

平成26年 4月30日
平泉町農林振興課

平成25年度 平泉町産農作物の放射性物質測定
これまでの測定結果一覧（品目別）

- 測定は、厚生労働省が定める「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」に基づいた、町内産農作物に係る測定です。
- 測定結果は、平成25年4月から平成26年3月に測定したものです。
- 測定した結果は、下表のとおりです。

○測定結果

分類	測定品目の種類	放射性セシウム合計値 結果区分ごとの検体数(※1)			基準値超過検体 生産(採取)場所	備考
		不検出	基準値以下	基準値超過		
穀類	白米	1				
穀類	熊笹			1		
豆類	ささげ	1				
豆類	ささげ豆	1				
豆類	枝豆	1				
菌茸類	しいたけ			3		
菌茸類	塩蔵佃クラシメジ	1				
菌茸類	平茸	1				
菌茸類	マイタケ	1				
山菜類	ふきのとう	1				
山菜類	こしあぶら			1		
山菜類	たらの芽	3				
山菜類	モミジガサ	1				
山菜類	たけのこ	16	18	1		
山菜類	わらび	4		3		
山菜類	こごみ	1	1			
山菜類	うど	1				
山菜類	ぜんまい		2			
山菜類	ウルイ	1				

山菜類	ふき(水煮)	1				
山菜類	ふき	8	1			
山菜類	山椒	1				
山菜類	ミズ	2				
山菜類	たらのめの葉	1				
山菜類	カラダケ	1				
山菜類	アサツキ	1				
果実類	青小梅	1				
果実類	いちご	1				
果実類	梅	7				
果実類	プラム	1				
果実類	メロン	1				
果実類	ブラックベリー	1				
果実類	りんご	3				
果実類	なし	1				
果実類	栗	2				
野菜類	とろろいも	1				
野菜類	つぼみ菜	1				
野菜類	わさび	1				
野菜類	ねぎ	2				
野菜類	長ねぎ	1				
野菜類	キャベツ	7				
野菜類	ニラ	3				
野菜類	アスパラ	1				
野菜類	大根	4				
野菜類	レタス	3				
野菜類	玉ねぎ	4				
野菜類	きぬさや	1				
野菜類	にんにく	1				
野菜類	じゃがいも	4				
野菜類	白菜	1				
野菜類	ほうれん草	1				

野菜類	小松菜	1				
野菜類	にんじん	1				
野菜類	らっきょう	1				
野菜類	きゅうり	3				
野菜類	からし粉	1				
野菜類	トマト	1				
野菜類	夕顔	1				
野菜類	ズッキーニ	2				
野菜類	赤しそ	1				
野菜類	なす	1				
合 計		117	22	9		

(※1) 平成24年4月からの食品衛生法上の基準値（一般食品 100Bq/kg）に基づき区分しています

○測定下限値は、放射性セシウム合計20Bq/kgです

○結果区分について、

「不検出」=20Bq/kg未満、「基準値以下」=20~100Bq/kg、「基準値超過」=100Bq/kg超過 を示します

○測定場所 平泉小学校体育館

○測定機器 食品等放射能検査装置（アクロバイオ株式会社）

米国 CAPINTEC社製 CAPTUS-3000A Na I (T I) シンチレーション検出器

問い合わせ先
平泉町農林振興課
TEL 0191-46-5564(内線138)