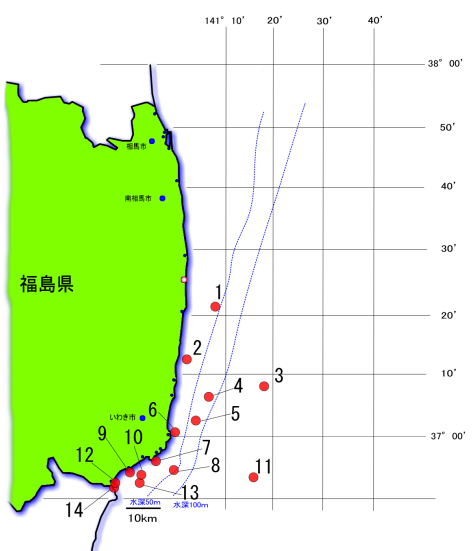
No	魚種名	月日	濃度	DL*
1 S-094227		10月18日		<u>DL</u> *
2 S-094228		10月19日		16.6
	アカムツ	10月21日		
	キアンコウ	10月21日		15.6
S-094204		10月21日		
S-094205	マアナゴ	10月21日		
	マサバ	10月21日		16.8
S-094212	ムシガレイ	10月21日	不検出く	
S-094221	スルメイカ(マイカ)	10月21日	不検出く	15.9
S-094223	ヤナギダコ	10月21日	不検出<	17.6
S-094225	オキナマコ	10月21日	不検出<	17.1
4 S-094184	オオクチイシナギ	10月21日	不検出<	16.2
S-094193	シログチ	10月21日	不検出く	15.6
S-094196	タチウオ	10月21日	不検出く	14.6
S-094206	マコガレイ	10月21日	不検出く	17.3
S-094214	メイタガレイ	10月21日	不検出〈	16.2
S-094220	ケンサキイカ	10月21日	不検出〈	19.9
5 S-094177	アカアマダイ	10月18日	不検出<	20.0
S-094179	アカカマス	10月18日	不検出<	16.4
S-094183	ウルメイワシ	10月18日	不検出<	14.6
S-094185	カガミダイ	10月18日	不検出く	15.9
S-094187	カナガシラ	10月18日	不検出<	15.2
S-094189	クラカケトラギス	10月18日	不検出<	14.3
S-094190	ゴテンアナゴ	10月18日	不検出〈	18.0
S-094192	ショウサイフグ	10月18日	不検出〈	18.1
S-094197	チダイ	10月18日	不検出〈	15.1
S-094198	ナガレメイタガレイ	10月18日	不検出〈	16.5
S-094211	ミシマオコゼ	10月18日	不検出〈	19.2
S-094218	エゾハリイカ(コウイカ)	10月18日	不検出〈	17.5
S-094222	マダコ	10月18日	不検出<	16.7



No	<u>魚種名</u>	月日	濃度	DL*
6 S-094207	マゴチ	10月19日	不検出<	15.9
7 S-094186	カサゴ	10月19日	不検出<	19.1
S-094199	ヒゲダイ	10月19日	不検出<	15.4
S-094209	マダイ	10月19日	不検出<	19.5
8 S-094203	ホシザメ	10月24日	不検出<	14.2
S-094216	ワニエソ	10月24日	不検出<	19.8
9 S-094217	イセエビ	10月19日	不検出<	16.1
10 S-094181	イシガキダイ	10月19日	不検出<	18.3
S-094194	シロメバル	10月19日	不検出<	15.7
11 S-094182	ウスメバル	10月22日	不検出<	15.8
S-094213	ムツ	10月22日	不検出<	17.4
S-094215	ユメカサゴ	10月22日	不検出<	17.1
12 S-094176	シラス	10月24日	不検出<	18.6
13 S-094178	アカエイ	10月19日	不検出<	19.1
S-094191	コモンカスベ	10月19日	不検出<	15.9
S-094195	タカノハダイ	10月19日	不検出<	16.3
S-094200	ヒラソウダ	10月19日	不検出<	16.6
S-094201	ヘダイ	10月19日	不検出<	18.3
S-094202	ホウボウ	10月19日	不検出<	15.6
S-094210	マトウダイ	10月19日	不検出<	14.1
S-094219	ガザミ	10月19日	不検出<	19.2
14 S-094224	アワビ	10月19日	不検出く	19.7
S-094226	キタムラサキウニ	10月19日	不検出く	15.9

モニタリング採取位置と結果

令和 7年10月30日公表 (10月18日~10月24日採取 53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