

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
91品中
100Bq/kgを超えるもの10品

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)	合算値 (Bq/kg)
1	いわき市	H25.1.7	アイナメ	35.2	64.3	100
2	いわき市	H25.1.7	アイナメ	16.4	22.6	39
3	いわき市	H25.1.7	アイナメ	検出せず(<8.0)	検出せず(<8.3)	検出せず
4	いわき市	H25.1.7	アカガレイ	18.5	39.5	58
5	いわき市	H25.1.7	アカムツ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
6	いわき市	H25.1.6	イシガレイ	検出せず(<7.9)	13.8	14
7	いわき市	H25.1.7	イシガレイ	検出せず(<9.0)	18.1	18
8	いわき市	H25.1.6	イシカワシラウオ	検出せず(<8.4)	8.07	8.1
9	いわき市	H25.1.7	ウミタナゴ	9.80	26.6	36
10	いわき市	H25.1.7	ウミタナゴ	検出せず(<8.1)	13.6	14
11	いわき市	H25.1.5	エゾイソアイナメ(ドンコ)	9.84	20.6	30
12	いわき市	H25.1.7	エゾイソアイナメ(ドンコ)	13.2	30.1	43
13	いわき市	H25.1.7	オオクチイシナギ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.4)	検出せず
14	いわき市	H25.1.7	カガミダイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.5)	検出せず
15	いわき市	H25.1.7	カガミダイ	検出せず(<10)	検出せず(<8.8)	検出せず
16	いわき市	H25.1.7	カナガシラ	検出せず(<8.6)	12.7	13
17	いわき市	H25.1.7	カナガシラ	検出せず(<7.9)	7.82	7.8

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)	合算値 (Bq / kg)
18	いわき市	H25.1.7	キアッコウ	検出せず(<6.5)	検出せず(<8.6)	検出せず
19	いわき市	H25.1.7	キツネメバル	17.5	32.4	50
20	いわき市	H25.1.6	クサウオ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
21	いわき市	H25.1.7	クロダイ	26.9	52.7	80
22	いわき市	H25.1.6	コモンカスベ	45.8	83.9	<u>130</u>
23	いわき市	H25.1.6	サヨリ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
24	いわき市	H25.1.7	シログチ	検出せず(<7.8)	7.31	7.3
25	いわき市	H25.1.7	シロメバル	105	192	<u>300</u>
26	いわき市	H25.1.7	シロメバル	63.0	122	<u>190</u>
27	いわき市	H25.1.7	スズキ	検出せず(<9.8)	18.0	18
28	いわき市	H25.1.7	スズキ	10.5	20.6	31
29	いわき市	H25.1.7	スズキ	53.0	101	<u>150</u>
30	いわき市	H25.1.7	チダイ	検出せず(<7.3)	検出せず(<6.1)	検出せず
31	いわき市	H25.1.7	ニベ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.9)	検出せず
32	いわき市	H25.1.7	ババガレイ(ナメタガレイ)	22.4	42.5	65
33	いわき市	H25.1.7	ババガレイ(ナメタガレイ)	51.6	81.2	<u>130</u>
34	いわき市	H25.1.7	ババガレイ(ナメタガレイ)	118	224	<u>340</u>
35	いわき市	H25.1.6	ヒラメ	16.7	33.4	50
36	いわき市	H25.1.7	ヒラメ	検出せず(<7.1)	10.7	11
37	いわき市	H25.1.7	ヒラメ	26.9	53.4	80

