

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 8 年 4 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	4/13～4/17	4/20	不検出<0.563	不検出<0.773

※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 8 年 4 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
4/7	4/7	きゅうり	福島県	不検出<6.2	不検出<5.0
4/8	4/8	長ねぎ	福島県	不検出<7.0	不検出<6.1
4/8	4/8	もやし	福島県	不検出<7.1	不検出<5.8
4/9	4/9	もやし	福島県	不検出<7.1	不検出<5.8
4/9	4/9	鶏もも肉 (皮なし)	岩手県	不検出<5.9	不検出<5.2
4/10	4/10	きゅうり	福島県	不検出<6.3	不検出<5.0
4/10	4/10	鶏ひき肉	岩手県	不検出<6.3	不検出<5.1
4/10	4/10	豚ひき肉	福島県	不検出<6.2	不検出<5.4
4/13	4/13	はくさい	茨城県	不検出<6.2	不検出<5.3
4/14	4/14	きゅうり	福島県	不検出<6.1	不検出<5.2
4/15	4/15	長ねぎ	福島県	不検出<7.0	不検出<5.9
4/15	4/15	にら	福島県	不検出<6.5	不検出<5.7
4/20	4/20	にら	茨城県	不検出<6.2	不検出<5.2
4/20	4/20	もやし	福島県	不検出<7.0	不検出<5.7

4/23	4/23	もやし	福島県	不検出<7.1	不検出<5.6
4/27	4/27	にら	茨城県	不検出<6.4	不検出<5.3
4/27	4/27	もやし	福島県	不検出<7.4	不検出<6.1