

試験操業対象種

対象種は約3万7千件(毎週200検体前後)のモニタリング検査結果から、安全が確認された魚種を選定しています。

No.	魚種名	計画承認	主な漁法	備考
1	ミズダコ	平成24年6月	底びき網・カゴ	
2	ヤナギダコ			
3	シライトマキバイ			沖合性のツブ貝
4	キチジ	平成24年8月	底びき網	
5	ケガニ			
6	スルメイカ			
7	ヤリイカ			
8	エゾボラモドキ		底びき網・カゴ	沖合性のツブ貝
9	チヂミエゾボラ			//
10	ナガバイ			//
11	アオメエソ	平成24年11月	底びき網	地方名メヒカリ
12	ミギガレイ			地方名ニクモチ
13	ズワイガニ			
14	コウナゴ	平成25年3月	船びき網	イカナゴの稚魚
15	ヤナギムシガレイ	平成25年4月	底びき網	地方名ヤナギガレイ
16	ユメカサゴ *1			地方名ノドグロ
17	キアンコウ	平成25年8月	底びき網	
18	シラス		船びき網	カタクチイワシの稚魚

*1 ユメカサゴは平成26年3月25日付けで国から出荷制限指示がありましたが、その後のモニタリング検査により安全性が確認され、平成26年5月28日に出荷制限が解除されたことから、平成26年8月に再び対象種となりました。

No.	魚種名	計画承認	主な漁法	備考
19	アカガレイ*2	平成25年10月	底びき網	
20	サメガレイ			
21	アカムツ			
22	チダイ			
23	ヒレグロ			
24	マアジ			
25	メダイ			
26	ケンサキイカ			
27	ジンドウイカ			地方名ヒイカ
28	ベニズワイガニ	平成25年12月	底びき網	
29	ヒゴロモエビ			地方名ブドウエビ
30	ボタンエビ			
31	ホッコクアカエビ			
32	イシカワシラウオ	平成26年2月	固定式さし網	
33	スケトウダラ		底びき網	
34	アワビ	平成26年4月	潜水	
35	ヒラツメガニ	平成26年5月	固定式さし網、かご	
36	ガザミ			地方名ワタリガニ
37	ホッキガイ		貝桁網	
38	マイワシ		流し網	他にマアジを対象
39	マサバ			
40	ゴマサバ			

*2 アカガレイは平成26年3月14日に漁協のスクリーニング検査において、自主基準の50Bq/kgを超える54Bq/kgの検体がみられたことから出荷を自粛していましたが、県のモニタリング結果及び漁協の自主検査において、50Bq/kgを下回ったことが確認されたことから、平成26年12月から再び対象種となりました。

No.	魚種名	計画承認	主な漁法	備考
41	ウマヅラハギ	平成26年8月	底びき網	
42	オオクチイシナギ			
43	カガミダイ			
44	カナガシラ			
45	ソウハチ			
46	ホウボウ			
47	マガレイ			地方名アカジガレイ
48	マダイ			
49	マトウダイ			
50	オキナマコ			
51	サワラ		流し網	
52	ブリ			地方名イナダ、ワラサ
53	シロザケ	平成26年9月	さし網	
54	ヒメエゾボラ	平成26年10月	カゴ	ツブ貝
55	モスソガイ			ツブ貝
56	マダコ			
57	サヨリ	平成26年12月	船びき網	
58	マダラ	平成27年1月	底びき網	
59	キタムラサキウニ	平成27年4月	潜水	
60	ショウサイフグ	平成27年4月	底びき網	
61	ナガレメイタガレイ	平成27年4月	底びき網、さし網	
62	ホシザメ	平成27年4月	底びき網、さし網	
63	ムシガレイ	平成27年4月	底びき網、さし網	
64	メイタガレイ	平成27年4月	底びき網、さし網	

* マダコは平成27年11月11日公表の緊急時モニタリング検査において、県漁連の自主基準50Bq/kgを超える52Bq/kgが検出された検体があったことから、一時試験操業の対象から除外しましたが、モニタリング検査によって安全が確認されたことから、平成27年12月21日から再び対象となりました。

* マダラは水産研究総合センターでの検査(12月24日測定結果確定)において、県漁連の自主基準50Bq/kgを超える84Bq/kgが検出された検体があったことから、一時試験操業の対象種から除外しましたが、その後のモニタリング検査において、安全が確認されたことから、平成28年1月27日から再び対象となりました。

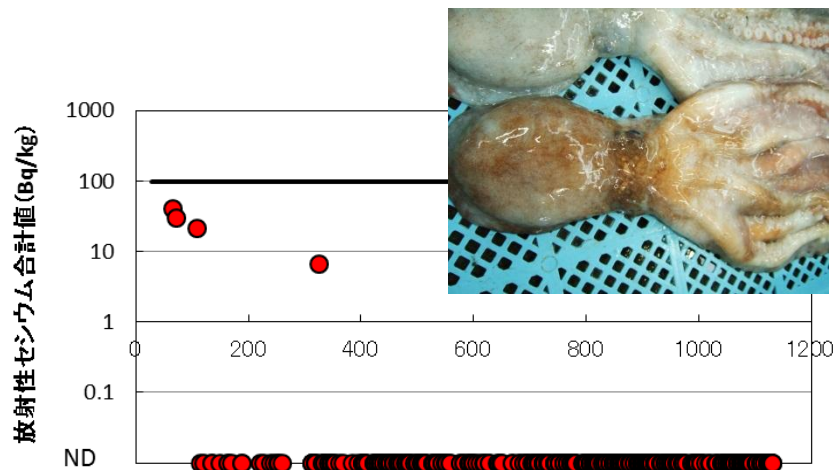
No.	魚種名	計画承認	主な漁法	備考
65	アコウダイ	平成27年10月	底びき網、はえなわ	地方名メヌケの一種
66	カンパチ	平成27年10月	さし網、流し網	
67	シラウオ	平成27年10月	船びき網、さし網	
68	タチウオ	平成27年10月	さし網、流し網	
69	コモンフグ	平成27年12月	さし網、底びき網	
70	トラフグ	平成27年12月	さし網、底びき網	
71	ヒガンフグ	平成27年12月	さし網、底びき網	
72	マフグ	平成27年12月	さし網、底びき網	
73	アサリ	平成28年3月	採貝(松川浦)	
74	ニベ	平成28年8月	さし網、底びき網	地方名イシモチ
75	シログチ	平成28年8月	さし網、底びき網	地方名イシモチ
76	ケムシカジカ	平成28年8月	さし網、底びき網	地方名サッタロウ、ヤマノカミ
77	ヒラメ	平成28年8月	さし網、底びき網	
78	マアナゴ	平成28年8月	さし網、底びき網	地方名ハモ
79	ホシガレイ	平成28年8月	さし網、底びき網	地方名ハダガレイ
80	マゴチ	平成28年8月	さし網、底びき網	
81	マツカワ	平成28年8月	さし網、底びき網	
82	サブロウ	平成28年8月	さし網、底びき網	地方名トドキ
83	ナガツカ	平成28年8月	さし網、底びき網	地方名テッキリ

No.	魚種名	計画承認	主な漁法	備考
84	アイナメ	平成28年9月	さし網、底びき網、釣り	
85	アカシタビラメ	平成28年9月	さし網、底びき網	地方名アカベロ
86	エゾイソアイナメ(ドンコ)	平成28年9月	さし網、底びき網	
87	カツオ	平成28年9月	釣り	
88	クロマグロ(メジマグロ)	平成28年9月	釣り	
89	コモンカスベ	平成28年9月	さし網、底びき網	地方名カスベ
90	シイラ	平成28年9月	釣り	
91	ヒラマサ	平成28年9月	釣り	
92	マコガレイ	平成28年9月	さし網、底びき網	

