

緊急時モニタリング検査結果について(福島県)

①野菜(根菜・芋類を除く。)

<b>放射性ヨウ素</b> 71品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	<b>放射性セシウム</b> 71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)
福島市	23.09.27	チコリ	ND	ND	ND
会津若松市	23.09.28	ブロッコリー(施設)	ND	ND	ND
会津若松市	23.09.28	キャベツ	ND	ND	ND
白河市	23.09.27	ブロッコリー	ND	ND	ND
白河市	23.09.27	コマツナ(施設)	ND	ND	ND
須賀川市	23.09.28	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
須賀川市	23.09.28	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
須賀川市	23.09.28	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
喜多方市	23.09.27	マコモタケ	ND	ND	ND
二本松市	23.09.26	タマネギ	ND	ND	ND
田村市	23.09.28	ハクサイ	ND	ND	ND
伊達市	23.09.27	ネギ	ND	ND	ND
伊達市	23.09.28	ネギ	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)
伊達市	23.09.27	葉ワサビ	ND	47	65
本宮市	23.09.22	タマネギ	ND	ND	ND
本宮市	23.09.27	食用キク	ND	ND	11
桑折町	23.09.27	カボチャ	ND	ND	ND
桑折町	23.09.27	ネギ	ND	ND	ND
国見町	23.09.28	ネギ	ND	ND	ND
大玉村	23.09.22	タマネギ	ND	ND	ND
大玉村	23.09.27	ダイコン	ND	ND	ND
大玉村	23.09.27	食用キク	ND	ND	ND
天栄村	23.09.28	ネギ	ND	ND	ND
天栄村	23.09.28	ツルムラサキ	ND	ND	ND
天栄村	23.09.28	クウシンサイ	ND	ND	ND
天栄村	23.09.28	モロヘイヤ	ND	ND	ND
只見町	23.09.27	ナス	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	ハウレンソウ	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	キャベツ	ND	ND	ND
北塩原村	23.09.27	ワサビナ	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)
北塩原村	23.09.27	ブロッコリー	ND	ND	ND
西会津町	23.09.27	ナス	ND	ND	ND
猪苗代町	23.09.28	トマト(施設)	ND	ND	ND
猪苗代町	23.09.28	ハクサイ	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.27	ブロッコリー	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.27	シュンギク	ND	ND	ND
中島村	23.09.27	ブロッコリー	ND	ND	ND
中島村	23.09.27	シュンギク	ND	ND	ND
埴町	23.09.27	マコモタケ	ND	ND	ND
平田村	23.09.28	インゲンマメ	ND	ND	ND
古殿町	23.09.28	ショウガ	ND	ND	ND
古殿町	23.09.28	オヤマボクチ	ND	ND	ND
広野町	23.09.27	タマネギ	ND	ND	ND
広野町	23.09.27	ミニトマト	ND	ND	12
新地町	23.09.27	ミズナ	ND	ND	ND
郡山市	23.09.28	日本ナシ	ND	ND	ND
郡山市	23.09.28	西洋ナシ	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)
白河市	23.09.27	西洋ナシ	ND	ND	ND
相馬市	23.09.27	カキ	ND	27	27
田村市	23.09.28	ナツハゼ	ND	18	27
伊達市	23.09.28	リンゴ	ND	15	20
伊達市	23.09.28	リンゴ	ND	9.2	ND
伊達市	23.09.28	キウイフルーツ	ND	29	47
伊達市	23.09.27	カボス	ND	ND	ND
桑折町	23.09.28	リンゴ	ND	10	14
桑折町	23.09.27	クリ	ND	140	170
国見町	23.09.28	リンゴ	ND	17	18
下郷町	23.09.27	リンゴ	ND	ND	ND
只見町	23.09.26	クリ	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	リンゴ	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	クリ	ND	ND	ND
磐梯町	23.09.28	クリ	ND	15	31
泉崎村	23.09.27	クリ	ND	31	46
矢吹町	23.09.27	クリ	ND	29	24

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)
棚倉町	23.09.27	カキ	ND	ND	ND
矢祭町	23.09.26	クリ	ND	ND	12
矢祭町	23.09.27	ポポー	ND	ND	ND
埴町	23.09.26	カキ	ND	7.6	ND
三春町	23.09.27	ギンナン	ND	34	38
川内村	23.09.27	日本ナシ	ND	ND	ND
新地町	23.09.27	カキ	ND	10	16

