

## 学校給食モニタリング事業検体分析結果

検査機器：ゲルマニウム半導体検出器

検査時間：1,000 秒

令和4年7月検査実施分

調理場名	給食提供日	検査日	測定結果（単位：ベクレル/kg）	
			セシウム 134	セシウム 137
小野町給食センター	6月27～30、 7月1日	7月4日	不検出<0.700	不検出<0.707
〃	7月4～8日	7月11日	不検出<0.958	不検出<0.710
〃	7月11～15日	7月19日	不検出<0.751	不検出<0.910
〃	7月19、20日	7月21日	不検出<0.841	不検出<0.856

※検出限界値以下は、“不検出”と表示しています。

## 学校給食食材の放射能検査結果

検査機器：NAI（TI）シンチレーション検出器

検査時間：1,200 秒

令和4年7月検査実施分

測定日	使用日	検査品目	食材産地	測定結果（単位：ベクレル/kg）	
				セシウム 134	セシウム 137
7/1	7/1	鶏もも肉	岩手県	不検出<6.4	不検出<5.2
7/1	7/1	にんじん	茨城県	不検出<5.6	不検出<4.6
7/4	7/4	きゃべつ	群馬県	不検出<5.7	不検出<4.9
7/4	7/4	豚もも肉	福島県	不検出<5.8	不検出<5.1
7/5	7/5	きゅうり	福島県	不検出<5.6	不検出<4.7
7/5	7/5	きゃべつ	福島県	不検出<4.4	不検出<3.8
7/5	7/5	馬鈴薯	茨城県	不検出<5.4	不検出<4.6
7/6	7/6	にんじん	茨城県	不検出<5.2	不検出<4.4
7/6	7/6	馬鈴薯	茨城県	不検出<5.5	不検出<4.8
7/7	7/7	もやし	福島県	不検出<6.9	不検出<5.9
7/7	7/7	きゃべつ	福島県	不検出<5.5	不検出<4.9
7/8	7/8	きゃべつ	岩手県	不検出<5.6	不検出<4.9

7/8	7/8	馬鈴薯	茨城県	不検出<5.6	不検出<4.8
7/8	7/8	だいこん	岩手県	不検出<5.6	不検出 4.6
7/11	7/11	もやし	福島県	不検出<7.1	不検出<5.8
7/11	7/11	にんじん	茨城県	不検出<5.8	不検出<5.0
7/11	7/11	豚挽肉	福島県	不検出<6.0	不検出<5.0
7/11	7/11	きゃべつ	岩手県	不検出<6.0	不検出<5.0
7/12	7/12	もやし	福島県	不検出<6.5	不検出<5.3
7/13	7/13	きゃべつ	群馬県	不検出<4.9	不検出<4.1
7/15	7/15	じゃがいも	茨城県	不検出<5.8	不検出<5.0
7/19	7/19	馬鈴薯	茨城県	不検出<5.6	不検出<4.8
7/19	7/19	きゃべつ	群馬県	不検出<5.0	不検出<4.4
7/20	7/20	きゅうり	福島県	不検出<5.6	不検出<4.7

※検出限界値以下は、“不検出”と表示しています。