

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
123品中
100Bq/kgを超えるもの0品

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
1	相馬市	H29.12.6	アイナメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
2	新地町	H29.12.6	アイナメ	検出せず(<7.1)	検出せず(<8.1)	検出せず
3	南相馬市	H29.12.6	アイナメ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.3)	検出せず
4	南相馬市	H29.12.6	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.3)	検出せず
5	富岡町	H29.12.6	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<11)	検出せず(<8.5)	検出せず
6	新地町	H29.12.7	アラ	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず
7	浪江町	H29.12.5	イシガレイ	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
8	相馬市	H29.12.6	イシガレイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
9	新地町	H29.12.6	イシガレイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
10	南相馬市	H29.12.6	イシガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.5)	検出せず
11	相馬市	H29.12.6	イシカワシラウオ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
12	富岡町	H29.12.6	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<9.5)	検出せず(<9.3)	検出せず
13	富岡町	H29.12.6	オオクチイシナギ	検出せず(<9.9)	検出せず(<9.0)	検出せず
14	富岡町	H29.12.6	カガミダイ	検出せず(<7.0)	検出せず(<5.9)	検出せず
15	新地町	H29.12.5	カナガシラ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.2)	検出せず
16	相馬市	H29.12.6	カナガシラ	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	検出せず
17	相馬市	H29.12.6	カナガシラ	検出せず(<9.0)	検出せず(<8.4)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
18	南相馬市	H29.12.6	キアンコウ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.5)	検出せず
19	富岡町	H29.12.6	キアンコウ	検出せず(<6.7)	検出せず(<6.4)	検出せず
20	南相馬市	H29.12.6	キアンコウ	検出せず(<9.7)	検出せず(<8.8)	検出せず
21	浪江町	H29.12.5	クロソイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
22	南相馬市	H29.12.6	クロソイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
23	新地町	H29.12.6	ケムシカジカ	検出せず(<8.3)	検出せず(<6.3)	検出せず
24	浪江町	H29.12.5	ゴマサバ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.9)	検出せず
25	新地町	H29.12.5	ゴマサバ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
26	南相馬市	H29.12.6	コモンカスベ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
27	浪江町	H29.12.5	ショウサイフグ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
28	相馬市	H29.12.6	ショウサイフグ	検出せず(<11)	検出せず(<8.6)	検出せず
29	新地町	H29.12.5	シログチ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.5)	検出せず
30	相馬市	H29.12.6	シログチ	検出せず(<6.5)	検出せず(<6.5)	検出せず
31	富岡町	H29.12.6	シログチ	検出せず(<9.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
32	新地町	H29.12.5	シロメバル	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.9)	検出せず
33	南相馬市	H29.12.6	シロメバル	検出せず(<10)	検出せず(<6.7)	検出せず
34	浪江町	H29.12.5	スズキ	検出せず(<8.4)	検出せず(<5.7)	検出せず
35	新地町	H29.12.5	スズキ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.7)	検出せず
36	相馬市	H29.12.6	スズキ	検出せず(<7.9)	検出せず(<8.9)	検出せず
37	相馬市	H29.12.6	スズキ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.6)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
38	富岡町	H29.12.6	スズキ	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
39	相馬市	H29.12.6	タチウオ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.6)	検出せず
40	新地町	H29.12.5	チダイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
41	相馬市	H29.12.6	チダイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.8)	検出せず
42	相馬市	H29.12.6	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
43	相馬市	H29.12.6	ナガレメイタガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.8)	検出せず
44	浪江町	H29.12.5	ニベ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
45	南相馬市	H29.12.6	ニベ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.2)	検出せず
46	相馬市	H29.12.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.3)	検出せず
47	南相馬市	H29.12.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
48	富岡町	H29.12.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<7.2)	検出せず(<5.0)	検出せず
49	新地町	H29.12.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
50	南相馬市	H29.12.6	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.1)	検出せず
51	浪江町	H29.12.5	ヒラメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<6.3)	検出せず
52	浪江町	H29.12.5	ヒラメ	検出せず(<9.5)	検出せず(<6.3)	検出せず
53	浪江町	H29.12.5	ヒラメ	検出せず(<9.9)	検出せず(<8.9)	検出せず
54	浪江町	H29.12.5	ヒラメ	検出せず(<8.8)	検出せず(<5.5)	検出せず
55	浪江町	H29.12.5	ヒラメ	検出せず(<11)	検出せず(<8.9)	検出せず
56	相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
57	相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<10)	検出せず(<7.4)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
58	相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.5)	検出せず
59	相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<8.6)	検出せず(<6.3)	検出せず
60	相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.6)	検出せず
61	相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
62	南相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<8.9)	検出せず(<6.4)	検出せず
63	富岡町	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.3)	検出せず
