

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・魚)

放射性ヨウ素 58品中 2,000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 58品中 500Bq/kgを超えるもの3品
--------------------------------------	-------------------------------------

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				ヨウ素-131 (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
1	いわき市	H23.9.5	アカシタビラメ	ND	70	80
2	いわき市	H23.9.5	コモンカスベ	ND	<u>270</u>	<u>330</u>
3	いわき市	H23.9.5	コモンカスベ	ND	130	150
4	いわき市	H23.9.5	ショウサイフグ	ND	100	110
5	いわき市	H23.8.29	チダイ	ND	32	45
6	いわき市	H23.9.5	ヒラメ	ND	75	88
7	いわき市	H23.9.5	ヒラメ	ND	130	160
8	いわき市	H23.8.29	ホシザメ	ND	42	50
9	いわき市	H23.9.5	マアジ	ND	39	47
10	いわき市	H23.8.29	マアナゴ	ND	ND	ND
11	いわき市	H23.8.29	マトウダイ	ND	27	31
12	いわき市	H23.8.29	ミギガレイ(ニクモチ)	ND	ND	9.7
13	いわき市	H23.8.29	ヤナギムシガレイ	ND	15	ND
14	いわき市	H23.9.5	キシエビ	ND	29	26
15	相馬市	H23.9.5	アイナメ	ND	58	85

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				ヨウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
16	南相馬市	H23.9.5	アイナメ	ND	14	18
17	新地町	H23.9.5	アカエイ	ND	41	50
18	新地町	H23.9.5	イシガレイ	ND	89	120
19	南相馬市	H23.9.5	イシガレイ	ND	<u>480</u>	<u>550</u>
20	南相馬市	H23.9.5	カガミダイ	ND	18	28
21	南相馬市	H23.9.5	カナガシラ	ND	52	73
22	相馬市	H23.8.29	キアンコウ	ND	34	41
23	南相馬市	H23.9.5	キアンコウ	ND	21	28
24	新地町	H23.9.5	コモンカスベ	ND	36	33
25	新地町	H23.9.5	シログチ	ND	28	23
26	新地町	H23.9.5	スズキ	ND	45	58
27	南相馬市	H23.9.5	チダイ	ND	11	9.3
28	新地町	H23.9.5	ニベ	ND	85	120
29	相馬市	H23.9.5	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	15	22
30	南相馬市	H23.9.5	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	35	35
31	新地町	H23.9.5	ヒラメ	ND	33	50
32	相馬市	H23.9.5	ホウボウ	ND	35	40
33	新地町	H23.9.5	ホシザメ	ND	19	22

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				ヨウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
34	相馬市	H23.9.5	マアジ	ND	ND	ND
35	南相馬市	H23.9.5	マアジ	ND	81	95
36	相馬市	H23.9.5	マアナゴ	ND	9.1	7.1
37	南相馬市	H23.9.5	マアナゴ	ND	ND	ND
38	相馬市	H23.9.5	マガレイ	ND	32	31
39	南相馬市	H23.9.5	マガレイ	ND	20	23
40	新地町	H23.9.5	マゴチ	ND	37	42
41	相馬市	H23.9.5	マトウダイ	ND	ND	ND
42	南相馬市	H23.9.5	マトウダイ	ND	ND	ND
43	南相馬市	H23.9.5	ムシガレイ	ND	25	26
44	南相馬市	H23.9.5	ヤナギムシガレイ	ND	16	14
45	相馬市	H23.9.5	ケンサキイカ	ND	ND	ND
46	南相馬市	H23.9.5	ケンサキイカ	ND	7.2	ND
47	新地町	H23.9.5	シャコ	ND	10	10
48	相馬市	H23.9.5	スルメイカ(マイカ)	ND	ND	ND
49	南相馬市	H23.9.5	スルメイカ(マイカ)	ND	ND	ND
50	新地町	H23.9.5	ヒラツメガニ	ND	ND	ND
51	相馬市	H23.8.29	ミズダコ	ND	11	9.0

No	場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
				ヨウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
52	相馬市	H23.8.29	オキナマコ	ND	ND	ND
53	新地町	H23.9.5	マナマコ	ND	ND	ND
54	伊達市(阿武隈川)	H23.9.5	アユ	ND	<u>300</u>	<u>350</u>
55	猪苗代町・北塩原村 (秋元湖)	H23.9.1	ワカサギ	ND	160	190
56	北塩原村(桧原湖)	H23.9.3	ワカサギ	ND	150	180
57	柳津町(阿賀川)	H23.9.3	イワナ	ND	24	27
58	柳津町(阿賀川)	H23.9.4	ウグイ	ND	39	49

食品衛生法における魚の暫定規制値

ヨウ素-131:2,000Bq/kg、セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)