

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 75品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	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 (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
会津若松市	23.08.17	トマト(施設)	ND	ND	ND
郡山市	23.08.17	カボチャ	ND	ND	ND
郡山市	23.08.17	オクラ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.17	キュウリ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.17	トマト(施設)	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.17	トマト	ND	ND	ND
喜多方市	23.08.16	キュウリ	ND	ND	ND
喜多方市	23.08.16	ピーマン	ND	ND	ND
相馬市	23.08.16	ネギ	ND	ND	ND
相馬市	23.08.16	ネギ	ND	ND	ND
二本松市	23.08.17	キュウリ	ND	ND	ND
田村市	23.08.16	トマト(施設)	ND	ND	ND
田村市	23.08.17	トマト(施設)	ND	ND	ND
田村市	23.08.16	ピーマン	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)
南相馬市	23.08.16	ハクサイ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.17	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
伊達市	23.08.17	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
伊達市	23.08.17	キュウリ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.17	サヤインゲン	ND	ND	ND
伊達市	23.08.17	ナス	ND	ND	ND
本宮市	23.08.17	キュウリ	ND	ND	ND
本宮市	23.08.17	アスパラガス	ND	ND	ND
大玉村	23.08.17	キュウリ	ND	ND	ND
鏡石町	23.08.17	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
下郷町	23.08.16	ホウレンソウ(施設)	ND	ND	ND
下郷町	23.08.16	タマネギ	ND	ND	ND
只見町	23.08.17	ブロッコリー	ND	ND	ND
只見町	23.08.17	タマネギ	ND	ND	ND
只見町	23.08.17	サヤインゲン	ND	ND	ND
南会津町	23.08.17	キャベツ	ND	ND	ND
南会津町	23.08.16	タマネギ	ND	ND	ND
南会津町	23.08.16	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)
北塩原村	23.08.16	ハクサイ	ND	ND	ND
北塩原村	23.08.16	レタス	ND	ND	ND
磐梯町	23.08.17	アスパラガス	ND	ND	ND
磐梯町	23.08.17	タマネギ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.08.17	トマト(施設)	ND	ND	ND
湯川村	23.08.17	キュウリ	ND	ND	ND
玉川村	23.08.17	ネギ	ND	ND	ND
玉川村	23.08.17	サヤインゲン	ND	ND	ND
浅川町	23.08.17	キュウリ	ND	ND	ND
古殿町	23.08.17	アスパラガス	ND	ND	ND
古殿町	23.08.17	ネギ	ND	ND	ND
三春町	23.08.17	ニンジン	ND	ND	ND
小野町	23.08.17	トマト(施設)	ND	ND	ND
小野町	23.08.17	タマネギ	ND	ND	ND
小野町	23.08.17	ミョウガ	ND	ND	ND
広野町	23.08.16	ニンニク	ND	12	15
広野町	23.08.16	ニンニク	ND	14	13
広野町	23.08.16	タマネギ	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)
広野町	23.08.16	タマネギ	ND	ND	ND
新地町	23.08.16	タマネギ	ND	ND	ND
新地町	23.08.16	タマネギ	ND	ND	ND
福島市	23.08.15	モモ	ND	12	ND
福島市	23.08.16	モモ	ND	ND	9
福島市	23.08.15	モモ	ND	15	17
福島市	23.08.16	モモ	ND	ND	ND
福島市	23.08.16	モモ	ND	11	8
福島市	23.08.16	モモ	ND	ND	ND
福島市	23.08.16	モモ	ND	16	18
福島市	23.08.16	モモ	ND	ND	ND
福島市	23.08.16	モモ	ND	ND	ND
福島市	23.08.16	モモ	ND	11	ND
福島市	23.08.16	モモ	ND	ND	ND
福島市	23.08.16	ネクタリン	ND	ND	ND
二本松市	23.08.17	日本ナシ	ND	ND	ND
二本松市	23.08.17	日本ナシ	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)
伊達市	23.08.16	ブドウ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.16	ブドウ	ND	9.9	11
伊達市	23.08.16	ブドウ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.16	ブドウ	ND	ND	ND
大玉村	23.08.17	日本ナシ	ND	ND	ND
会津美里町	23.08.16	スモモ	ND	ND	ND
会津美里町	23.08.16	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
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)
相馬市	23.08.16	ゴボウ	ND	ND	ND
広野町	23.08.16	バレイショ	ND	ND	12

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