

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。)

放射性ヨウ素 60品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 60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)
郡山市	H23.10.5	ブロッコリー	ND	ND	ND
郡山市	H23.10.5	カリフラワー	ND	ND	ND
須賀川市	H23.10.5	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
二本松市	H23.10.5	キュウリ	ND	ND	ND
二本松市	H23.10.4	ムカゴ	ND	ND	ND
田村市	H23.10.5	タカナ	ND	ND	ND
田村市	H23.10.5	葉ダイコン	ND	ND	ND
田村市	H23.10.5	チンゲンサイ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.4	ハヤトウリ	ND	ND	ND
伊達市	H23.10.4	ニラ	ND	ND	ND
伊達市	H23.10.5	シュンギク	ND	ND	ND
伊達市	H23.10.4	食用キク	ND	ND	ND
伊達市	H23.10.5	キュウリ(施設)	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)
国見町	H23.10.4	タマネギ	ND	ND	ND
鏡石町	H23.10.5	キュウリ	ND	ND	ND
下郷町	H23.10.3	キャベツ	ND	ND	ND
下郷町	H23.10.3	トマト(施設)	ND	ND	ND
只見町	H23.10.5	トマト(施設)	ND	ND	ND
南会津町	H23.10.5	トマト(施設)	ND	ND	ND
南会津町	H23.10.5	ハウレンソウ	ND	ND	ND
南会津町	H23.10.3	茎ブロッコリー	ND	ND	ND
石川町	H23.10.4	トマト(施設)	ND	ND	ND
石川町	H23.10.5	食用ホオズキ	ND	ND	ND
石川町	H23.10.5	シソ(実)	ND	ND	ND
平田村	H23.10.4	タマネギ	ND	ND	ND
平田村	H23.10.4	トウモロコシ	ND	ND	ND
福島市	H23.10.3	リンゴ	ND	ND	9.2
福島市	H23.10.3	リンゴ	ND	ND	ND
福島市	H23.10.4	リンゴ	ND	11	13
福島市	H23.10.3	リンゴ	ND	18	29

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	H23.10.3	リンゴ	ND	19	19
福島市	H23.10.3	リンゴ	ND	ND	ND
福島市	H23.10.3	リンゴ	ND	ND	ND
福島市	H23.10.3	リンゴ	ND	15	19
福島市	H23.10.3	リンゴ	ND	ND	8.4
福島市	H23.10.3	ギンナン	ND	28	34
相馬市	H23.10.4	キウイフルーツ	ND	36	35
二本松市	H23.10.5	カキ	ND	7.6	11
二本松市	H23.10.3	ギンナン	ND	26	24
南相馬市	H23.10.4	リンゴ	ND	ND	13
南相馬市	H23.10.3	日本ナシ	ND	ND	15
南相馬市	H23.10.3	日本ナシ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.4	日本ナシ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.4	日本ナシ	ND	ND	ND
伊達市	H23.10.4	カキ	ND	11	15
本宮市	H23.9.28	ギンナン	ND	21	31
桑折町	H23.10.5	カキ	ND	37	48

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)
国見町	H23.10.5	カキ	ND	43	46
大玉村	H23.10.1	ギンナン	ND	13	23
石川町	H23.10.5	サルナシ	ND	ND	ND
石川町	H23.10.5	ポポー	ND	12	16
石川町	H23.10.5	西洋ナシ	ND	ND	ND
浅川町	H23.10.5	イチジク	ND	ND	ND
浅川町	H23.10.5	クリ	ND	27	15
三春町	H23.10.5	イチジク	ND	ND	ND
三春町	H23.10.5	カキ	ND	11	12
小野町	H23.10.5	ヤマブドウ	ND	9.6	9
広野町	H23.10.4	カキ	ND	55	58
広野町	H23.10.4	カキ	ND	50	53
川内村	H23.10.4	カキ	ND	17	17

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**  
18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)
福島市	H23.10.4	カブ	ND	ND	ND
二本松市	H23.10.4	サトイモ(茎)	ND	ND	ND
二本松市	H23.10.3	アピオス	ND	ND	ND
二本松市	H23.10.5	サツマイモ	ND	39	41
田村市	H23.10.5	ダイコン	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.4	ナガイモ	ND	18	15
伊達市	H23.10.4	サトイモ	ND	ND	ND
本宮市	H23.10.5	ナガイモ	ND	ND	ND
本宮市	H23.10.5	カブ	ND	ND	ND
本宮市	H23.10.5	カブ	ND	ND	ND
国見町	H23.10.4	サトイモ	ND	ND	ND
川俣町	H23.10.4	カブ	ND	ND	ND
南会津町	H23.10.3	カブ	ND	ND	ND
石川町	H23.10.5	サツマイモ	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)
平田村	H23.10.5	ジネンジョ	ND	ND	ND
平田村	H23.10.5	ジネンジョ	ND	ND	ND
平田村	H23.10.4	サツマイモ	ND	ND	ND
川内村	H23.10.4	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・肉、卵、その他)

**放射性セシウム**  
44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)
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	9.1
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	7.9
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	9.2
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	11	8.4
須賀川市	H23.10.5	牛肉	ND	9.4	7.4
須賀川市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	10
須賀川市	H23.10.5	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)
田村市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
中島村	H23.10.5	牛肉	ND	ND	ND
相馬市	H23.10.5	牛肉	ND	9.7	15
いわき市	H23.10.4	豚肉	ND	ND	ND
相馬市	H23.10.4	豚肉	ND	ND	ND
白河市	H23.10.6	豚肉	ND	ND	ND
本宮市	H23.10.5	豚肉	ND	ND	ND
棚倉町	H23.10.6	豚肉	ND	ND	ND
鮫川村	H23.10.6	豚肉	ND	ND	ND
白河市	H23.10.6	豚肉	ND	ND	ND
鮫川村	H23.10.6	豚肉	ND	ND	ND
鮫川村	H23.10.3	羊肉	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

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**  
23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)
伊達市(旧掛田町)	H23.9.30	米(本調査)	ND	13	14
伊達市(旧掛田町)	H23.10.4	米(本調査)	ND	29	33
伊達市(旧霊山村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	11	ND
伊達市(旧霊山村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	11	ND
二本松市(旧下川崎村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧下川崎村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧下川崎村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧下川崎村)	H23.10.3	米(本調査)	ND	ND	ND
二本松市(旧下川崎村)	H23.10.3	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧大越町)	H23.10.3	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧大越町)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧船引町)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
小野町(旧小野新町)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
小野町(旧飯豊村)	H23.10.4	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(旧四倉町)	H23.9.28	米(本調査)	ND	ND	9.1
いわき市(旧四倉町)	H23.10.3	米(本調査)	ND	11	11
いわき市(旧川前村)	H23.9.30	米(本調査)	ND	ND	ND
いわき市(旧川前村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	12	11
平田村(旧蓬田村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
平田村(旧蓬田村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
平田村(旧蓬田村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
平田村(旧小平村)	H23.10.4	米(本調査)	ND	ND	ND
平田村(旧小平村)	H23.10.4	米(本調査)	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