

(別紙)

秋そば放射性物質検査結果

平成24年12月18日

検査機関: 一般財団法人材料科学技術振興財団

| 市町村 | 検査区域 | 採取日 | 検査機器 | 放射性セシウム-134 | 放射性セシウム-137 | 放射性セシウム合計 |
|---------|-------|--------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | | | | (Bq/kg) | (Bq/kg) | (Bq/kg) |
| 常陸大宮市 | 旧大宮町 | 12月10日 | Ge | 検出せず (<4.85) | 検出せず (<3.70) | 検出せず (<8.6) |
| | | 12月10日 | Ge | 検出せず (<3.56) | 検出せず (<4.26) | 検出せず (<7.8) |
| 水戸市 | 旧中妻村 | 12月14日 | Ge | 検出せず (<4.26) | 検出せず (<4.54) | 検出せず (<8.8) |
| かすみがうら市 | 旧美並村 | 12月13日 | Ge | 検出せず (<4.44) | 検出せず (<4.94) | 検出せず (<9.4) |
| | | 12月13日 | Ge | 検出せず (<3.43) | 検出せず (<5.77) | 検出せず (<9.2) |
| | | 12月13日 | Ge | 検出せず (<4.17) | 検出せず (<4.06) | 検出せず (<8.2) |
| | 旧志土庫村 | 12月13日 | Ge | 検出せず (<4.26) | 検出せず (<3.50) | 検出せず (<7.8) |
| | | 12月13日 | Ge | 検出せず (<2.92) | 検出せず (<3.49) | 検出せず (<6.4) |
| | | 12月13日 | Ge | 検出せず (<3.61) | 検出せず (<5.30) | 検出せず (<8.9) |
| | 旧下大津村 | 12月13日 | Ge | 検出せず (<3.39) | 検出せず (<4.06) | 検出せず (<7.5) |
| | 旧志筑村 | 12月13日 | Ge | 検出せず (<4.00) | 検出せず (<4.26) | 検出せず (<8.3) |
| | 旧七会村 | 12月13日 | Ge | 検出せず (<4.00) | 検出せず (<5.23) | 検出せず (<9.2) |
| | | 12月13日 | Ge | 検出せず (<3.87) | 検出せず (<5.06) | 検出せず (<8.9) |
| 12月13日 | | Ge | 検出せず (<4.75) | 検出せず (<3.63) | 検出せず (<8.4) | |

- 注) ・検査結果の合計値は有効数字2桁で記載(厚生労働省通知)
・「検出せず」の後ろの()内の数値は検出下限値
・検査機器の種類 : Ge(ゲルマニウム半導体検出器)
・基準値 : 一般食品 放射性セシウム(Cs-134, 137) 100(Bq/kg)