

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9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	8月29～31、 9月1日、2日	9月5日	不検出<0.936	不検出<0.736
〃	9月5～9日	9月12日	不検出<0.560	不検出<0.977
〃	9月12～16日	9月20日	不検出<0.788	不検出<0.576
〃	9月21～22日	9月26日	不検出<0.891	不検出<0.935

※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9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
9/1	9/1	きゃべつ	群馬県	不検出<5.6	不検出<4.8
9/1	9/1	きゅうり	福島県	不検出<6.0	不検出<5.2
9/1	9/1	トマト	福島県	不検出<5.9	不検出<4.8
9/2	9/2	きゃべつ	群馬県	不検出<4.4	不検出<3.6
9/2	9/2	きゅうり	福島県	不検出<5.5	不検出<4.6
9/5	9/5	長ねぎ	福島県	不検出<7.2	不検出<6.2
9/5	9/5	にら	茨城県	不検出<6.8	不検出<5.8
9/5	9/5	きゃべつ	群馬県	不検出<4.4	不検出<3.7
9/5	9/5	豚もも肉	福島県	不検出<6.0	不検出<5.1
9/6	9/6	きゃべつ	群馬県	不検出<4.5	不検出 4.1
9/7	9/7	ごぼう	群馬県	不検出<5.5	不検出<4.8
9/7	9/7	長ねぎ	福島県	不検出<6.2	不検出<5.2

9/7	9/7	だいこん	岩手県	不検出<5.1	不検出<4.3
9/7	9/7	きゃべつ	群馬県	不検出<5.0	不検出<4.0
9/7	9/7	きゅうり	福島県	不検出<6.0	不検出<5.1
9/8	9/8	きゅうり	福島県	不検出<5.4	不検出<4.7
9/8	9/8	長ねぎ	福島県	不検出<6.5	不検出<5.2
9/8	9/8	鶏もも肉	岩手県	不検出<6.2	不検出<5.1
9/8	9/8	豚挽肉	福島県	不検出<6.0	不検出<5.3
9/8	9/8	なす	福島県	不検出<5.4	不検出<4.6
9/9	9/8	もやし	福島県	不検出<7.2	不検出<5.8
9/12	9/12	きゃべつ	群馬県	不検出<4.5	不検出<3.9
9/12	9/12	きゅうり	福島県	不検出<5.6	不検出<4.6
9/13	9/13	きゅうり	福島県	不検出<5.3	不検出<4.8
9/13	9/13	きゃべつ	群馬県	不検出<4.1	不検出<3.5
9/14	9/14	きゅうり	福島県	不検出<5.5	不検出<4.6
9/15	9/15	馬鈴薯	茨城県	不検出<5.5	不検出<4.7
9/15	9/15	長ねぎ	福島県	不検出<6.4	不検出<5.2
9/16	9/16	梨	福島県	不検出<5.1	不検出<4.3
9/16	9/16	きゃべつ	群馬県	不検出<3.9	不検出<3.3
9/16	9/16	きゅうり	福島県	不検出<5.7	不検出<4.8
9/21	9/21	長ねぎ	福島県	不検出<6.4	不検出<5.4
9/21	9/21	ごぼう	群馬県	不検出<5.7	不検出<4.6
9/21	9/21	にら	茨城県	不検出<6.4	不検出<5.2
9/21	9/21	だいこん	青森県	不検出<5.5	不検出<4.8
9/21	9/21	にんじん	北海道	不検出<5.8	不検出<4.9
9/22	9/22	だいこん	岩手県	不検出<5.0	不検出<4.4
9/22	9/22	長ねぎ	福島県	不検出<7.0	不検出<6.1
9/26	9/26	鶏もも肉	岩手県	不検出<6.1	不検出<5.3

9/26	9/26	きゅうり	福島県	不検出<5.4	不検出<4.7
9/27	9/27	トマト	福島県	不検出<6.1	不検出<5.1
9/27	9/27	きゃべつ	群馬県	不検出<3.9	不検出<3.4
9/28	9/28	きゃべつ	群馬県	不検出<8.0	不検出<7.2
9/29	9/29	さつまいも	茨城県	不検出<6.9	不検出<4.7
9/29	9/29	ごぼう	群馬県	不検出<6.0	不検出<5.3
9/30	9/30	きゃべつ	群馬県	不検出<4.8	不検出<4.0

※検出限界値以下は、“不検出”と表示しています。