

北本市市内小・中学校等の給食提供食材の「事前放射能」検査結果(9月6日から27日)

| 10月分 | | 測定校 | 検査結果 |
|------|---|-------|--------|
| 6日 | 火 | 石戸小学校 | 不検出(0) |
| 13日 | 火 | 南小学校 | 不検出(0) |
| 20日 | 火 | 栄小学校 | 不検出(0) |
| 27日 | 火 | 北小学校 | 不検出(0) |

1 測定方法 その日の提供される食材を事前に測定します。

2 測定機器 GDM-12

※定量下限は6.3ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果および検出測定値を公表します。(食材納入先同一のため、小学校1校ずつ検

4 基準値 厚労省の定めた基準値は、一般食材が100ベクレル、牛乳が50ベクレル等です。

5 検出時の対応 万一、検出された場合には、栄養士、学校、教育委員会で対応を協議し、中止または安全が確認された食材のみを提供します。