

# 給食食材の放射性物質検査結果一覧

| 給食実施者名<br>(市町村名)   | 品名    | 産地            | 測定結果(Bq/kg)                  |                 | 測定下限値(検出限界)(Bq/kg)           |                 | 採取日<br>(食材調達日) | 検査日      | 給食使用日     | 備考 |
|--------------------|-------|---------------|------------------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|----------------|----------|-----------|----|
|                    |       |               | 放射性セシウム合計<br>Cs-134 + Cs-137 | 放射性ヨウ素<br>I-131 | 放射性セシウム合計<br>Cs-134 + Cs-137 | 放射性ヨウ素<br>I-131 |                |          |           |    |
| 大明小学校<br>(南アルプス市)  | ジャガイモ | 山梨県<br>南アルプス市 | 不検出                          | 不検出             | 2.2                          | 0.85            | 2012/7/9       | 2012/7/9 | 2012/7/11 |    |
| 南湖小学校<br>(南アルプス市)  | キュウリ  | 山梨県中央市        | 不検出                          | 不検出             | 1.6                          | 0.67            | 2012/7/9       | 2012/7/9 | 2012/7/10 |    |
| 落合小学校<br>(南アルプス市)  | 牛肉    | 山梨県甲斐市        | 不検出                          | 不検出             | 1.8                          | 0.65            | 2012/7/9       | 2012/7/9 | 2012/7/10 |    |
| 櫛形中学校<br>(南アルプス市)  | タマネギ  | 山梨県<br>南アルプス市 | 不検出                          | 不検出             | 1.4                          | 0.66            | 2012/7/9       | 2012/7/9 | 2012/7/10 |    |
| 小笠原小学校<br>(南アルプス市) | 干しいたけ | 山梨県<br>南アルプス市 | 49                           | 不検出             | —                            | 1.2             | 2012/7/5       | 2012/7/9 | 2012/7/10 |    |
| あけぼの支援学校<br>(韮崎市)  | キュウリ  | 山梨県中央市        | 不検出                          | 不検出             | 1.8                          | 0.75            | 2012/7/9       | 2012/7/9 | 2012/7/10 |    |

※「不検出」とは、検査機関の分析による検出限界値未満のことです。

|      |              |
|------|--------------|
| 検査場所 | 山梨県衛生環境研究所   |
| 検査機器 | ゲルマニウム半導体検出器 |

(参考)

放射性セシウム(セシウム134及びセシウム137)の基準値

一般食品 100 Bq/kg

放射性ヨウ素(ヨウ素131)の暫定規制値

野菜類 2,000 Bq/kg

魚介類 2,000 Bq/kg

牛乳・乳製品 300 Bq/kg