

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 21品中 2,000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 21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	H23.8.11	アカシタビラメ	ND	110	140
2	いわき市	H23.8.11	イシガレイ	ND	140	150
3	いわき市	H23.8.11	カナガシラ	ND	48	63
4	いわき市	H23.8.11	コモンカスベ	ND	<u>500</u>	<u>570</u>
5	いわき市	H23.8.11	コモンカスベ	ND	<u>440</u>	<u>490</u>
6	いわき市	H23.8.11	コモンカスベ	ND	150	160
7	いわき市	H23.8.11	コモンカスベ	ND	110	140
8	いわき市	H23.8.11	コモンフグ	ND	89	97
9	いわき市	H23.8.11	ヒラメ	ND	220	250
10	いわき市	H23.8.11	ヒラメ	ND	61	66
11	いわき市	H23.8.11	ヒラメ	ND	100	110
12	いわき市	H23.8.11	ハウボウ	ND	110	120
13	いわき市	H23.8.11	ホシザメ	ND	47	56
14	いわき市	H23.8.11	マコガレイ	ND	80	85
15	いわき市	H23.8.11	マコガレイ	ND	70	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	いわき市	H23.8.11	ムシガレイ	ND	78	94
17	北塩原村(桧原湖)	H23.8.9	ワカサギ	ND	<u>290</u>	<u>310</u>
18	磐梯町	H23.8.10	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
19	南会津町	H23.8.11	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
20	檜枝岐村	H23.8.11	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
21	只見町	H23.8.11	ニジマス(養殖)	ND	7.2	ND

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)