

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

放射性ヨウ素 18品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	放射性セシウム 18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	23.5.18	ホウレンソウ	ND	ND	ND
白河市	23.5.17	キャベツ	ND	ND	ND
相馬市	23.5.17	ホウレンソウ	9.4	ND	ND
田村市	23.5.18	ホウレンソウ	ND	ND	ND
南相馬市	23.5.17	ホウレンソウ	60	46	52
伊達市	23.5.18	キャベツ	ND	20	19
川俣町	23.5.18	キャベツ	ND	ND	ND
大玉村	23.5.18	キャベツ	ND	12	17
鏡石町	23.5.18	ホウレンソウ	ND	ND	ND
矢吹町	23.5.17	キャベツ	ND	ND	ND
棚倉町	23.5.17	キャベツ	ND	ND	12
玉川村	23.5.18	ホウレンソウ	ND	ND	ND
平田村	23.5.18	ホウレンソウ	ND	ND	ND
浅川町	23.5.18	ホウレンソウ	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)
古殿町	23.5.18	ホウレンソウ	ND	ND	ND
小野町	23.5.18	ホウレンソウ	ND	ND	ND
新地町	23.5.17	ホウレンソウ	11	17	10
福島市	23.5.18	モモ(施設)	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)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・その他(茶))

放射性セシウム 1品中 500Bq/kgを超えるもの1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)
埴町	23.5.17	茶	ND	460	470

食品衛生法における肉・卵・魚・その他の暫定規制値

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、「その他」の規制値が設定されていないため参考

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉)

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)
飯舘村	23.5.20	豚肉	ND	ND	21.2
飯舘村	23.5.20	豚肉	ND	17.3	24.5
広野町	23.5.20	豚肉	ND	124	119
広野町	23.5.20	豚肉	ND	124	146

食品衛生法における肉・卵・魚・その他の暫定規制値

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、「肉」の規制値が設定されていないため参考

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・魚)

放射性ヨウ素 1品中 2000Bq/kgを超えるもの 0品	放射性セシウム 1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)
いわき市	23.5.17	アユ	ND	20	15

食品衛生法における魚の暫定規制値

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)