	7月27日	不検出< 11.8
	S-041294 ケムシカジカ	7月27日	不検出< 13.0
	S-041305 チダイ	7月27日	不検出< 13.1
	S-041313 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月27日	不検出< 16.1
	S-041322 ヒラメ	7月27日	不検出< 14.6
	S-041327 ホウボウ	7月27日	不検出< 16.5
	S-041332 マアジ	7月27日	不検出< 16.7
	S-041335 マアナゴ	7月27日	不検出< 14.4
	S-041337 マガレイ	7月27日	不検出< 16.6
	S-041344 マコガレイ	7月27日	不検出< 12.1
	S-041350 マトウダイ	7月27日	不検出< 13.1
	S-041352 マフグ	7月27日	不検出< 18.1
	S-041355 ムシガレイ	7月27日	不検出< 13.5
	S-041356 ヤナギムシガレイ	7月27日	不検出< 17.8
	S-041373 オキナマコ	7月27日	不検出< 13.1
	4	S-041302 サワラ	7月27日
S-041333 マアジ		7月27日	不検出< 16.0
S-041364 ガザミ		7月27日	不検出< 13.4
5	S-041277 アイナメ	7月26日	不検出< 15.1
	S-041297 コモンカスベ	7月26日	不検出< 14.5
	S-041307 ニベ	7月26日	不検出< 17.5
	S-041310 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月26日	不検出< 12.9
	S-041318 ヒラメ	7月26日	不検出< 15.0
	S-041328 ホシガレイ	7月26日	不検出< 16.3
	S-041330 ホシザメ	7月26日	不検出< 15.7
	S-041341 マコガレイ	7月26日	不検出< 15.6
	S-041360 ガザミ	7月26日	不検出< 13.3
S-041377 マナマコ	7月26日	不検出< 18.1	
6	S-041372 アワビ	7月27日	不検出< 13.5
	S-041378 マナマコ	7月27日	不検出< 13.9
7	S-041370 アサリ	7月26日	不検出< 13.2
	S-041370 アサリ	7月26日	不検出< 13.2
8	S-041279 アイナメ	7月27日	不検出< 16.5
	S-041287 オオクチイシナギ	7月27日	不検出< 15.8
	S-041290 カナガシラ	7月27日	不検出< 14.8
	S-041314 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月27日	不検出< 14.6
	S-041323 ヒラメ	7月27日	不検出< 16.9
	S-041331 ホシザメ	7月27日	不検出< 13.3
	S-041338 マガレイ	7月27日	不検出< 15.0
	S-041351 マトウダイ	7月27日	不検出< 15.9
	S-041351 マトウダイ	7月27日	不検出< 15.9
9	S-041272 シラス	7月25日	不検出< 13.5
10	S-041463 キアンコウ	7月28日	不検出< 18.7
	S-041466 コモンカスベ	7月28日	不検出< 14.6
	S-041473 マガレイ	7月28日	不検出< 16.3
	S-041474 マコガレイ	7月28日	不検出< 16.3
	S-041476 ムシガレイ	7月28日	不検出< 13.8



No	魚種名	月日	検出値
11	S-041472 マアナゴ	7月28日	不検出< 15.4
	S-041371 アワビ	7月21日	不検出< 17.6
	S-041375 キタムラサキウニ	7月21日	不検出< 14.0
12	S-041376 マナマコ	7月21日	不検出< 13.7
	S-041376 マナマコ	7月21日	不検出< 13.7
13	S-041273 シラス	7月25日	不検出< 16.9
14	S-041274 シラス	7月25日	不検出< 13.6
15	S-041275 シラス	7月25日	不検出< 13.5
16	S-041278 アイナメ	7月26日	不検出< 16.5
	S-041284 イシガレイ	7月26日	不検出< 14.4
	S-041288 カナガシラ	7月26日	不検出< 15.8
	S-041298 コモンカスベ	7月26日	不検出< 13.7
	S-041304 チダイ	7月26日	不検出< 14.1
	S-041308 ニベ	7月26日	不検出< 12.4
	S-041311 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月26日	不検出< 15.5
	S-041319 ヒラメ	7月26日	不検出< 15.3
	S-041326 ホウボウ	7月26日	不検出< 14.5
	S-041342 マコガレイ	7月26日	不検出< 14.4
	S-041349 マトウダイ	7月26日	不検出< 15.7
S-041361 ガザミ	7月26日	不検出< 12.8	
17	S-041285 イシガレイ	7月26日	不検出< 11.5
	S-041299 コモンカスベ	7月26日	9.9
	S-041320 ヒラメ	7月26日	不検出< 16.4
	S-041343 マコガレイ	7月26日	不検出< 13.2
	S-041362 ガザミ	7月26日	不検出< 15.8
	S-041362 ガザミ	7月26日	不検出< 15.8
18	S-041300 コモンカスベ	7月26日	不検出< 14.4
	S-041303 シロメバル	7月26日	不検出< 12.6
	S-041309 ニベ	7月26日	不検出< 16.0
	S-041312 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月26日	6.5
	S-041321 ヒラメ	7月26日	不検出< 13.7
	S-041347 マダイ	7月26日	不検出< 14.1
	S-041363 ガザミ	7月26日	不検出< 15.5
19	S-041280 アイナメ	7月27日	不検出< 14.3
	S-041282 アカムツ	7月27日	不検出< 14.4
	S-041283 アブラツノザメ	7月27日	不検出< 14.6
	S-041291 カナガシラ	7月27日	不検出< 13.6
	S-041293 キアンコウ	7月27日	不検出< 18.4
	S-041315 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月27日	不検出< 15.5
	S-041324 ヒラメ	7月27日	不検出< 16.4
	S-041334 マアジ	7月27日	不検出< 17.7
	S-041336 マアナゴ	7月27日	不検出< 16.9
	S-041339 マガレイ	7月27日	不検出< 15.9
	S-041345 マコガレイ	7月27日	不検出< 17.2
	S-041353 ミギガレイ(ニクモチ)	7月27日	不検出< 14.7
	S-041357 ヤナギムシガレイ	7月27日	不検出< 13.9
S-041367 ミズダコ	7月27日	不検出< 19.3	
20	S-041369 ヤナギダコ	7月27日	不検出< 15.7
	S-041374 オキナマコ	7月27日	不検出< 18.4
	S-041281 アオメエソ(メヒカリ)	7月27日	不検出< 15.7
	S-041286 エゾイソアイナメ(ドンコ)	7月27日	不検出< 16.5
	S-041316 ババガレイ(ナメタガレイ)	7月27日	不検出< 19.0
	S-041325 ヒレグロ	7月27日	不検出< 15.3
	S-041348 マダラ	7月27日	不検出< 15.6
	S-041354 ミギガレイ(ニクモチ)	7月27日	不検出< 18.6
	S-041358 ヤナギムシガレイ	7月27日	不検出< 16.8
	S-041365 ケガニ	7月27日	不検出< 16.2
	S-041366 スルメイカ(マイカ)	7月27日	不検出< 19.6
	S-041368 ミズダコ	7月27日	不検出< 15.0

### モニタリング採取位置と結果

平成28年 8月 3日公表 (その1)  
 ( 7月21日~ 7月28日採取 113検体 )

\*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