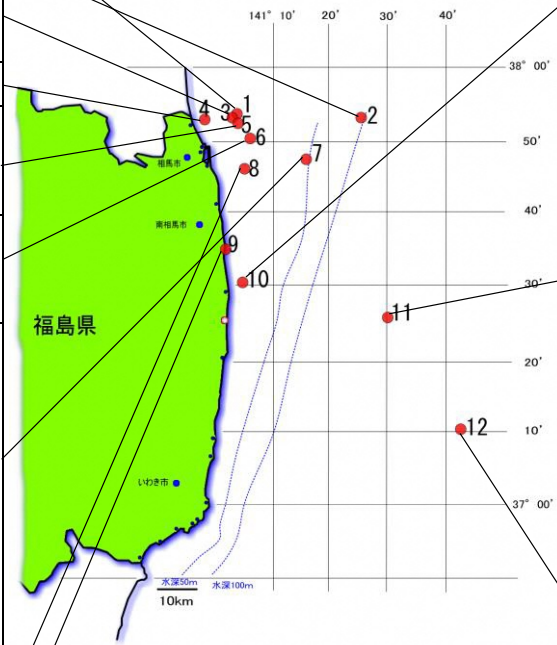


No	魚種名	月日	不検出	値
1	S-053860	コマサバ	11月28日	14.8
	S-053873	ニベ	11月28日	16.9
	S-053881	ブリ	11月28日	16.7
2	S-053849	アカアマダイ	11月24日	14.8
3	S-053863	コモンカスベ	11月29日	15.9
	S-053878	ヒラメ	11月29日	18.6
	S-053893	マガレイ	11月29日	16.2
4	S-053896	マコガレイ	11月29日	18.7
	S-053907	ガザミ	11月29日	15.3
	S-053910	マダコ	11月29日	17.0
5	S-053855	カナガシラ	11月28日	15.1
	S-053866	シロメバル	11月28日	16.0
	S-053868	スズキ	11月28日	15.3
	S-053882	ブリ	11月28日	19.8
	S-053884	ホウボウ	11月28日	19.1
6	S-053851	インガレイ	11月28日	19.6
	S-053861	コモンカスベ	11月28日	16.5
	S-053874	ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月28日	17.9
	S-053891	マガレイ	11月28日	14.0
	S-053894	マコガレイ	11月28日	13.8
7	S-053847	アイナメ	11月28日	17.5
	S-053852	インガレイ	11月28日	18.5
	S-053857	カナガシラ	11月28日	15.1
	S-053862	コモンカスベ	11月28日	18.7
	S-053869	スズキ	11月28日	15.8
	S-053870	チダイ	11月28日	16.4
	S-053875	ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月28日	17.9
	S-053879	ヒラメ	11月28日	13.9
	S-053880	ヒラメ	11月28日	15.0
	S-053885	マアジ	11月28日	17.6
	S-053887	マアナゴ	11月28日	16.1
	S-053892	マガレイ	11月28日	17.4
	S-053895	マコガレイ	11月28日	14.6
	S-053897	マダイ	11月28日	12.3
	S-053901	マトウダイ	11月28日	15.6
S-053904	ムシガレイ	11月28日	15.5	
S-053905	メイタガレイ	11月28日	18.9	
8	S-053876	ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月29日	15.4
	S-053888	マアナゴ	11月29日	14.6
	S-053911	マダコ	11月29日	13.1
9	S-053914	ホッキガイ	11月29日	14.1



No	魚種名	月日	不検出	値
10	S-053854	カナガシラ	11月24日	14.3
	S-053858	カナフグ	11月24日	16.6
	S-053859	クロソイ	11月24日	15.0
	S-053864	ショウサイフグ	11月24日	15.2
	S-053871	ニベ	11月24日	14.9
	S-053899	マトウダイ	11月24日	16.2
	S-053850	インガレイ	11月27日	15.3
	S-053865	ショウサイフグ	11月27日	15.1
	S-053867	スズキ	11月27日	18.5
	S-053872	ニベ	11月27日	16.5
11	S-053883	ホウボウ	11月27日	15.9
	S-053900	マトウダイ	11月27日	16.7
	S-053908	マダコ	11月27日	13.0
	S-053946	アイナメ	11月28日	17.1
	S-053848	アオメソ(メヒカリ)	11月28日	17.7
	S-053853	エゾソアイナメ(ドンコ)	11月28日	14.6
	S-053856	カナガシラ	11月28日	13.4
	S-053877	ヒラメ	11月28日	14.5
	S-053886	マアナゴ	11月28日	18.0
	S-053889	マイワシ	11月28日	17.3
	S-053890	マガレイ	11月28日	16.4
	S-053898	マダコ	11月28日	17.3
12	S-053902	マフグ	11月28日	13.2
	S-053903	ミギガレイ(ニクモチ)	11月28日	18.1
	S-053906	ヤナギムシガレイ	11月28日	13.8
	S-053909	マダコ	11月28日	15.2
	S-053912	ヤナギダコ	11月28日	16.9
	S-053913	ヤリイカ	11月28日	13.8
	S-053915	オキナマコ	11月28日	13.3
	S-053838	アカドンコ	11月28日	17.4
	S-053839	イラコアナゴ	11月28日	16.7
	S-053840	エゾソアイナメ(ドンコ)	11月28日	16.5
S-053841	ギス	11月28日	17.7	
S-053842	キチジ	11月28日	15.1	
S-053843	サメガレイ	11月28日	15.4	
S-053844	ハバガレイ(ナメタガレイ)	11月28日	16.8	
S-053845	マダコ	11月28日	19.0	

モニタリング採取位置と結果

平成29年12月6日公表

(11月24日～11月29日採取 78検体)

