

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 77品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 77品中 500Bq/kgを超えるもの6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	23.08.22	シラス	ND	14	ND
いわき市	23.08.22	シラス	ND	9.6	13
いわき市	23.08.22	アイナメ	ND	<u>350</u>	<u>400</u>
いわき市	23.08.22	アイナメ	ND	89	100
いわき市	23.08.22	ウスメバル	ND	34	36
いわき市	23.08.22	エゾイソアイナメ(ドンコ)	ND	<u>330</u>	<u>380</u>
いわき市	23.08.21	エゾイソアイナメ(ドンコ)	ND	74	79
いわき市	23.08.22	オオクチイシナギ	ND	22	29
いわき市	23.08.22	カガミダイ	ND	25	33
いわき市	23.08.22	カナガシラ	ND	77	95
いわき市	23.08.22	キアンコウ	ND	190	210
いわき市	23.08.17	コモンカスベ	ND	200	220
いわき市	23.08.17	コモンカスベ	ND	160	190
いわき市	23.08.17	コモンカスベ	ND	<u>240</u>	<u>290</u>
いわき市	23.08.17	コモンカスベ	ND	190	190

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	23.08.22	コモンカスベ	ND	<u>320</u>	<u>370</u>
いわき市	23.08.22	チダイ	ND	19	28
いわき市	23.08.22	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	ND	ND
いわき市	23.08.22	マアジ	ND	12	ND
いわき市	23.08.22	マアナゴ	ND	14	17
いわき市	23.08.22	マガレイ	ND	140	160
いわき市	23.08.22	マコガレイ	ND	<u>240</u>	<u>280</u>
いわき市	23.08.21	マダラ	ND	87	100
いわき市	23.08.22	マトウダイ	ND	8.2	11
いわき市	23.08.22	ムシガレイ	ND	41	43
いわき市	23.08.22	メダイ	ND	7.2	ND
いわき市	23.08.22	ヤナギムシガレイ	ND	18	22
いわき市	23.08.22	スルメイカ(マイカ)	ND	ND	ND
いわき市	23.08.22	ヤナギダコ	ND	ND	ND
いわき市	23.08.22	ホッキガイ	ND	100	110
いわき市	23.08.22	アワビ	ND	68	80
いわき市	23.08.22	キタムラサキウニ	ND	<u>440</u>	<u>510</u>
新地町	23.08.22	アイナメ	ND	57	64

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	23.08.22	アイナメ	ND	83	87
南相馬市	23.08.22	アイナメ	ND	68	90
新地町	23.08.22	イシガレイ	ND	48	51
南相馬市	23.08.22	エゾイソアイナメ(ドンコ)	ND	190	230
南相馬市	23.08.22	エゾイソアイナメ(ドンコ)	ND	20	20
南相馬市	23.08.22	カナガシラ	ND	35	45
南相馬市	23.08.22	キアンコウ	ND	44	51
新地町	23.08.22	ク로우シノシタ	ND	28	27
新地町	23.08.22	コモンカスベ	ND	94	110
新地町	23.08.22	シログチ	ND	33	42
南相馬市	23.08.22	ニベ	ND	150	160
南相馬市	23.08.22	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	49	59
南相馬市	23.08.22	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	16	19
新地町	23.08.22	ヒラメ	ND	38	40
南相馬市	23.08.22	ヒラメ	ND	73	95
南相馬市	23.08.22	ブリ	ND	54	60
南相馬市	23.08.22	マアジ	ND	13	21
南相馬市	23.08.22	マアジ	ND	26	35

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	23.08.22	マアナゴ	ND	ND	ND
南相馬市	23.08.22	マガレイ	ND	27	32
新地町	23.08.22	マコガレイ	ND	27	25
新地町	23.08.22	マゴチ	ND	26	32
南相馬市	23.08.22	マトウダイ	ND	9.5	15
南相馬市	23.08.22	ミギガレイ(ニクモチ)	ND	ND	7.6
南相馬市	23.08.22	ヤナギムシガレイ	ND	ND	ND
南相馬市	23.08.22	スルメイカ(マイカ)	ND	ND	ND
南相馬市	23.08.22	ミズダコ	ND	ND	ND
南相馬市	23.08.22	ヤナギダコ	ND	ND	ND
新地町	23.08.22	ヒメエゾボラ	ND	ND	ND
いわき市 鮫川	23.08.20	アユ	ND	ND	ND
北塩原村 桧原湖	23.08.19	ワカサギ	ND	190	200
西会津町 阿賀川	23.08.19	ウグイ	ND	60	72
西会津町 阿賀川	23.08.21	ウグイ	ND	65	70
西会津町 阿賀川	23.08.21	ニゴイ	ND	50	60
西会津町 阿賀川	23.08.22	ヤマメ	ND	ND	ND
喜多方市 阿賀川	23.08.20	アユ	ND	36	41

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)
喜多方市 阿賀川	23.08.20	ウグイ	ND	38	48
喜多方市 阿賀川	23.08.20	ギンブナ	ND	46	49
喜多方市 阿賀川	23.08.20	ヤマメ	ND	ND	ND
会津美里町 阿賀川	23.08.22	ウグイ	ND	29	34
会津美里町 阿賀川	23.08.22	ギンブナ	ND	40	35
会津若松市 阿賀川	23.08.20	コクチバス	ND	44	49
喜多方市	23.08.17	ヤマメ(養殖)	ND	ND	ND
猪苗代町	23.08.19	ヤマメ(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)

### 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

放射性ヨウ素 2品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 2品中 500Bq/kgを超えるもの1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	23.08.22	アラメ	ND	<u>390</u>	<u>410</u>
いわき市	23.08.18	コンブ	ND	50	63

食品衛生法における野菜類(根菜、芋類を除く。)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)