

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 5 年 3 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	2月27日、28日 3月1～3日	3月6日	不検出<0.809	不検出<0.784
〃	3月6～10日	3月13日	不検出<0.826	不検出<0.704
〃	3月13～17日	3月20日	不検出<0.764	不検出<0.805
〃	3月20日、 22日	3月23日	不検出<0.713	不検出<0.743

※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 5 年 3 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
3/1	3/1	もやし	福島県	不検出<6.9	不検出<5.8
3/1	3/1	豚もも肉	福島県	不検出<6.2	不検出 5.5
3/2	3/2	鶏肉	岩手県	不検出<6.2	不検出<5.2
3/2	3/2	長ねぎ	福島県	不検出<6.5	不検出<5.4
3/2	3/2	にんじん	茨城県	不検出<5.7	不検出<4.8
3/3	3/3	にんじん	茨城県	不検出<5.3	不検出<4.8
3/6	3/6	長ねぎ	福島県	不検出<7.1	不検出<6.0
3/6	3/6	にんじん	茨城県	不検出<5.9	不検出<4.9
3/7	3/7	長ねぎ	福島県	不検出<7.1	不検出<6.0
3/7	3/7	にんじん	茨城県	不検出<5.8	不検出<4.8
3/8	3/8	もやし	福島県	不検出<6.8	不検出<5.8
3/8	3/8	にんじん	茨城県	不検出<5.3	不検出<4.6

3/10	3/10	にんじん	茨城県	不検出<5.7	不検出<5.0
3/10	3/10	もやし	福島県	不検出<6.7	不検出<6.0
3/13	3/13	にんじん	茨城県	不検出<5.4	不検出<4.7
3/14	3/14	もやし	福島県	不検出<7.1	不検出<6.2
3/15	3/15	長ねぎ	福島県	不検出<7.2	不検出<6.2
3/15	3/15	にんじん	茨城県	不検出<5.7	不検出<4.9
3/16	3/16	もやし	福島県	不検出<7.0	不検出<5.9
3/16	3/16	長ねぎ	福島県	不検出<7.1	不検出<5.5
3/16	3/16	にんじん	茨城県	不検出<5.0	不検出<4.6
3/17	3/17	長ねぎ	福島県	不検出<7.1	不検出<6.1
3/17	3/17	もやし	福島県	不検出<7.3	不検出<4.8
3/17	3/17	にんじん	茨城県	不検出<5.4	不検出<4.5
3/20	3/20	もやし	福島県	不検出<7.1	不検出<6.0
3/22	3/22	もやし	福島県	不検出<7.0	不検出<5.8
3/22	3/22	長ねぎ	福島県	不検出<7.2	不検出<6.1
3/22	3/22	にんじん	茨城県	不検出<6.2	不検出<5.1

※検出限界値以下は、“不検出”と表示しています。