

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 36品中 2,000Bq / kgを超えるもの0品	放射性セシウム 36品中 500Bq / kgを超えるもの2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	H23.6.1	サヤエンドウ	ND	12	20
福島市	H23.6.1	ツルムラサキ	ND	ND	ND
郡山市	H23.6.1	キャベツ	ND	ND	ND
いわき市	H23.5.31	ホウレンソウ	27	17	26
いわき市	H23.5.30	赤シソ	ND	15	18
白河市	H23.5.31	キャベツ	ND	ND	ND
須賀川市	H23.6.1	キャベツ	ND	ND	ND
相馬市	H23.5.31	ブロッコリー	ND	ND	ND
二本松市	H23.6.1	キャベツ	ND	ND	ND
二本松市	H23.6.1	ピーマン(施設)	ND	ND	ND
二本松市	H23.6.1	スナップエンドウ	ND	ND	ND
二本松市	H23.6.1	ツルムラサキ(施設)	ND	ND	ND
田村市	H23.6.1	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
南相馬市	H23.5.31	ブロッコリー	ND	ND	9.3
伊達市	H23.6.1	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)
伊達市	H23.6.1	グリーンピース	ND	13	17
伊達市	H23.6.1	ツルムラサキ	ND	ND	ND
本宮市	H23.6.1	ツルムラサキ	ND	10	19
桑折町	H23.6.1	ツルムラサキ	ND	15	17
国見町	H23.6.1	キャベツ	ND	ND	ND
大玉村	H23.6.1	ツルムラサキ	ND	ND	ND
天栄村	H23.5.31	ブロッコリー	ND	ND	ND
泉崎村	H23.5.31	キャベツ	ND	ND	ND
玉川村	H23.6.1	キャベツ	ND	ND	ND
玉川村	H23.6.1	ブロッコリー	ND	ND	ND
三春町	H23.6.1	ブロッコリー	ND	ND	ND
広野町	H23.6.1	アスパラガス	ND	ND	6.7
新地町	H23.5.31	ブロッコリー	ND	ND	ND
郡山市	H23.6.1	ウメ	ND	97	110
いわき市	H23.5.30	ウメ	ND	37	40
いわき市	H23.5.30	ウメ	ND	62	51
須賀川市	H23.6.1	ウメ	ND	32	27
相馬市	H23.5.31	ウメ	ND	<u>320</u>	<u>350</u>

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)
田村市	H23.6.1	ウメ	ND	43	54
南相馬市	H23.5.31	ウメ	ND	<u>300</u>	<u>340</u>
埴町	H23.5.31	ウメ	ND	8.6	15

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)
白河市	H23.5.31	カブ	ND	ND	ND
矢吹町	H23.5.31	カブ	ND	ND	ND
棚倉町	H23.5.31	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