* 日付は検体の採取月日

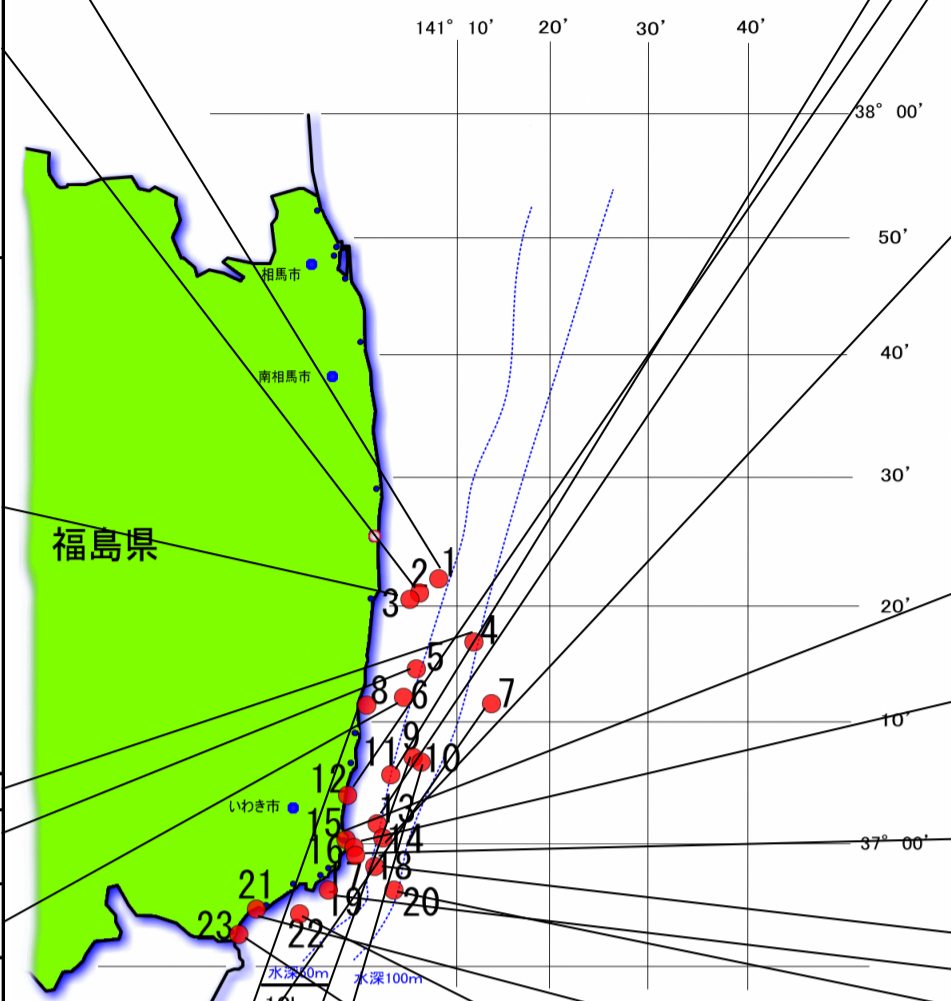
* 数値は放射性セシウム134、放射性セシウム137の合計

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

No	魚種名	月日	検出値
1	S-053992 ウスメバル	12月3日	不検出< 16.5
	S-054000 キツネメバル	12月3日	不検出< 17.0
2	S-053996 カナガシラ	12月5日	不検出< 15.1
	S-053997 ガンゾウビラメ	12月5日	不検出< 13.5
	S-054002 コモンカスベ	12月5日	不検出< 14.9
	S-054011 ニベ	12月5日	不検出< 17.5
	S-054013 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月5日	不検出< 15.5
	S-054022 ヒラメ	12月5日	不検出< 14.5
	S-054023 ヒラメ	12月5日	不検出< 15.0
	S-054028 ホウボウ	12月5日	不検出< 16.8
	S-054033 マコガレイ	12月5日	不検出< 18.5
	S-054036 メイタガレイ	12月5日	不検出< 16.1
3	S-053990 アイナメ	12月5日	不検出< 15.1
	S-053991 イシガレイ	12月5日	不検出< 18.1
	S-054001 コモンカスベ	12月5日	不検出< 17.9
	S-054012 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月5日	不検出< 15.3
	S-054015 ヒラメ	12月5日	不検出< 16.7
	S-054016 ヒラメ	12月5日	不検出< 15.1
	S-054017 ヒラメ	12月5日	不検出< 15.8
	S-054018 ヒラメ	12月5日	不検出< 15.5
	S-054019 ヒラメ	12月5日	不検出< 18.4
	S-054020 ヒラメ	12月5日	不検出< 17.1
	S-054021 ヒラメ	12月5日	不検出< 15.0
	S-054027 ホウボウ	12月5日	不検出< 15.2
	S-054030 ホシザメ	12月5日	不検出< 15.8
	S-054040 マダコ	12月5日	不検出< 17.1
4	S-054007 スズキ	11月29日	不検出< 15.9
5	S-053999 キツネメバル	11月29日	不検出< 16.2
	S-054005 シロメバル	11月29日	不検出< 12.8
6	S-054038 マダコ	12月1日	不検出< 15.2
	S-054042 ヒメエゾボラ	12月1日	不検出< 14.9
7	S-053989 アイナメ	12月4日	不検出< 14.7
	S-053994 カガミダイ	12月4日	不検出< 14.3
	S-053995 カナガシラ	12月4日	不検出< 15.9
	S-053998 キアンコウ	12月4日	不検出< 16.2
	S-054004 シログチ	12月4日	不検出< 18.9
	S-054010 ニベ	12月4日	不検出< 16.5
	S-054014 ヒラメ	12月4日	不検出< 16.8
	S-054025 ブリ	12月4日	不検出< 15.9
	S-054031 マアナゴ	12月4日	不検出< 17.2
	S-054032 マコガレイ	12月4日	不検出< 17.2
	S-054034 ミギガレイ(ニクモチ)	12月4日	不検出< 16.1
	S-054035 ムシガレイ	12月4日	不検出< 16.5
	S-054037 ヤナギムシガレイ	12月4日	不検出< 16.9
	S-054039 マダコ	12月4日	不検出< 14.4
	S-054041 ヤナギダコ	12月4日	不検出< 15.9
	S-054043 オキナマコ	12月4日	不検出< 19.4
8	S-053988 アイナメ	12月2日	不検出< 17.0
	S-053993 ウミタナゴ	12月2日	不検出< 17.4
	S-054003 ショウサイフグ	12月2日	不検出< 16.3
	S-054006 シロメバル	12月2日	不検出< 12.4
	S-054008 スズキ	12月2日	不検出< 13.2
	S-054009 ニベ	12月2日	不検出< 16.1
	S-054024 ブリ	12月2日	不検出< 17.4
	S-054026 ホウボウ	12月2日	不検出< 15.8
	S-054029 ホシザメ	12月2日	不検出< 15.3
9	S-053948 スズキ	11月30日	不検出< 15.2
10	S-053932 オオクチイシナギ	12月4日	不検出< 13.1
	S-053935 カナガシラ	12月4日	不検出< 14.9
	S-053942 コモンカスベ	12月4日	12
	S-053945 シログチ	12月4日	不検出< 16.4
	S-053949 スズキ	12月4日	不検出< 15.3
	S-053951 タチウオ	12月4日	不検出< 14.3
	S-053954 ニベ	12月4日	不検出< 18.2
	S-053957 ヒラメ	12月4日	不検出< 18.6
	S-053958 ヒラメ	12月4日	不検出< 17.8
	S-053963 ホウボウ	12月4日	不検出< 15.8
	S-053964 マアジ	12月4日	不検出< 13.9
	S-053966 マアナゴ	12月4日	不検出< 17.3
	S-053967 マガレイ	12月4日	不検出< 13.6
	S-053969 マコガレイ	12月4日	不検出< 16.4
	S-053973 マトウダイ	12月4日	不検出< 16.7
	S-053975 ムシガレイ	12月4日	不検出< 14.3
	S-053977 メイタガレイ	12月4日	不検出< 14.9
	S-053979 ヤナギムシガレイ	12月4日	不検出< 17.8
	S-053984 マダコ	12月4日	不検出< 14.2



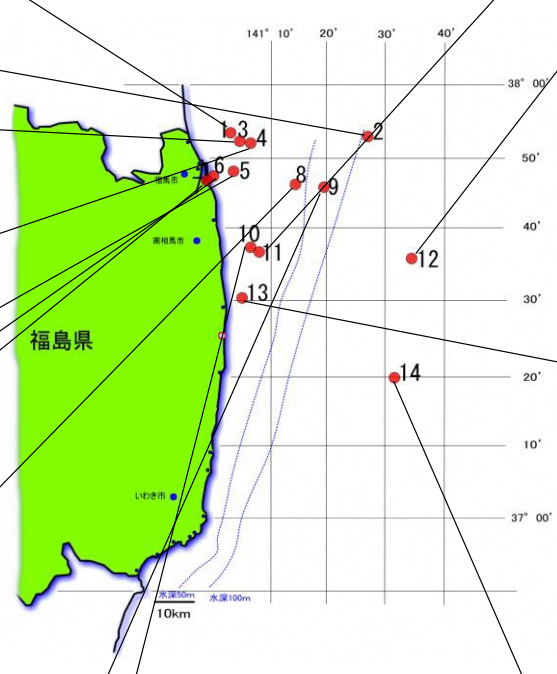
No	魚種名	月日	検出値
11	S-053934 カサゴ	11月29日	不検出< 18.5
12	S-053924 シラス	12月4日	不検出< 14.1
	S-053931 イシカワシラウオ	12月4日	不検出< 15.2
13	S-053937 キツネメバル	11月28日	不検出< 14.7
14	S-053933 カガミダイ	12月5日	不検出< 16.6
	S-053936 カナガシラ	12月5日	不検出< 17.1
	S-053943 コモンカスベ	12月5日	不検出< 14.5
	S-053944 ショウサイフグ	12月5日	不検出< 17.8
	S-053946 シログチ	12月5日	不検出< 12.4
	S-053952 チダイ	12月5日	不検出< 17.1
	S-053959 ヒラメ	12月5日	不検出< 15.0
	S-053965 マアジ	12月5日	不検出< 14.2
	S-053968 マガレイ	12月5日	不検出< 17.0
	S-053970 マコガレイ	12月5日	不検出< 16.4
	S-053971 マダイ	12月5日	不検出< 17.8
	S-053974 マトウダイ	12月5日	不検出< 19.8
	S-053976 ムシガレイ	12月5日	不検出< 14.0
	S-053978 メイタガレイ	12月5日	不検出< 13.5
	S-053980 ヤナギムシガレイ	12月5日	不検出< 15.8
	S-053985 マダコ	12月5日	不検出< 16.6
15	S-053986 アワビ	11月30日	不検出< 15.0
	S-053987 キタムラサキウニ	11月30日	不検出< 14.3
16	S-053930 イシガレイ	12月4日	不検出< 15.0
	S-053941 コモンカスベ	12月4日	不検出< 16.2
	S-053962 ホウボウ	12月4日	不検出< 16.3
	S-053982 ガザミ	12月4日	不検出< 16.1
17	S-053927 アイナメ	12月2日	不検出< 13.4
	S-053938 キツネメバル	12月2日	不検出< 13.6
	S-053956 ヒラメ	12月2日	不検出< 17.8
	S-053960 ブリ	12月2日	不検出< 18.8
18	S-053950 スズキ	12月4日	不検出< 14.9
19	S-053925 シラス	12月4日	不検出< 16.4
20	S-053939 クロマグロ(メジマグロ)	12月4日	不検出< 18.1
21	S-053928 アイナメ	12月4日	不検出< 20.0
	S-053947 シロメバル	12月4日	不検出< 15.9
	S-053953 ニベ	12月4日	不検出< 12.1
	S-053983 マダコ	12月4日	不検出< 15.2
22	S-053929 イシガレイ	12月1日	11
	S-053940 コモンカスベ	12月1日	不検出< 19.5
	S-053955 ヒラメ	12月1日	不検出< 13.2
	S-053961 ホウボウ	12月1日	不検出< 16.5
	S-053972 マトウダイ	12月1日	不検出< 16.2
	S-053981 ガザミ	12月1日	不検出< 14.5
23	S-053926 シラス	12月4日	不検出< 15.8

モニタリング採取位置と結果
平成29年12月7日公表
(11月28日~12月5日採取 120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