2016年10月現在 92種の魚介類が試験操業の対象となっています。

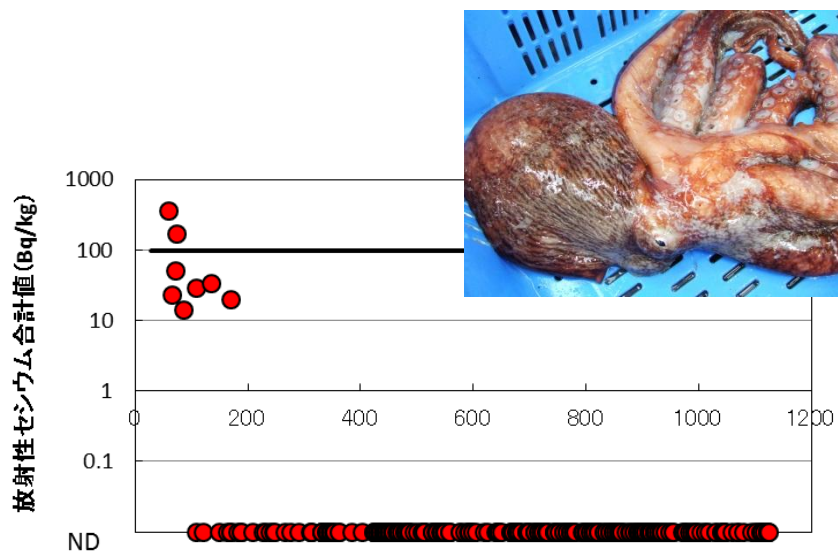
緊急時モニタリング検査による対象種の放射性セシウム濃度

試験操業対象種に追加された順に掲載しています。



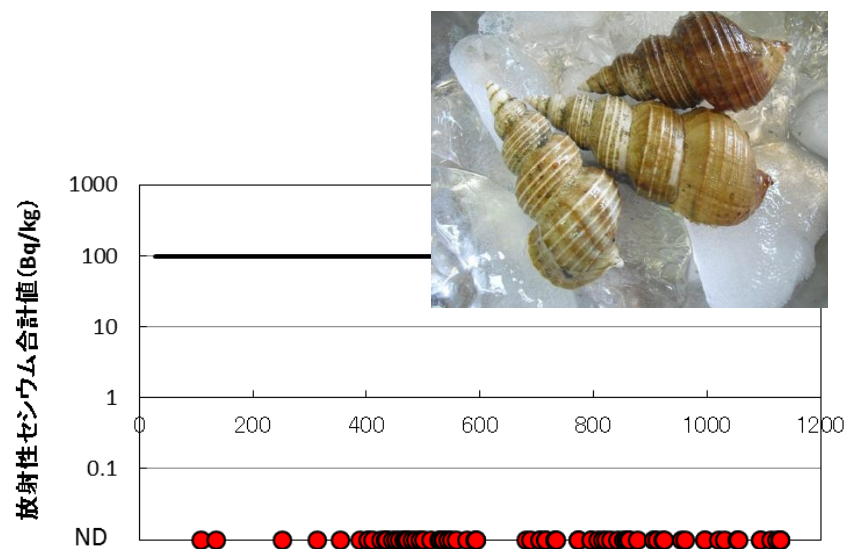
震災からの経過日数

ヤナギダコ



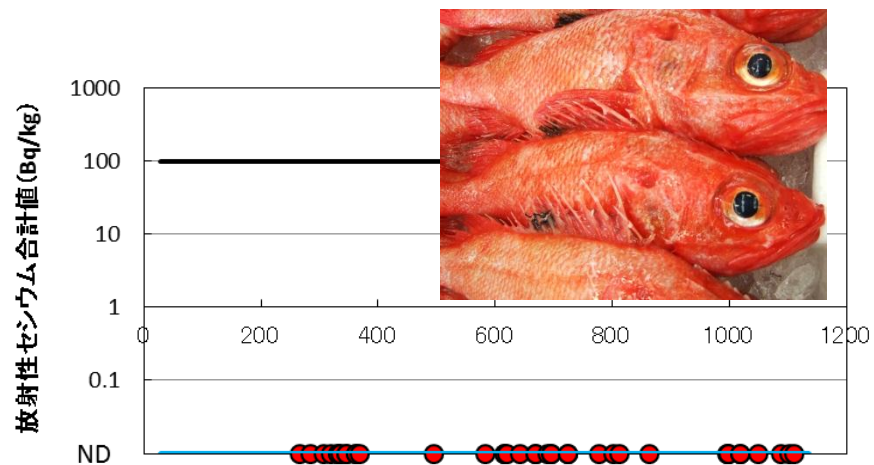
震災からの経過日数

ミズダコ

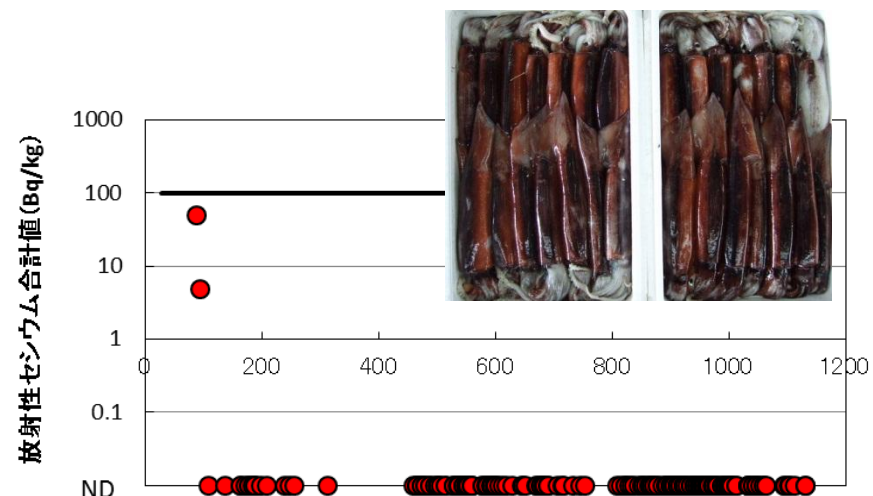


震災からの経過日数

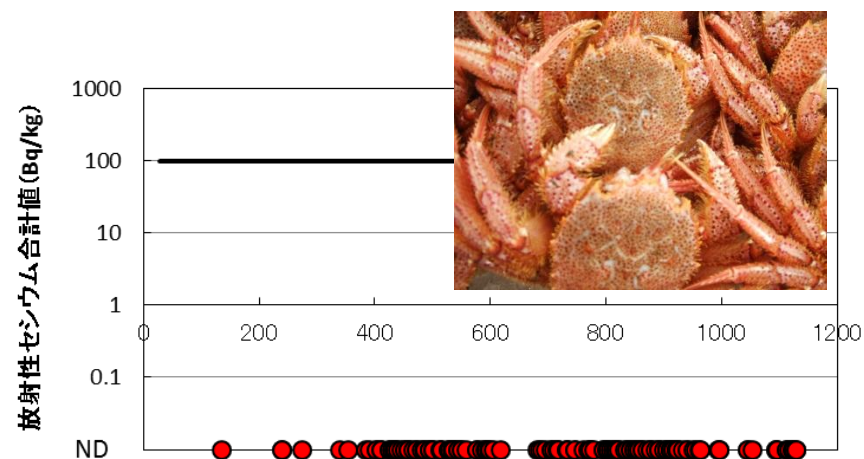
シライトマキバイ



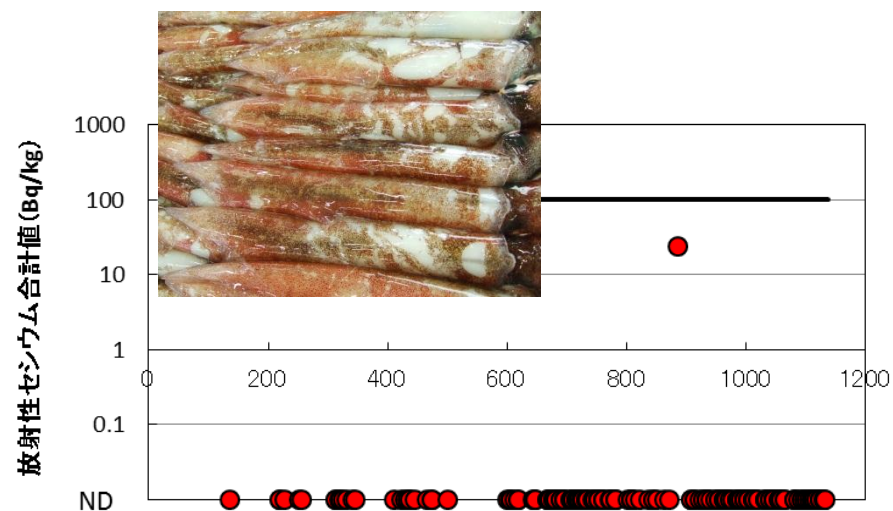
キチジ



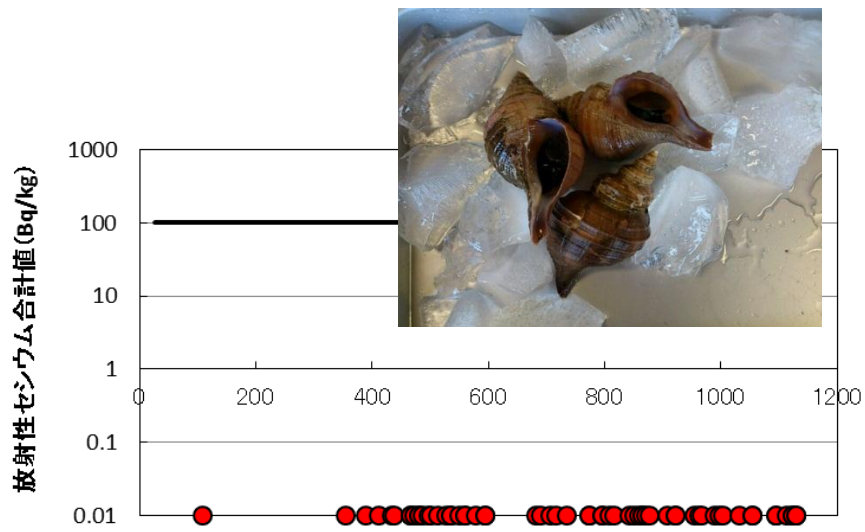
スルメイカ(マイカ)



ケガニ

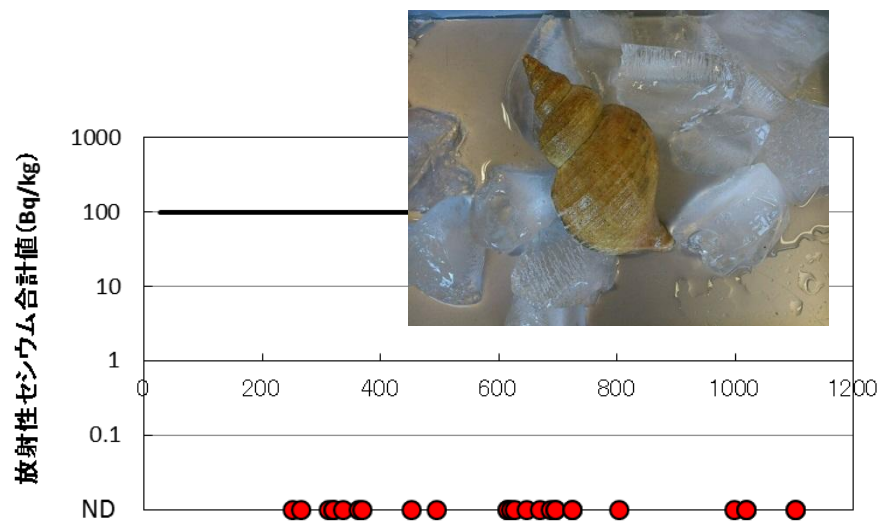


ヤリイカ



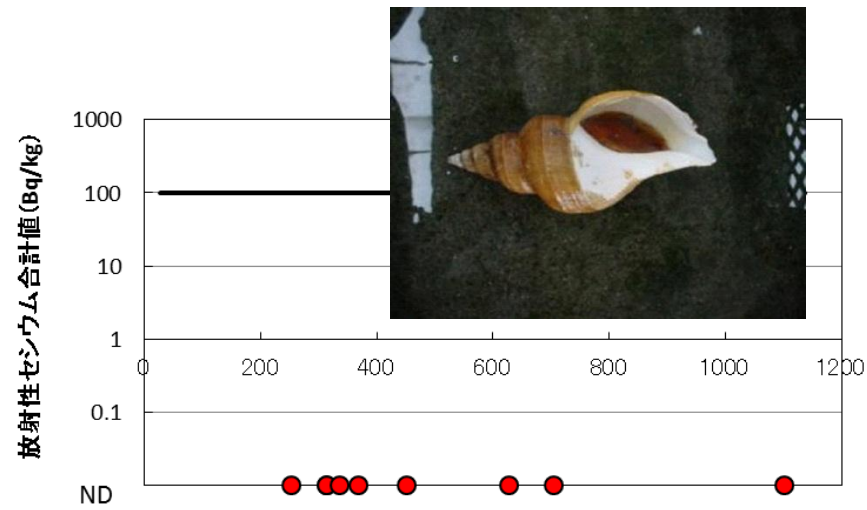
震災からの経過日数

エゾボラモドキ



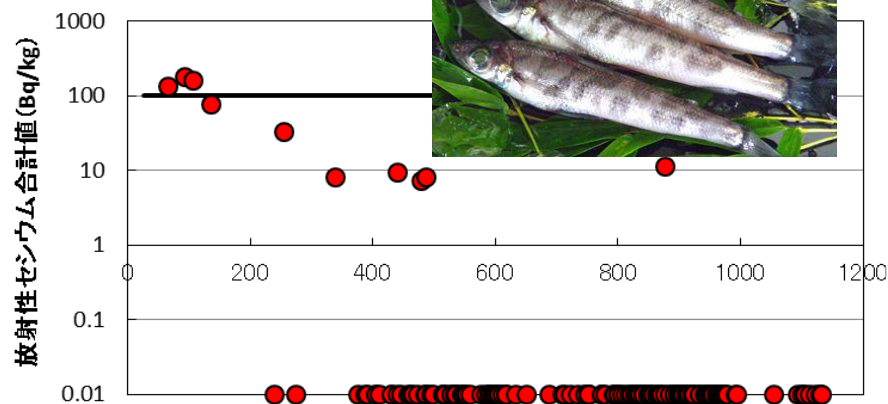
震災からの経過日数

チヂミエゾボラ

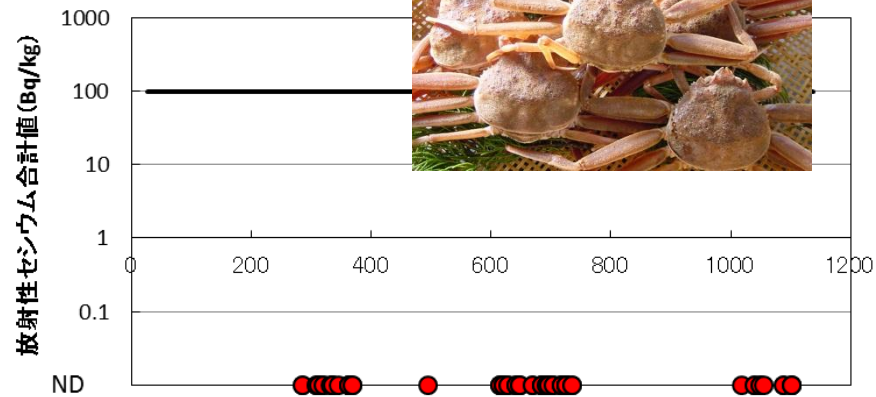


震災からの経過日数

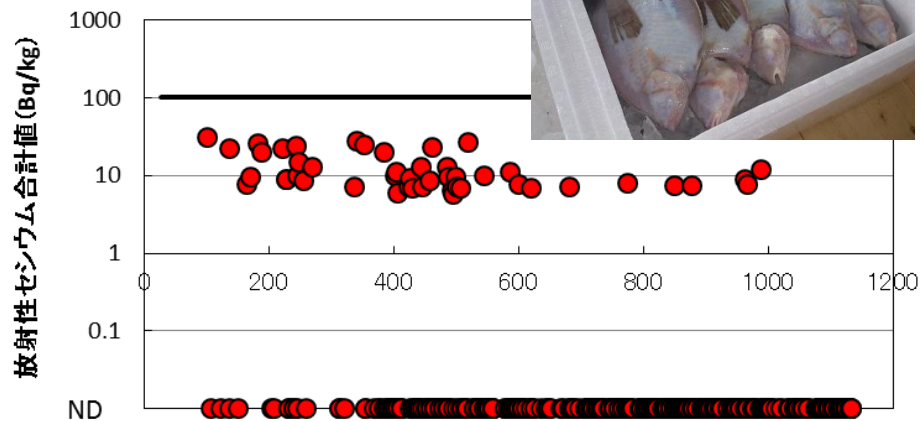
ナガバイ



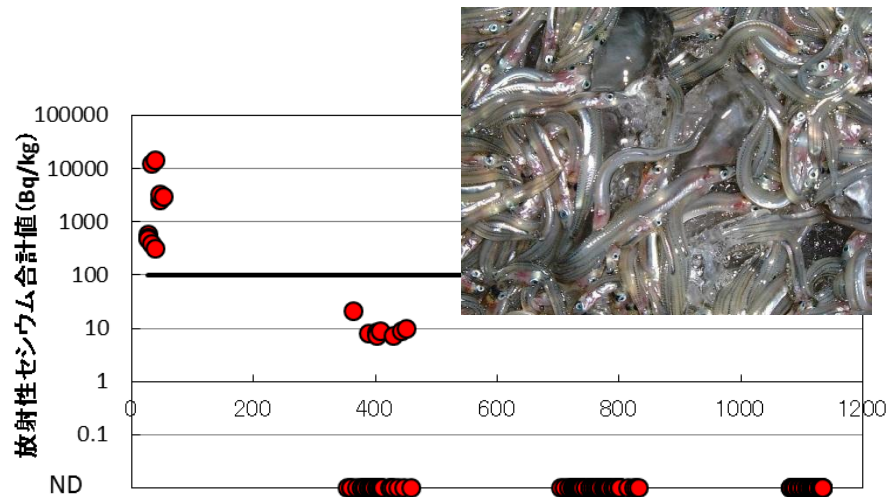
アオメエソ(メヒカリ)



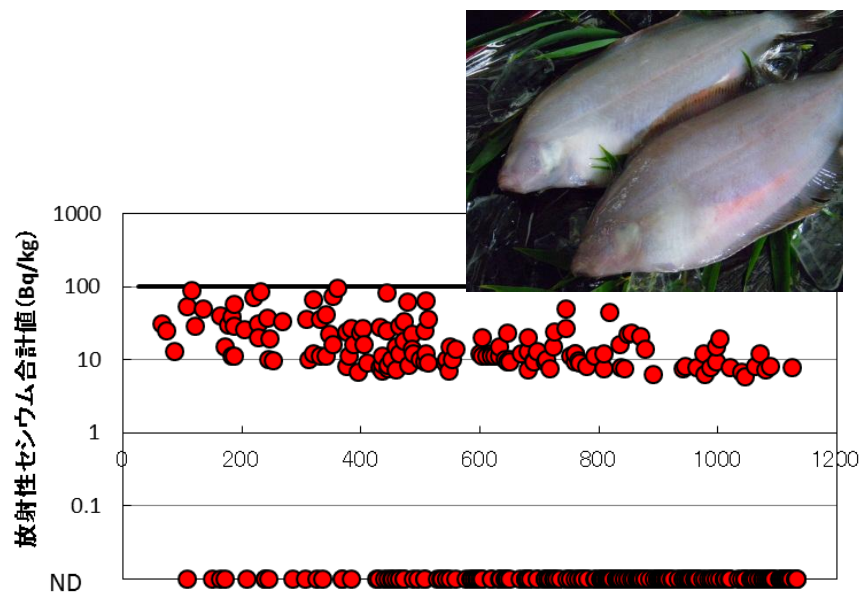
ズワイガニ



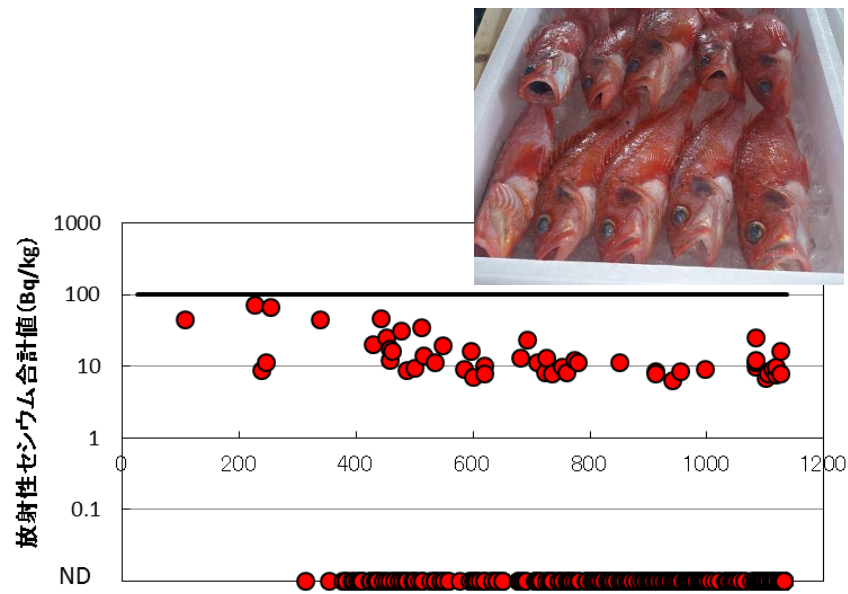
ミギガレイ(ニクモチ)



