

平成25年度 遠野市内の農産物に含まれる放射性物質

【参考】厚生労働省の設定した食品中の放射性セシウムの基準値(平成24年4月より)

- ・一般食品 100ベクレル/kg
- ・乳児用食品 50ベクレル/kg
- ・牛乳 50ベクレル/kg
- ・飲料水 10ベクレル/kg

※ 放射性ヨウ素については、半減期が8日と短く、現在は検出されないことから、掲載していません。

○ 市による農産物の測定

単位：Bq(ベクレル)/kg

品目	形体	採取場所	測定日	放射性セシウム	
				-134	-137
よもぎ	天然	小友町	4月26日	不検出	
アスパラガス		宮守町	上宮守	5月14日	
タラノメ	天然		下宮守	5月14日	8

○ 県による農水産物の測定

単位：Bq(ベクレル)/kg

品目	採取場所	測定日	放射性セシウム	
			-134	-137
原乳 (原乳の放射性物質濃度の基準値 50ベクレル/kg)	遠野 コールドセンター (青笹町)	4月15日	不検出	
		4月22日		
		4月30日		
		5月7日		
肉牛	市内出荷数 83頭	4月2日～ 5月8日	不検出	
菌床シイタケ	上郷町板沢	4月19日	不検出	
コゴミ	小友町鮎貝	4月30日	10	
コシアブラ	遠野市内	5月15日	290	

○ 原木生しいたけについて

- ・市内の露地栽培の原木生しいたけについて県が調査した結果、複数の農家で食品の放射性物質濃度基準値を超過したため、国から出荷制限指示が出されました。
- ・また、その他の原木生しいたけについても、県から出荷自粛要請が出されており、現在、遠野市産の原木しいたけについては、出荷ができない状態となっています。

○ 野生きのこについて

- ・国から出荷制限指示、県から出荷及び採取の自粛要請が出されています。

○ 山菜（コシアブラ）

- ・国から出荷制限指示、県から出荷及び採取の自粛要請が出されています。