No	魚種名	月日	検出	数値
1	S-054045 アイナメ	12月6日	不検出	15.2
	S-054052 イシガレイ	12月6日	不検出	16.4
	S-054066 ケムシカシカ	12月6日	不検出	14.6
	S-054092 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月6日	不検出	15.5
	S-054115 ホウボウ	12月6日	不検出	14.9
	S-054127 マコガレイ	12月6日	不検出	14.8
	S-054144 メイタガレイ	12月6日	不検出	13.7
2	S-054049 アラ	12月7日	不検出	18.4
3	S-054058 カナガシラ	12月5日	不検出	15.8
	S-054072 シログチ	12月5日	不検出	14.2
	S-054112 フリ	12月5日	不検出	16.1
	S-054130 マサバ	12月5日	不検出	17.4
4	S-054068 ゴマサバ	12月5日	不検出	14.6
	S-054075 シロメバル	12月5日	不検出	16.9
	S-054078 スズキ	12月5日	不検出	17.1
	S-054083 チダイ	12月5日	不検出	15.4
	S-054111 フリ	12月5日	不検出	14.7
	S-054114 ホウボウ	12月5日	不検出	16.0
5	S-054155 マダコ	12月6日	不検出	15.8
6	S-054163 ホツキガイ	12月5日	不検出	15.6
7	S-054054 イシカワシラウオ	12月6日	不検出	15.3
8	S-054051 イシガレイ	12月6日	不検出	14.6
	S-054059 カナガシラ	12月6日	不検出	19.3
	S-054071 ショウサイフグ	12月6日	不検出	19.6
	S-054079 スズキ	12月6日	不検出	16.8
	S-054084 チダイ	12月6日	不検出	15.3
	S-054085 ナガレメイタガレイ	12月6日	不検出	16.4
	S-054099 ヒラメ	12月6日	不検出	15.4
	S-054100 ヒラメ	12月6日	不検出	17.4
	S-054101 ヒラメ	12月6日	不検出	16.9
	S-054117 マアナゴ	12月6日	不検出	15.6
	S-054120 マガレイ	12月6日	不検出	17.0
	S-054125 マコガレイ	12月6日	不検出	16.1
	S-054131 マダイ	12月6日	不検出	14.4
	S-054138 ムシガレイ	12月6日	不検出	15.6
	S-054142 メイタガレイ	12月6日	不検出	16.6
9	S-054044 アイナメ	12月6日	不検出	15.6
	S-054060 カナガシラ	12月6日	不検出	17.4
	S-054073 シログチ	12月6日	不検出	13.0
	S-054080 スズキ	12月6日	不検出	13.8
	S-054082 タチウオ	12月6日	不検出	18.0
	S-054086 ナガレメイタガレイ	12月6日	不検出	16.6
	S-054089 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月6日	不検出	17.2
	S-054102 ヒラメ	12月6日	不検出	14.9
	S-054103 ヒラメ	12月6日	不検出	15.8
	S-054104 ヒラメ	12月6日	不検出	16.6
	S-054118 マアナゴ	12月6日	不検出	15.1
	S-054121 マガレイ	12月6日	不検出	16.0
	S-054126 マコガレイ	12月6日	不検出	15.2
	S-054139 ムシガレイ	12月6日	不検出	15.3
	S-054143 メイタガレイ	12月6日	不検出	19.4
	S-054147 ヤナギムシガレイ	12月6日	不検出	16.9
	S-054154 マダコ	12月6日	不検出	14.2
	S-054159 ヤリイカ	12月6日	不検出	15.2
10	S-054046 アイナメ	12月6日	不検出	14.0
	S-054053 イシガレイ	12月6日	不検出	16.8
	S-054063 キアンコウ	12月6日	不検出	18.5
	S-054065 クロソイ	12月6日	不検出	16.7
	S-054069 コモンカスベ	12月6日	不検出	15.7
	S-054076 シロメバル	12月6日	不検出	16.7
	S-054088 ニベ	12月6日	不検出	14.8
	S-054093 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月6日	不検出	16.9
	S-054109 ヒラメ	12月6日	不検出	16.5
	S-054110 ヒラメ	12月6日	不検出	13.9
	S-054124 マガレイ	12月6日	不検出	13.3
	S-054128 マコガレイ	12月6日	不検出	14.4
	S-054141 ムシガレイ	12月6日	不検出	15.6
	S-054145 メイタガレイ	12月6日	不検出	16.5



No	魚種名	月日	検出	数値
11	S-054156 マダコ	12月6日	不検出	14.7
12	S-054047 アオメエソ(メヒカリ)	12月6日	不検出	15.7
	S-054061 キアンコウ	12月6日	不検出	16.6
	S-054090 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月6日	不検出	16.5
	S-054105 ヒラメ	12月6日	不検出	15.3
	S-054122 マガレイ	12月6日	不検出	15.5
	S-054132 マダラ	12月6日	不検出	14.7
	S-054136 ミギガレイ(ニクモチ)	12月6日	不検出	14.7
	S-054148 ヤナギムシガレイ	12月6日	不検出	15.2
	S-054150 ユメカサゴ	12月6日	不検出	13.9
	S-054151 スルメイカ(マイカ)	12月6日	不検出	16.8
	S-054158 ヤナギダコ	12月6日	不検出	14.3
	S-054161 エゾボラモドキ	12月6日	不検出	18.3
	S-054162 シライトマキバイ	12月6日	不検出	16.8
13	S-054050 イシガレイ	12月5日	不検出	14.3
	S-054064 クロソイ	12月5日	不検出	16.9
	S-054067 ゴマサバ	12月5日	不検出	15.8
	S-054070 ショウサイフグ	12月5日	不検出	14.6
	S-054077 スズキ	12月5日	不検出	14.1
	S-054087 ニベ	12月5日	不検出	16.7
	S-054094 ヒラメ	12月5日	不検出	14.8
	S-054095 ヒラメ	12月5日	不検出	15.8
	S-054096 ヒラメ	12月5日	不検出	18.8
	S-054097 ヒラメ	12月5日	不検出	14.3
	S-054098 ヒラメ	12月5日	不検出	19.9
	S-054113 ホウボウ	12月5日	不検出	15.4
	S-054129 マサバ	12月5日	不検出	17.3
	S-054134 マツダイ	12月5日	不検出	14.5
	S-054153 マダコ	12月5日	不検出	16.9
14	S-054048 アオメエソ(メヒカリ)	12月6日	不検出	19.5
	S-054055 エゾソアイナメ(ドンコ)	12月6日	不検出	18.8
	S-054056 オオクチイシナギ	12月6日	不検出	18.9
	S-054057 カガミダイ	12月6日	不検出	12.9
	S-054062 キアンコウ	12月6日	不検出	13.1
	S-054074 シログチ	12月6日	不検出	16.9
	S-054081 スズキ	12月6日	不検出	15.0
	S-054091 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月6日	不検出	12.2
	S-054106 ヒラメ	12月6日	不検出	14.2
	S-054107 ヒラメ	12月6日	不検出	18.3
	S-054108 ヒラメ	12月6日	不検出	15.6
	S-054116 マアジ	12月6日	不検出	15.0
	S-054119 マアナゴ	12月6日	不検出	18.0
	S-054123 マガレイ	12月6日	不検出	13.6
	S-054133 マダラ	12月6日	不検出	17.6
	S-054135 マフグ	12月6日	不検出	19.0
	S-054137 ミギガレイ(ニクモチ)	12月6日	不検出	14.9
	S-054140 ムシガレイ	12月6日	不検出	17.8
	S-054146 メダイ	12月6日	不検出	16.1
	S-054149 ヤナギムシガレイ	12月6日	不検出	14.9
	S-054152 スルメイカ(マイカ)	12月6日	不検出	16.9
	S-054157 ミズダコ	12月6日	不検出	16.4
	S-054160 ヤリイカ	12月6日	不検出	14.7
	S-054164 オキナマコ	12月6日	不検出	14.9

