

安全・安心のための学校給食環境整備事業

学校給食調理場分

| No. | 検査日 | 品目 | 産地 | 施設 | 検出濃度と下限値 (Bq/ Kg) | | | |
|-----|----------|--------|-----|--------------|-------------------|----------|---------|----------|
| | | | | | セシウム134 | | セシウム137 | |
| | | | | | 検出濃度 | 測定下限値 | 検出濃度 | 測定下限値 |
| 1 | H27.9.10 | キャベツ | 青森県 | 鷹巣北部学校給食センター | 不検出 | 10Bq/ Kg | 不検出 | 10Bq/ Kg |
| 2 | " | にんじん | 青森県 | 鷹巣中部学校給食センター | 不検出 | 10Bq/ Kg | 不検出 | 10Bq/ Kg |
| 3 | " | チンゲンサイ | 秋田県 | 鷹巣南部学校給食センター | 不検出 | 10Bq/ Kg | 不検出 | 10Bq/ Kg |
| 4 | " | キャベツ | 秋田県 | もりよし学校給食センター | 不検出 | 10Bq/ Kg | 不検出 | 10Bq/ Kg |

※不検出の場合は、検査の測定下限値未満であることを示します。