

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 74品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 74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)
喜多方市	23.08.03	チチタケ(菌根菌)	ND	ND	ND
南会津町	23.08.03	チチタケ(菌根菌)	ND	13	36
矢祭町	23.08.03	チチタケ(菌根菌)	ND	23	40
塙町	23.08.03	チチタケ(菌根菌)	ND	43	66
鮫川村	23.08.03	チチタケ(菌根菌)	ND	79	88
相馬市	23.08.03	オオモミタケ(菌根菌)	ND	41	52
郡山市	23.08.02	キャベツ	ND	ND	ND
郡山市	23.08.03	ミョウガ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.03	キュウリ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.03	キュウリ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.03	サヤインゲン	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.03	サヤインゲン	ND	ND	ND
喜多方市	23.08.02	エダマメ	ND	ND	ND
喜多方市	23.08.02	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)
相馬市	23.08.02	カボチャ	ND	ND	ND
相馬市	23.08.02	カボチャ	ND	ND	ND
相馬市	23.08.02	スイカ	ND	ND	ND
相馬市	23.08.02	メロン	ND	ND	ND
相馬市	23.08.02	トウガン	ND	ND	ND
二本松市	23.08.03	キュウリ	ND	ND	ND
二本松市	23.08.03	ピーマン	ND	ND	ND
二本松市	23.08.03	エダマメ	ND	ND	ND
田村市	23.08.03	ナス	ND	ND	ND
田村市	23.08.03	オクラ	ND	ND	ND
田村市	23.08.02	ミョウガ	ND	ND	ND
南相馬市	23.08.02	ニガウリ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.03	ニガウリ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.01	ニラ	ND	ND	ND
本宮市	23.08.03	ナス	ND	ND	ND
桑折町	23.08.03	トマト(施設)	ND	ND	ND
国見町	23.08.02	トマト	ND	ND	ND
国見町	23.08.03	シュンギク	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)
下郷町	23.08.02	サヤインゲン	ND	ND	ND
下郷町	23.08.01	カボチャ	ND	ND	ND
南会津町	23.08.02	ピーマン	ND	ND	ND
南会津町	23.08.02	ブロッコリー	ND	ND	ND
北塩原村	23.08.02	アスパラガス	ND	ND	ND
北塩原村	23.08.02	キャベツ	ND	ND	ND
北塩原村	23.08.02	キュウリ	ND	ND	ND
西会津町	23.08.02	キュウリ	ND	ND	ND
磐梯町	23.08.03	トウモロコシ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.08.03	エダマメ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.08.03	スイカ	ND	ND	ND
三島町	23.08.01	ニンニク	ND	ND	ND
金山町	23.08.01	スイカ	ND	ND	ND
金山町	23.08.02	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
昭和村	23.08.02	ナス	ND	ND	ND
昭和村	23.08.02	ピーマン	ND	ND	ND
会津美里町	23.08.03	ミョウガ	ND	ND	ND
会津美里町	23.08.01	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)
石川町	23.08.03	ナス	ND	ND	ND
平田村	23.08.03	サヤインゲン	ND	ND	ND
古殿町	23.08.03	トウモロコシ	ND	ND	ND
三春町	23.08.03	キュウリ	ND	ND	ND
広野町	23.08.02	ピーマン	ND	ND	ND
広野町	23.08.02	タマネギ	ND	ND	ND
広野町	23.08.02	タマネギ	ND	ND	ND
川内村	23.08.02	ピーマン	ND	ND	ND
川内村	23.08.02	ナス	ND	ND	ND
福島市	23.08.02	モモ	ND	26	28
福島市	23.08.02	モモ	ND	18	23
福島市	23.08.02	モモ	ND	24	26
福島市	23.08.02	モモ	ND	ND	ND
福島市	23.08.02	モモ	ND	11	12
福島市	23.08.03	ブドウ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.03	リンゴ	ND	ND	ND
喜多方市	23.08.02	ブドウ	ND	ND	ND
南相馬市	23.08.02	日本ナシ	ND	10	19

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	23.08.02	日本ナシ	ND	12	ND
伊達市	23.08.02	ブドウ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.02	スモモ	ND	ND	15
国見町	23.08.03	西洋ナシ	ND	25	30
天栄村	23.08.03	モモ	ND	ND	ND
石川町	23.08.03	モモ	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
5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	23.08.02	ダイコン	ND	ND	ND
下郷町	23.08.02	バレイショ	ND	ND	ND
只見町	23.08.03	バレイショ	ND	ND	ND
磐梯町	23.08.03	バレイショ	ND	ND	ND
金山町	23.08.01	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