

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 40品中 2,000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 40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	H23.8.9	キャベツ	ND	ND	ND
郡山市	H23.8.10	アスパラガス	ND	ND	ND
須賀川市	H23.8.11	キュウリ	ND	ND	ND
田村市	H23.8.10	サヤインゲン	ND	ND	ND
田村市	H23.8.10	トマト(施設)	ND	ND	ND
田村市	H23.8.10	ピーマン	ND	ND	ND
田村市	H23.8.10	エダマメ	ND	ND	ND
田村市	H23.8.10	ピーマン	ND	ND	ND
田村市	H23.8.11	ピーマン	ND	ND	ND
田村市	H23.8.10	カラーピーマン(施設)	ND	ND	ND
田村市	H23.8.11	エダマメ	ND	ND	ND
鏡石町	H23.8.10	キュウリ	ND	ND	ND
鏡石町	H23.8.10	サヤインゲン	ND	ND	ND
玉川村	H23.8.10	ネギ	ND	ND	ND
古殿町	H23.8.10	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)
三春町	H23.8.10	ピーマン	ND	ND	ND
三春町	H23.8.10	モロヘイヤ	ND	ND	ND
小野町	H23.8.10	トウモロコシ	ND	ND	ND
新地町	H23.8.10	ガーデンハックルベリー	ND	ND	ND
福島市	H23.8.10	モモ	ND	ND	ND
福島市	H23.8.10	モモ	ND	ND	ND
福島市	H23.8.10	モモ	ND	15	ND
福島市	H23.8.10	モモ	ND	ND	ND
福島市	H23.8.10	モモ	ND	18	20
福島市	H23.8.10	モモ	ND	16	13
福島市	H23.8.11	モモ	ND	ND	11
郡山市	H23.8.9	ブドウ	ND	ND	ND
郡山市	H23.8.10	ブドウ	ND	ND	ND
郡山市	H23.8.11	日本ナシ	ND	ND	ND
郡山市	H23.8.11	日本ナシ	ND	ND	ND
須賀川市	H23.8.10	ブドウ	ND	ND	ND
須賀川市	H23.8.10	日本ナシ	ND	ND	9.6
須賀川市	H23.8.11	モモ	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	H23.8.10	日本ナシ	ND	ND	ND
相馬市	H23.8.10	ブドウ	ND	7.9	9.5
田村市	H23.8.10	モモ	ND	11	7.6
南相馬市	H23.8.10	日本ナシ	ND	23	23
南相馬市	H23.8.10	ブドウ	ND	ND	ND
鏡石町	H23.8.10	リンゴ	ND	ND	11
新地町	H23.8.10	スモモ	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)

野菜(根菜・芋類)

放射性セシウム 4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)
郡山市	H23.8.9	ダイコン	ND	ND	ND
田村市	H23.8.11	ニンジン	ND	ND	ND
南相馬市	H23.8.9	ゴボウ	ND	ND	ND
三春町	H23.8.10	バレイショ	ND	15	11

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