

《店舗等で購入した食品》

※ 測定機器NaI(NaIシンチレーション検出器)による測定結果は、一般食品用簡易測定器で測定した参考値ですので、食品衛生法の適否を判断するものではありません。

※ 測定器Geのセシウム合計は有効数字2桁で表示しております。

No.	測定日	購入日	品名	産地	購入した場所	測定機器	ヨウ素131(Bq/kg)		セシウム134(Bq/kg)		セシウム137(Bq/kg)		セシウム合計 (134+137)	備考
							測定結果	測定下限値	測定結果	測定下限値	測定結果	測定下限値		
1	平成26年4月17日	平成25年10月	玄米	みなかみ町藤原	沼田市内	NaI	測定下限値未満	2.8	測定下限値未満	4.1	測定下限値未満	3.5	—	
2	平成26年6月5日	平成26年6月3日	タケノコ	みなかみ町新治	沼田市内	NaI	測定下限値未満	3.2	測定下限値未満	4.9	測定下限値未満	4.2	—	ゆがいたもの
3	平成26年6月16日	平成26年6月10日	精米	岡谷町	沼田市内	NaI	測定下限値未満	3.6	測定下限値未満	5.1	測定下限値未満	4.6	—	
4	平成26年10月10日	平成26年9月28日	玄米	恩田町	沼田市内	NaI	測定下限値未満	4.0	測定下限値未満	6.0	測定下限値未満	5.1	—	
5	平成26年10月23日	平成26年10月22日	小麦粉	宇楚井町	沼田市内	NaI	測定下限値未満	3.6	測定下限値未満	5.3	測定下限値未満	4.6	—	加工品
6	平成26年12月22日	平成26年12月10日	小豆	宇楚井町	沼田市内	NaI	測定下限値未満	4.5	測定下限値未満	6.9	測定下限値未満	5.1	—	
7	平成26年12月22日	平成26年12月10日	黒豆	宇楚井町	沼田市内	NaI	測定下限値未満	4.3	測定下限値未満	5.6	測定下限値未満	4.7	—	