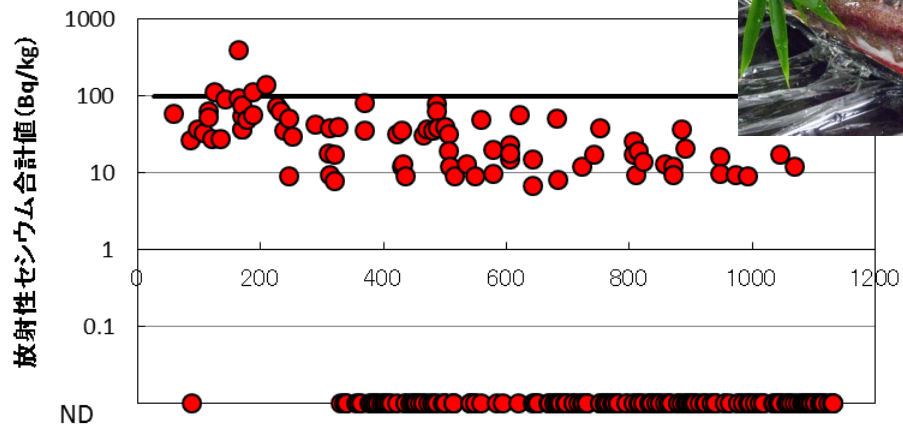
コウナゴ



ヤナギムシガレイ

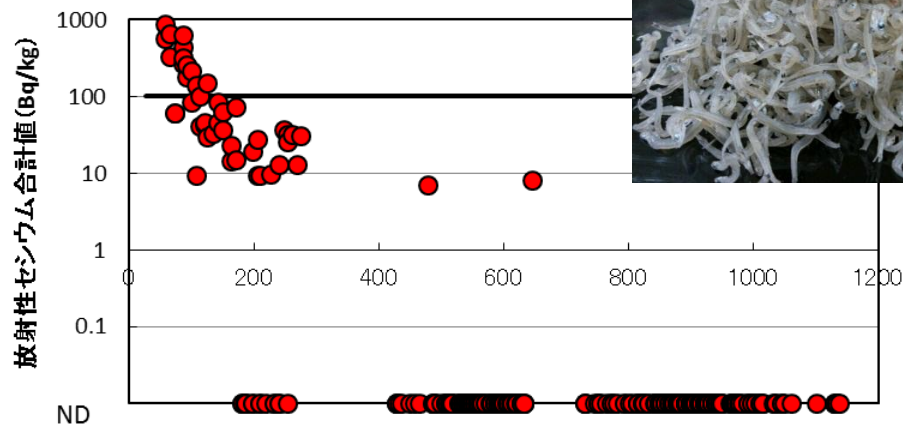


ユメカサゴ



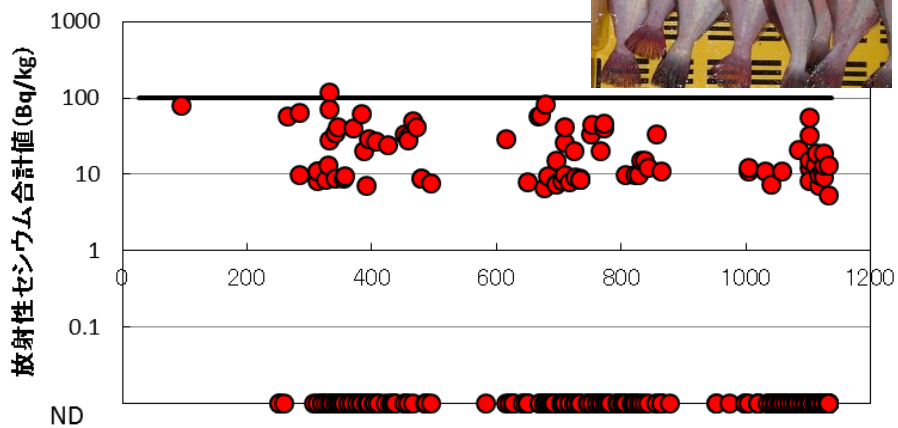
震災からの経過日数

キアンコウ



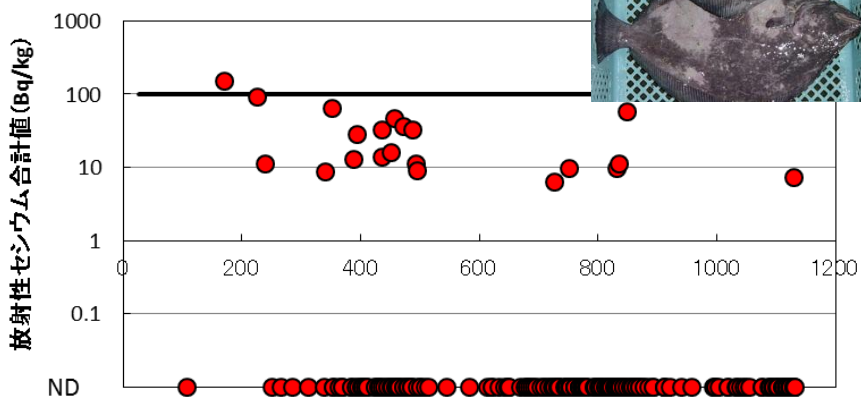
震災からの経過日数

シラス



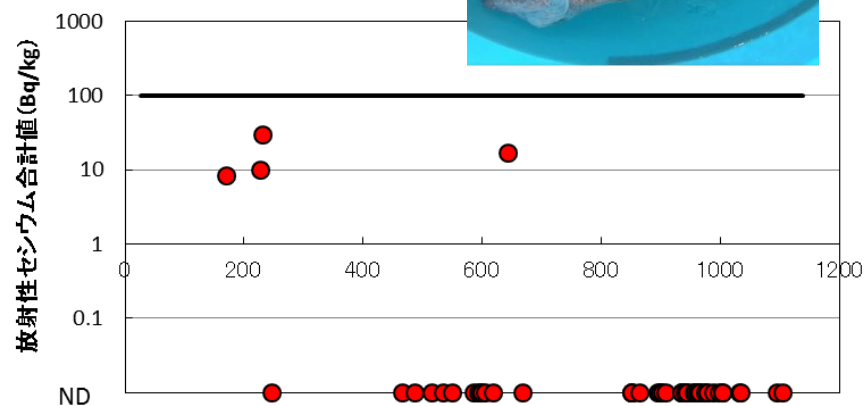
震災からの経過日数

アカガレイ



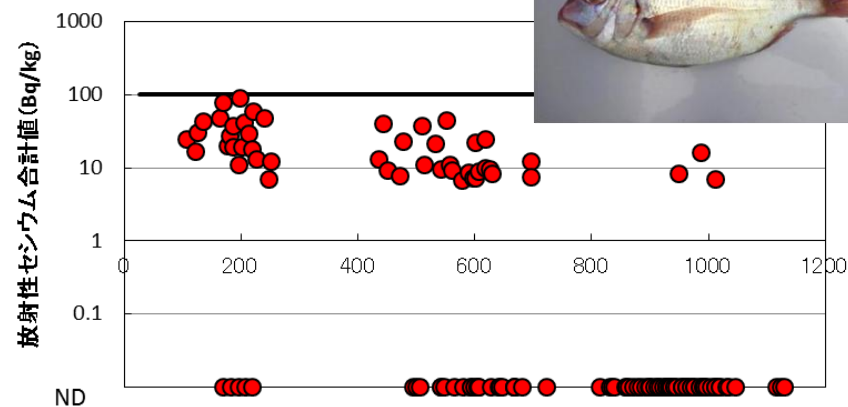
震災からの経過日数

サメガレイ



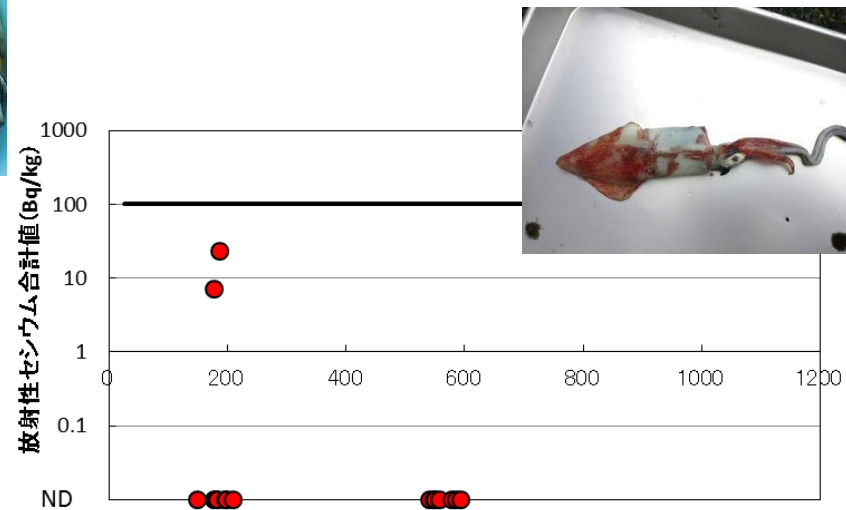
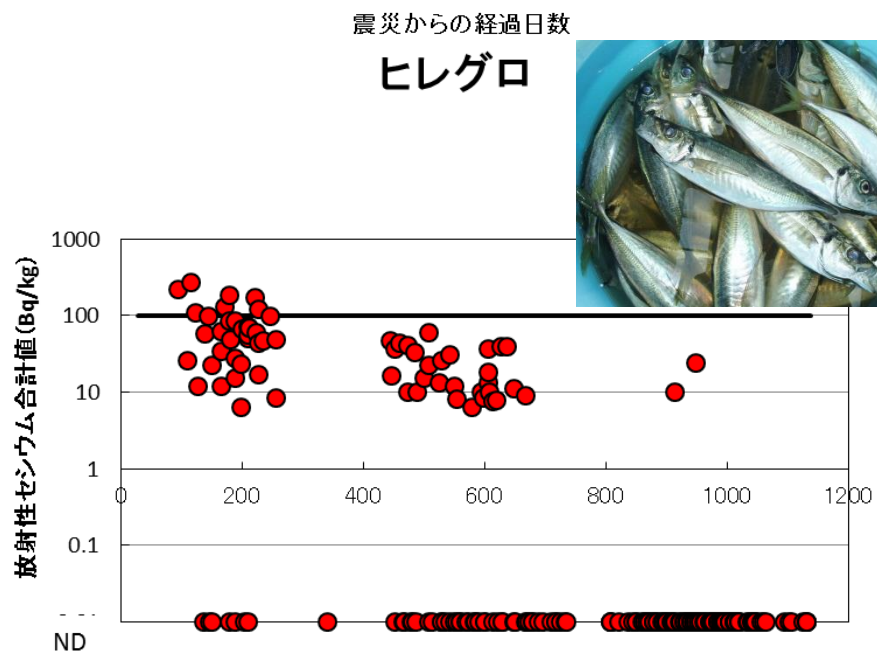
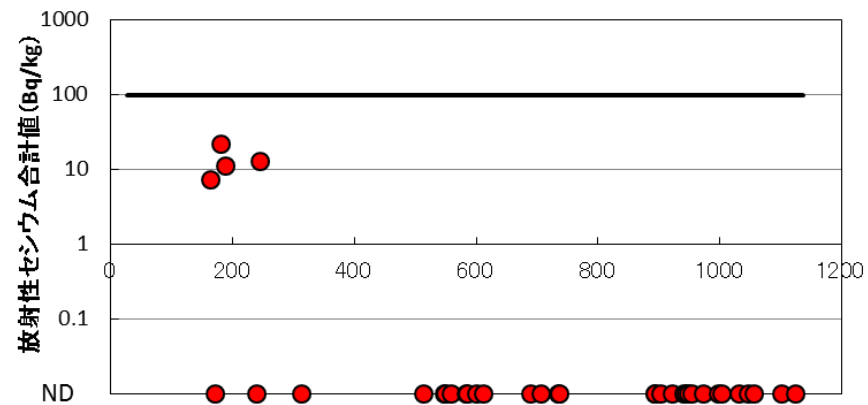
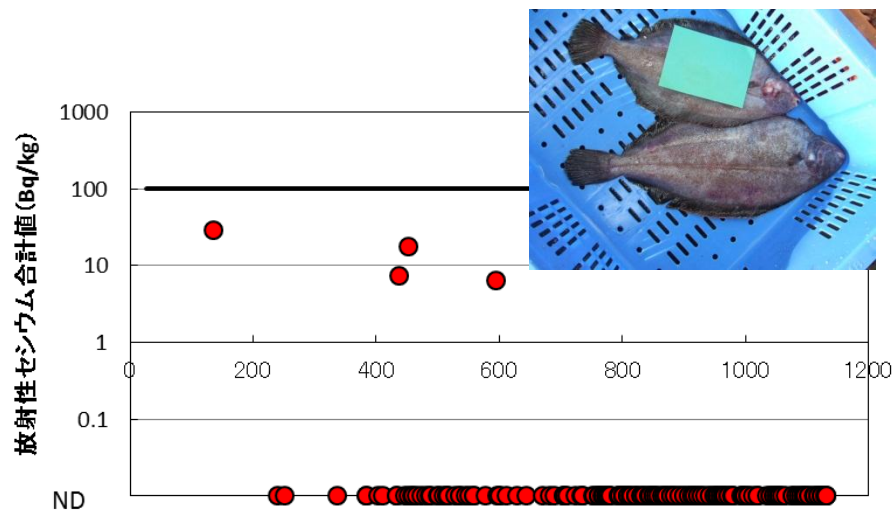
震災からの経過日数