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)	合算値 (Bq / kg)
38	いわき市	H25.1.7	ヒラメ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.7)	検出せず
39	いわき市	H25.1.7	ヒラメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
40	いわき市	H25.1.7	ホウボウ	検出せず(<7.3)	9.71	9.7
41	いわき市	H25.1.7	ホシザメ	19.6	28.6	48
42	いわき市	H25.1.7	マアジ	検出せず(<8.6)	検出せず(<7.9)	検出せず
43	いわき市	H25.1.7	マアジ	検出せず(<8.3)	9.11	9.1
44	いわき市	H25.1.7	マアナゴ	検出せず(<7.5)	検出せず(<6.9)	検出せず
45	いわき市	H25.1.7	マアナゴ	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.2)	検出せず
46	いわき市	H25.1.7	マガレイ	検出せず(<8.1)	12.6	13
47	いわき市	H25.1.7	マガレイ	17.6	17.7	35
48	いわき市	H25.1.7	マコガレイ	検出せず(<8.1)	17.6	18
49	いわき市	H25.1.5	マダラ	検出せず(<6.8)	9.42	9.4
50	いわき市	H25.1.7	マトウダイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<6.9)	検出せず
51	いわき市	H25.1.7	マトウダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.5)	検出せず
52	いわき市	H25.1.7	マフグ	検出せず(<7.8)	検出せず(<7.5)	検出せず
53	いわき市	H25.1.7	マフグ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.1)	検出せず
54	いわき市	H25.1.7	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<6.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
55	いわき市	H25.1.7	ムシガレイ	11.0	13.4	24
56	いわき市	H25.1.7	ムシガレイ	検出せず(<8.8)	9.52	9.5
57	いわき市	H25.1.7	メイタガレイ	検出せず(<7.4)	7.65	7.7

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)	合算値 (Bq / kg)
58	いわき市	H25.1.7	ヤナギムシガレイ	検出せず(<8.4)	検出せず(<8.7)	検出せず
59	いわき市	H25.1.7	ジンドウイカ	検出せず(<7.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
60	いわき市	H25.1.6	マダコ	検出せず(<12)	検出せず(<7.2)	検出せず
61	いわき市	H25.1.7	マダコ	検出せず(<7.1)	検出せず(<6.4)	検出せず
62	いわき市	H25.1.6	ミズダコ	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず
63	いわき市	H25.1.7	ミズダコ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
64	いわき市	H25.1.7	ヤリイカ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
65	いわき市	H25.1.7	ヤリイカ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
66	いわき市	H25.1.7	ホッキガイ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.6)	検出せず
67	いわき市	H25.1.7	アワビ	検出せず(<9.8)	検出せず(<7.9)	検出せず
68	いわき市	H25.1.7	キタムラサキウニ	16.4	23.0	39
69	大熊町	H24.12.27	アイナメ	74.1	155	<u>230</u>
70	南相馬市	H24.12.20	アカガレイ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.1)	検出せず
71	浪江町	H24.12.20	アカガレイ	検出せず(<7.7)	7.91	7.9
72	大熊町	H24.12.27	ウスメバル	302	518	<u>820</u>
73	南相馬市	H24.12.20	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<8.2)	10.3	10
74	大熊町	H24.12.27	キツネメバル	検出せず(<11)	9.17	9.2
75	南相馬市	H24.12.20	ゴマサバ	検出せず(<9.9)	検出せず(<7.4)	検出せず
76	大熊町	H24.12.27	ショウサイフグ	検出せず(<8.3)	9.37	9.4
77	大熊町	H24.12.27	シロメバル	207	395	<u>600</u>

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)	合算値 (Bq / kg)
78	南相馬市	H24.12.20	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.0)	検出せず
79	南相馬市	H24.12.20	マアジ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
80	南相馬市	H24.12.20	マアナゴ	検出せず(<7.9)	9.20	9.2
81	南相馬市	H24.12.20	マダラ	45.7	101	150
82	新地町	H24.12.20	マダラ	検出せず(<7.3)	検出せず(<5.4)	検出せず
83	新地町	H24.12.20	マダラ	検出せず(<12)	11.1	11
84	浪江町	H24.12.20	マダラ	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.8)	検出せず
85	南相馬市	H24.12.20	ムシガレイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
86	南相馬市	H24.12.20	ヤナギムシガレイ	検出せず(<7.6)	9.93	9.9
87	新地町	H24.12.20	ヤナギムシガレイ	検出せず(<6.9)	検出せず(<6.7)	検出せず
88	南相馬市	H24.12.20	ユメカサゴ	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.1)	検出せず
89	新地町	H24.12.20	ユメカサゴ	検出せず(<7.0)	検出せず(<4.8)	検出せず
90	浪江町	H24.12.20	ユメカサゴ	検出せず(<7.2)	検出せず(<7.9)	検出せず
91	磐梯町	H25.1.7	ニジマス(養殖)	検出せず(<12)	検出せず(<7.9)	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)

合算値:セシウム-134とセシウム-137の合算値については、有効数字2桁(上位から3桁目を四捨五入したもの)で記載しています。