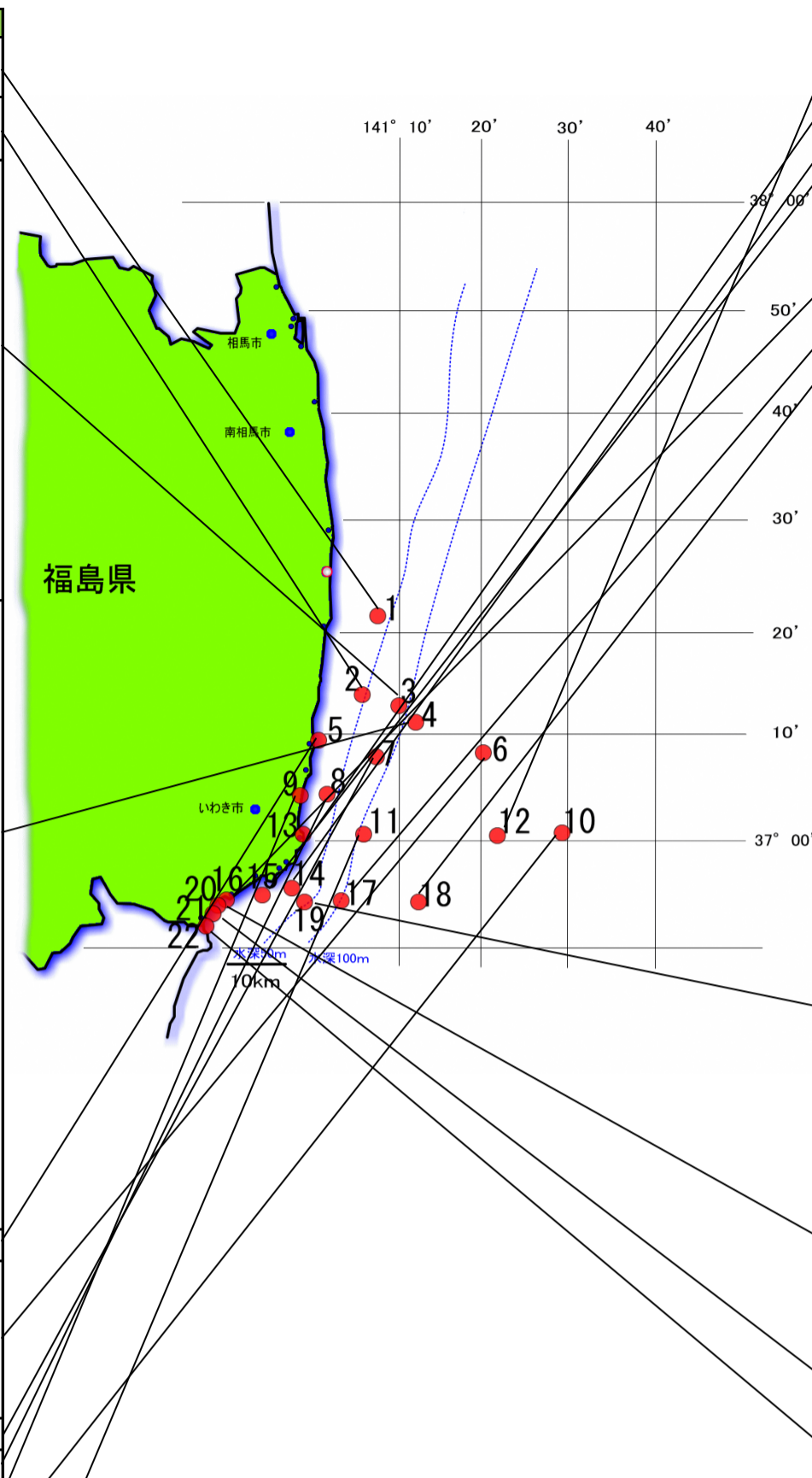
モニタリング採取位置と結果

平成29年12月13日公表
(12月5日~12月7日採取 121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

No	魚種名	月日	検出結果	数値
1	S-054235 ウスメバル	12月9日	不検出	17.6
	S-054240 クロソイ	12月9日	不検出	16.3
2	S-054239 キツネメバル	12月6日	不検出	15.6
	S-054244 シロメバル	12月6日	6	
3	S-054233 アイナメ	12月10日	不検出	16.2
	S-054236 カナガシラ	12月10日	不検出	14.5
	S-054242 シログチ	12月10日	不検出	13.5
	S-054246 ニベ	12月10日	不検出	17.3
	S-054247 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月10日	不検出	16.3
	S-054249 ヒラメ	12月10日	不検出	16.0
	S-054250 ヒラメ	12月10日	不検出	15.6
	S-054253 ホウボウ	12月10日	不検出	16.5
	S-054256 マアナゴ	12月10日	不検出	18.0
	S-054258 マガレイ	12月10日	不検出	18.7
	S-054260 マコガレイ	12月10日	不検出	16.5
	S-054262 マトウダイ	12月10日	不検出	16.5
	S-054264 ムシガレイ	12月10日	不検出	17.0
S-054268 マダコ	12月10日	不検出	13.5	
4	S-054234 アイナメ	12月10日	不検出	17.3
	S-054237 カナガシラ	12月10日	不検出	15.1
	S-054238 キアンコウ	12月10日	不検出	16.1
	S-054241 コモンカスベ	12月10日	不検出	19.0
	S-054243 シログチ	12月10日	不検出	17.2
	S-054245 スズキ	12月10日	不検出	14.1
	S-054248 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月10日	不検出	14.7
	S-054251 ヒラメ	12月10日	不検出	14.7
	S-054252 ヒラメ	12月10日	不検出	13.0
	S-054254 ホウボウ	12月10日	不検出	14.3
	S-054255 マアジ	12月10日	不検出	16.2
	S-054257 マアナゴ	12月10日	不検出	14.4
	S-054259 マガレイ	12月10日	不検出	14.5
	S-054261 マコガレイ	12月10日	不検出	16.9
	S-054263 マフグ	12月10日	不検出	14.5
	S-054265 ムシガレイ	12月10日	不検出	14.5
	S-054266 メイタガレイ	12月10日	不検出	18.3
S-054267 ヤナギムシガレイ	12月10日	不検出	15.2	
S-054269 ヤナギダコ	12月10日	不検出	14.8	
S-054270 オキナマコ	12月10日	不検出	15.2	
5	S-054171 イシカワシラウオ	12月11日	不検出	16.7
6	S-054193 ヒラメ	12月11日	不検出	16.1
	S-054194 ヒラメ	12月11日	不検出	15.5
	S-054195 ヒラメ	12月11日	不検出	13.4
	S-054196 ヒラメ	12月11日	不検出	13.9
	S-054197 ヒラメ	12月11日	不検出	14.2
7	S-054184 スズキ	12月7日	不検出	17.4
8	S-054228 マダコ	12月10日	不検出	15.6
9	S-054230 ホッキガイ	12月7日	不検出	13.5
10	S-054173 エゾイソアイナメ(ドンコ)	12月10日	不検出	14.7
	S-054222 マダラ	12月10日	不検出	13.4
11	S-054185 スズキ	12月11日	不検出	14.4
	S-054198 ヒラメ	12月11日	不検出	17.3
	S-054199 ヒラメ	12月11日	不検出	17.2
	S-054200 ヒラメ	12月11日	不検出	13.8
	S-054201 ヒラメ	12月11日	不検出	16.8
	S-054202 ヒラメ	12月11日	不検出	15.7
	S-054203 ヒラメ	12月11日	不検出	18.1
	S-054204 ヒラメ	12月11日	不検出	15.8
S-054205 ヒラメ	12月11日	不検出	13.3	



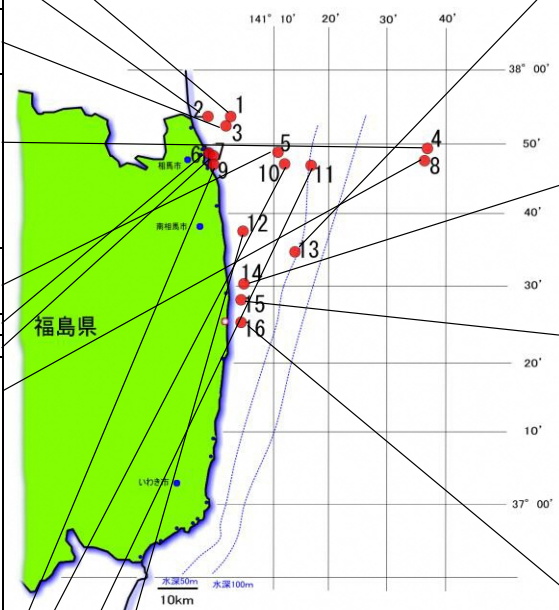
No	魚種名	月日	検出結果	数値
12	S-054168 アコウダイ	12月10日	不検出	14.8
	S-054172 ウスメバル	12月10日	不検出	13.6
13	S-054170 イシカワシラウオ	12月11日	不検出	18.1
14	S-054229 マダコ	12月11日	不検出	16.7
15	S-054189 ヌマガレイ	12月6日	不検出	15.6
16	S-054183 シロメバル	12月11日	不検出	14.6
	S-054190 ヒラメ	12月11日	不検出	14.8
	S-054191 ヒラメ	12月11日	不検出	15.5
	S-054217 ホシザメ	12月11日	不検出	15.6
17	S-054180 シイラ	12月6日	不検出	19.3
18	S-054225 マルソウダ	12月6日	不検出	17.6
19	S-054169 イシガレイ	12月12日	不検出	14.5
	S-054174 カガミダイ	12月12日	不検出	14.7
	S-054175 カナガシラ	12月12日	不検出	15.7
	S-054179 コモンカスベ	12月12日	不検出	14.5
	S-054181 ショウサイフグ	12月12日	不検出	16.0
	S-054182 シログチ	12月12日	不検出	14.6
	S-054186 スズキ	12月12日	不検出	13.7
	S-054187 チダイ	12月12日	不検出	14.3
	S-054188 ニベ	12月12日	不検出	15.2
	S-054206 ヒラメ	12月12日	不検出	16.0
	S-054207 ヒラメ	12月12日	不検出	14.6
	S-054208 ヒラメ	12月12日	不検出	16.2
	S-054209 ヒラメ	12月12日	不検出	15.3
	S-054210 ヒラメ	12月12日	不検出	16.4
	S-054211 ヒラメ	12月12日	不検出	12.9
	S-054212 ヒラメ	12月12日	不検出	15.2
	S-054213 ヒラメ	12月12日	不検出	16.3
S-054214 ヒラメ	12月12日	不検出	16.6	
S-054215 ヒラメ	12月12日	不検出	13.0	
S-054216 ヒラメ	12月12日	不検出	14.9	
S-054218 ホシザメ	12月12日	不検出	15.4	
S-054219 マアナゴ	12月12日	不検出	19.8	
S-054220 マガレイ	12月12日	不検出	18.6	
S-054221 マコガレイ	12月12日	不検出	12.4	
S-054224 マトウダイ	12月12日	不検出	15.3	
S-054226 ムシガレイ	12月12日	不検出	15.6	
S-054227 メイタガレイ	12月12日	不検出	16.2	
20	S-054167 シラス	12月8日	不検出	16.9
21	S-054176 クロソイ	12月11日	不検出	15.3
	S-054177 クロダイ	12月11日	不検出	15.0
	S-054178 コモンカスベ	12月11日	不検出	13.5
	S-054192 ヒラメ	12月11日	不検出	14.9
	S-054223 マトウダイ	12月11日	不検出	13.2
22	S-054231 アワビ	12月9日	不検出	16.7
	S-054232 キタムラサキウニ	12月9日	不検出	14.6