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)

②野菜(根菜・芋類)

**放射性セシウム**  
14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)
会津若松市	23.09.28	サツマイモ	ND	ND	ND
喜多方市	23.09.27	サトイモ	ND	ND	ND
桑折町	23.09.27	サトイモ	ND	ND	ND
只見町	23.09.27	カブ	ND	ND	ND
磐梯町	23.09.28	サトイモ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.09.28	サツマイモ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.09.28	サトイモ	ND	ND	ND
中島村	23.09.27	ゴボウ	ND	ND	ND
矢吹町	23.09.27	サツマイモ	ND	ND	ND
棚倉町	23.09.27	コンニャクイモ	ND	ND	ND
埴町	23.09.27	ナガイモ	ND	ND	ND
鮫川村	23.09.27	ゴボウ	ND	ND	ND
小野町	23.09.28	カブ	ND	ND	ND
広野町	23.09.27	サツマイモ	ND	ND	ND

食品衛生法における野菜類の暫定規制値

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)

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

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・穀類)

**放射性セシウム**  
75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)
天栄村(旧広戸村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
天栄村(旧広戸村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
天栄村(旧牧本村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
天栄村(旧牧本村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
浅川町(旧小野田村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
浅川町(旧小野田村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	12	ND
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	ND
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	13
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	10
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	13
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	14	12

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)
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	15	15
西郷村(旧西郷村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	11
いわき市(旧勿来町)	23.09.16	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧勿来町)	23.09.16	米(本調査)	ND	ND	9.1
いわき市(旧川部村)	23.09.18	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧川部村)	23.09.18	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧錦町)	23.09.19	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧錦町)	23.09.16	米(本調査)	ND	ND	8.8
いわき市(旧植田町)	23.09.16	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧植田町)	23.09.18	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧山田村)	23.09.16	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧山田村)	23.09.18	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧入遠野村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧入遠野村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧上遠野村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧上遠野村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧上遠野村)	23.09.20	米(本調査)	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)
いわき市(旧磐崎村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧磐崎村)	23.09.20	米(本調査)	ND	11	16
いわき市(旧小名浜町)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧小名浜町)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	8.1
いわき市(旧江名町)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	14
いわき市(旧江名町)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧泉村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧泉村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧渡辺村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	9.3
いわき市(旧渡辺村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧鹿島村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧鹿島村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧飯野村)	23.09.21	米(本調査)	ND	11	11
いわき市(旧飯野村)	23.09.21	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧夏井村)	23.09.21	米(本調査)	ND	17	16
いわき市(旧夏井村)	23.09.21	米(本調査)	ND	19	18
いわき市(旧草野村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	14

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)
いわき市(旧草野村)	23.09.20	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧草野村)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧田人村)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧田人村)	23.09.22	米(本調査)	ND	9.8	15
いわき市(旧湯本町)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧湯本町)	23.09.22	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧高久村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	8.5
いわき市(旧高久村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧赤井村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧赤井村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧箕輪村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧箕輪村)	23.09.26	米(本調査)	ND	19	23
いわき市(旧永戸村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧永戸村)	23.09.26	米(本調査)	ND	ND	ND
檜枝岐村	23.09.26	秋そば	ND	ND	ND
檜枝岐村	23.09.25	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	秋そば	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)
南会津町	23.09.26	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.26	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.26	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.26	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	秋そば	ND	ND	ND
南会津町	23.09.27	秋そば	ND	ND	ND

食品衛生法における穀類の暫定規制値

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、「穀類」の規制値が設定されていないため参考

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**  
34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)
鮫川村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.28	牛肉	ND	ND	7.5
田村市	23.09.28	牛肉	ND	ND	8.4
矢吹町	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
飯舘村	23.09.28	牛肉	ND	ND	9.3
会津坂下町	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	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)
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
泉崎村	23.09.28	牛肉	ND	ND	12
福島市	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
石川町	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
石川町	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.09.28	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)
小野町	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
平田村	23.09.28	牛肉	ND	ND	ND
小野町	23.09.28	牛肉	ND	ND	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