

S-1326	アカエイ	10月6日	54
S-1332	カンパチ	10月6日	ND
S-1336	コモンカスベ	10月6日	106
S-1343	ニベ	10月6日	177
S-1347	ヒラメ	10月6日	168
S-1359	マコガレイ	10月6日	66
S-1363	マサバ	10月6日	33
S-1373	ガザミ	10月6日	32
S-1377	ヒラツメガニ	10月6日	12
S-1379	マナマコ	10月6日	ND
S-1380	マボヤ	10月6日	ND

S-1325	アイナメ	10月7日	94
S-1333	カンパチ	10月7日	11
S-1335	クロウシノシタ	10月7日	40
S-1337	コモンカスベ	10月7日	182
S-1340	シロメバル	10月7日	84
S-1344	ニベ	10月7日	194
S-1350	ヒラメ	10月7日	117
S-1358	マガレイ	10月7日	46
S-1361	マコガレイ	10月7日	89
S-1362	マゴチ	10月7日	59
S-1367	マトウダイ	10月7日	78
S-1371	メイタガレイ	10月7日	43
S-1374	ガザミ	10月7日	12

S-1328	イソイサメ(トコ)	10月6日	117
S-1329	カガミダイ	10月6日	127
S-1330	カナガシラ	10月6日	61
S-1334	キアンコウ	10月6日	136
S-1338	ショウサイフグ	10月6日	31
S-1341	チダイ	10月6日	ND
S-1345	ババガレイ(ナメガレイ)	10月6日	55
S-1348	ヒラメ	10月6日	34
S-1351	ホウボウ	10月6日	28
S-1353	マアジ	10月6日	ND
S-1355	マアナゴ	10月6日	27
S-1356	マガレイ	10月6日	44
S-1360	マコガレイ	10月6日	24
S-1365	マトウダイ	10月6日	37
S-1368	マフグ	10月6日	101
S-1369	ミギガレイ(ニクモ)	10月6日	ND
S-1372	ヤナギムシガレイ	10月6日	ND
S-1375	ケンサキイカ	10月6日	ND
S-1376	スルメイカ(マイカ)	10月6日	ND
S-1378	ミズダコ	10月6日	ND

S-1331	カナガシラ	10月6日	80
S-1342	カクレイカ	10月6日	37
S-1352	ホウボウ	10月6日	72
S-1354	マアジ	10月6日	56
S-1357	マガレイ	10月6日	97
S-1366	マトウダイ	10月6日	42
S-1370	ムシガレイ	10月6日	33

S-1324	アイナメ	10月6日	230
S-1327	イシガレイ	10月6日	168
S-1339	シロメバル	10月6日	151
S-1346	ババガレイ(ナメガレイ)	10月6日	106
S-1349	ヒラメ	10月6日	250
S-1364	マダイ	10月6日	83

S-1305	シロザケ(筋肉)	10月6日	ND
S-1306	シロザケ(卵巣)	10月6日	ND
S-1308	スズキ	10月6日	260
S-1311	ブリ	10月6日	53
S-1314	マアジ	10月6日	50
S-1321	マダコ	10月6日	ND

S-1323	シラス	10月7日	9.2
--------	-----	-------	-----

S-1320	ホッキガイ	10月5日	132
--------	-------	-------	-----

S-1307	シロメバル	10月5日	730
S-1315	マアジ	10月6日	71

S-1295	ウスメバル	10月6日	380
--------	-------	-------	-----

S-1293	シラス	10月7日	9.3
--------	-----	-------	-----

S-1297	カタクチイワシ	10月7日	11
--------	---------	-------	----

S-1292	シラス	10月7日	ND
S-1302	コモンカスベ	10月7日	270

S-1299	カマガロ(メジマゴ)	10月5日	32
S-1300	ゴマサバ	10月5日	41
S-1310	ブリ	10月5日	ND

S-1294	アカシタビラメ	10月7日	40
S-1296	カガミダイ	10月7日	56
S-1298	カナガシラ	10月7日	36
S-1301	コモンカスベ	10月7日	217
S-1303	ショウサイフグ	10月7日	126
S-1304	シログチ	10月7日	55
S-1309	ヒラメ	10月7日	61
S-1312	ホウボウ	10月7日	58
S-1313	ホシザメ	10月7日	18.5
S-1316	マアジ	10月7日	69
S-1317	マアナゴ	10月7日	107
S-1318	マコガレイ	10月7日	250
S-1319	マトウダイ	10月7日	ND
S-1322	マダコ	10月7日	ND

モニタリング採取位置と結果

(平成23年10月12日公表 10月5日~10月7日採取)

- * 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
- * 放射性ヨウ素はいずれも検出限界未満
- * ND: 検出限界未満
- * 暫定規制値
 放射性ヨウ素 2,000ベクレル/kg
 放射性セシウムの合計 500ベクレル/kg