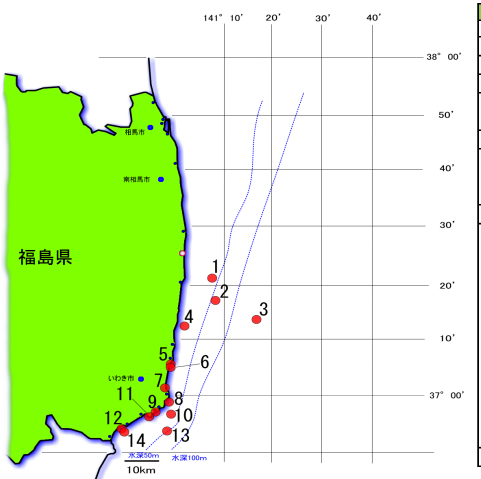
No	魚種名	月日	濃度	DL*
1 S-083301	•	1月28日	不検出<	15.9
S-083304	カサゴ	1月28日	不検出<	15.8
S-083306	キツネメバル	1月28日	不検出<	15.0
S-083307	クサウオ	1月28日	不検出<	17.3
S-083308	コブダイ	1月28日	不検出<	16.2
S-083311	シロメバル	1月28日	不検出<	14.2
<b>2</b> S-083300	イシダイ	1月29日	不検出<	14.0
S-083312	ナガレメイタガレイ	1月29日	不検出<	16.1
S-083319	マガレイ	1月29日	不検出<	14.2
S-083320	マダイ	1月29日	不検出<	14.2
S-083321	マトウダイ	1月29日	不検出<	16.6
S-083322	エゾハリイカ(コウイカ)	1月29日	不検出<	17.0
S-083323	マダコ	1月29日	不検出<	15.8
<b>3</b> S-083302	オオクチイシナギ	1月29日	不検出<	17.5
S-083303	カガミダイ	1月29日	不検出<	17.1
S-083305	キアンコウ	1月29日	不検出<	15.9
S-083309	ゴマサバ	1月29日	不検出<	15.5
S-083310	シログチ	1月29日	不検出<	15.1
S-083313	ニベ	1月29日	不検出<	18.3
S-083314	ババガレイ(ナメタガレイ)	1月29日	不検出<	17.0
S-083315	ブリ	1月29日	不検出<	16.2
S-083316	ホシガレイ	1月29日	不検出<	14.4
S-083317	マアナゴ	1月29日	不検出<	16.9
S-083318	マイワシ	1月29日	不検出<	16.6
<b>4</b> S-083328			不検出<	14.6



No	魚種名	月日	濃度	DL*
<b>5</b> S-083283	イシカワシラウオ	1月29日	不検出<	19.9
6 S-083281	イシカワシラウオ	1月28日	不検出<	19.5
7 S-083282	イシカワシラウオ	1月29日	不検出<	17.2
8 S-083284	イシカワシラウオ	2月3日	不検出<	17.6
<b>9</b> S-083298	アワビ	1月30日	不検出<	16.1
S-083299	キタムラサキウニ	1月30日	不検出<	18.7
10 S-083324	クロソイ	1月30日	不検出<	15.8
11 S-083325	クロソイ	2月1日	不検出<	17.5
S-083326	クロソイ	2月1日	不検出<	15.8
S-083327	クロソイ	2月1日	不検出<	17.7
<b>12</b> S-083296	ムラソイ	1月30日	不検出<	18.9
13 S-083285	ウマヅラハギ	1月29日	不検出<	15.4
S-083286	カナガシラ	1月29日	不検出<	17.8
S-083287	コモンカスベ	1月29日	不検出<	17.6
S-083288	ショウサイフグ	1月29日	不検出<	18.7
S-083289	スズキ	1月29日	不検出<	18.5
S-083290	チダイ	1月29日	不検出<	18.8
S-083291	ヒラメ	1月29日	不検出<	18.4
S-083292	ホウボウ	1月29日	不検出<	13.7
S-083293	ホシザメ	1月29日	不検出<	17.7
S-083294	マコガレイ	1月29日	不検出<	18.2
S-083295	ムシガレイ	1月29日	不検出<	14.8
S-083297	ヤナギムシガレイ	1月29日	不検出<	16.3
14 S-083280	シラス	1月29日	不検出<	18.4

## モニタリング採取位置と結果

令和 5年 2月 9日公表

( 1月28日~ 2月 3日採取 49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