

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 99品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 99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	23.09.08	シラス	ND	ND	ND
いわき市	23.09.08	シラス	ND	ND	ND
いわき市	23.09.08	アイナメ	ND	40	48
いわき市	23.09.08	イシガレイ	ND	150	180
いわき市	23.09.08	ウスメバル	ND	200	220
いわき市	23.09.08	カガミダイ	ND	24	30
いわき市	23.09.08	カナガシラ	ND	24	24
いわき市	23.09.08	カナガシラ	ND	53	54
いわき市	23.09.08	カンパチ	ND	14	11
いわき市	23.09.08	コモンカスベ	ND	<u>490</u>	<u>610</u>
いわき市	23.09.08	ショウサイフグ	ND	12	13
いわき市	23.09.08	シログチ	ND	30	30
いわき市	23.09.08	シロメバル	ND	<u>1000</u>	<u>1200</u>
いわき市	23.09.08	チダイ	ND	12	15
いわき市	23.09.08	ナガレメイタガレイ	ND	22	30
いわき市	23.09.08	ニベ	ND	180	200

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	23.09.08	ヒラメ	ND	32	43
いわき市	23.09.08	ヒラメ	ND	82	90
いわき市	23.09.08	ヒラメ	ND	130	150
いわき市	23.09.08	ホウボウ	ND	30	24
いわき市	23.09.08	ホシザメ	ND	20	17
いわき市	23.09.08	マアジ	ND	21	28
いわき市	23.09.08	マアナゴ	ND	62	59
いわき市	23.09.08	マコガレイ	ND	110	130
いわき市	23.09.08	マコガレイ	ND	130	160
いわき市	23.09.08	メダイ	ND	9.9	12
いわき市	23.09.08	エゾハリイカ	ND	ND	ND
いわき市	23.09.08	ガザミ	ND	23	ND
いわき市	23.09.08	ケンサキイカ	ND	ND	ND
いわき市	23.09.08	マダコ	ND	ND	ND
いわき市	23.09.08	マダコ	ND	ND	ND
いわき市	23.09.08	ホッキガイ	ND	110	120
いわき市	23.09.08	アワビ	ND	34	41
いわき市	23.09.08	キタムラサキウニ	ND	220	230
いわき市	23.09.08	マナマコ	ND	ND	ND

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)
相馬市	23.09.12	シラス	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.10	アイナメ	ND	120	120
南相馬市	23.09.10	アイナメ	ND	51	62
南相馬市	23.09.10	アイナメ	ND	10	ND
相馬市	23.09.07	アカシタビラメ	ND	20	23
相馬市	23.09.06	イカナゴ	ND	53	66
相馬市	23.09.10	イシガレイ	ND	74	100
南相馬市	23.09.10	エゾイソアイナメ(ドンコ)	ND	80	110
南相馬市	23.09.10	カガミダイ	ND	27	34
相馬市	23.09.06	カタクチイワシ	ND	15	15
南相馬市	23.09.10	カナガシラ	ND	20	28
南相馬市	23.09.10	クサウオ	ND	23	16
相馬市	23.09.10	クロウシノシタ	ND	19	25
相馬市	23.09.10	コモンカスベ	ND	69	81
南相馬市	23.09.10	コモンカスベ	ND	74	81
南相馬市	23.09.10	シロメバル	ND	150	160
南相馬市	23.09.10	スズキ	ND	<u>300</u>	<u>370</u>
南相馬市	23.09.10	チダイ	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.10	ニベ	ND	91	110

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	23.09.10	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	30	40
南相馬市	23.09.10	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	21	32
南相馬市	23.09.10	ババガレイ(ナメタガレイ)	ND	18	29
相馬市	23.09.07	ヒラメ	ND	56	71
相馬市	23.09.10	ヒラメ	ND	65	66
南相馬市	23.09.10	ヒラメ	ND	84	96
南相馬市	23.09.10	ヒラメ	ND	<u>730</u>	<u>880</u>
南相馬市	23.09.10	ブリ	ND	24	29
相馬市	23.09.10	ホウボウ	ND	38	49
南相馬市	23.09.10	ホウボウ	ND	34	43
南相馬市	23.09.10	マガレイ	ND	31	31
南相馬市	23.09.10	マガレイ	ND	38	48
南相馬市	23.09.10	マコガレイ	ND	37	56
南相馬市	23.09.10	マコガレイ	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.10	マゴチ	ND	130	120
南相馬市	23.09.10	マダイ	ND	17	17
南相馬市	23.09.10	ミギガレイ(ニクモチ)	ND	14	12
相馬市	23.09.10	メイタガレイ	ND	20	33
南相馬市	23.09.10	ヤナギムシガレイ	ND	ND	39

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	23.09.10	ヤナギムシガレイ	ND	11	ND
南相馬市	23.09.10	ケンサキイカ	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.10	スルメイカ(マイカ)	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.10	ミズダコ	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.10	マナマコ	ND	13	16
夏井川 いわき市	23.09.02	アユ	ND	56	63
夏井川 いわき市	23.09.10	ヤマメ	ND	21	13
阿武隈川 伊達市	23.09.11	アユ	ND	<u>520</u>	<u>600</u>
阿武隈川 伊達市	23.09.12	アユ	ND	<u>350</u>	<u>430</u>
阿賀川 猪苗代町	23.09.11	イワナ	ND	81	110
秋元湖 猪苗代町・北塩原村	23.09.10	ワカサギ	ND	160	190
阿賀川 西会津町	23.09.10	イワナ	ND	11	14
阿賀川 西会津町	23.09.10	ヤマメ	ND	ND	ND
阿賀川 喜多方市	23.09.10	アユ	ND	13	12
阿賀川 喜多方市	23.09.10	イワナ	ND	14	17
阿賀川 喜多方市	23.09.10	ウグイ	ND	31	36
阿賀川 会津坂下町	23.09.09	ギンブナ	ND	59	78
阿賀川 会津坂下町	23.09.10	コイ	ND	72	83
阿賀川 喜多方市	23.09.10	ヤマメ	ND	34	38

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)
阿賀川 会津若松市	23.09.10	アユ	ND	15	17
阿賀川 会津若松市	23.09.10	ウグイ	ND	15	24
阿賀川 会津若松市	23.09.10	ギンブナ	ND	20	26
須賀川市	23.09.07	アユ(養殖)	ND	17	ND
天栄村	23.09.08	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
下郷町	23.09.08	イワナ(養殖)	ND	ND	ND
二本松市	23.09.08	ヤマメ(養殖)	ND	8	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 1品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 1品中 500Bq/kgを超えるもの0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	23.09.08	アラメ	ND	190	200

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)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉、卵、その他)

放射性セシウム
30品中
500Bq/kgを超えるもの0品

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
平田村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
平田村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
平田村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
須賀川市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
石川町	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
西郷村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.09.13	牛肉	ND	12	14
南相馬市	23.09.13	牛肉	ND	16	14
南相馬市	23.09.13	牛肉	ND	13	14
南相馬市	23.09.13	牛肉	ND	20	28
鮫川村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
鮫川村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ヨウ素-131 (※参考) (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
白河市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
中島村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
西郷村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
会津坂下町	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
会津坂下町	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
須賀川市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
平田村	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
郡山市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
本宮市	23.09.13	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.09.13	牛肉	ND	10	ND

食品衛生法における肉・卵・魚・その他の暫定規制値

セシウム:500Bq/kg(セシウム-134、セシウム-137の合算値)

※ヨウ素-131については、「肉、卵、その他」の規制値が設定されていないため参考