

| 検査実施日     |    | 検査対象  |     | 検査結果(Bq/kg) |            |           | 学校名                |
|-----------|----|-------|-----|-------------|------------|-----------|--------------------|
|           |    | 品名    | 産地  | 放射性セシウム134  | 放射性セシウム137 | 放射性セシウム合算 |                    |
| 10        | 24 | サンマ   | 北海道 | 不検出<11.6    | 不検出<12.4   | 不検出<24.0  | 県立特別支援学校<br>埼保己一学園 |
|           |    | コマツナ  | 埼玉県 | 不検出<13.0    | 不検出<13.7   | 不検出<26.6  |                    |
|           |    | サツマイモ | 千葉県 | 不検出<11.0    | 不検出<11.7   | 不検出<22.6  |                    |
| 基準値(一般食品) |    |       |     |             |            | 100       |                    |

(注)「<〇.〇」とは、検査機器で測定できる検出限界値(11.0~13.7ベクレル/kg)未満であることを示す。