

## 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3年6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	5/31 6/1～6/4	6/7	不検出<0.806	不検出<0.774
〃	6/7～6/11	6/14	不検出<0.674	不検出<0.606
〃	6/14～6/18	6/22	不検出<0.695	不検出<0.865
〃	6/21～6/25	6/28	不検出<0.742	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3年6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
6/1	6/1	チンゲン菜	茨城県	不検出<7.2	不検出<6.0
6/1	6/1	鶏モモ肉	岩手県	不検出<6.0	不検出<5.4
6/2	6/2	ほうれん草	群馬県	不検出<6.7	不検出<5.9
6/2	6/2	豚ひき肉	福島県	不検出<6.2	不検出<5.5
6/3	6/3	キャベツ	福島県	不検出<5.7	不検出<4.7
6/4	6/4	小松菜	茨城県	不検出<8.2	不検出<6.6
6/7	6/7	玉ねぎ	茨城県	不検出<5.6	不検出<4.8
6/8	6/8	きゅうり	福島県	不検出<6.1	不検出<5.1
6/9	6/9	長ネギ	茨城県	不検出<7.8	不検出<6.1
6/10	6/10	グリーンピース (さやつき)	福島県	不検出<6.4	不検出<5.6
6/10	6/10	鶏ひき肉	岩手県	不検出<6.3	不検出<5.1
6/14	6/14	きぬさや	福島県	不検出<6.7	不検出<5.7

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
6/14	6/14	タコ	福島県	不検出<8.2	不検出<7.5
6/15	6/15	にんじん	茨城県	不検出<6.1	不検出<5.3
6/16	6/16	長ネギ	福島県	不検出<7.2	不検出<6.0
6/18	6/18	アスパラガス	栃木県	不検出<6.1	不検出<5.3
6/21	6/21	はくさい	茨城県	不検出<6.5	不検出<5.7
6/23	6/23	ピーマン	茨城県	不検出<8.2	不検出<7.1
6/24	6/24	ほうれん草	群馬県	不検出<6.8	不検出<5.7
6/25	6/25	長ネギ	茨城県	不検出<7.3	不検出<5.9
6/28	6/28	にんじん	茨城県	不検出<5.8	不検出<4.8
6/28	6/28	きゅうり	福島県	不検出<6.2	不検出<5.3
6/29	6/29	ピーマン	茨城県	不検出<8.6	不検出<7.4
6/30	6/30	小松菜	茨城県	不検出<7.4	不検出<6.2
6/30	6/30	豚肉	福島県	不検出<6.0	不検出<5.3

※検出限界値以下は、“不検出”と表示しています。