モニタリング採取位置と結果
平成29年12月14日公表
(12月6日~12月12日採取 104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

No	魚種名	月日	検出状況	数値
1	S-054312 ヒラメ	12月12日	不検出	17.2
	S-054313 ヒラメ	12月12日	不検出	17.4
2	S-054314 ヒラメ	12月12日	不検出	15.2
	S-054315 ヒラメ	12月12日	不検出	14.8
	S-054393 ヒラツメガニ	12月12日	不検出	15.3
3	S-054395 マダコ	12月13日	不検出	16.6
	S-054402 ビノスガイ	12月13日	不検出	20.0
	S-054406 モスソガイ	12月13日	不検出	14.0
4	S-054280 キアンコウ	12月14日	不検出	19.0
	S-054303 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月14日	不検出	19.5
	S-054361 ヒラメ	12月14日	不検出	11.6
	S-054372 マガレイ	12月14日	不検出	18.1
	S-054380 ミギガレイ(ニクモチ)	12月14日	不検出	15.9
	S-054388 ユメカサゴ	12月14日	不検出	14.7
	S-054391 ケガニ	12月14日	不検出	14.7
	S-054399 ヤリイカ	12月14日	不検出	13.7
5	S-054279 シロメバル	12月11日	不検出	16.0
	S-054367 ホウボウ	12月11日	不検出	15.7
	S-054369 マアジ	12月11日	不検出	15.4
6	S-054278 イシカワシラウオ	12月12日	不検出	20.0
7	S-054405 ホツキガイ	12月14日	不検出	19.1
8	S-054281 キアンコウ	12月14日	不検出	15.9
	S-054293 スケトウダラ	12月14日	不検出	15.9
	S-054296 ソウハチ	12月14日	不検出	19.1
	S-054362 ヒラメ	12月14日	不検出	16.4
	S-054365 ヒレグロ	12月14日	不検出	15.2
	S-054378 マダラ	12月14日	不検出	14.9
	S-054381 ミギガレイ(ニクモチ)	12月14日	不検出	14.2
	S-054387 ヤナギムシガレイ	12月14日	不検出	15.6
	S-054389 ユメカサゴ	12月14日	不検出	16.5
	S-054392 ケガニ	12月14日	不検出	17.8
	S-054397 ミズダコ	12月14日	不検出	14.9
	S-054398 ヤナギダコ	12月14日	不検出	18.1
	S-054400 ヤリイカ	12月14日	不検出	17.2
	S-054401 シライトマキバイ	12月14日	不検出	14.6
9	S-054404 ホツキガイ	12月14日	不検出	16.5
10	S-054297 チダイ	12月11日	不検出	18.4
	S-054366 ブリ	12月11日	不検出	14.3
	S-054376 マサバ	12月11日	不検出	19.9
11	S-054273 アイナメ	12月14日	不検出	15.7
	S-054276 イシガレイ	12月14日	不検出	17.4
	S-054294 スズキ	12月14日	不検出	15.9
	S-054298 チダイ	12月14日	不検出	16.6
	S-054299 ナガレメイタガレイ	12月14日	不検出	18.6
	S-054363 ヒラメ	12月14日	不検出	19.3
12	S-054272 アイナメ	12月13日	不検出	15.4
	S-054275 イシガレイ	12月13日	不検出	13.1
	S-054282 キツネメバル	12月13日	不検出	15.8
	S-054285 ケムシカジカ	12月13日	不検出	16.5
	S-054287 コモンカスベ	12月13日	不検出	17.5
	S-054291 シロメバル	12月13日	不検出	16.9
	S-054302 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月13日	不検出	17.8
	S-054347 ヒラメ	12月13日	不検出	18.7
	S-054348 ヒラメ	12月13日	不検出	15.7
	S-054349 ヒラメ	12月13日	不検出	17.6
	S-054350 ヒラメ	12月13日	不検出	14.3
	S-054351 ヒラメ	12月13日	不検出	16.0
	S-054352 ヒラメ	12月13日	不検出	17.8
	S-054353 ヒラメ	12月13日	不検出	17.3
	S-054354 ヒラメ	12月13日	不検出	17.6
	S-054355 ヒラメ	12月13日	不検出	14.8
	S-054356 ヒラメ	12月13日	不検出	16.7
	S-054357 ヒラメ	12月13日	不検出	14.1
	S-054358 ヒラメ	12月13日	不検出	15.9
	S-054359 ヒラメ	12月13日	不検出	13.6
	S-054360 ヒラメ	12月13日	不検出	15.8
	S-054371 マガレイ	12月13日	不検出	16.1
	S-054375 マコガレイ	12月13日	不検出	14.6
	S-054377 マダイ	12月13日	不検出	16.2
	S-054383 ムシガレイ	12月13日	不検出	17.7
	S-054385 メイタガレイ	12月13日	不検出	14.7



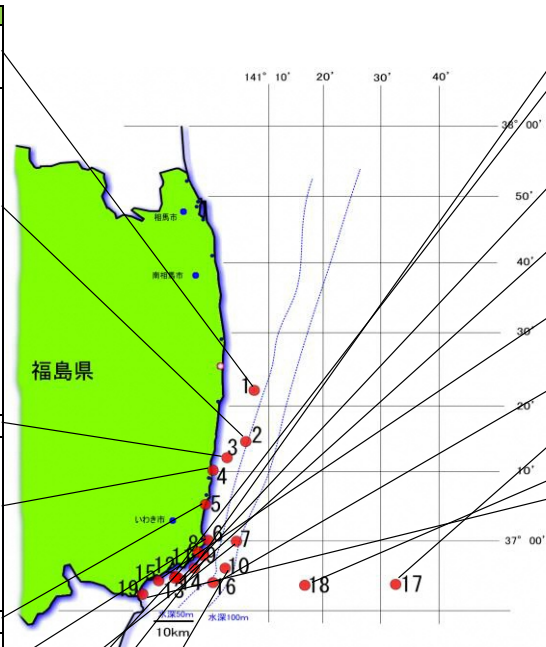
No	魚種名	月日	検出状況	数値
13	S-054277 イシガレイ	12月14日	不検出	17.2
	S-054288 コモンカスベ	12月14日	不検出	15.3
	S-054289 ショウサイフグ	12月14日	不検出	16.8
	S-054295 スズキ	12月14日	不検出	16.7
	S-054304 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月14日	不検出	17.1
	S-054364 ヒラメ	12月14日	不検出	15.4
	S-054373 マガレイ	12月14日	不検出	18.5
	S-054386 メイタガレイ	12月14日	不検出	17.9
14	S-054283 クロソイ	12月11日	不検出	14.8
	S-054290 シロメバル	12月11日	不検出	16.8
	S-054292 スケトウダラ	12月11日	不検出	19.9
	S-054300 ニベ	12月11日	不検出	15.7
	S-054305 ヒラメ	12月11日	不検出	12.3
	S-054306 ヒラメ	12月11日	不検出	14.6
	S-054307 ヒラメ	12月11日	不検出	18.0
	S-054308 ヒラメ	12月11日	不検出	15.0
	S-054309 ヒラメ	12月11日	不検出	15.2
	S-054310 ヒラメ	12月11日	不検出	15.2
	S-054311 ヒラメ	12月11日	不検出	17.8
15	S-054394 マダコ	12月12日	不検出	17.0
	S-054403 ヒメソボラ	12月12日	不検出	18.8
16	S-054271 アイナメ	12月13日	不検出	16.5
	S-054274 イシガレイ	12月13日	不検出	14.1
	S-054284 ケムシカジカ	12月13日	不検出	17.3
	S-054286 コモンカスベ	12月13日	不検出	16.7
	S-054301 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月13日	8.6	
	S-054316 ヒラメ	12月13日	10	
	S-054317 ヒラメ	12月13日	不検出	14.9
	S-054318 ヒラメ	12月13日	不検出	15.8
	S-054319 ヒラメ	12月13日	不検出	15.3
	S-054320 ヒラメ	12月13日	不検出	17.8
	S-054321 ヒラメ	12月13日	不検出	18.7
	S-054322 ヒラメ	12月13日	不検出	16.9
	S-054323 ヒラメ	12月13日	不検出	15.9
	S-054324 ヒラメ	12月13日	不検出	17.1
	S-054325 ヒラメ	12月13日	不検出	15.7
	S-054326 ヒラメ	12月13日	不検出	13.2
	S-054327 ヒラメ	12月13日	不検出	17.7
	S-054328 ヒラメ	12月13日	不検出	16.5
	S-054331 ヒラメ	12月13日	不検出	15.6
	S-054332 ヒラメ	12月13日	不検出	19.8
	S-054333 ヒラメ	12月13日	不検出	17.6
	S-054334 ヒラメ	12月13日	不検出	15.2
	S-054335 ヒラメ	12月13日	不検出	16.8
	S-054336 ヒラメ	12月13日	不検出	14.5
	S-054337 ヒラメ	12月13日	不検出	12.3
	S-054338 ヒラメ	12月13日	不検出	17.1
	S-054339 ヒラメ	12月13日	不検出	15.2
	S-054340 ヒラメ	12月13日	不検出	14.5
	S-054341 ヒラメ	12月13日	不検出	14.0
	S-054342 ヒラメ	12月13日	不検出	14.3
	S-054343 ヒラメ	12月13日	不検出	18.4
	S-054344 ヒラメ	12月13日	不検出	16.5
	S-054345 ヒラメ	12月13日	不検出	15.1
	S-054346 ヒラメ	12月13日	不検出	14.7
	S-054368 ホウボウ	12月13日	不検出	15.6
	S-054370 マガレイ	12月13日	不検出	16.2
	S-054374 マコガレイ	12月13日	不検出	17.6
	S-054379 マトウダイ	12月13日	不検出	16.4
	S-054382 ムシガレイ	12月13日	不検出	18.9
	S-054384 メイタガレイ	12月13日	不検出	17.2
	S-054390 ガザミ	12月13日	不検出	15.5
	S-054396 マダコ	12月13日	不検出	15.7