アカムツ



震災からの経過日数

チダイ



震災からの経過日数

ヒレグロ



震災からの経過日数

メダイ

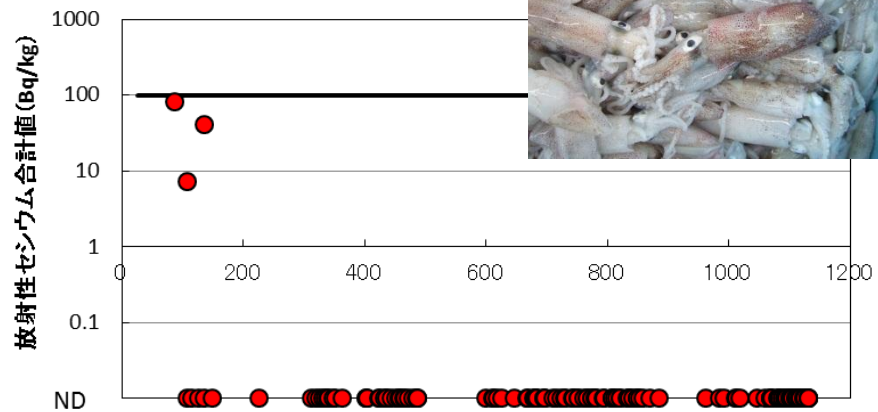


震災からの経過日数

マアジ

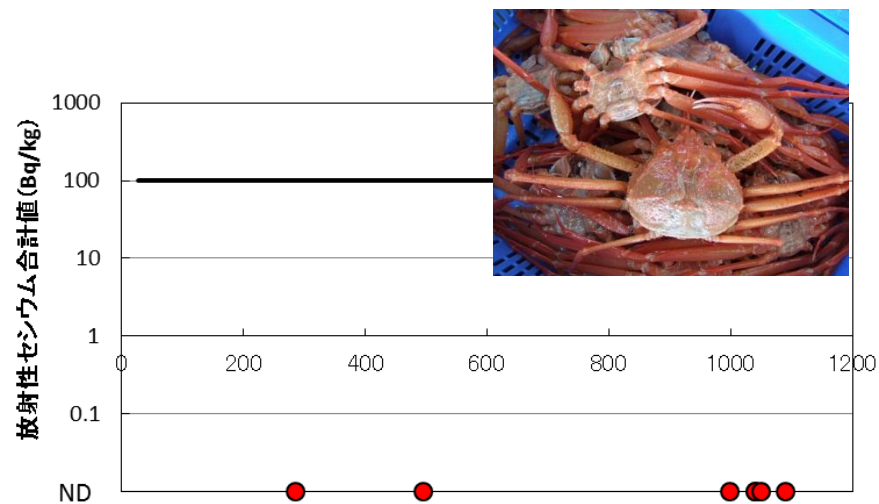
震災からの経過日数

ケンサキイカ



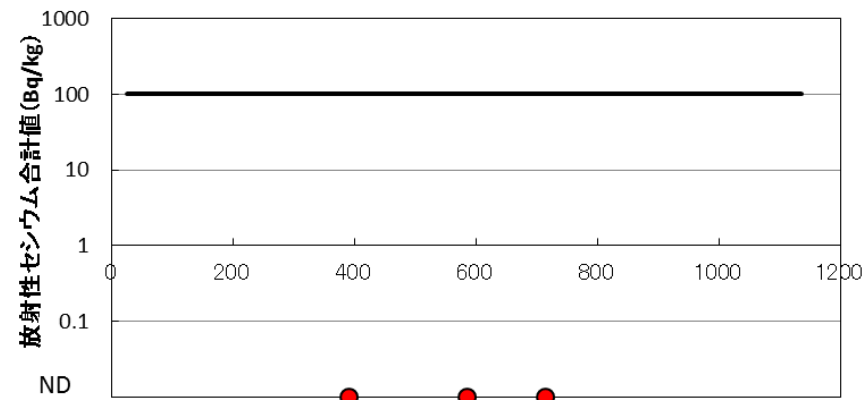
震災からの経過日数

ジンドウイカ



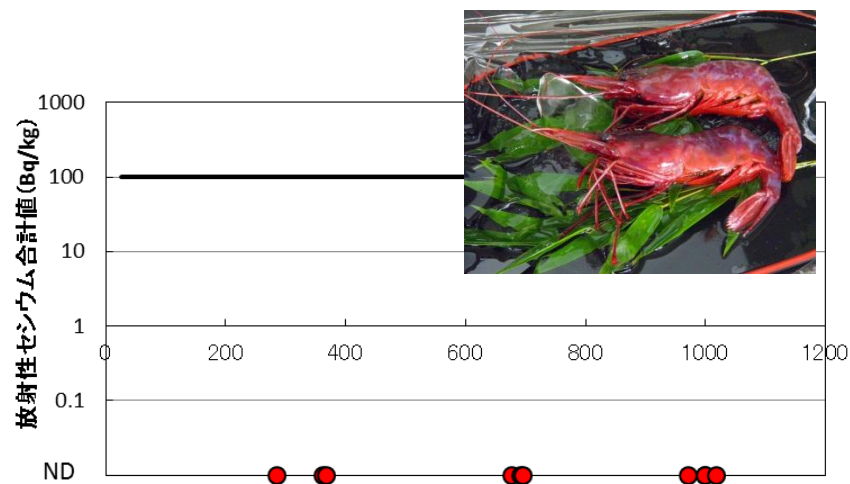
震災からの経過日数

ベニズワイガニ



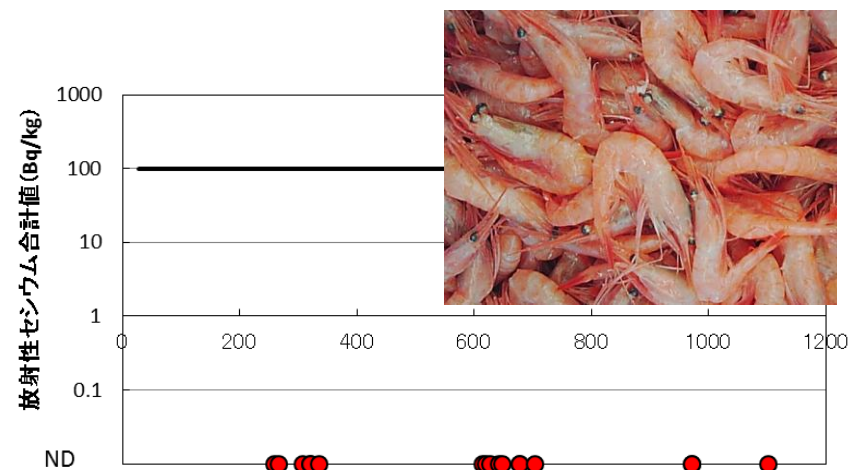
震災からの経過日数

ボタンエビ



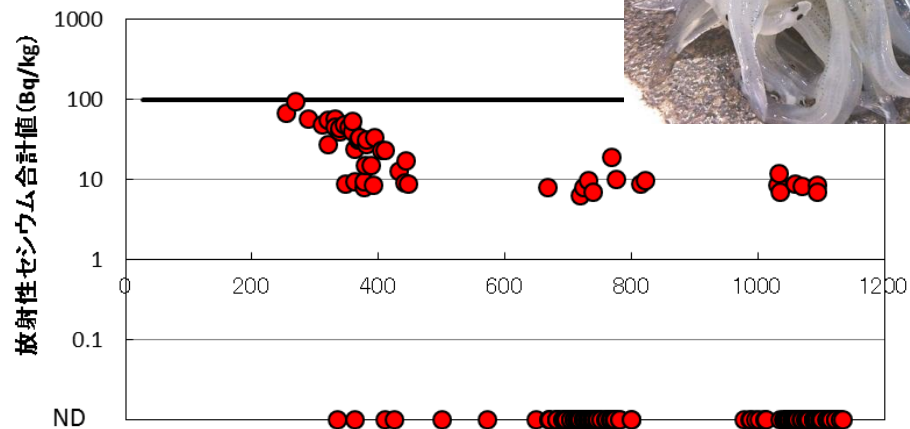
震災からの経過日数

ヒゴロモエビ (ブドウエビ)



