

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

野菜(根菜・芋類を除く。)

放射性ヨウ素 63品中 2,000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 63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	H23.7.5	サヤインゲン	ND	ND	ND
福島市	H23.7.5	ズッキーニ	ND	ND	ND
会津若松市	H23.7.6	アスパラガス(施設)	ND	ND	ND
会津若松市	H23.7.6	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
会津若松市	H23.7.6	ピーマン	ND	ND	ND
郡山市	H23.7.6	ナス	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.5	サヤインゲン	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.5	サヤインゲン	ND	ND	ND
いわき市	H23.7.5	サヤインゲン	ND	ND	ND
須賀川市	H23.7.6	ナス	ND	ND	ND
須賀川市	H23.7.6	ナス	ND	ND	ND
須賀川市	H23.7.6	トマト(施設)	ND	ND	ND
須賀川市	H23.7.6	トマト(施設)	ND	ND	ND
喜多方市	H23.7.5	トマト(施設)	ND	ND	ND
喜多方市	H23.7.6	キャベツ	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	H23.7.5	キャベツ	ND	ND	ND
相馬市	H23.7.5	ハウレンソウ(施設)	ND	ND	ND
相馬市	H23.7.5	ブロッコリー	ND	ND	ND
相馬市	H23.7.5	タマネギ	ND	ND	ND
二本松市	H23.7.6	キュウリ	ND	ND	ND
二本松市	H23.7.5	キュウリ	ND	ND	ND
二本松市	H23.7.5	キュウリ	ND	ND	ND
二本松市	H23.7.5	ピーマン	ND	ND	ND
田村市	H23.7.6	トマト(施設)	ND	ND	ND
田村市	H23.7.6	ピーマン	ND	ND	ND
伊達市	H23.7.5	ナス	ND	ND	ND
伊達市	H23.7.5	ピーマン	ND	ND	ND
伊達市	H23.7.6	キュウリ	ND	ND	ND
伊達市	H23.7.5	キュウリ	ND	ND	ND
伊達市	H23.7.6	キュウリ	ND	ND	ND
伊達市	H23.7.5	キュウリ	ND	ND	ND
伊達市	H23.7.5	トウモロコシ	ND	ND	ND
本宮市	H23.7.5	キュウリ	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)
本宮市	H23.7.6	ナス	ND	ND	ND
本宮市	H23.7.5	赤シソ	ND	ND	ND
桑折町	H23.7.5	キュウリ	ND	ND	ND
桑折町	H23.7.5	トウモロコシ	ND	ND	ND
国見町	H23.7.6	キュウリ	ND	ND	ND
川俣町	H23.7.5	ズッキーニ	ND	ND	ND
下郷町	H23.7.5	ブロッコリー	ND	ND	ND
只見町	H23.7.6	ハウレンソウ	ND	ND	ND
南会津町	H23.7.6	ハウレンソウ	ND	ND	ND
南会津町	H23.7.6	キャベツ	ND	ND	ND
西会津町	H23.7.6	タマネギ	ND	ND	ND
猪苗代町	H23.7.6	タマネギ	ND	ND	ND
会津美里町	H23.7.6	ネギ	ND	ND	ND
会津美里町	H23.7.6	タマネギ	ND	ND	ND
泉崎村	H23.7.5	モロヘイヤ	ND	ND	ND
矢吹町	H23.7.5	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
矢吹町	H23.7.5	サヤインゲン	ND	ND	ND
塙町	H23.7.5	カボチャ	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	H23.7.5	トマト(施設)	ND	ND	ND
鮫川村	H23.7.5	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
広野町	H23.7.5	ネギ	ND	ND	ND
広野町	H23.7.5	ラッキョウ	ND	81	98
川内村	H23.7.5	タマネギ	ND	ND	ND
郡山市	H23.7.6	ブルーベリー	ND	ND	12
田村市	H23.7.6	ブルーベリー	ND	11	13
伊達市	H23.7.6	ブルーベリー	ND	24	26
猪苗代町	H23.7.6	ブルーベリー	ND	ND	ND
柳津町	H23.7.5	ブルーベリー	ND	ND	ND
川内村	H23.7.5	ウメ	ND	37	45
新地町	H23.7.5	ブルーベリー	ND	28	22

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)

野菜(根菜・芋類)

放射性セシウム
3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	H23.7.5	ゴボウ	ND	ND	ND
会津坂下町	H23.7.6	バレイショ	ND	ND	ND
川内村	H23.7.5	バレイショ	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