

## 2 緊急時モニタリング検査結果について(福島県・野菜)

<b>放射性ヨウ素</b> 72品中 2000Bq/kgを超えるもの0品	<b>放射性セシウム</b> 72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)
会津若松市	23.08.24	キュウリ	ND	ND	ND
郡山市	23.08.23	ズッキーニ	ND	ND	ND
白河市	23.08.23	トマト(施設)	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.24	キュウリ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.24	キュウリ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.24	キュウリ	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.24	トマト(施設)	ND	ND	ND
須賀川市	23.08.24	ミョウガ	ND	ND	ND
喜多方市	23.08.23	トマト(施設)	ND	ND	ND
喜多方市	23.08.23	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
田村市	23.08.24	サヤインゲン	ND	ND	ND
田村市	23.08.24	トマト(施設)	ND	ND	ND
桑折町	23.08.23	キュウリ	ND	ND	ND
国見町	23.08.23	キュウリ	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)
鏡石町	23.08.24	キュウリ	ND	ND	ND
下郷町	23.08.23	ミニトマト(施設)	ND	ND	ND
只見町	23.08.23	カブ	ND	ND	ND
只見町	23.08.23	キャベツ	ND	ND	ND
南会津町	23.08.23	ミョウガ	ND	ND	ND
南会津町	23.08.18	食用ホオズキ	ND	ND	ND
北塩原村	23.08.23	ナス(施設)	ND	ND	ND
北塩原村	23.08.23	ニンニク	ND	ND	ND
北塩原村	23.08.23	タマネギ	ND	ND	ND
西会津町	23.08.23	アスパラガス	ND	ND	ND
磐梯町	23.08.24	トマト(施設)	ND	ND	ND
猪苗代町	23.08.24	シマウリ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.08.24	シシトウガラシ	ND	ND	ND
猪苗代町	23.08.24	オクラ	ND	ND	ND
会津坂下町	23.08.24	メロン(施設)	ND	ND	ND
湯川村	23.08.24	アスパラガス	ND	ND	ND
柳津町	23.08.23	トマト(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)
金山町	23.08.23	カボチャ	ND	ND	ND
中島村	23.08.23	キュウリ	ND	ND	ND
矢吹町	23.08.23	トマト(施設)	ND	ND	ND
矢吹町	23.08.23	キュウリ	ND	ND	ND
矢吹町	23.08.23	トマト(施設)	ND	ND	ND
矢吹町	23.08.23	サツマイモ	ND	ND	ND
鮫川村	23.08.23	ピーマン	ND	ND	ND
鮫川村	23.08.23	ミョウガ	ND	ND	ND
石川町	23.08.24	ナス	ND	ND	ND
玉川村	23.08.24	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
平田村	23.08.24	ナス	ND	ND	ND
浅川町	23.08.24	キュウリ(施設)	ND	ND	ND
古殿町	23.08.24	サヤインゲン	ND	ND	ND
三春町	23.08.24	ゴボウ	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	ミョウガ	ND	16	12
新地町	23.08.23	サツマイモ	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	サヤインゲン	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)
新地町	23.08.23	ナス	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	ピーマン	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	オクラ	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	エダマメ	ND	9.5	ND
新地町	23.08.23	モロヘイヤ	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	ニガウリ	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	シシトウガラシ	ND	ND	ND
新地町	23.08.23	トウガラシ	ND	ND	ND
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	ND	ND
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	ND	ND
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	10	ND
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	ND	7.3
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	12	9.1
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	11	ND
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	16	18
福島市	23.08.23	日本ナシ	ND	ND	ND
伊達市	23.08.23	モモ	ND	13	17

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	23.08.23	ネクタリン	ND	10	ND
桑折町	23.08.23	モモ	ND	16	25
桑折町	23.08.23	ネクタリン	ND	14	24
国見町	23.08.23	モモ	ND	13	18
国見町	23.08.23	ネクタリン	ND	14	18
小野町	23.08.23	ブルーベリー	ND	23	30
新地町	23.08.23	モモ	ND	8.4	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・穀類)

**放射性セシウム**  
12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)
会津坂下町(旧若宮村)	23.08.24	米(早期出荷米調査)	ND	ND	ND
会津坂下町(旧若宮村)	23.08.24	米(早期出荷米調査)	ND	ND	ND
会津坂下町(旧若宮村)	23.08.24	米(早期出荷米調査)	ND	ND	ND
会津坂下町(旧若宮村)	23.08.24	米(早期出荷米調査)	ND	ND	ND
白河市	23.08.22	小麦	ND	ND	ND
二本松市	23.08.12	小麦	ND	20	17
田村市	23.08.22	小麦	ND	ND	ND
泉崎村	23.08.19	小麦	ND	ND	ND
古殿町	23.08.18	小麦	ND	ND	ND
古殿町	23.08.18	小麦	ND	ND	ND
会津若松市	23.08.23	夏そば	ND	ND	ND
会津若松市	23.08.23	夏そば	ND	ND	ND

食品衛生法における穀類の暫定規制値

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、「穀類」の規制値が設定されていないため参考

※ 平成23年産早期出荷米の出荷の可否については、旧市町村内の全ての調査結果が判明してから、旧市町村単位で判断する。(上記の結果のみでは、判断できないので注意すること。)

緊急時モニタリング検査結果について(福島県・肉、卵、その他)

放射性セシウム  
5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)
伊達市	23.08.25	鶏肉	ND	ND	ND
福島市	23.08.25	鶏肉	ND	ND	ND
伊達市	23.08.25	鶏肉	ND	ND	ND
会津若松市	23.08.22	鶏肉	ND	ND	ND
川俣町	23.08.24	鶏肉	ND	ND	ND

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、卵、その他」の規制値が設定されていないため参考