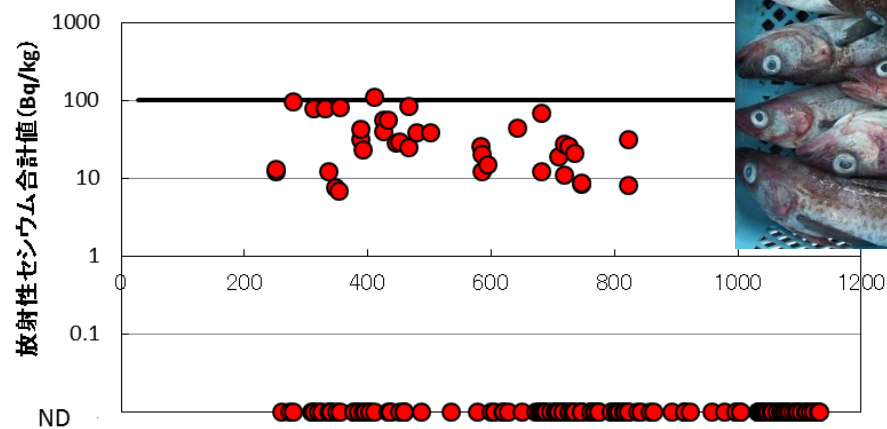
震災からの経過日数

ホッコクアカエビ



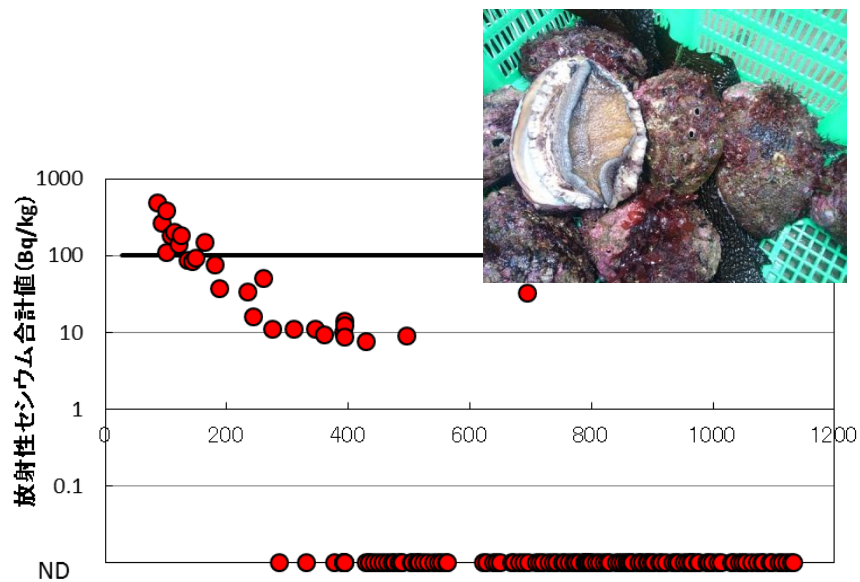
震災からの経過日数

イシカワシラウオ



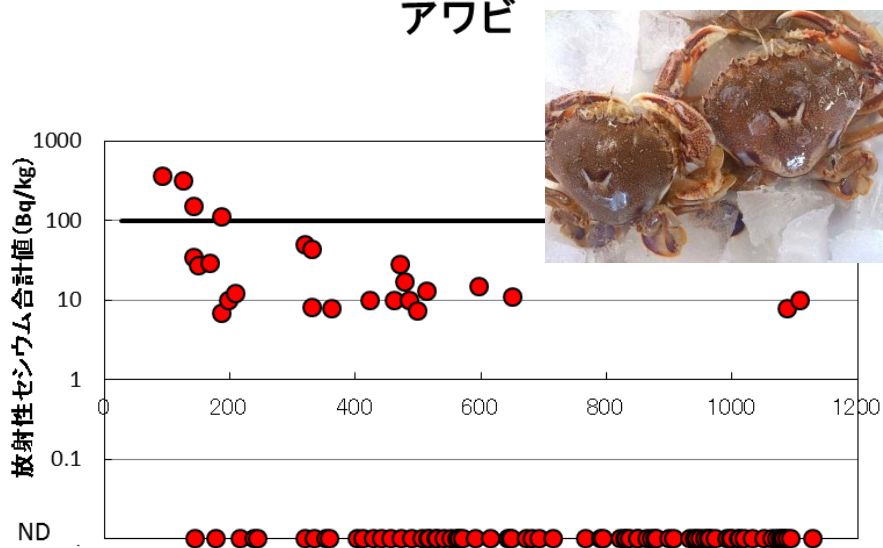
震災からの経過日数

スケトウダラ



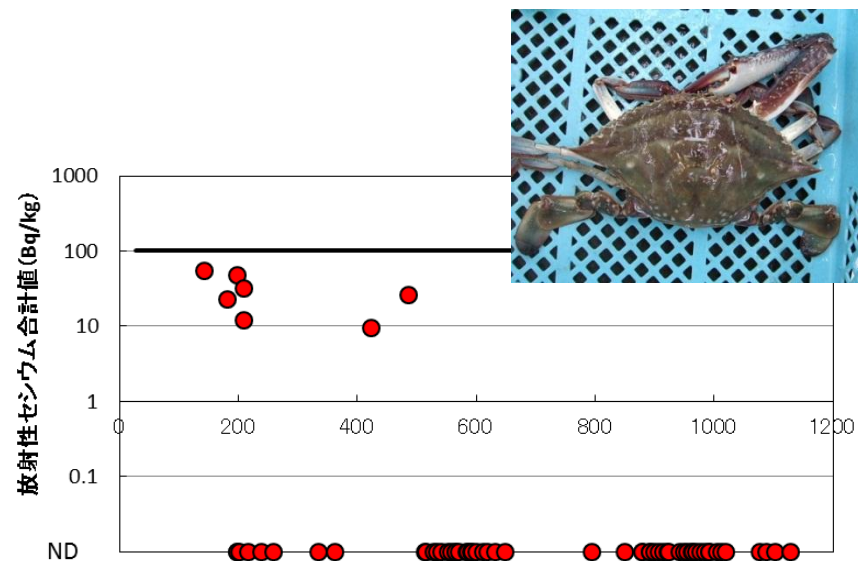
震災からの経過日数

アワビ



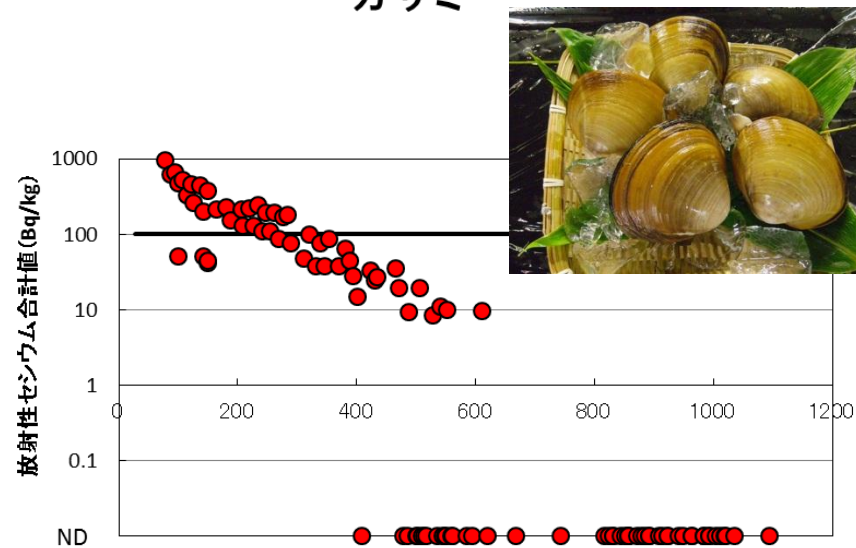
震災からの経過日数

ヒラツメガニ



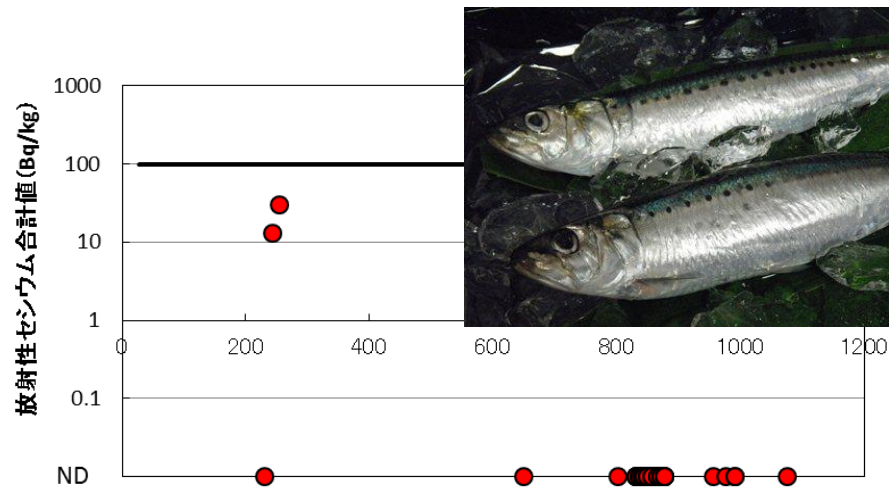
震災からの経過日数

ガザミ



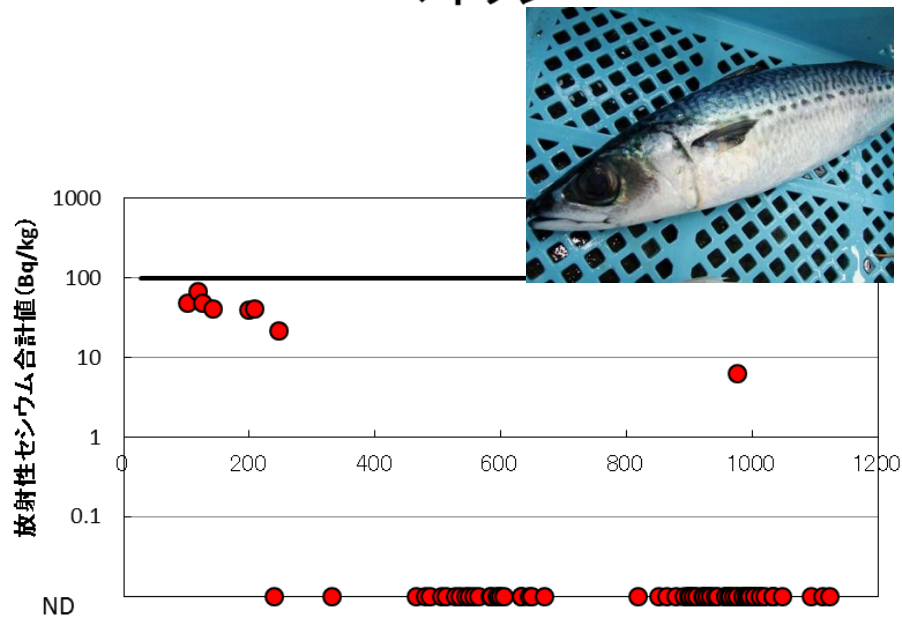
震災からの経過日数

ホッキガイ



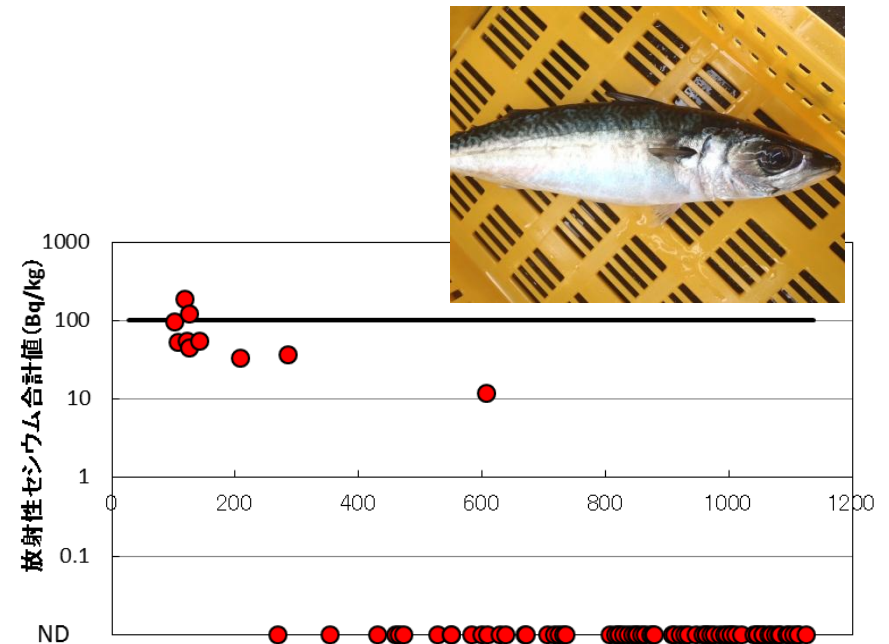
震災からの経過日数

マイワシ



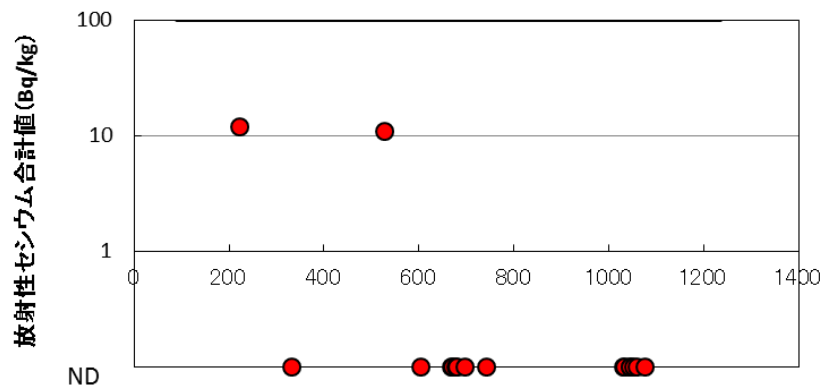
震災からの経過日数

ゴマサバ

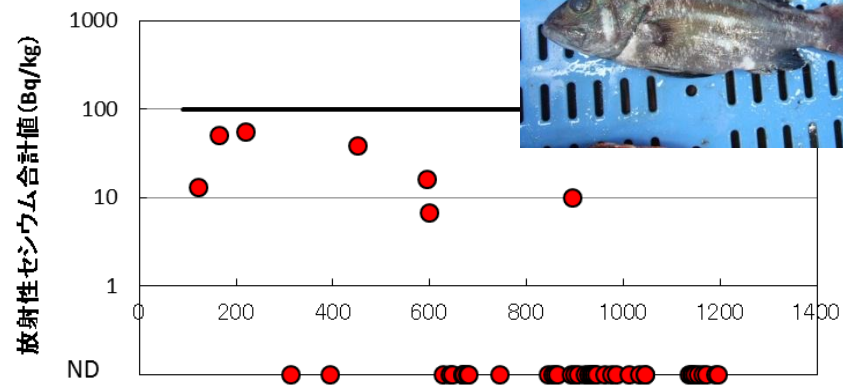


震災からの経過日数

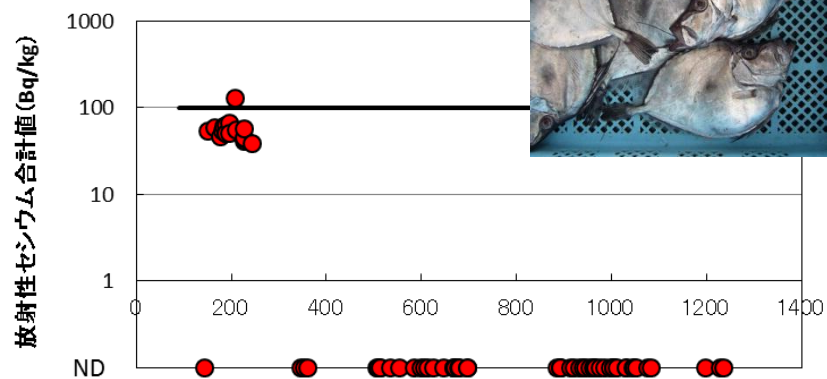
マサバ



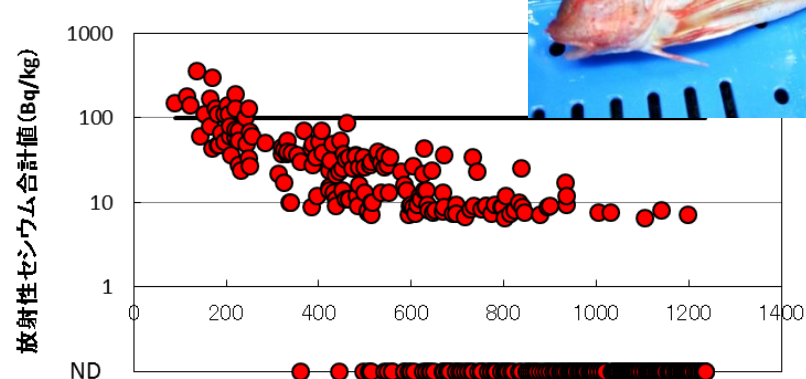
ウマヅラハギ



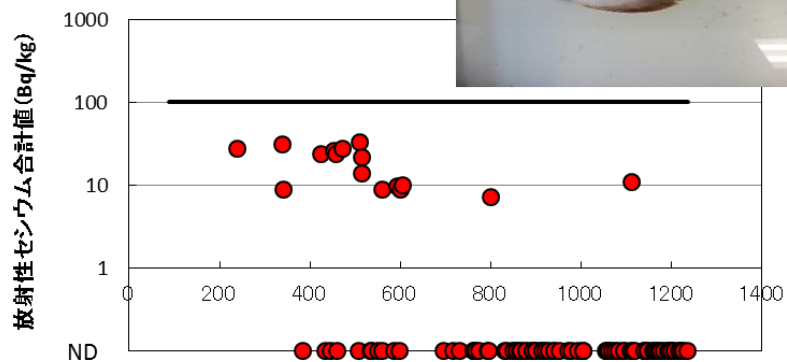
オオクチシナギ



カガミダイ

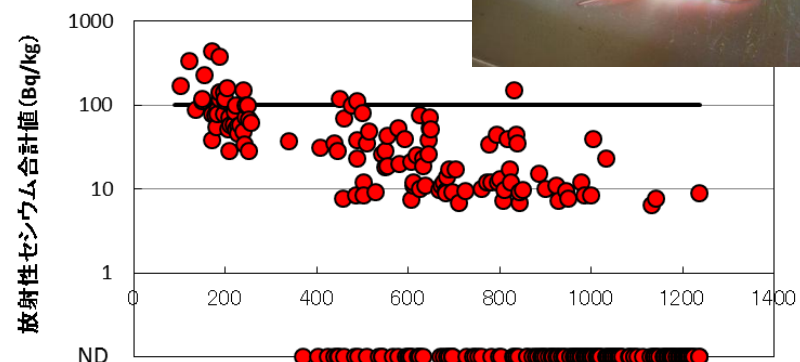


カナガシラ



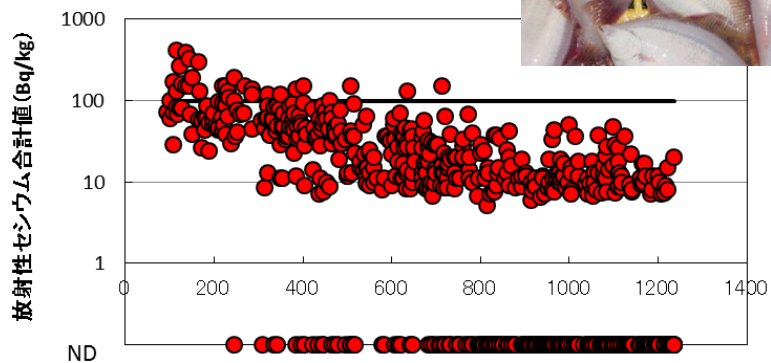
震災からの経過日数

ソウハチ



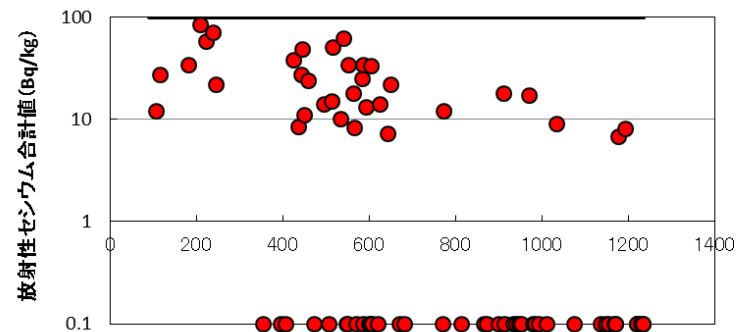
震災からの経過日数

ホウボウ



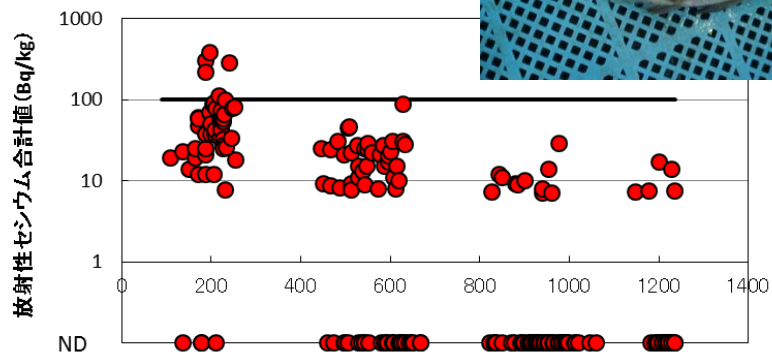
震災からの経過日数

マガレイ



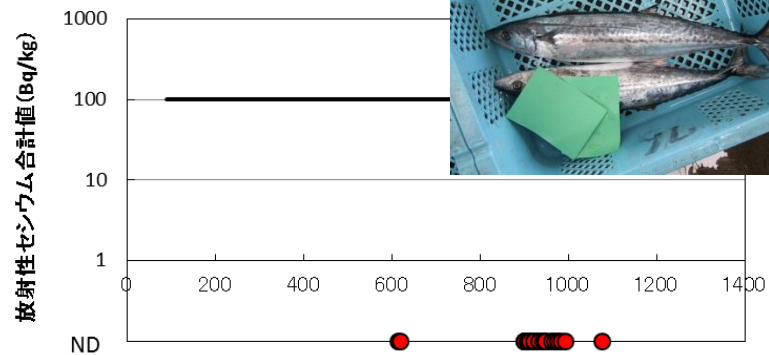
震災からの経過日数

マダイ



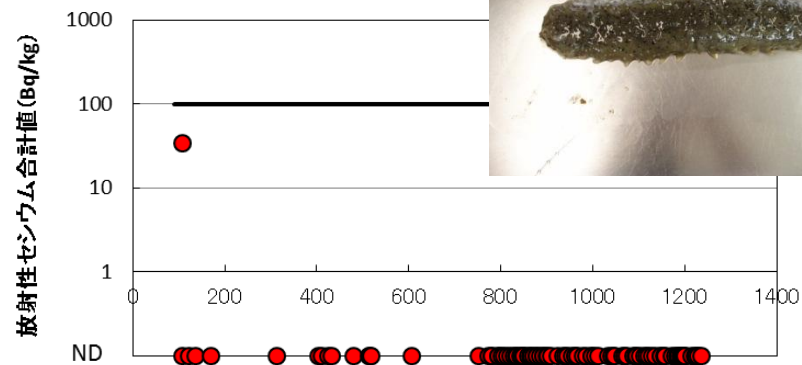
震災からの経過日数

マトウダイ



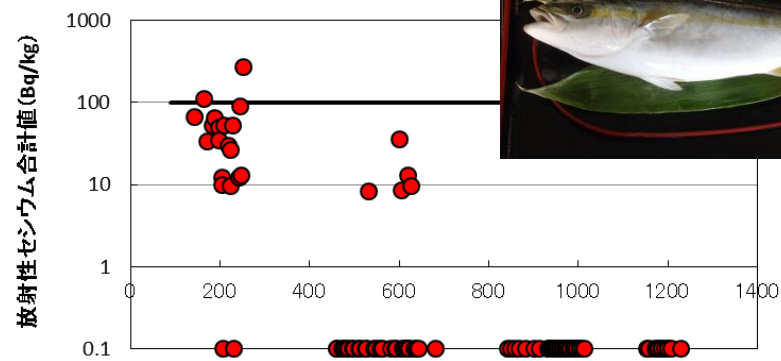
震災からの経過日数

サワラ



震災からの経過日数

オキナマコ

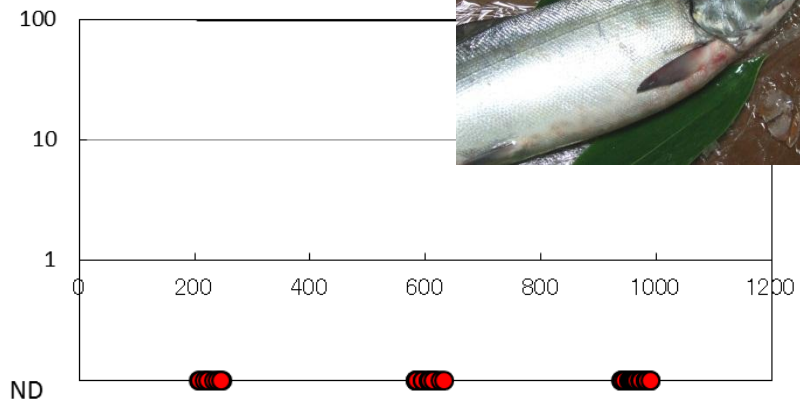


震災からの経過日数

ブリ



放射性セシウム合計値(Bq/kg)

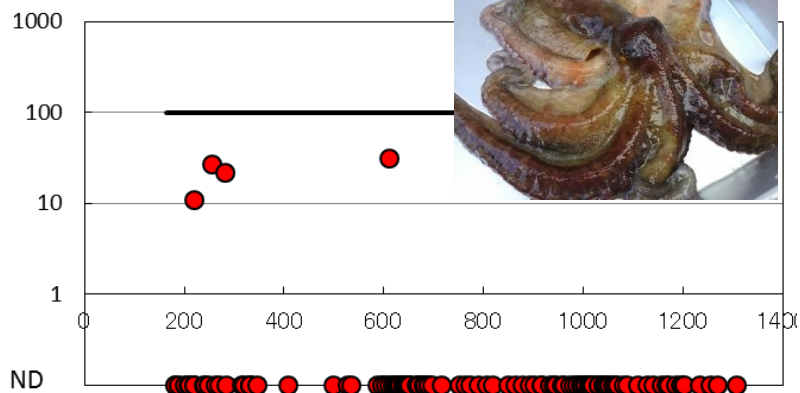


震災からの経過日数

シロザケ



放射性セシウム合計値(Bq/kg)

