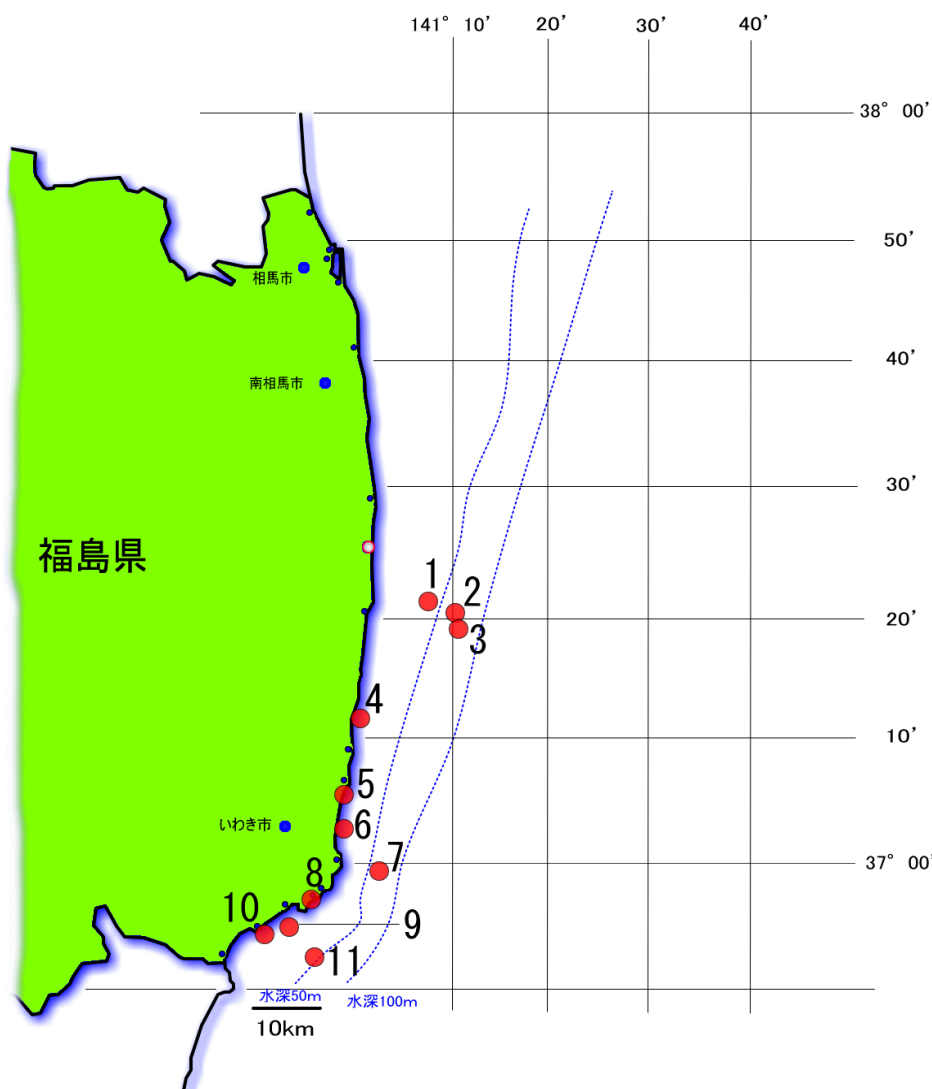


No	魚種名	月日	濃度	DL*
1	S-087228 イシガレイ	12月16日	不検出<	15.1
2	S-087232 キアンコウ	12月18日	不検出<	17.8
	S-087235 タチウオ	12月18日	不検出<	18.4
	S-087236 チダイ	12月18日	不検出<	15.5
	S-087237 トラフグ	12月18日	不検出<	14.2
	S-087240 ホウボウ	12月18日	不検出<	15.7
	S-087242 マガレイ	12月18日	不検出<	14.4
	S-087246 ヤナギムシガレイ	12月18日	不検出<	17.7
	S-087247 エゾハリイカ(コウイカ)	12月18日	不検出<	16.2
3	S-087229 オオクチシナギ	12月18日	不検出<	16.8
	S-087230 カガミダイ	12月18日	不検出<	17.0
	S-087231 カナガシラ	12月18日	不検出<	17.5
	S-087233 ゴテンアナゴ	12月18日	不検出<	19.9
	S-087234 シログチ	12月18日	不検出<	17.0
	S-087238 ニベ	12月18日	不検出<	14.7
	S-087241 マアナゴ	12月18日	不検出<	17.3
	S-087243 マダイ	12月18日	不検出<	16.5
	S-087244 マトウダイ	12月18日	不検出<	17.2
	S-087245 メイタガレイ	12月18日	不検出<	16.9
	S-087248 マダコ	12月18日	不検出<	17.2
	S-087249 マナマコ	12月18日	不検出<	16.4



No	魚種名	月日	濃度	DL*
4	S-087239 ヒラメ	12月17日	不検出<	16.6
5	S-087215 シラス	12月16日	不検出<	18.2
6	S-087219 コモンカスベ	12月17日	不検出<	16.6
7	S-087216 アカアマダイ	12月18日	不検出<	16.0
	S-087218 ギンアナゴ	12月18日	不検出<	19.4
	S-087221 ホシエイ	12月18日	不検出<	17.8
	S-087222 マコガレイ	12月18日	不検出<	19.7
	S-087224 ムシガレイ	12月18日	不検出<	16.3
8	S-087226 アワビ	12月14日	不検出<	18.8
	S-087227 キタムラサキウニ	12月14日	不検出<	14.2
9	S-087217 キツネメバル	12月16日	不検出<	15.1
	S-087220 シロメバル	12月16日	不検出<	19.4
10	S-087225 イセエビ	12月18日	不検出<	17.8
11	S-087223 ミノカサゴ	12月20日	不検出<	15.5

モニタリング採取位置と結果

令和 5年12月28日公表
(12月14日~12月20日採取 35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

*基準値 放射性セシウムの合計：100ベクレル/kg
*DL=検出限界値