

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。)

場所	採取日時	試料の種類	放射性ヨウ素 58品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 58品中 500Bq/kgを超えるもの0品	
			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	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
郡山市	23.7.13	エダマメ	ND	ND	ND
須賀川市	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	14
須賀川市	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
須賀川市	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
須賀川市	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
喜多方市	23.7.12	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
喜多方市	23.7.13	キュウリ	ND	ND	ND
田村市	23.7.13	トマト(施設)	ND	ND	ND
田村市	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
田村市	23.7.13	ナス	ND	ND	ND
南相馬市	23.7.12	ピーマン(施設)	ND	ND	ND
南相馬市	23.7.12	ミニトマト(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)
南相馬市	23.7.12	カボチャ	ND	8.5	ND
南相馬市	23.7.12	カボチャ	ND	12	11
南相馬市	23.7.12	トウモロコシ	ND	ND	ND
南相馬市	23.7.12	トウモロコシ	ND	ND	9.6
南相馬市	23.7.12	エダマメ	ND	ND	17
南相馬市	23.7.12	ナス	ND	ND	ND
伊達市	23.7.13	エダマメ	ND	ND	ND
桑折町	23.7.13	ズッキーニ	ND	ND	ND
桑折町	23.7.13	アスパラガス	ND	ND	ND
鏡石町	23.7.13	キュウリ	ND	ND	ND
天栄村	23.7.13	アスパラガス	ND	ND	ND
南会津町	23.7.13	トマト(施設)	ND	ND	ND
南会津町	23.7.12	サヤインゲン	ND	ND	ND
西会津町	23.7.12	サヤインゲン	ND	ND	ND
磐梯町	23.7.13	トマト(施設)	ND	ND	ND
磐梯町	23.7.13	コマツナ(施設)	ND	ND	ND
猪苗代町	23.7.13	トマト(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)
猪苗代町	23.7.13	アスパラガス	ND	ND	ND
昭和村	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
会津美里町	23.7.13	トウモロコシ	ND	ND	ND
会津美里町	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
泉崎村	23.7.12	タマネギ	ND	ND	ND
中島村	23.7.12	サヤインゲン	ND	ND	ND
矢吹町	23.7.12	トウモロコシ	ND	ND	ND
矢吹町	23.7.12	ツルムラサキ	ND	ND	ND
塙町	23.7.12	ナス	ND	ND	ND
鮫川村	23.7.12	ナス	ND	ND	ND
鮫川村	23.7.12	キュウリ	ND	ND	ND
石川町	23.7.13	ナス	ND	ND	ND
玉川村	23.7.13	ナス	ND	ND	ND
小野町	23.7.13	サヤインゲン	ND	ND	ND
広野町	23.7.12	キュウリ	ND	ND	ND
広野町	23.7.12	カボチャ(施設)	ND	ND	ND
川内村	23.7.12	ナス	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)
川内村	23.7.12	ミニトマト	ND	ND	ND
新地町	23.7.12	キュウリ	ND	ND	ND
会津若松市	23.7.13	モモ	ND	ND	ND
南相馬市	23.7.12	ブルーベリー	ND	60	75
伊達市	23.7.13	スモモ	ND	55	51
伊達市	23.7.13	スモモ	ND	19	20
伊達市	23.7.13	ブドウ	ND	ND	ND
国見町	23.7.13	スモモ	ND	9.8	16
磐梯町	23.7.13	ブルーベリー	ND	ND	ND
猪苗代町	23.7.13	ブルーベリー	ND	ND	ND
棚倉町	23.7.12	ブルーベリー	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)

②野菜(根菜・芋類)

放射性セシウム 2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)
下郷町	23.7.13	カブ	ND	ND	ND
会津美里町	23.7.12	バレイシヨ	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