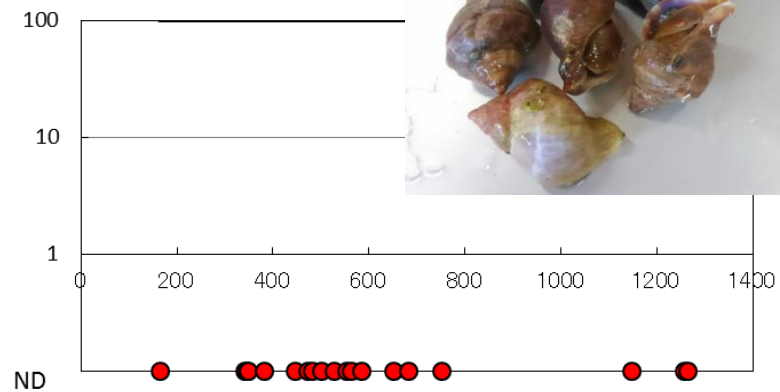


震災からの経過日数

マダコ



放射性セシウム合計値(Bq/kg)

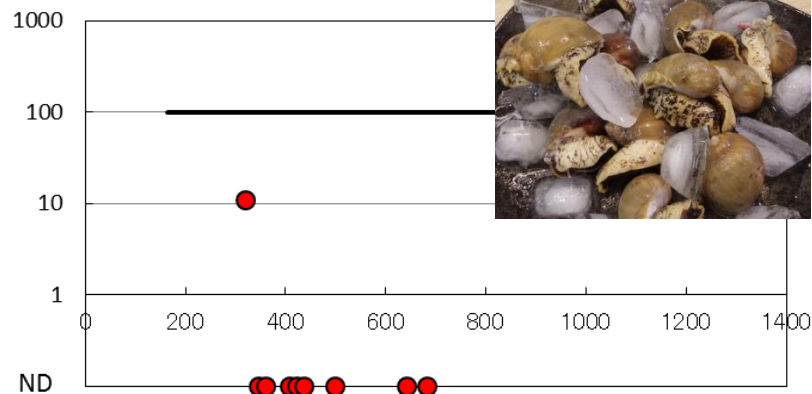


震災からの経過日数

ヒメエゾボラ



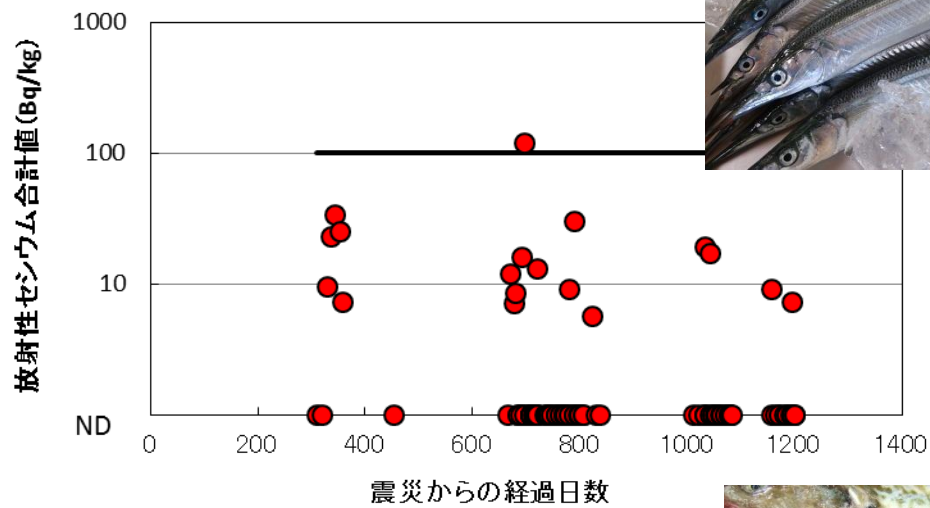
放射性セシウム合計値(Bq/kg)



