【検査結果】平成28年10月13日:10月20日

- (注)測定した数値は食材1キログラムに含まれる数値(単位はベクレル)を表しています。
- (注)検出下限値を下回る数値については「不検出」となります。

施設名	検査日	食材名 (産地)	検 出下限値	放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム137	放射性 セシウム134
東小学校	10月13日	小松菜 (群馬県産)	17.2	不検出	不検出	不検出
西小学校	10月20日	もやし (群馬県産)	13.4	不検出	不検出	不検出
南小学校	10月13日	キャベツ (群馬県産)	16.0	不検出	不検出	不検出
北小学校	10月20日	キャベツ (茨城県産)	18.2	不検出	不検出	不検出
板倉中学校	10月13日	ねぎ (板倉町産)	17.5	不検出	不検出	不検出
板倉保育園	10月20日	人参 (北海道産)	15.8	不検出	不検出	不検出
北保育園	10月20日	キャベツ (茨城県産)	11.9	不検出	不検出	不検出