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 26品中 2,000Bq/kgを超えるもの0品 放射性セシウム 2 6 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		
			ョウ素 - 131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq / kg)
郡山市	H23.6.8	コマツナ	ND	27	19
いわき市	H23.6.7	タマネギ	ND	ND	ND
いわき市	H23.6.6	ホウレンソウ	ND	ND	ND
相馬市	H23.6.7	ホウレンソウ	8.6	ND	11
相馬市	H23.6.7	ブロッコリー	ND	14	ND
二本松市	H23.6.7	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
二本松市	H23.6.6	ナス	ND	ND	ND
田村市	H23.6.8	赤シソ	ND	ND	ND
南相馬市	H23.6.7	ホウレンソウ	ND	32	44
南相馬市	H23.6.7	ブロッコリー	ND	ND	ND
伊達市	H23.6.8	グリーンピース	ND	ND	13
大玉村	H23.6.7	ニンニク	ND	ND	ND
南会津町	H23.6.8	アスパラガス	ND	ND	ND
中島村	H23.6.7	キャベツ	ND	ND	ND
矢祭町	H23.6.7	キャベツ	ND	ND	ND

場所	採取日時	試料の種類	測定結果		
			ョウ素-131 (Bq / kg)	セシウム-134 (Bq / kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
塙町	H23.6.7	キャベツ	ND	ND	ND
玉川村	H23.6.8	ホウレンソウ	ND	ND	ND
浅川町	H23.6.8	ホウレンソウ	ND	ND	ND
広野町	H23.6.8	アスパラガス	ND	ND	ND
新地町	H23.6.7	ホウレンソウ	ND	ND	12
新地町	H23.6.7	ブロッコリー	ND	ND	ND
二本松市	H23.6.7	ウメ	ND	55	60
田村市	H23.6.8	ウメ	ND	50	47
田村市	H23.6.8	ウメ	ND	45	43
伊達市	H23.6.8	ウメ	ND	180	180
桑折町	H23.6.8	ウメ	ND	100	120

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 7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	H23.6.8	ダイコン	ND	ND	ND
福島市	H23.6.8	ニンジン(施設)	ND	ND	ND
福島市	H23.6.8	バレイショ	ND	ND	ND
下郷町	H23.6.8	ハツカダイコン	ND	ND	ND
西郷村	H23.6.7	カブ(施設)	ND	ND	ND
矢吹町	H23.6.7	カブ	ND	ND	ND
塙町	H23.6.7	カブ	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