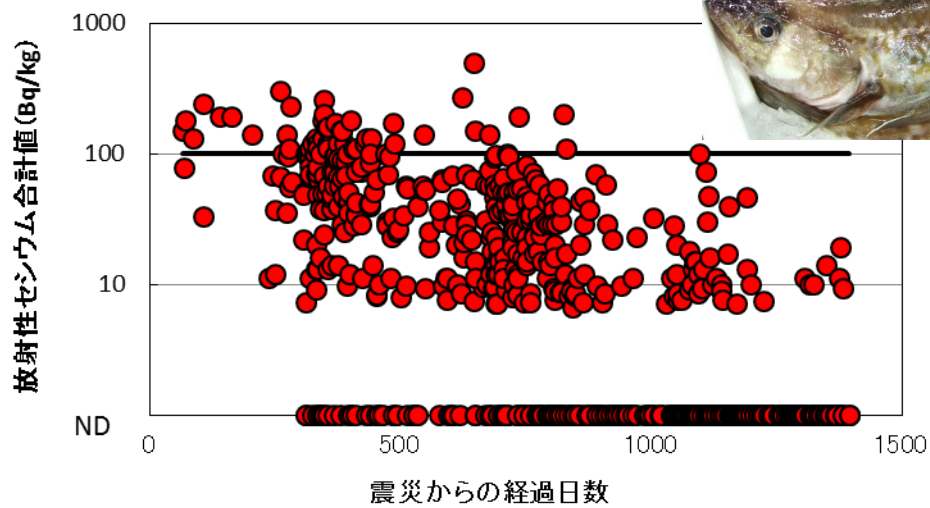
震災からの経過日数

モスソガイ

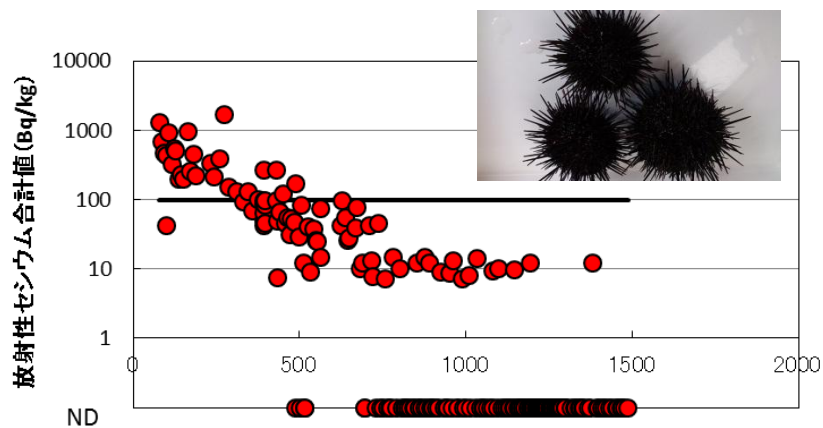




サヨリ

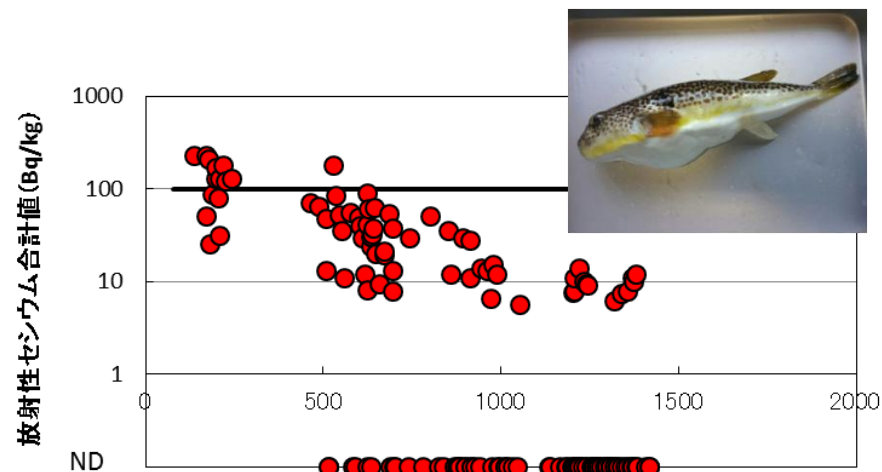


マダラ



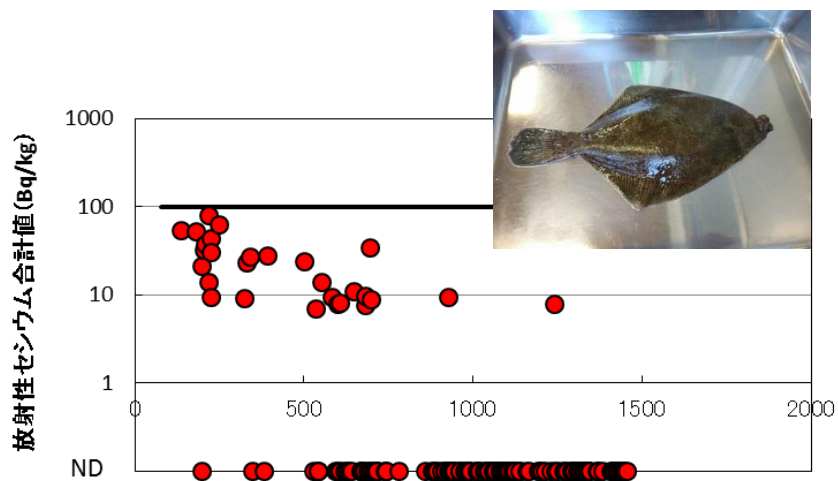
震災からの経過日数

キタムラサキウニ



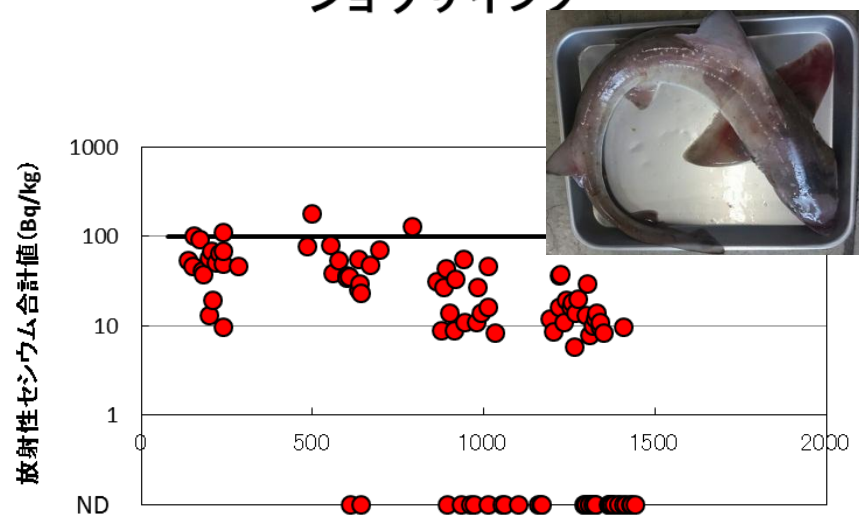
震災からの経過日数

ショウサイフグ



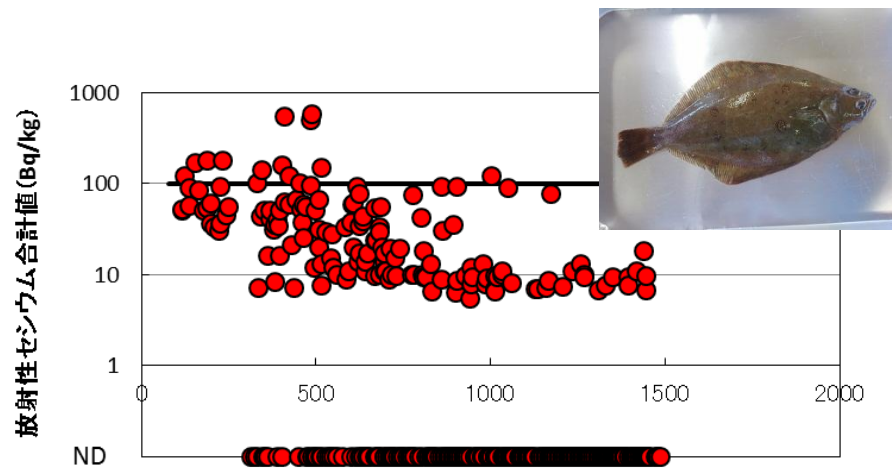
震災からの経過日数

ナガレメイタガレイ



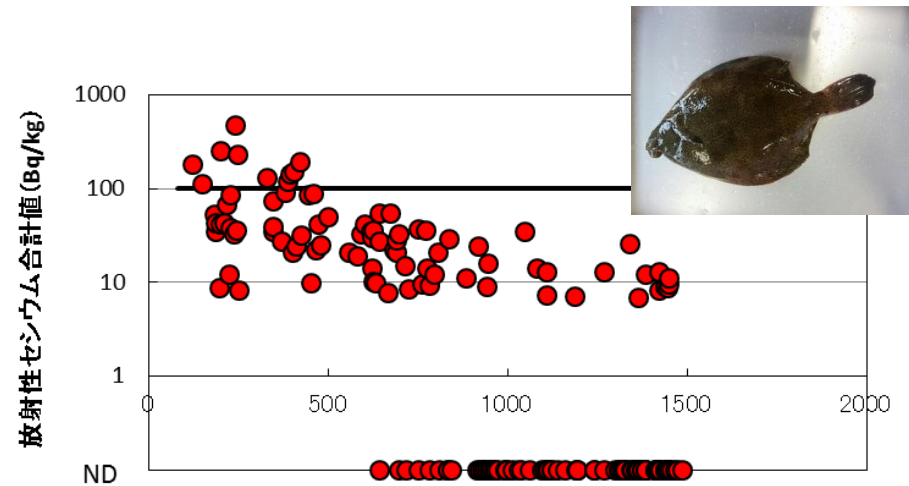
震災からの経過日数

ホシザメ



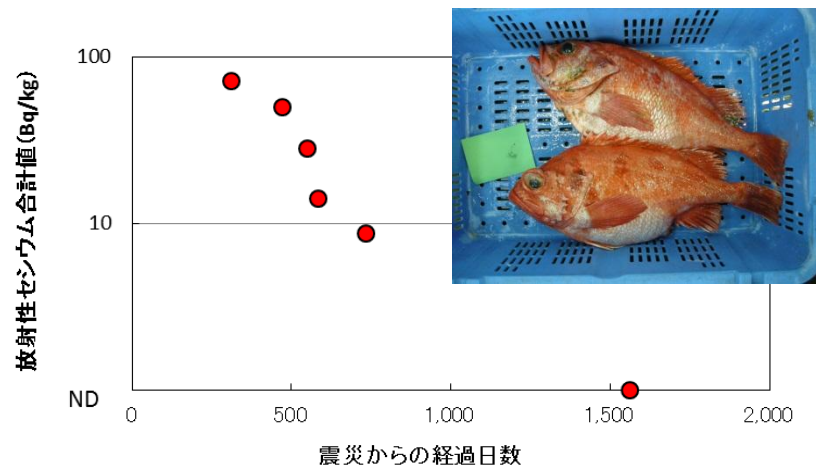
震災からの経過日数

ムシガレイ

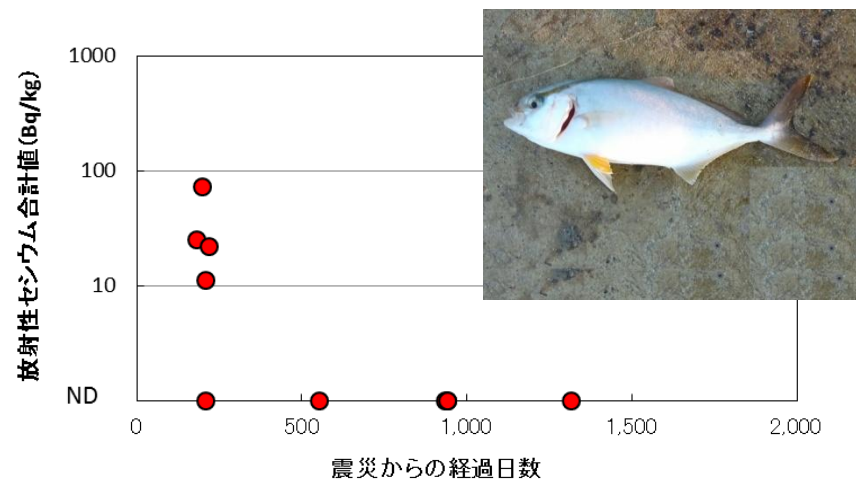


震災からの経過日数

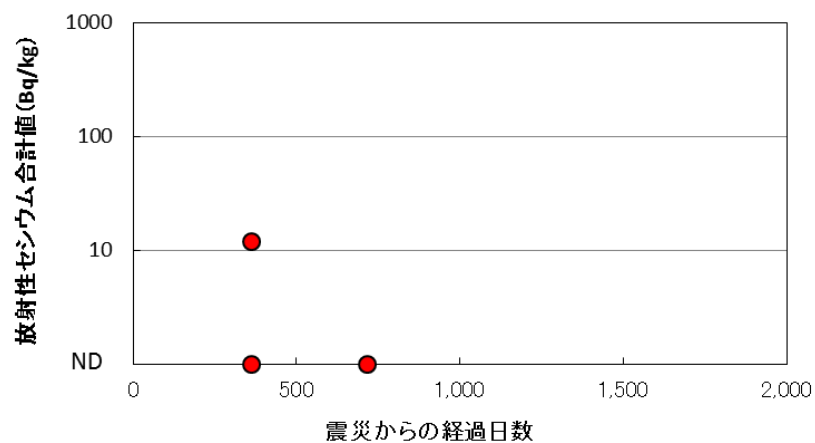
メイタガレイ



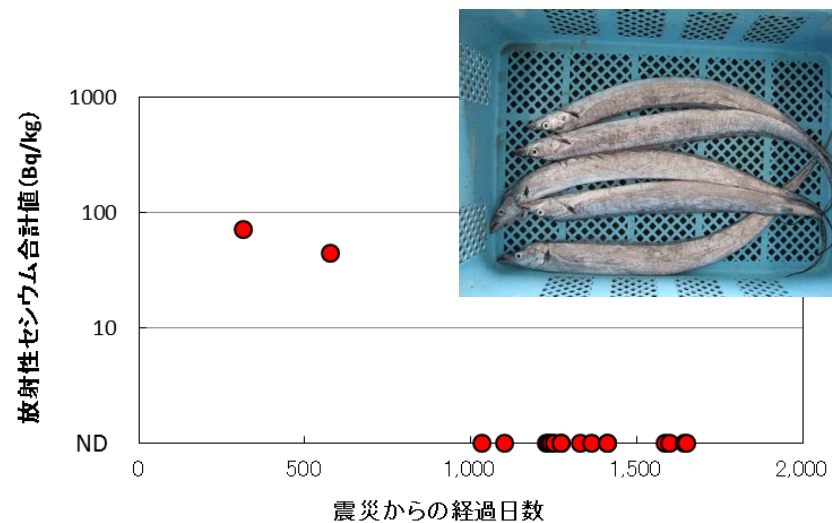
アコウダイ



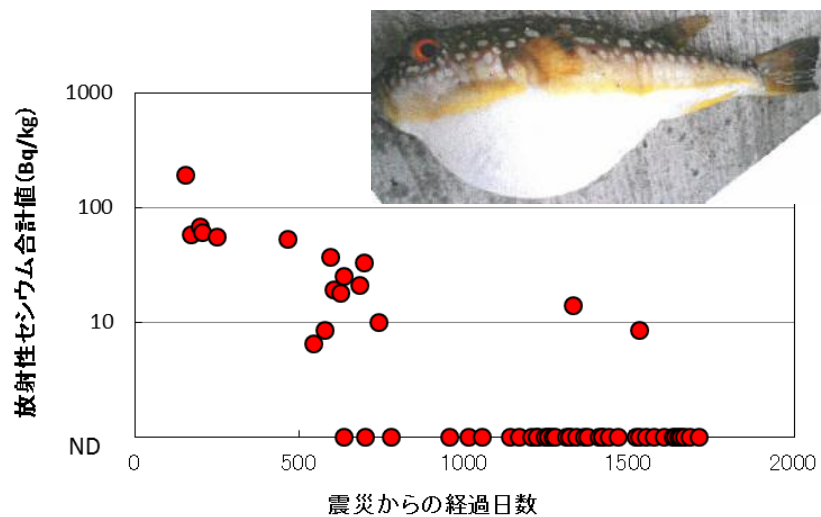
カンパチ



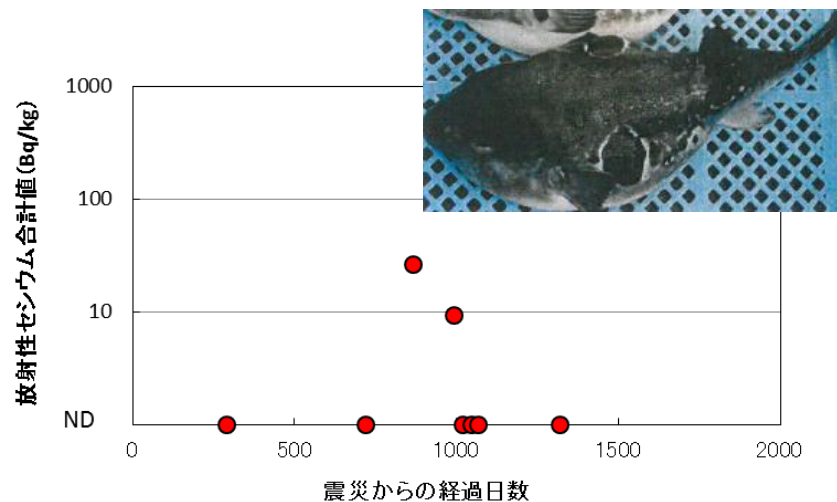
シラウオ



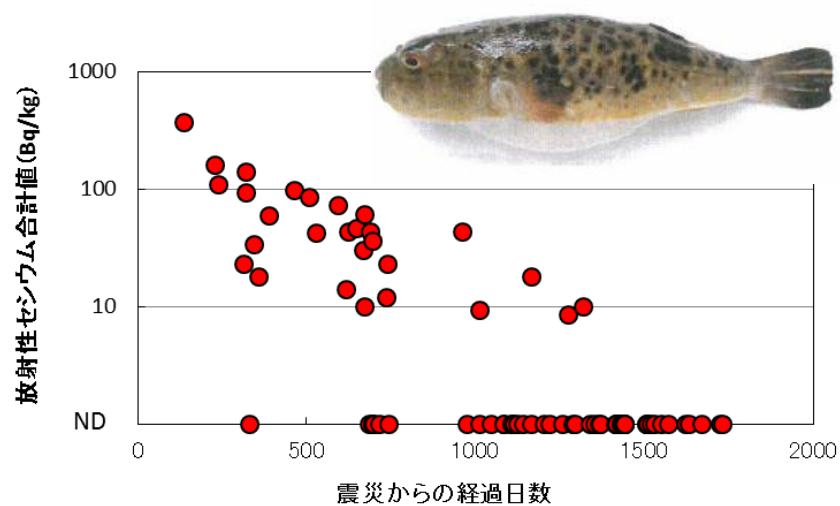
タチウオ



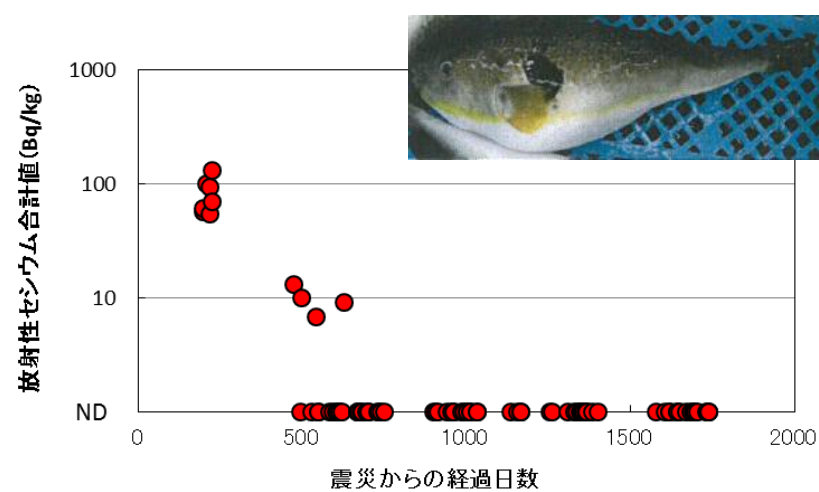
コモンフグ



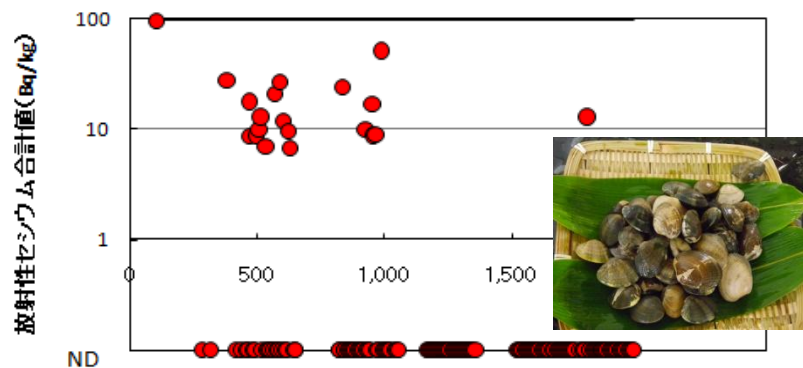
トラフグ



ヒガンフグ

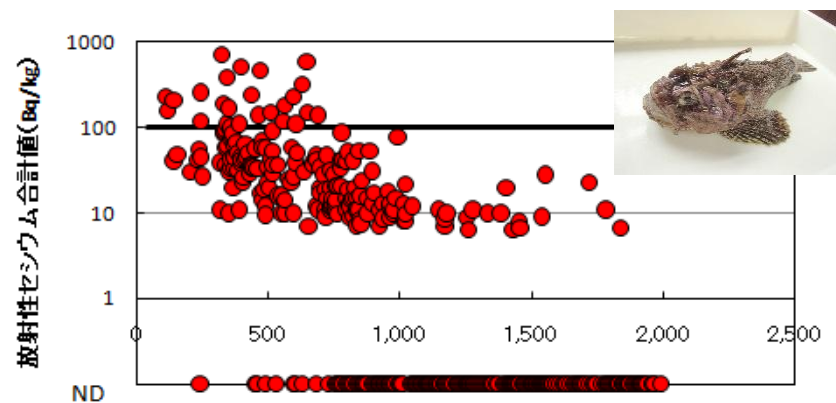


マフグ



