

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 53品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 53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	23.10.05	ネギ	ND	ND	ND
郡山市	23.10.06	ハヤトウリ	ND	ND	ND
いわき市	23.10.04	コマツナ	ND	ND	ND
いわき市	23.10.04	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
いわき市	23.10.04	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
いわき市	23.10.04	マコモタケ	ND	ND	ND
白河市	23.10.04	ブロッコリー	ND	ND	ND
白河市	23.10.04	ヤーコン	ND	ND	ND
須賀川市	23.10.06	食用キク	ND	ND	ND
相馬市	23.10.05	ヤーコン	ND	ND	ND
相馬市	23.10.05	ムカゴ	ND	11	15
田村市	23.10.06	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
田村市	23.10.06	ヤーコン	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)
田村市	23.10.05	ギンナン	ND	24	26
北塩原村	23.10.04	イチゴ(施設)	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.05	ネギ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.10.05	食用キク	ND	ND	ND
猪苗代町	23.10.05	ネギ	ND	ND	ND
矢吹町	23.10.04	ブロッコリー	ND	ND	ND
塙町	23.10.04	ルバーブ	ND	ND	ND
古殿町	23.10.05	ヤーコン	ND	ND	ND
古殿町	23.10.06	ハヤトウリ	ND	ND	ND
新地町	23.10.05	ニラ	ND	ND	ND
福島市	23.10.05	リンゴ	ND	10	16
会津若松市	23.10.05	リンゴ	ND	ND	ND
会津若松市	23.10.05	リンゴ	ND	ND	ND
会津若松市	23.10.05	リンゴ	ND	ND	ND
会津若松市	23.10.05	カキ	ND	ND	ND
郡山市	23.10.06	リンゴ	ND	ND	ND
郡山市	23.10.06	カキ	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)
いわき市	23.10.04	日本ナシ	ND	ND	ND
いわき市	23.10.04	日本ナシ	ND	ND	ND
いわき市	23.10.04	イチジク	ND	ND	ND
いわき市	23.10.04	イチジク	ND	13	9
須賀川市	23.10.06	日本ナシ	ND	ND	ND
須賀川市	23.10.06	日本ナシ	ND	ND	ND
須賀川市	23.10.06	西洋ナシ	ND	ND	10
喜多方市	23.10.04	西洋ナシ	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	ナツハゼ	ND	8.8	8.1
相馬市	23.10.05	日本ナシ	ND	ND	ND
相馬市	23.10.05	西洋ナシ	ND	ND	ND
相馬市	23.10.05	カキ	ND	29	46
二本松市	23.09.30	サルナシ	ND	16	20
伊達市	23.10.05	ザクロ	ND	140	150
鏡石町	23.10.06	日本ナシ	ND	ND	ND
北塩原村	23.10.04	ゴミ	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.05	リンゴ	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)
鮫川村	23.10.03	イチジク	ND	ND	ND
石川町	23.10.06	日本ナシ	ND	ND	ND
古殿町	23.10.06	キウイフルーツ	ND	9.2	ND
古殿町	23.10.06	ポポー	ND	ND	ND
新地町	23.10.05	イチジク	ND	ND	ND
新地町	23.10.04	日本ナシ	ND	ND	ND

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
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)
福島市	23.10.06	ダイコン	ND	ND	ND
会津若松市	23.10.05	サトイモ	ND	ND	ND
会津若松市	23.10.05	ゴボウ	ND	ND	ND
郡山市	23.10.04	ナガイモ	ND	ND	ND
白河市	23.10.04	サツマイモ	ND	ND	ND
白河市	23.10.04	サトイモ	ND	ND	ND
白河市	23.10.04	ナガイモ	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	ゴボウ	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.03	サツマイモ	ND	ND	ND
二本松市	23.10.03	カボチャ	ND	ND	ND
二本松市	23.10.03	カボチャ	ND	16	17
二本松市	23.10.03	カボチャ	ND	ND	ND
二本松市	23.10.03	カボチャ	ND	ND	ND
田村市	23.10.06	キクイモ	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)
伊達市	23.10.05	カボチャ	ND	ND	ND
本宮市	23.09.29	カボチャ	ND	ND	ND
桑折町	23.10.06	カボチャ	ND	ND	ND
国見町	23.10.04	カボチャ	ND	ND	ND
大玉村	23.10.05	カボチャ	ND	ND	ND
北塩原村	23.10.04	サツマイモ	ND	ND	ND
北塩原村	23.10.04	サトイモ	ND	ND	ND
北塩原村	23.10.04	カボチャ	ND	ND	ND
西会津町	23.10.04	サツマイモ	ND	ND	ND
西会津町	23.10.04	サトイモ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.10.05	カブ(施設)	ND	ND	ND
猪苗代町	23.10.05	ナガイモ	ND	ND	ND
三島町	23.10.04	カボチャ	ND	ND	ND
会津美里町	23.10.04	カボチャ	ND	ND	ND
矢吹町	23.10.04	サトイモ	ND	ND	ND
矢吹町	23.10.04	カボチャ	ND	ND	ND
棚倉町	23.10.04	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)
鮫川村	23.10.04	ダイコン	ND	ND	ND
玉川村	23.10.03	コンニャクイモ	ND	ND	ND
小野町	23.10.05	カボチャ	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
36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)
新地町	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
新地町	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	11	15
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	14	17
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	ND	19
南相馬市	23.10.06	牛肉	ND	14	13
福島市	23.10.06	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)
伊達市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
伊達市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
伊達市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
伊達市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
伊達市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
二本松市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
郡山市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
郡山市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
石川町	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
矢吹町	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
西郷村	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
西郷村	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
西郷村	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
白河市	23.10.06	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	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
郡山市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.06	牛肉	ND	ND	ND
郡山市	23.10.06	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