モニタリング採取位置と結果
平成29年12月20日公表
(12月11日~12月14日採取 136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

No	魚種名	月日	検出値
1	S-054476 ウスメバル	12月16日	不検出< 16.4
	S-054478 キツネメバル	12月16日	不検出< 16.7
	S-054481 シロメバル	12月16日	不検出< 14.9
2	S-054475 インガレイ	12月19日	不検出< 13.8
	S-054477 カナガシラ	12月19日	不検出< 13.3
	S-054479 コモンカスベ	12月19日	不検出< 16.5
	S-054480 ショウサイフゲ	12月19日	不検出< 13.5
	S-054482 スズキ	12月19日	不検出< 17.8
	S-054483 ヒラメ	12月19日	不検出< 17.3
	S-054484 ヒラメ	12月19日	不検出< 16.9
	S-054485 プリ	12月19日	不検出< 15.8
	S-054486 ホウボウ	12月19日	不検出< 15.7
	S-054487 マガレイ	12月19日	不検出< 13.0
	S-054488 マコガレイ	12月19日	不検出< 15.9
	S-054489 マトウダイ	12月19日	不検出< 14.1
S-054490 ムシガレイ	12月19日	不検出< 14.7	
S-054491 メイタガレイ	12月19日	不検出< 16.3	
S-054493 マダコ	12月19日	不検出< 16.7	
3	S-054492 マダコ	12月18日	不検出< 11.2
	S-054419 アイナメ	12月18日	不検出< 16.7
4	S-054421 インガレイ	12月18日	不検出< 18.8
	S-054432 コモンカスベ	12月18日	不検出< 15.9
	S-054437 ニベ	12月18日	不検出< 13.6
	S-054446 ヒラメ	12月18日	不検出< 18.2
	S-054447 ヒラメ	12月18日	不検出< 14.7
	S-054453 プリ	12月18日	不検出< 17.7
	S-054464 マトウダイ	12月18日	不検出< 15.4
	S-054418 シラス	12月18日	不検出< 14.3
6	S-054420 インガレイ	12月18日	不検出< 17.7
	S-054431 コモンカスベ	12月18日	不検出< 15.9
	S-054459 マコガレイ	12月18日	不検出< 13.6
	S-054465 ムシガレイ	12月18日	不検出< 18.2
	S-054461 マツカフ	12月14日	不検出< 13.8
8	S-054473 アワビ	12月16日	不検出< 16.1
	S-054474 キタムラサキウニ	12月16日	不検出< 17.0
9	S-054425 カサゴ	12月13日	不検出< 15.3
	S-054428 キツネメバル	12月13日	不検出< 16.8
10	S-054424 カガミダイ	12月19日	不検出< 14.1
	S-054426 カナガシラ	12月19日	不検出< 16.2
	S-054434 シログチ	12月19日	不検出< 13.2
	S-054436 スズキ	12月19日	不検出< 18.9
	S-054438 ニベ	12月19日	不検出< 16.7
	S-054442 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月19日	不検出< 15.8
	S-054451 ヒラメ	12月19日	不検出< 16.1
	S-054454 プリ	12月19日	不検出< 15.4
	S-054455 ホウボウ	12月19日	不検出< 14.3
	S-054456 ホシサメ	12月19日	不検出< 13.8
	S-054457 マアナゴ	12月19日	不検出< 19.0
	S-054458 マガレイ	12月19日	不検出< 15.4
	S-054460 マコガレイ	12月19日	不検出< 14.3
	S-054462 マツカフ	12月19日	不検出< 14.7
S-054466 ムシガレイ	12月19日	不検出< 15.3	
S-054468 メイタガレイ	12月19日	不検出< 16.2	
S-054469 ヤナギムシガレイ	12月19日	不検出< 14.1	
S-054471 マダコ	12月19日	不検出< 15.5	
S-054472 ヤリイカ	12月19日	不検出< 19.3	



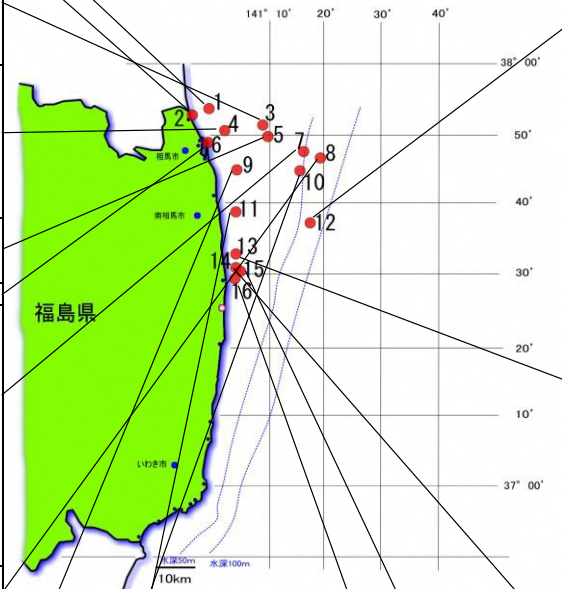
No	魚種名	月日	検出値
11	S-054416 シラス	12月15日	不検出< 15.4
12	S-054440 スマガレイ	12月18日	不検出< 13.5
	S-054429 キツネメバル	12月15日	不検出< 15.1
13	S-054441 ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月15日	不検出< 17.4
	S-054445 ヒラメ	12月15日	不検出< 18.7
	S-054452 プリ	12月15日	不検出< 16.6
	S-054463 マトウダイ	12月15日	不検出< 15.3
	S-054467 ムラソイ	12月15日	不検出< 13.2
	S-054470 ガザミ	12月15日	不検出< 15.7
14	S-054439 スマガレイ	12月18日	不検出< 14.1
	S-054430 クロソイ	12月18日	不検出< 17.1
	S-054435 シロメバル	12月18日	不検出< 15.4
	S-054448 ヒラメ	12月18日	不検出< 15.8
15	S-054449 ヒラメ	12月18日	不検出< 15.8
	S-054450 ヒラメ	12月18日	不検出< 16.9
	S-054422 インダイ	12月13日	不検出< 13.3
16	S-054443 ヒゲソリダイ	12月13日	不検出< 14.1
	S-054427 エゾイソイナメ(ドンコ)	12月19日	不検出< 15.1
17	S-054427 キチジ	12月19日	不検出< 13.7
	S-054433 サメガレイ	12月19日	不検出< 15.4
18	S-054444 ヒラメ	12月13日	不検出< 15.7
	S-054417 シラス	12月18日	不検出< 12.5

モニタリング採取位置と結果
 平成29年12月21日公表
 (12月13日~12月19日採取 78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