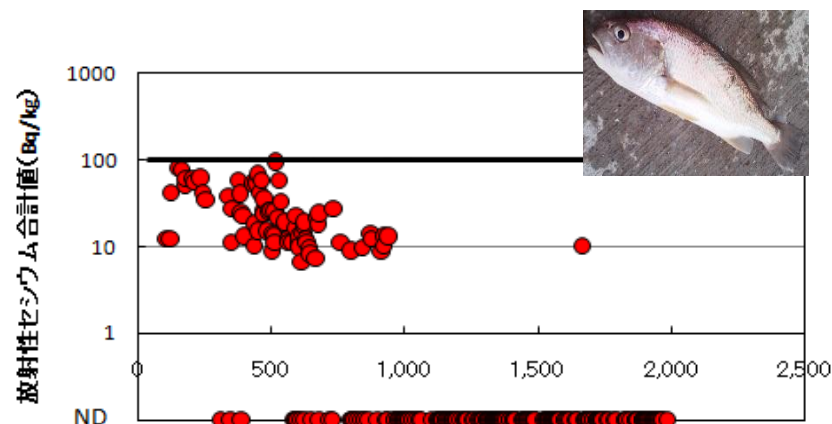
震災からの経過日数

アサリ



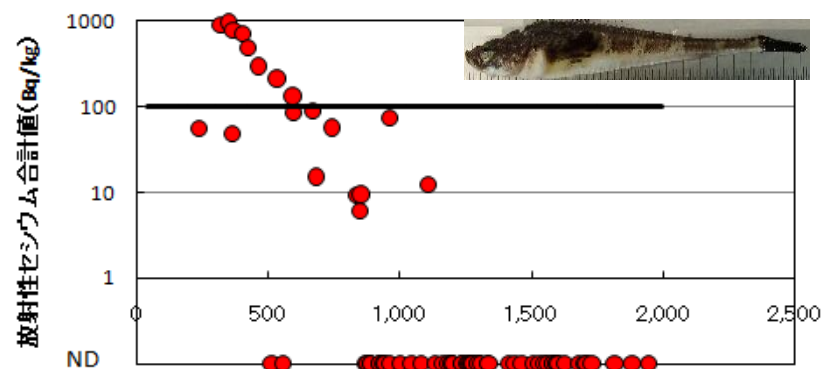
震災からの経過日数

ケムシカジカ



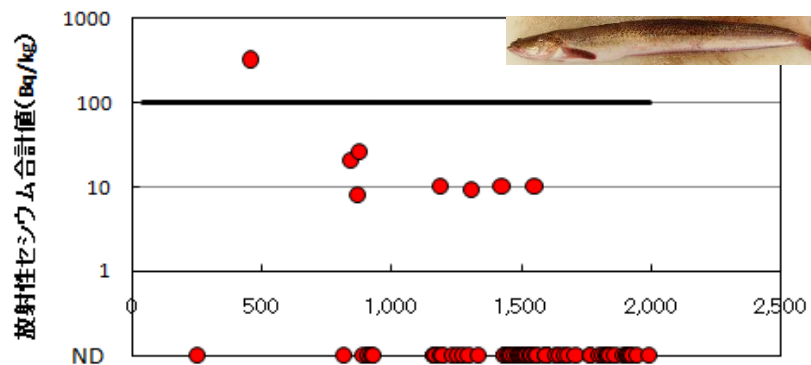
震災からの経過日数

シログチ

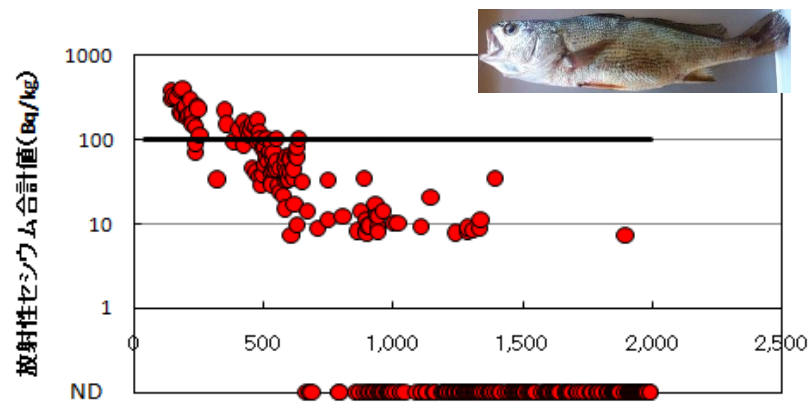


震災からの経過日数

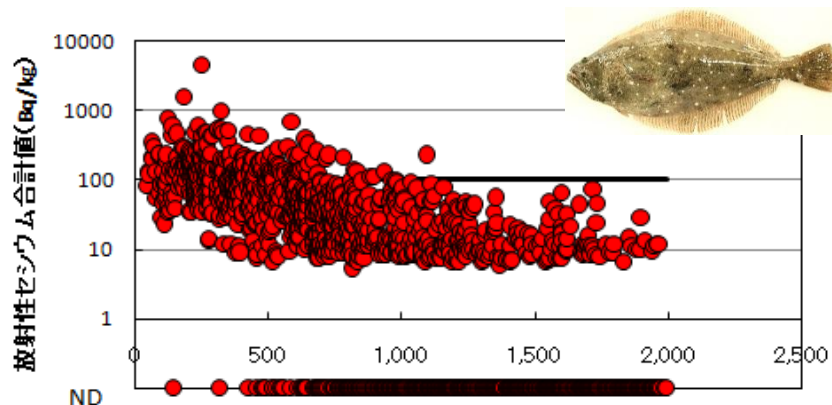
サブロウ



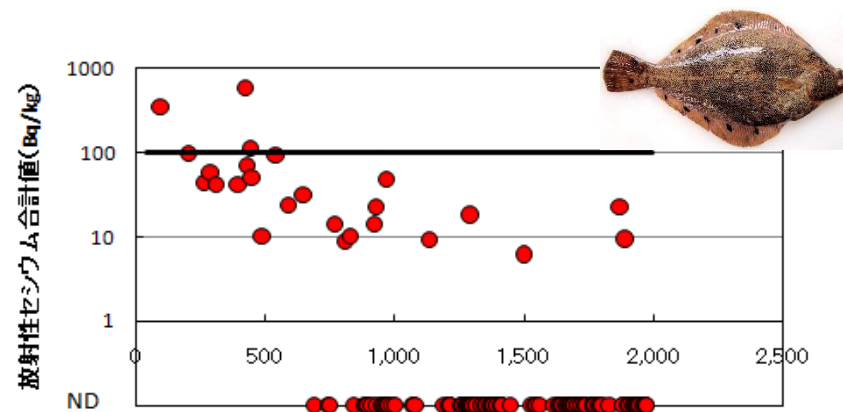
ナガツカ



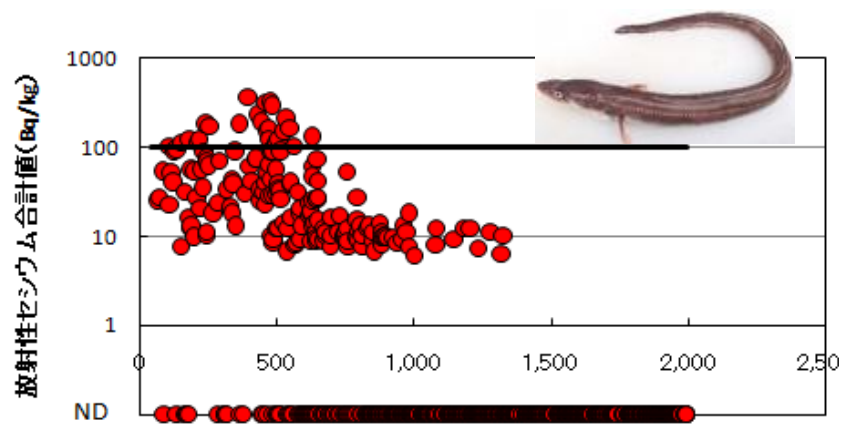
二ベ



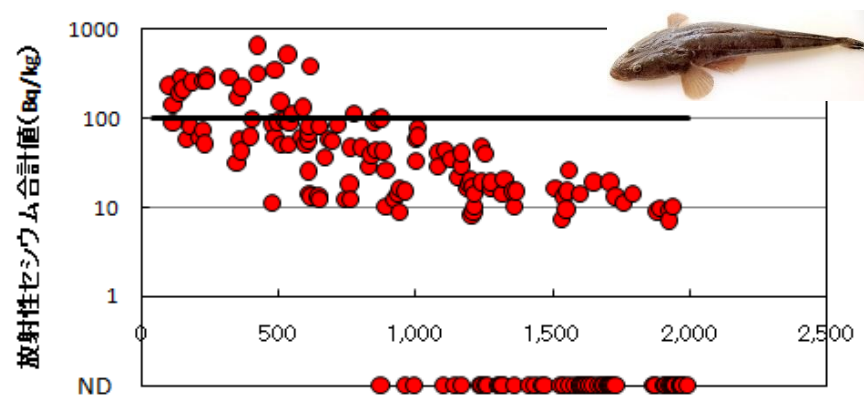
ヒラメ



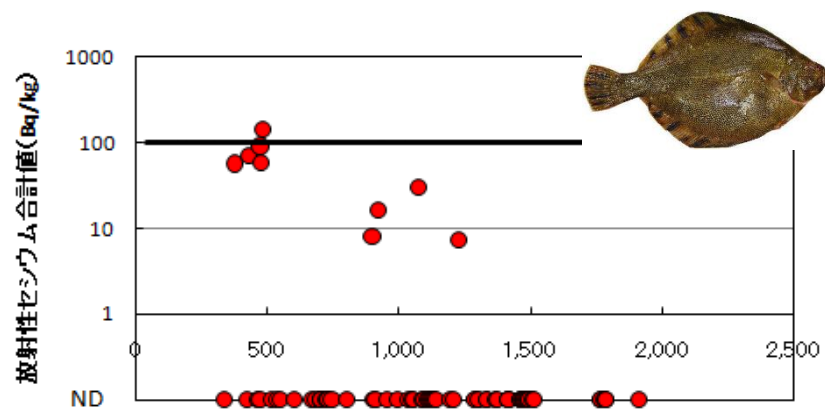
ホシガレイ



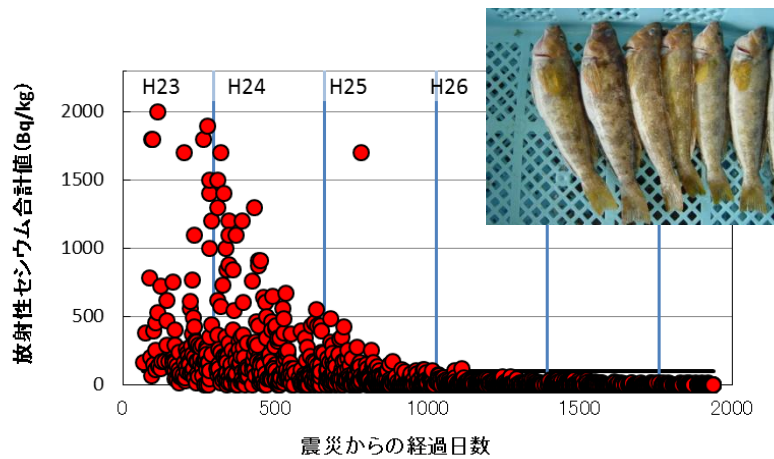
マアナゴ



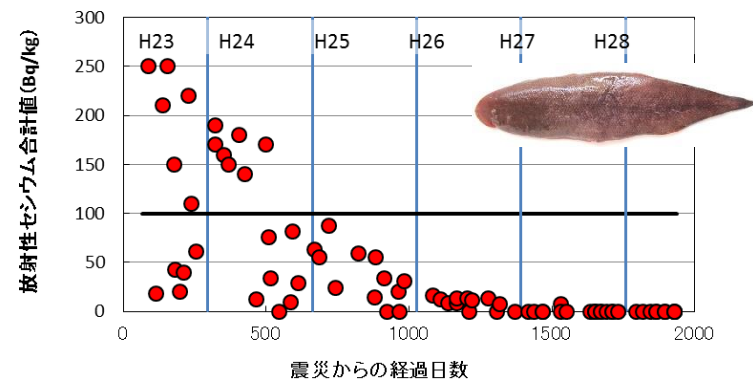
マゴチ



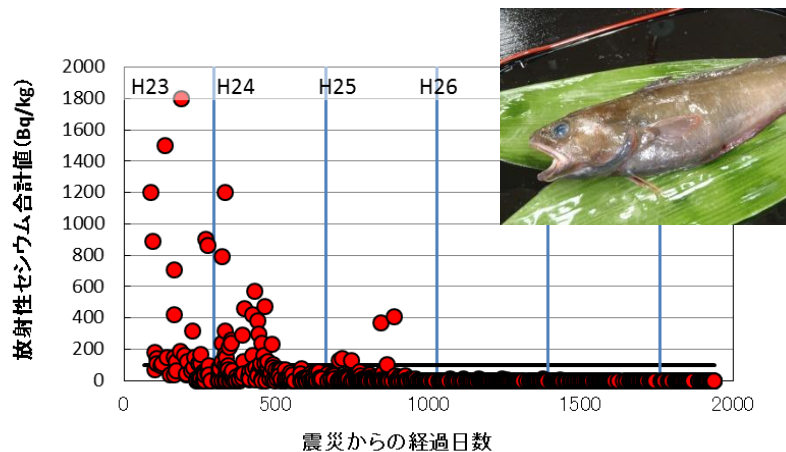
マツカワ



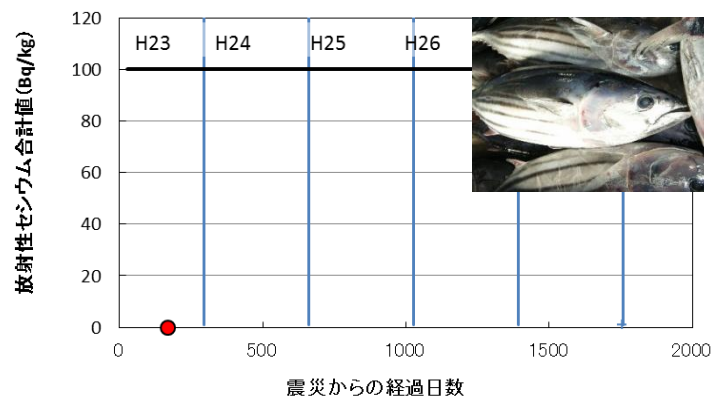
アイナメ



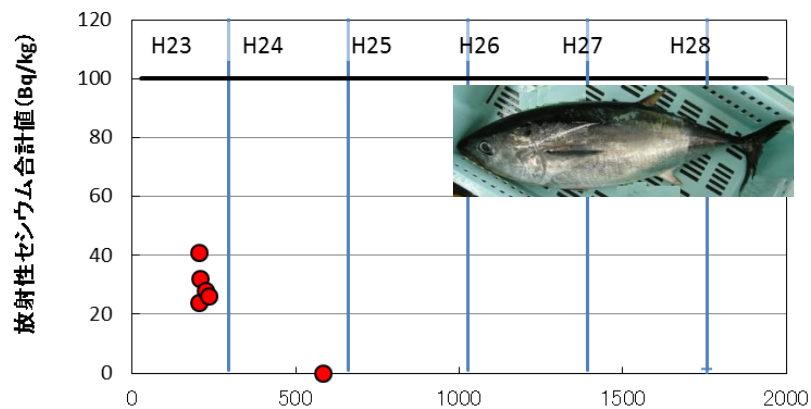
アカシタビラメ



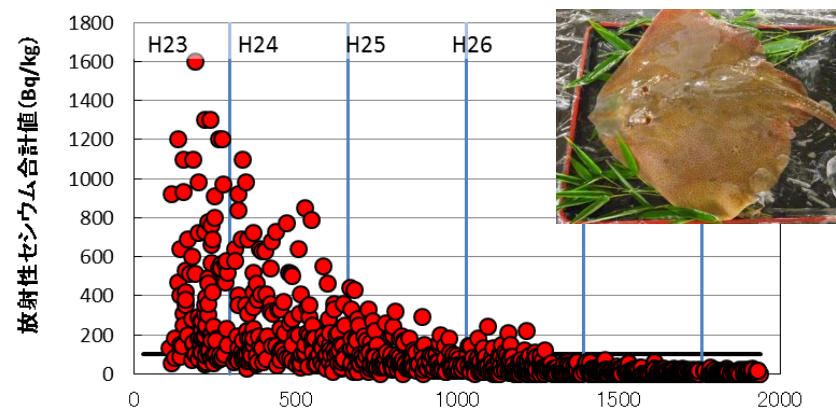
エゾイソアイナメ(ドンコ)



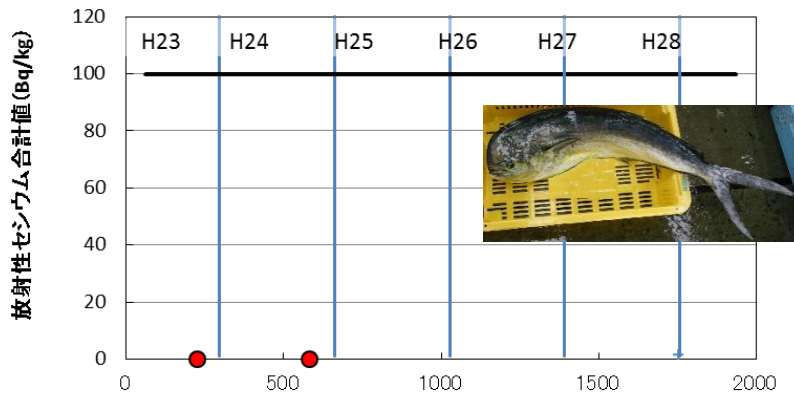
カツオ



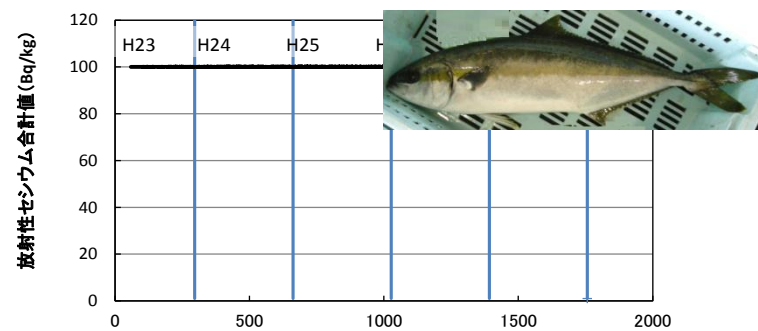
クロマグロ(メジマグロ)



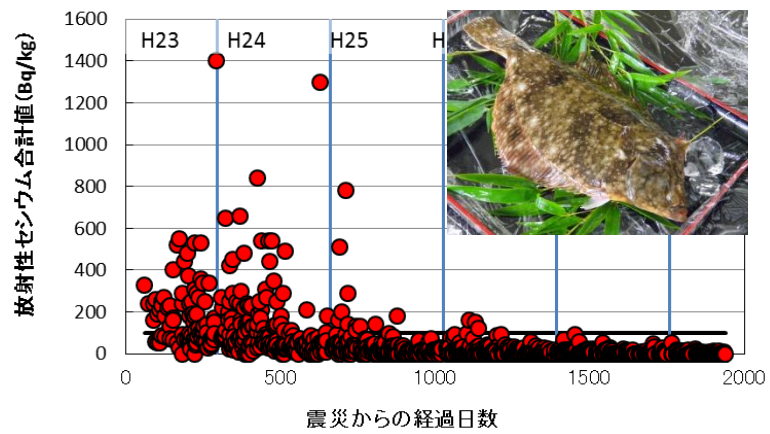
コモンカスベ



シイラ



ヒラマサ



マコガレイ