64	富岡町	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.5)	検出せず
65	富岡町	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
66	南相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.2)	検出せず
67	南相馬市	H29.12.6	ヒラメ	検出せず(<6.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
68	新地町	H29.12.5	ブリ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.4)	検出せず
69	新地町	H29.12.5	ブリ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.1)	検出せず
70	浪江町	H29.12.5	ホウボウ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
71	新地町	H29.12.5	ホウボウ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
72	新地町	H29.12.6	ホウボウ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
73	富岡町	H29.12.6	マアジ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
74	相馬市	H29.12.6	マアナゴ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.6)	検出せず
75	相馬市	H29.12.6	マアナゴ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.8)	検出せず
76	富岡町	H29.12.6	マアナゴ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.5)	検出せず
77	相馬市	H29.12.6	マガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.6)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
78	相馬市	H29.12.6	マガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<6.8)	検出せず
79	南相馬市	H29.12.6	マガレイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<6.7)	検出せず
80	富岡町	H29.12.6	マガレイ	検出せず(<7.4)	検出せず(<6.2)	検出せず
81	南相馬市	H29.12.6	マガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.2)	検出せず
82	相馬市	H29.12.6	マコガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.7)	検出せず
83	相馬市	H29.12.6	マコガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.9)	検出せず
84	新地町	H29.12.6	マコガレイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
85	南相馬市	H29.12.6	マコガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<5.8)	検出せず
86	浪江町	H29.12.5	マサバ	検出せず(<10)	検出せず(<7.3)	検出せず
87	新地町	H29.12.5	マサバ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.0)	検出せず
88	相馬市	H29.12.6	マダイ	検出せず(<6.3)	検出せず(<8.1)	検出せず
89	南相馬市	H29.12.6	マダラ	検出せず(<6.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
90	富岡町	H29.12.6	マダラ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.7)	検出せず
91	浪江町	H29.12.5	マトウダイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<6.9)	検出せず
92	富岡町	H29.12.6	マフグ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
93	南相馬市	H29.12.6	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.7)	検出せず
94	富岡町	H29.12.6	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.1)	検出せず
95	相馬市	H29.12.6	ムシガレイ	検出せず(<6.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
96	相馬市	H29.12.6	ムシガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<6.9)	検出せず
97	富岡町	H29.12.6	ムシガレイ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.6)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
98	南相馬市	H29.12.6	ムシガレイ	検出せず(<7.5)	検出せず(<8.1)	検出せず
99	相馬市	H29.12.6	メイタガレイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<7.1)	検出せず
100	相馬市	H29.12.6	メイタガレイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
101	新地町	H29.12.6	メイタガレイ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.6)	検出せず
102	南相馬市	H29.12.6	メイタガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.4)	検出せず
103	富岡町	H29.12.6	メダイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.5)	検出せず
104	相馬市	H29.12.6	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
105	南相馬市	H29.12.6	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
106	富岡町	H29.12.6	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
107	南相馬市	H29.12.6	ユメカサゴ	検出せず(<7.0)	検出せず(<6.9)	検出せず
108	南相馬市	H29.12.6	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.8)	検出せず
109	富岡町	H29.12.6	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.6)	検出せず(<8.3)	検出せず
110	浪江町	H29.12.5	マダコ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.2)	検出せず
111	相馬市	H29.12.6	マダコ	検出せず(<7.9)	検出せず(<6.3)	検出せず
112	相馬市	H29.12.6	マダコ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.3)	検出せず
113	南相馬市	H29.12.6	マダコ	検出せず(<7.5)	検出せず(<7.2)	検出せず
114	富岡町	H29.12.6	ミスダコ	検出せず(<8.8)	検出せず(<7.6)	検出せず
115	南相馬市	H29.12.6	ヤナギダコ	検出せず(<7.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
116	相馬市	H29.12.6	ヤリイカ	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.2)	検出せず
117	富岡町	H29.12.6	ヤリイカ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.7)	検出せず

No	場所	採取日時	試料の種類	検査結果		
				セシウム-134 Bq/kg	セシウム-137 Bq/kg	合算値 Bq/kg
118	南相馬市	H29.12.6	エゾボラモドキ	検出せず(<11)	検出せず(<7.3)	検出せず
119	南相馬市	H29.12.6	シライトマキバイ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
120	相馬市	H29.12.5	ホッキガイ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.0)	検出せず
121	富岡町	H29.12.6	オキナマコ	検出せず(<8.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
122	会津坂下町 旧宮川 (阿賀川水系)	H29.12.6	コイ	検出せず(<7.7)	検出せず(<9.8)	検出せず
123	猪苗代町	H29.12.11	イワナ(養殖)	検出せず(<11)	検出せず(<8.3)	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)