No	魚種名	月日	検出値
1	S-054614	マダコ	12月20日 不検出< 19.3
	S-054620	ヒメエソボラ	12月20日 不検出< 17.2
	S-054621	ホツキガイ	12月20日 不検出< 14.4
3	S-054527	シロメバル	12月19日 不検出< 14.6
	S-054531	タチウオ	12月19日 不検出< 19.8
	S-054574	ブリ	12月19日 不検出< 13.6
	S-054580	マアジ	12月19日 不検出< 16.2
	S-054594	マサバ	12月19日 不検出< 16.7
	S-054494	アイナメ	12月19日 不検出< 16.7
	S-054514	ケムシカジカ	12月19日 不検出< 14.2
	S-054517	コモンカスベ	12月19日 不検出< 16.6
	S-054528	シロメバル	12月19日 不検出< 17.0
5	S-054535	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月19日 不検出< 15.9
	S-054579	ホシザメ	12月19日 不検出< 17.9
	S-054588	マコガレイ	12月19日 不検出< 17.4
	S-054515	コマサバ	12月19日 不検出< 17.3
	S-054575	ブリ	12月19日 不検出< 14.7
	S-054581	マアジ	12月19日 不検出< 15.5
	S-054501	イシカワシラウオ	12月20日 不検出< 14.3
	S-054502	ウスメバル	12月19日 不検出< 19.7
	S-054505	オオクチシナギ	12月19日 不検出< 17.1
7	S-054507	キアンコウ	12月19日 不検出< 18.8
	S-054511	キツネメバル	12月19日 不検出< 14.8
	S-054532	チダイ	12月19日 不検出< 13.9
	S-054536	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月19日 不検出< 15.4
	S-054551	ヒラメ	12月19日 不検出< 15.1
	S-054552	ヒラメ	12月19日 不検出< 14.7
	S-054553	ヒラメ	12月19日 不検出< 15.2
	S-054606	ヤナギムシガレイ	12月19日 不検出< 15.8
	S-054609	ジンドウイカ	12月19日 不検出< 18.3
	S-054618	ヤリイカ	12月19日 不検出< 14.0
	S-054495	アイナメ	12月19日 不検出< 17.5
	S-054537	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月19日 不検出< 17.1
S-054554	ヒラメ	12月19日 不検出< 16.4	
S-054555	ヒラメ	12月19日 不検出< 15.6	
S-054611	マダコ	12月19日 不検出< 13.9	
9	S-054521	コモンカスベ	12月21日 不検出< 17.0
	S-054542	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月21日 不検出< 16.3
	S-054571	ヒラメ	12月21日 不検出< 17.6
	S-054572	ヒラメ	12月21日 不検出< 14.6
	S-054573	ヒラメ	12月21日 不検出< 18.4
	S-054586	マガレイ	12月21日 不検出< 14.2
	S-054593	マコガレイ	12月21日 不検出< 14.1
	S-054603	ムシガレイ	12月21日 不検出< 14.3
	S-054496	アイナメ	12月19日 不検出< 18.6
10	S-054500	イシガレイ	12月19日 不検出< 17.0
	S-054503	ウマヅラハギ	12月19日 不検出< 16.7
	S-054508	キアンコウ	12月19日 不検出< 17.0
	S-054523	コモンフグ	12月19日 不検出< 16.4
	S-054525	ショウサイフグ	12月19日 不検出< 15.4
	S-054530	スズキ	12月19日 不検出< 12.3
	S-054533	ナガレメイタガレイ	12月19日 不検出< 14.6
	S-054538	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月19日 不検出< 15.9
	S-054556	ヒラメ	12月19日 不検出< 14.6
	S-054557	ヒラメ	12月19日 不検出< 17.1
	S-054582	マアナゴ	12月19日 不検出< 12.4
	S-054584	マガレイ	12月19日 不検出< 16.5
	S-054590	マコガレイ	12月19日 不検出< 18.7
	S-054595	マダイ	12月19日 不検出< 13.8
	S-054596	マトウダイ	12月19日 不検出< 16.0
	S-054599	ムシガレイ	12月19日 不検出< 17.2
S-054604	メイタガレイ	12月19日 不検出< 13.9	
S-054612	マダコ	12月19日 不検出< 16.6	
S-054616	ヤナギダコ	12月19日 不検出< 17.4	
S-054623	オキナマコ	12月19日 不検出< 15.5	
11	S-054615	マダコ	12月20日 不検出< 15.0



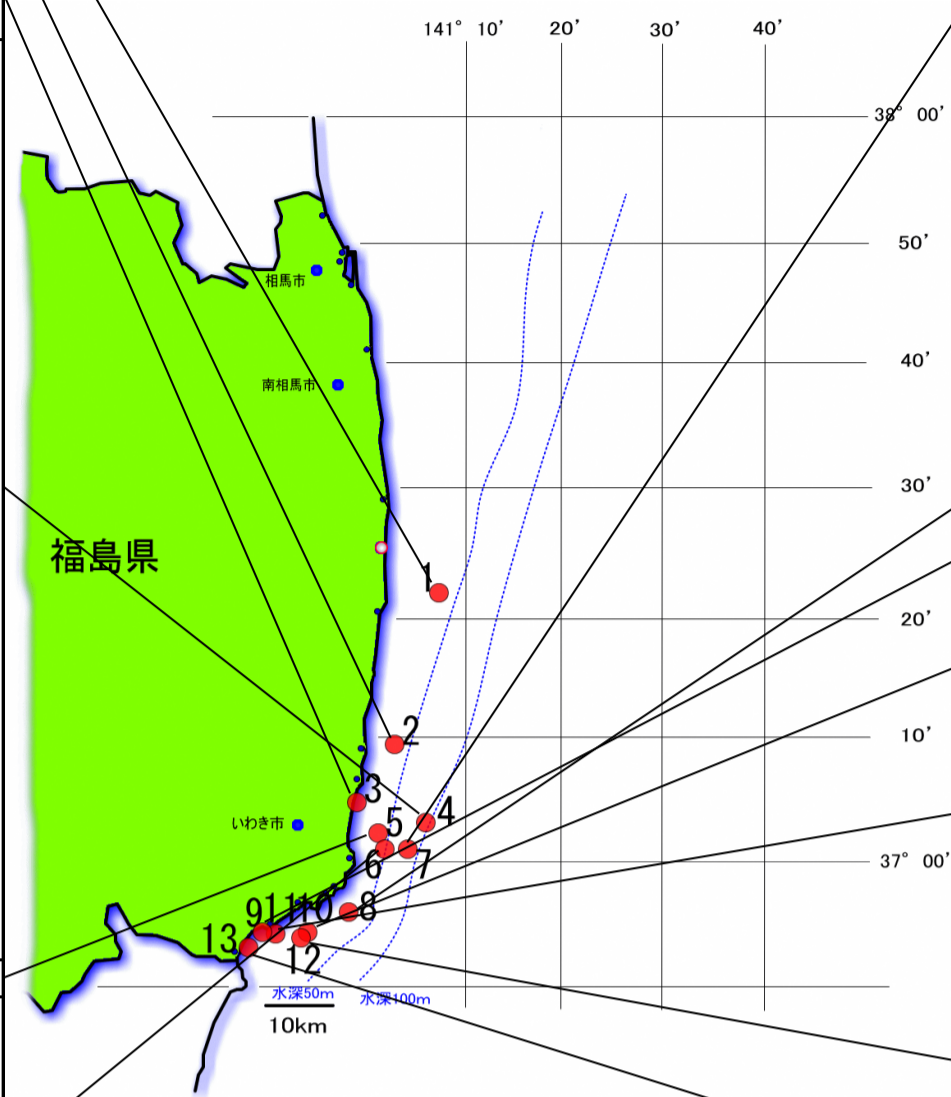
No	魚種名	月日	検出値
12	S-054509	キアンコウ	12月19日 不検出< 15.4
	S-054526	シログチ	12月19日 不検出< 17.2
	S-054539	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月19日 不検出< 14.3
	S-054558	ヒラメ	12月19日 不検出< 16.1
	S-054559	ヒラメ	12月19日 不検出< 14.3
	S-054560	ヒラメ	12月19日 不検出< 16.4
	S-054597	マフグ	12月19日 不検出< 15.8
	S-054600	ムシガレイ	12月19日 不検出< 13.6
	S-054605	メイタガレイ	12月19日 不検出< 17.8
	S-054607	ヤナギムシガレイ	12月19日 不検出< 14.2
	S-054608	エゾハリイカ(コウイカ)	12月19日 不検出< 14.2
	S-054613	マダコ	12月19日 不検出< 14.6
	S-054617	ヤナギダコ	12月19日 不検出< 13.4
S-054619	ヤリイカ	12月19日 不検出< 16.2	
S-054624	オキナマコ	12月19日 不検出< 16.3	
13	S-054497	アイナメ	12月20日 不検出< 16.3
	S-054510	キアンコウ	12月20日 不検出< 16.5
	S-054513	クロソイ	12月20日 不検出< 19.1
	S-054520	コモンカスベ	12月20日 不検出< 17.4
	S-054541	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月20日 不検出< 15.8
	S-054563	ヒラメ	12月20日 不検出< 14.4
	S-054564	ヒラメ	12月20日 不検出< 14.5
	S-054565	ヒラメ	12月20日 不検出< 15.2
	S-054566	ヒラメ	12月20日 不検出< 17.1
	S-054567	ヒラメ	12月20日 不検出< 15.8
	S-054568	ヒラメ	12月20日 不検出< 14.5
	S-054569	ヒラメ	12月20日 不検出< 20.0
	S-054570	ヒラメ	12月20日 不検出< 16.9
S-054585	マガレイ	12月20日 不検出< 14.5	
S-054592	マコガレイ	12月20日 不検出< 19.3	
S-054602	ムシガレイ	12月20日 不検出< 16.1	
14	S-054499	イシガレイ	12月19日 不検出< 14.9
	S-054518	コモンカスベ	12月19日 不検出< 15.4
	S-054548	ヒラメ	12月19日 不検出< 16.8
	S-054549	ヒラメ	12月19日 不検出< 17.6
	S-054550	ヒラメ	12月19日 不検出< 15.4
	S-054577	ホウボウ	12月19日 不検出< 15.2
	S-054583	マガレイ	12月19日 不検出< 16.5
	S-054589	マコガレイ	12月19日 不検出< 15.5
	S-054598	ムシガレイ	12月19日 不検出< 16.8
	S-054622	モスソガイ	12月19日 不検出< 17.2
15	S-054498	イシガレイ	12月18日 不検出< 15.4
	S-054504	ウミタナゴ	12月18日 不検出< 16.5
	S-054512	クロソイ	12月18日 不検出< 18.4
	S-054516	コモンカスベ	12月18日 不検出< 17.3
	S-054522	コモンフグ	12月18日 不検出< 17.3
	S-054524	ショウサイフグ	12月18日 不検出< 16.8
	S-054529	スケトウダラ	12月18日 不検出< 16.4
	S-054534	ニベ	12月18日 不検出< 18.5
	S-054543	ヒラメ	12月18日 不検出< 13.8
	S-054544	ヒラメ	12月18日 不検出< 15.8
	S-054545	ヒラメ	12月18日 不検出< 16.2
S-054546	ヒラメ	12月18日 不検出< 15.9	
S-054547	ヒラメ	12月18日 不検出< 15.3	
S-054576	ホウボウ	12月18日 不検出< 17.5	
S-054587	マコガレイ	12月18日 不検出< 17.5	
S-054610	マダコ	12月18日 不検出< 15.2	
16	S-054506	カナガシラ	12月20日 不検出< 15.6
	S-054519	コモンカスベ	12月20日 25
	S-054540	ハバガレイ(ナメタガレイ)	12月20日 11
	S-054561	ヒラメ	12月20日 不検出< 15.5
	S-054562	ヒラメ	12月20日 不検出< 15.4
	S-054578	ホウボウ	12月20日 不検出< 15.8
S-054591	マコガレイ	12月20日 不検出< 18.5	
S-054601	ムシガレイ	12月20日 不検出< 18.3	

