

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年4月1日から4月30日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 36

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘要
フキノトウ	3	江釣子	
		相去町	
		和賀町長沼	
ノビロ	1	和賀町岩崎新田	
コゴミ	9	口内町	
		相去町	
		稲瀬町	
		上江釣子	
		和賀町煤孫	
		和賀町山口	
		和賀町岩崎新田	
		和賀仙人	
		更木	
シイタケ	3	稲瀬町	
		湯沢	
		更木	
ヨモギ	2	相去町	
		和賀町長沼	
葉ワサビ	2	和賀町横川目	
		和賀町岩崎新田	
行者ニンニク	1	和賀町横川目	
アザミ	1	和賀町岩崎新田	
イタドリ	1	稲瀬町	
ノカンゾウ	1	和賀町岩崎新田	
フキ	2	黒岩	
		更木	
タラノメ	7	立花	
		黒岩	
		和賀町横川目	
		和賀町岩崎	
		和賀町岩崎新田	
ワラビ	3	口内町	
		稲瀬町	
		黒岩	
計	36		

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年5月1日から5月31日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 73

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘要
アイコ	4	飯豊 和賀町横川目 和賀町岩崎新田 和賀町山口	
ウド	4	和賀町岩崎新田 二子町 相去町 和賀町長沼	
ウルイ	3	和賀町横川目 和賀町横川目 和賀町山口	
行者ニンニク	2	和賀町横川目 和賀町横川目	
コゴミ	3	和賀町藤根 和賀町横川目 和賀町岩崎新田	
コシアブラ	2	和賀町藤根 飯豊	
シイタケ	3	口内町 口内町 上江釣子	
シドケ	5	和賀町藤根 二子町 口内町 和賀町横川目 和賀町横川目	
セリ	1	更木	
ゼンマイ	2	和賀町横川目 和賀町横川目	
タラノメ	3	更木 下江釣子 和賀町岩崎新田	
ドクダミ	1	相去町	

ナルコユリ	1	和賀町山口	
フキ	11	二子町 立花 更木 和賀町 口内町 和賀町岩沢 更木 相去町笹長根 口内町 口内町 相去町	
ミズ	4	平沢 黒岩 和賀町岩沢 更木	
三つ葉	1	相去町	
山ウド	1	和賀町岩崎新田	
ヨモギ	2	稲瀬町 相去町	
ワラビ	19	和賀町横川目 臥牛 臥牛 口内町 立花 立花 和賀町岩崎新田 稲瀬町 和賀町 口内町 相去町 和賀町岩沢 和賀町和賀仙人 口内町 口内町 和賀町長沼 和賀町横川目 和賀町藤根 更木	

国の基準値(1キロ当たり100ベクレル)を超えましたが、自家消費用であり、流通していません。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘 要
ワラビ	1	稲瀬町	

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年6月1日から6月30日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 6

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘要
フキ	3	口内町	
		口内町	
		北鬼柳	
ミズ	1	和賀町山口	
ワラビ	2	和賀町夏油	
		和賀町横川目	
計	6		

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年7月1日から7月31日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 1

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘 要
たけのこ	1	和賀町岩崎新田	

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年8月1日から8月31日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 1

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘 要
ポリメキ	1	稲瀬町	

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年9月1日から9月30日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 21

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘要
アマタケ	3	稲瀬町 和賀町夏油 稲瀬町	
ナラタケ	2	和賀町北藤根 更木町	
畑シメジ	3	口内町 更木町 口内町	
ホウキタケ	1	立花	
ポリメキ	3	和賀町岩崎新田 和賀町横川目 和賀町夏油	
マイタケ	1	和賀町岩崎	
マスタケ	1	常盤台	
ミズの実	1	和賀町山口	

国の基準値(1キロ当たり100ベクレル)を超えましたが、自家消費用であり、流通していません。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘要
フウセンダケ	1	稲瀬町	
コウタケ	4	和賀町横川目 和賀町夏油 和賀町岩崎 稲瀬町	
大シメジ	1	口内町新田	

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年10月1日から10月31日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 17

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘 要
アマタケ	1	和賀町横川目	
エノキダケ	1	和賀町岩崎	
カヌカ	1	和賀町横川目	
カノカ	1	和賀町岩崎新田	
クリタケ	3	口内町 和賀町岩崎新田 和賀町夏油	
白シメジ	1	和賀町横川目	
チャナメツムタケ	1	和賀町横川目	
ナメコ	1	和賀町夏油	
ナラタケ	2	口内町 和賀町横川目	
ムキタケ	4	和賀町横川目 和賀町岩崎 和賀町山口 更木	
ムラサキシメジ	1	更木	

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成26年11月1日から11月30日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 5

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘 要
大白シメジ	1	和賀町煤孫	
シイタケ	2	口内町	
		口内町	
ナメコ	2	和賀町藤根	
		和賀町横川目	

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成27年2月1日から2月28日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 3

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘 要
フキノトウ	3	和賀町岩崎新田	
		黒岩	
		二子町	

北上市内産農産物放射性物質検査事業取扱い実績

平成27年3月1日から3月31日までに実施したもの

次の品目について検査しました。 検査数 5

国の基準値(1kg当たり100ベクレル)を超える放射性セシウムは検出されませんでした。

品目名	品目別件数	作物等の採取場所	摘 要
フキノトウ	3	口内町	
		相去町	
		相去町	
野カンゾウ	1	和賀町岩崎新田	
ヨモギ	1	相去町	