学校給食用食材放射性物質検査結果(千葉県教育委員会 学校給食用食材放射性物質検査事業による)

検査日 平成30年7月17日(火)

検査会場 北総教育事務所

分析方法 NaI(TI)シンチレーションスペクトロメータによる核種分析法

番号	調理場名	検体名	産地	放射性セシウム 134	放射性セシウム 137	備考
1	第一学校給食センター	KB	旭市	不検出	不検出	
				(11.4)	(9.2)	
2	II	小松菜	千葉県	不検出	不検出	
				(11.2)	(9.4)	
3	第二学校給食センター	にんじん	千葉県	不検出	不検出	
				(11.7)	(9.7)	
4	"	長ねぎ	千葉県	不検出	不検出	
				(11.5)	(9.6)	

<sup>※ 「</sup>不検出」とは、検出下限値未満であることを表しています。