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
113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(旧福島市)	23.09.29	米(本調査)	ND	12	9.7
福島市(旧福島市)	23.10.05	米(本調査)	ND	16	25
福島市(旧福島市)	23.10.05	米(本調査)	ND	12	14
福島市(旧福島市)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	18
福島市(旧福島市)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧吉井田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧吉井田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	12	15
福島市(旧余目村)	23.10.05	米(本調査)	ND	15	ND
福島市(旧余目村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	22
福島市(旧荒井村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧荒井村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	8.4
福島市(旧佐倉村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧佐倉村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧中野村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	11

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(旧中野村)	23.10.05	米(本調査)	ND	10	11
福島市(旧大森村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧大森村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	11
福島市(旧平田村)	23.09.29	米(本調査)	ND	ND	14
福島市(旧平田村)	23.09.29	米(本調査)	ND	67	72
福島市(旧平田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧飯野町)	23.10.05	米(本調査)	ND	9.6	14
福島市(旧飯野町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧大久保村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧大久保村)	23.10.05	米(本調査)	ND	32	42
福島市(旧青木村)	23.10.05	米(本調査)	ND	39	49
福島市(旧青木村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧明治村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
福島市(旧明治村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
伊達市(旧伏黒町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
伊達市(旧伏黒町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
伊達市(旧伊達町)	23.10.05	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)
伊達市(旧伊達町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
伊達市(旧大田村)	23.09.27	米(本調査)	ND	ND	11
伊達市(旧大田村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
伊達市(旧石戸村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
伊達市(旧石戸村)	23.10.05	米(本調査)	ND	14	21
伊達市(旧小国村)	23.10.05	米(本調査)	ND	23	24
伊達市(旧小国村)	23.10.04	米(本調査)	ND	79	84
田村市(旧常葉町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧常葉町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧常葉町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧移村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧移村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧七郷村(船引町))	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
田村市(旧七郷村(船引町))	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧三春町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧御木沢村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	9.3
三春町(旧御木沢村)	23.10.04	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)
三春町(旧御木沢村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧中妻村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧中妻村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧中妻村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧中妻村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧要田村)	23.10.03	米(本調査)	ND	ND	ND
三春町(旧岩江村)	23.10.04	米(本調査)	ND	ND	ND
小野町(旧夏井村)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
鏡石町(旧鏡石町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
鏡石町(旧鏡石町)	23.10.06	米(本調査)	ND	ND	ND
鏡石町(旧鏡石町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
鏡石町(旧鏡石町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
鏡石町(旧鏡石町)	23.10.05	米(本調査)	ND	ND	ND
郡山市	23.10.05	秋そば	ND	ND	ND
郡山市	23.10.05	秋そば	ND	ND	ND
郡山市	23.10.05	秋そば	ND	ND	ND
郡山市	23.10.05	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)
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
喜多方市	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
大玉村	23.10.05	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.09.30	秋そば	ND	ND	ND
下郷町	23.09.29	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)
磐梯町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.04	秋そば	ND	ND	11
磐梯町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
昭和村	23.10.05	秋そば	ND	ND	ND
昭和村	23.10.05	秋そば	ND	ND	ND
昭和村	23.10.05	秋そば	ND	ND	ND
小野町	23.10.04	秋そば	ND	ND	ND
北塩原村	23.10.05	小豆	ND	ND	ND
磐梯町	23.10.04	小豆	ND	ND	ND
金山町	23.09.30	小豆	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