

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 70品中 2,000Bq / kgを超えるもの0品	放射性セシウム 70品中 500Bq / kgを超えるもの2品
--	---------------------------------------

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)
いわき市	H23.7.25	シラス	ND	15	18
いわき市	H23.7.25	アオメエソ(メヒカリ)	ND	36	41
いわき市	H23.7.25	エゾイソアイナメ(ドンコ)	ND	<u>740</u>	<u>800</u>
いわき市	H23.7.25	カタクチイワシ	ND	34	28
いわき市	H23.7.25	カナガシラ	ND	170	190
いわき市	H23.7.25	ギス	ND	13	ND
いわき市	H23.7.25	ギンアナゴ	ND	65	65
いわき市	H23.7.25	ケムシカジカ	ND	91	120
いわき市	H23.7.25	コモンカスベ	ND	210	260
いわき市	H23.7.25	チダイ	ND	18	25
いわき市	H23.7.25	ナガレメイタガレイ	ND	22	31
いわき市	H23.7.25	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.25	ヒラメ	ND	28	36
いわき市	H23.7.25	ヒレグロ	ND	14	15
いわき市	H23.7.25	ホウボウ	ND	37	50
いわき市	H23.7.25	マアナゴ	ND	44	49

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)
いわき市	H23.7.25	マガレイ	ND	180	210
いわき市	H23.7.25	マコガレイ	ND	100	120
いわき市	H23.7.25	マトウダイ	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.25	ミギガレイ(ニクモチ)	ND	8.5	13
いわき市	H23.7.25	ムシガレイ	ND	28	29
いわき市	H23.7.25	ケガニ	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.25	ジンドウイカ	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.25	スルメイカ(マイカ)	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.25	ミズダコ	ND	13	20
いわき市	H23.7.25	ヤナギダコ	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.25	シライトマキバイ	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.25	ホッキガイ	ND	200	240
いわき市	H23.7.25	ムラサキイガイ	ND	17	13
いわき市	H23.7.25	アワビ	ND	43	43
いわき市	H23.7.25	キタムラサキウニ	ND	93	110
南相馬市	H23.7.24	アイナメ	ND	76	94
南相馬市	H23.7.25	キアンコウ	ND	13	15
南相馬市	H23.7.25	ケムシカジカ	ND	18	23

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)
南相馬市	H23.7.25	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	12	13
南相馬市	H23.7.25	ヒラメ	ND	26	29
南相馬市	H23.7.25	マアジ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.7.25	マアナゴ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.7.25	マガレイ	ND	67	79
南相馬市	H23.7.25	マトウダイ	ND	13	10
南相馬市	H23.7.25	ミギガレイ(ニクモチ)	ND	ND	ND
南相馬市	H23.7.25	ムシガレイ	ND	43	47
南相馬市	H23.7.25	ヤナギムシガレイ	ND	18	31
南相馬市	H23.7.25	ヤナギダコ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.7.25	ヤリイカ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.7.25	オキナマコ	ND	ND	ND
いわき市(夏井川)	H23.7.24	アユ	ND	19	19
いわき市(夏井川)	H23.7.18	ヤマメ	ND	54	71
福島市(阿武隈川)	H23.7.24	アユ	ND	190	210
伊達市(阿武隈川)	H23.7.24	アユ	ND	<u>590</u>	<u>650</u>
伊達市(阿武隈川)	H23.7.15	ウナギ	ND	64	79
猪苗代町(猪苗代湖)	H23.7.22	イワナ	ND	38	37

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)
郡山市(阿賀川)	H23.7.22	ウグイ	ND	41	39
郡山市(猪苗代湖)	H23.7.21	ウナギ	ND	ND	ND
猪苗代町(猪苗代湖)	H23.7.22	ヤマメ	ND	79	91
北塩原村(桧原湖)	H23.7.17	ギンブナ	ND	42	49
湯川村(阿賀川)	H23.7.23	アユ	ND	19	19
会津若松市(阿賀川)	H23.7.23	アユ	ND	24	26
会津美里町(阿賀川)	H23.7.23	アユ	ND	33	44
下郷町(阿賀川)	H23.7.24	アユ	ND	ND	12
下郷町(阿賀川)	H23.7.24	ウグイ	ND	17	19
下郷町(阿賀川)	H23.7.24	ヤマメ	ND	ND	17
柳津町(阿賀川)	H23.7.23	アユ	ND	29	38
柳津町(阿賀川)	H23.7.22	ギンブナ	ND	27	26
南会津町(阿賀川)	H23.7.22	アユ	ND	17	20
檜枝岐村(阿賀川)	H23.7.22	イワナ	ND	49	64
檜枝岐村(阿賀川)	H23.7.22	ウグイ	ND	47	48
檜枝岐村(阿賀川)	H23.7.22	ヤマメ	ND	41	54
下郷町	H23.7.21	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
天栄村	H23.7.21	イワナ(養殖)	ND	ND	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)