

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
73品中
100Bq/kgを超えるもの0品

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	合算値 Bq/kg
1	新地町	R7.12.16	アオメエソ(メヒカリ)	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.4)	検出せず
2	新地町	R7.12.16	エゾイソアイナメ(ドンコ)	検出せず(<10)	検出せず(<8.4)	検出せず
3	新地町	R7.12.14	カナガシラ	検出せず(<9.4)	検出せず(<9.0)	検出せず
4	相馬市	R7.12.16	キアンコウ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
5	南相馬市	R7.12.16	ゴマフグ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.0)	検出せず
6	南相馬市	R7.12.16	コモンカスベ	検出せず(<11)	検出せず(<7.4)	検出せず
7	新地町	R7.12.14	ショウサイフグ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.0)	検出せず
8	浪江町	R7.12.16	シログチ	検出せず(<8.7)	検出せず(<7.1)	検出せず
9	相馬市	R7.12.14	スズキ	検出せず(<6.9)	検出せず(<8.2)	検出せず
10	南相馬市	R7.12.16	タチウオ	検出せず(<8.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
11	相馬市	R7.12.16	ナガレメイタガレイ	検出せず(<8.0)	検出せず(<6.2)	検出せず
12	相馬市	R7.12.16	ババガレイ(ナメタガレイ)	検出せず(<9.6)	検出せず(<7.7)	検出せず
13	相馬市	R7.12.13	ヒラメ	検出せず(<9.0)	検出せず(<9.5)	検出せず
14	南相馬市	R7.12.16	ホウボウ	検出せず(<9.7)	検出せず(<6.0)	検出せず
15	浪江町	R7.12.16	マアナゴ	検出せず(<11)	検出せず(<7.7)	検出せず
16	新地町	R7.12.16	マガレイ	検出せず(<8.1)	検出せず(<7.6)	検出せず
17	新地町	R7.12.16	マサバ	検出せず(<7.2)	検出せず(<8.0)	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	合算値 Bq／kg
18	南相馬市	R7.12.16	マダイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.3)	検出せず
19	南相馬市	R7.12.16	マトウダイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.5)	検出せず
20	南相馬市	R7.12.16	マフグ	検出せず(<8.1)	検出せず(<6.5)	検出せず
21	相馬市	R7.12.16	ミギガレイ(ニクモチ)	検出せず(<7.3)	検出せず(<7.6)	検出せず
22	相馬市	R7.12.16	ムシガレイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.3)	検出せず
23	相馬市	R7.12.16	メイタガレイ	検出せず(<9.6)	検出せず(<8.8)	検出せず
24	浪江町	R7.12.16	コウイカ	検出せず(<6.2)	検出せず(<6.7)	検出せず
25	相馬市	R7.12.16	スルメイカ(マイカ)	検出せず(<8.0)	検出せず(<7.8)	検出せず
26	相馬市	R7.12.16	テナガコウイカ	検出せず(<8.7)	検出せず(<8.3)	検出せず
27	新地町	R7.12.14	マダコ	検出せず(<9.7)	検出せず(<7.5)	検出せず
28	南相馬市	R7.12.17	マダコ	検出せず(<11)	検出せず(<8.8)	検出せず
29	相馬市	R7.12.16	ヤナギダコ	検出せず(<7.0)	検出せず(<7.4)	検出せず
30	相馬市	R7.12.16	ヤリイカ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.3)	検出せず
31	相馬市	R7.12.16	シライトマキバイ	検出せず(<12)	検出せず(<7.6)	検出せず
32	新地町	R7.12.14	ヒメエゾボラ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.6)	検出せず
33	浪江町	R7.12.16	オキナマコ	検出せず(<8.8)	検出せず(<5.5)	検出せず
34	相馬市	R7.12.18	ヒトエグサ(アオノリ)(養殖)	検出せず(<3.0)	検出せず(<3.8)	検出せず
35	いわき市	R7.12.16	シラス	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.2)	検出せず
