

緊急時モニタリング検査結果について(福島県)

野菜(根菜・芋類を除く。)

放射性ヨウ素 29品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 29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)
福島市	23.6.2	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
会津若松市	23.6.2	トマト(施設)	ND	ND	ND
会津若松市	23.6.2	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
郡山市	23.6.2	サヤエンドウ	ND	ND	ND
白河市	23.5.31	トマト(施設)	ND	ND	ND
二本松市	23.6.2	キュウリ	ND	ND	ND
田村市	23.6.2	アスパラガス	ND	ND	ND
田村市	23.6.2	ネギ	ND	ND	ND
南相馬市	23.6.1	リーフレタス(施設)	ND	ND	ND
南相馬市	23.6.1	アスパラガス	ND	ND	ND
伊達市	23.6.2	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
桑折町	23.6.2	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
川俣町	23.6.2	ホウレンソウ	ND	ND	ND
下郷町	23.6.1	サヤエンドウ	ND	ND	ND
只見町	23.6.1	アスパラガス	ND	ND	ND
南会津町	23.6.2	キュウリ(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)
会津美里町	23.6.1	スナップエンドウ	ND	ND	ND
会津美里町	23.6.2	ニラ	ND	ND	ND
矢吹町	23.5.31	サヤエンドウ	ND	ND	ND
小野町	23.6.2	アスパラガス	ND	ND	ND
新地町	23.6.1	ソラマメ	ND	21	20
福島市	23.6.2	オウトウ	ND	44	44
福島市	23.6.2	オウトウ	ND	44	42
会津若松市	23.6.2	オウトウ	ND	ND	8.4
二本松市	23.6.2	オウトウ(施設)	ND	ND	ND
伊達市	23.6.2	ウメ	ND	150	160
桑折町	23.6.2	オウトウ	ND	44	47
国見町	23.6.2	オウトウ	ND	35	33
国見町	23.6.2	ウメ	ND	75	89

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)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜類(根菜、芋類))

放射線ヨウ素 3品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	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 (Bq/kg)	セシウム-134 (Bq/kg)	セシウム-137 (Bq/kg)
田村市	23.6.2	ニンニク	ND	ND	ND
三春町	23.6.2	タマネギ	ND	ND	ND
南相馬市	23.6.1	パレイシヨ	ND	8.4	10

「原子力施設等の防災対策について(原子力安全委員会)」飲食物の摂取制限に関する指標に基づく野菜類(根菜、芋類)の摂取制限に関する指標
 ヨウ素-131:2,000Bq/kg以上、セシウム:500Bq/kg以上(セシウム-134、セシウム-137の合算値)、ウラン:100 Bq/kg以上、
 プルトニウム及び超ウラン元素のアルファ核種(プルトニウム、アメリシウム、キュリウム):10Bq/kg以上