緊急時モニタリング検査結果について(福島県・水産物)

放射性セシウム 75品中 100Bq/kgを超えるもの0品

				検査結果		
No	場所	採取日	試料の種類	セシウム−134 Bq∕kg	セシウム−137 Bq∕kg	合算值 Bq/kg
1	南相馬市	R7.6.3	アイナメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.4)	検出せず
2	新地町	R7.6.3	アカエイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.2)	検出せず
3	新地町	R7.6.2	イシダイ	検出せず(<9.7)	検出せず(<6.9)	検出せず
4	南相馬市	R7.6.3	ウッカリカサゴ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.4)	検出せず
5	南相馬市	R7.6.3	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<7.7)	検出せず(<8.7)	検出せず
6	南相馬市	R7.6.3	オオクチイシナギ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.9)	検出せず
7	相馬市	R7.6.2	カナガシラ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.7)	検出せず
8	相馬市	R7.6.3	ガンゾウビラメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<9.5)	検出せず
9	南相馬市	R7.6.3	キアンコウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
10	南相馬市	R7.6.3	キツネメバル	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
11	新地町	R7.6.2	クロダイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<9.0)	検出せず
12	相馬市	R7.6.2	コノシロ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.4)	検出せず
13	南相馬市	R7.6.3	コモンカスベ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.0)	検出せず
14	相馬市	R7.6.2	シロメバル	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.5)	検出せず
15	南相馬市	R7.6.3	スズキ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
16	南相馬市	R7.6.3	ソウハチ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
17	南相馬市	R7.6.3	チダイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<10)	検出せず

	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
No				セシウム−134 Bq∕kg	セシウム−137 Bq∕kg	合算值 Bq/kg
18	南相馬市	R7.6.3	ナガレメイタガレイ	検出せず(<12)	検出せず(<6.9)	検出せず
19	新地町	R7.6.3	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.9)	検出せず
20	相馬市	R7.6.3	ヒラメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
21	南相馬市	R7.6.3	ホウボウ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.6)	検出せず
22	相馬市	R7.6.3	ホシザメ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
23	南相馬市	R7.6.3	マアジ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
24	新地町	R7.6.3	マアナゴ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
25	南相馬市	R7.6.3	マガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.3)	検出せず
26	南相馬市	R7.6.3	マコガレイ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.1)	検出せず
27	南相馬市	R7.6.3	マトウダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
28	新地町	R7.6.3	ムシガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.3)	検出せず
29	新地町	R7.6.3	ガザミ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
30	南相馬市	R7.6.3	ジンドウイカ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.2)	検出せず
31	新地町	R7.6.3	ヒラツメガニ	検出せず(<9.7)	検出せず(<9.9)	検出せず
32	南相馬市	R7.6.3	マダコ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
33	南相馬市	R7.6.3	ヤリイカ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.3)	検出せず
34	相馬市	R7.5.28	アサリ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
35	相馬市	R7.6.3	アサリ	検出せず(<7.4)	検出せず(<5.4)	検出せず
36	いわき市	R7.6.3	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<7.9)	検出せず(<9.2)	検出せず
37	いわき市	R7.6.3	アカアマダイ	検出せず(<10)	検出せず(<7.4)	検出せず

				検査結果			
No	場所	採取日	試料の種類	セシウム-134	セシウム-137	合算值 Br. Zhr.	
			-1-1	Bq/kg	Bq/kg	Bq∕kg	
38	いわき市	R7.6.6	アカエイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.5)	検出せず	
39	いわき市	R7.6.3	アカムツ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.1)	検出せず	
40	いわき市	R7.6.3	アラ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.4)	検出せず	
41	いわき市	R7.6.2	イシダイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.1)	検出せず	
42	いわき市	R7.6.2	カサゴ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.1)	検出せず	
43	いわき市	R7.6.6	ガンゾウビラメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<8.5)	検出せず	
44	いわき市	R7.6.3	キアンコウ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.0)	検出せず	
45	いわき市	R7.6.3	ケムシカジカ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.6)	検出せず	
46	いわき市	R7.6.3	ゴマサバ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.0)	検出せず	
47	いわき市	R7.6.6	シログチ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.8)	検出せず	
48	いわき市	R7.6.3	ソウハチ	検出せず(<9.8)	検出せず(<9.1)	検出せず	
49	いわき市	R7.6.2	タカノハダイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.8)	検出せず	
50	いわき市	R7.6.3	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.6)	検出せず	
51	いわき市	R7.6.1	ヒラメ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.5)	検出せず	
52	いわき市	R7.6.6	ホシザメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)	検出せず	
53	いわき市	R7.6.6	ボラ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.1)	検出せず	
54	いわき市	R7.6.3	マアジ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.2)	検出せず	
55	いわき市	R7.6.3	マアナゴ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.7)	検出せず	
56	いわき市	R7.6.6	マダイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.7)	検出せず	
57	いわき市	R7.6.6	マトウダイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.6)	検出せず	

No	場所	採取日	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq∕kg	セシウム-137 Bq/kg	合算值 Bq/kg
58	いわき市	R7.6.1	ムシガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.3)	検出せず
59	いわき市	R7.6.3	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.4)	検出せず
60	いわき市	R7.6.3	ユメカサゴ	検出せず(<11)	検出せず(<7.0)	検出せず
61	いわき市	R7.6.3	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<11)	検出せず(<7.8)	検出せず
62	いわき市	R7.6.1	マダコ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
63	いわき市	R7.6.3	ヤナギダコ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
64	いわき市	R7.5.31	アワビ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.9)	検出せず
65	いわき市	R7.6.3	オキナマコ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
66	いわき市	R7.5.31	キタムラサキウニ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.0)	検出せず
67	広野町	R7.6.1	カナガシラ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.3)	検出せず
68	広野町	R7.6.1	キツネメバル	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.7)	検出せず
69	広野町	R7.6.1	クロダイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.2)	検出せず
70	広野町	R7.6.1	コモンカスベ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.4)	検出せず
71	広野町	R7.6.1	ホウボウ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.6)	検出せず
72	広野町	R7.6.1	マサバ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.1)	検出せず
73	楢葉町 木戸川	R7.6.2	アユ	検出せず(<11)	検出せず(<9.0)	検出せず
74	いわき市 四時川(鮫川水 系)	R7.6.6	アユ	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
75	須賀川市	R7.6.6	アユ(養殖)	検出せず(<9.2)	検出せず(<9.8)	検出せず

食品衛生法における一般食品の基準値 セシウム:100Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)