36	いわき市	R7.12.19	シラス	検出せず(<7.9)	検出せず(<7.1)	検出せず
37	いわき市	R7.12.14	コモンカスベ	検出せず(<9.1)	検出せず(<7.8)	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	合算値 Bq／kg
38	いわき市	R7.12.16	シログチ	検出せず(<11)	検出せず(<5.7)	検出せず
39	いわき市	R7.12.14	タカノハダイ	検出せず(<9.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
40	いわき市	R7.12.14	チダイ	検出せず(<9.4)	検出せず(<7.6)	検出せず
41	いわき市	R7.12.14	ニベ	検出せず(<9.6)	検出せず(<9.3)	検出せず
42	いわき市	R7.12.16	ハモ	検出せず(<11)	検出せず(<8.1)	検出せず
43	いわき市	R7.12.14	ヒゲダイ	検出せず(<8.5)	検出せず(<7.9)	検出せず
44	いわき市	R7.12.16	マアジ	検出せず(<8.5)	検出せず(<8.4)	検出せず
45	いわき市	R7.12.14	マダイ	検出せず(<8.9)	検出せず(<8.8)	検出せず
46	いわき市	R7.12.19	ムラソイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.4)	検出せず
47	いわき市	R7.12.16	メダイ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
48	いわき市	R7.12.16	ユメカサゴ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.4)	検出せず
49	いわき市	R7.12.14	ガザミ	検出せず(<7.4)	検出せず(<7.1)	検出せず
50	いわき市	R7.12.12	アワビ	検出せず(<9.2)	検出せず(<8.0)	検出せず
51	いわき市	R7.12.12	キタムラサキウニ	検出せず(<8.8)	検出せず(<8.6)	検出せず
52	広野町	R7.12.13	アカアマダイ	検出せず(<7.6)	検出せず(<8.7)	検出せず
53	広野町	R7.12.13	イネゴチ	検出せず(<9.1)	検出せず(<9.1)	検出せず
54	広野町	R7.12.14	カサゴ	検出せず(<9.4)	検出せず(<8.5)	検出せず
55	楢葉町	R7.12.13	カナガシラ	検出せず(<9.1)	検出せず(<10)	検出せず
56	広野町	R7.12.13	キアンコウ	検出せず(<11)	検出せず(<7.8)	検出せず
57	広野町	R7.12.13	ショウサイフグ	検出せず(<8.7)	検出せず(<6.7)	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	合算値 Bq/kg
58	楓葉町	R7.12.13	スズキ	検出せず(<7.7)	検出せず(<7.8)	検出せず
59	広野町	R7.12.13	タチウオ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.5)	検出せず
60	楓葉町	R7.12.13	チカメキントキ	検出せず(<11)	検出せず(<8.0)	検出せず
61	楓葉町	R7.12.13	ナガレメイタガレイ	検出せず(<9.1)	検出せず(<8.7)	検出せず
62	富岡町	R7.12.13	ヒラメ	検出せず(<10)	検出せず(<9.4)	検出せず
63	広野町	R7.12.13	ホウボウ	検出せず(<9.0)	検出せず(<7.1)	検出せず
64	広野町	R7.12.13	ホシザメ	検出せず(<7.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
65	広野町	R7.12.13	マアナゴ	検出せず(<8.7)	検出せず(<9.1)	検出せず
66	広野町	R7.12.13	マコガレイ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.8)	検出せず
67	広野町	R7.12.13	マトウダイ	検出せず(<11)	検出せず(<8.7)	検出せず
68	広野町	R7.12.13	ムシガレイ	検出せず(<8.2)	検出せず(<7.7)	検出せず
69	広野町	R7.12.13	メイタガレイ	検出せず(<8.3)	検出せず(<7.3)	検出せず
70	広野町	R7.12.13	エゾハリイカ(コウイカ)	検出せず(<8.9)	検出せず(<7.5)	検出せず
71	広野町	R7.12.13	ジンドウイカ	検出せず(<9.8)	検出せず(<8.2)	検出せず
72	広野町	R7.12.13	マダコ	検出せず(<8.3)	検出せず(<8.8)	検出せず
73	西郷村	R7.12.16	ニジマス(養殖)	検出せず(<9.3)	検出せず(<6.9)	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)