モニタリング採取位置と結果
平成29年12月27日公表
(12月18日~12月21日採取 131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

No	魚種名	月日	検出値
1	S-054715 ウスメバル	12月24日	不検出< 19.1
	S-054716 キツネメバル	12月24日	不検出< 17.7
	S-054717 シロメバル	12月24日	不検出< 13.1
2	S-054709 マダコ	12月25日	不検出< 17.2
3	S-054632 イシガレイ	12月25日	不検出< 18.8
	S-054643 クロダイ	12月25日	不検出< 12.6
	S-054688 マゴチ	12月25日	不検出< 15.4
4	S-054629 アイナメ	12月24日	不検出< 15.6
	S-054633 ウマヅラハギ	12月24日	不検出< 17.0
	S-054636 カガミダイ	12月24日	不検出< 17.0
	S-054639 カナガシラ	12月24日	不検出< 13.4
	S-054641 キアンコウ	12月24日	不検出< 19.6
	S-054650 シログチ	12月24日	不検出< 14.3
	S-054652 スズキ	12月24日	不検出< 15.8
	S-054654 チダイ	12月24日	不検出< 15.7
	S-054656 ニベ	12月24日	不検出< 13.3
	S-054661 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月24日	不検出< 17.2
	S-054668 ヒラメ	12月24日	不検出< 15.5
	S-054670 プリ	12月24日	不検出< 18.7
	S-054675 ホウボウ	12月24日	不検出< 15.1
	S-054679 マアジ	12月24日	不検出< 17.0
	S-054681 マアナゴ	12月24日	不検出< 17.0
	S-054683 マガレイ	12月24日	不検出< 16.4
	S-054687 マコガレイ	12月24日	不検出< 16.8
	S-054689 マダイ	12月24日	不検出< 13.8
	S-054694 マトウダイ	12月24日	不検出< 16.6
	S-054696 マフグ	12月24日	不検出< 17.0
	S-054699 ムシガレイ	12月24日	不検出< 13.8
S-054703 ヤナギムシガレイ	12月24日	不検出< 13.9	
S-054705 ジンドウイカ	12月24日	不検出< 12.4	
S-054710 ヤリイカ	12月24日	不検出< 15.6	
S-054713 オキナマコ	12月24日	不検出< 14.6	
5	S-054708 マダコ	12月24日	不検出< 17.1
6	S-054630 イシガレイ	12月22日	不検出< 15.2
	S-054634 カガミダイ	12月22日	不検出< 19.5
	S-054637 カナガシラ	12月22日	不検出< 15.4
	S-054640 キアンコウ	12月22日	不検出< 16.8
	S-054644 コモンカスベ	12月22日	不検出< 16.4
	S-054649 ショウサイフグ	12月22日	不検出< 14.7
	S-054653 チダイ	12月22日	不検出< 15.8
	S-054659 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月22日	不検出< 18.6
	S-054662 ヒラメ	12月22日	不検出< 15.9
	S-054663 ヒラメ	12月22日	不検出< 18.5
	S-054671 ホウボウ	12月22日	不検出< 13.7
	S-054676 ホシザメ	12月22日	不検出< 16.9
	S-054682 マガレイ	12月22日	不検出< 14.8
	S-054684 マコガレイ	12月22日	不検出< 13.5
	S-054690 マトウダイ	12月22日	不検出< 17.2
S-054697 ムシガレイ	12月22日	不検出< 17.7	
S-054700 メイタガレイ	12月22日	不検出< 16.8	



No	魚種名	月日	検出値	
7	S-054628 アイナメ	12月24日	不検出< 13.5	
	S-054635 カガミダイ	12月24日	不検出< 13.5	
	S-054638 カナガシラ	12月24日	不検出< 14.6	
	S-054647 コモンカスベ	12月24日	不検出< 17.5	
	S-054651 スズキ	12月24日	不検出< 16.2	
	S-054655 ニベ	12月24日	不検出< 14.9	
	S-054660 ババガレイ(ナメタガレイ)	12月24日	不検出< 14.1	
	S-054666 ヒラメ	12月24日	不検出< 14.0	
	S-054674 ホウボウ	12月24日	不検出< 16.7	
	S-054678 ホシザメ	12月24日	不検出< 15.1	
	S-054680 マアナゴ	12月24日	不検出< 15.7	
	S-054685 マコガレイ	12月24日	不検出< 17.2	
8	S-054695 マトウダイ	12月24日	不検出< 18.0	
	S-054695 マフグ	12月24日	不検出< 14.2	
	S-054698 ムシガレイ	12月24日	不検出< 16.0	
	S-054701 メイタガレイ	12月24日	不検出< 16.4	
	S-054702 ヤナギムシガレイ	12月24日	不検出< 15.4	
	S-054706 マダコ	12月24日	不検出< 16.6	
	S-054712 オキナマコ	12月24日	不検出< 14.4	
	8	S-054707 マダコ	12月24日	不検出< 16.2
	9	S-054711 アワビ	12月24日	不検出< 16.9
		S-054714 キタムラサキウニ	12月24日	不検出< 13.9
	10	S-054645 コモンカスベ	12月22日	不検出< 16.5
		S-054672 ホウボウ	12月22日	不検出< 16.9
11	S-054704 ガザミ	12月22日	不検出< 17.2	
	S-054627 アイナメ	12月24日	不検出< 18.0	
12	S-054642 クロソイ	12月24日	不検出< 14.0	
	S-054646 コモンカスベ	12月24日	不検出< 19.6	
	S-054664 ヒラメ	12月24日	不検出< 15.6	
	S-054665 ヒラメ	12月24日	不検出< 19.2	
	S-054669 プリ	12月24日	不検出< 15.3	
	S-054673 ホウボウ	12月24日	不検出< 13.4	
	S-054677 ホシザメ	12月24日	不検出< 15.9	
	S-054691 マトウダイ	12月24日	不検出< 15.7	
	S-054657 ヌマガレイ	12月20日	不検出< 19.4	
	S-054658 ヌマガレイ	12月20日	不検出< 16.4	
13	S-054631 イシガレイ	12月24日	不検出< 18.2	
	S-054648 コモンカスベ	12月24日	不検出< 17.3	
	S-054667 ヒラメ	12月24日	不検出< 14.7	
	S-054686 マコガレイ	12月24日	不検出< 14.7	
	S-054693 マトウダイ	12月24日	不検出< 15.2	

モニタリング採取位置と結果

平成29年12月28日公表
(12月20日~12月25日採取 91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