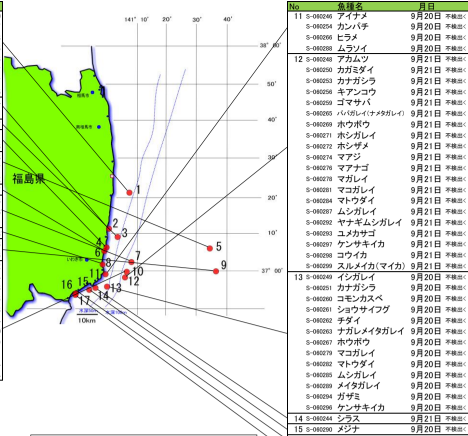
No		魚種名	月日	
1	S-060305	アイナメ	9月20日 不検出(14.0
	S-060306	ウスメバル	9月20日 不検出<	13.7
	S-060307	キツネメバル	9月20日 不検出(13.8
	S-060308	クロソイ	9月20日 不検出(15.5
	S-060309	シロメバル	9月20日 不検出<	16.6
	S-060310	チダイ	9月20日 不検出(18.7
	S-060311	ブリ	9月20日 不検出(15.7
	S-060312	ホウボウ	9月20日 不検出(15.5
2	S-060313	ムラソイ	9月20日 不検出<	15.4
	S-060314	ムラソイ	9月20日 不検出<	14.1
3	S-060243	シラス	9月21日 不検出(13.7
4	S-060303	アワビ	9月19日 不検出(19.1
	S-060304	キタムラサキウニ	9月19日 不検出<	13.8
5	S-060295	ケガニ	9月20日 不検出(15.8
	S-060301	エゾボラモドキ	9月20日 不検出(16.7
	S-060302	シライトマキバイ	9月20日 不検出(14.2
6	S-060240	シラス	9月19日 不検出(12.7
7	S-060258	クロムツ	9月20日 不検出<	17.3
	S-060264	ニシン	9月20日 不検出(15.8
	S-060270	ホシガレイ	9月20日 不検出(15.1
8	S-060241	シラス	9月21日 不検出(17.3
9	S-060257	キチジ	9月20日 不検出<	16.6
	S-060300	ズワイガニ(オス)	9月20日 不検出<	15.6
10	S-060247	アカムツ	9月21日 不検出<	18.2
	S-060252	カナガシラ	9月21日 不検出(15.4
	S-060255	キアンコウ	9月21日 不検出<	14.3
	S-060268	ホウボウ	9月21日 不検出<	14.6
	S-060273	マアジ	9月21日 不検出<	16.3
	S-060275	マアナゴ	9月21日 不検出<	14.4
	S-060277	マガレイ	9月21日 不検出<	14.0
	S-060280	マコガレイ	9月21日 不検出<	17.9
	S-060283	マトウダイ	9月21日 9.1	
	S-060286	ムシガレイ	9月21日 不検出<	13.4
	S-060291	ヤナギムシガレイ	9月21日 不検出(17.4



月日 9月20日 不検出<

9月20日 不検出<

9月20日 不検出<

9月20日 不検出<

9日21日 不輸出(

9月21日 不検出<

9月21日 不検出

9日21日 不輸出(

9月21日 不検出

9月21日 不検出

9月21日 不検出<

9月21日 不検出<

9月21日 不検出<

9月21日 不検出

9月21日 不検出

9月21日 不検出<

9日21日 不輸出(

9月21日 不検出<

9月21日 不検出<

9月21日 不検出

9月21日 不検出<

9月20日 不検出<

9月20日 不検出<

9月20日 不検出(

9月20日 不検出<

9月20日 不検出く

9月20日 不検出

9月20日 不検出

9月20日 不検出

9月20日 不検出

9月20日 不検出<

9月20日 不検出<

9月20日 不検出<

9月21日 不検出<

9月20日 不検出<

9月21日 不検出(

9月21日 不検出<

16 S-060242 シラス 17 S-060245 シラス

9月20日 不検出 15.9

9月21日 不検出 13.4

9月21日 不検出 155

13.0

16.8

15.8

15.6

14.7

14.3

17.2

18.3

16.1

16.1

15.6

15.8

13.4

13.8

14.2

164

127

17.2

16.3

14.8

14.5

14.5

14.8

138

18.9

15.9

15.5

14.8

16.3

13.9

16.7

16.7

17.9

14.7

13.5

モニタリング採取位置と結果

平成30年9月27日公表

9月19日~9月21日採取 75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