

茨城県産主要農産物の検査結果について

○穀類

検査機関：一般財団法人 日本冷凍食品検査協会

| 品目 | 市町村 | 採取日 | 検査機器 | 放射性セシウム-134 (Bq/kg) | 放射性セシウム-137 (Bq/kg) | 放射性セシウム合計値 (Bq/kg) |
|----|---------|--------|------|------------------------|------------------------|-----------------------|
| 大豆 | 五霞町 | 11月19日 | Ge | 検出せず(< 4.3) | 検出せず(< 6.0) | 検出せず(< 10) |
| | かすみがうら市 | 11月20日 | Ge | 検出せず(< 5.7) | 4.05 | 4.1 |
| | つくばみらい市 | 11月20日 | Ge | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 10) |
| | つくば市 | 11月24日 | Ge | 検出せず(< 5.5) | 検出せず(< 3.9) | 検出せず(< 9.4) |
| | 筑西市 | 11月24日 | Ge | 検出せず(< 4.8) | 検出せず(< 4.1) | 検出せず(< 8.9) |
| | 阿見町 | 11月27日 | Ge | 検出せず(< 4.2) | 検出せず(< 5.2) | 検出せず(< 9.4) |
| | 龍ヶ崎市 | 11月27日 | Ge | 検出せず(< 5.9) | 検出せず(< 5.1) | 検出せず(< 11) |
| | 境町 | 12月1日 | Ge | 検出せず(< 4.7) | 検出せず(< 6.6) | 検出せず(< 11) |
| | 常陸太田市 | 12月7日 | Ge | 検出せず(< 3.9) | 検出せず(< 5.5) | 検出せず(< 9.4) |
| | 鹿嶋市 | 12月7日 | Ge | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 4.7) | 検出せず(< 10) |
| | 取手市 | 12月8日 | Ge | 検出せず(< 6.2) | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 11) |
| | 河内町 | 12月8日 | Ge | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 11) |
| | 美浦村 | 12月9日 | Ge | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 5.5) | 検出せず(< 11) |
| | 常総市 | 12月9日 | Ge | 検出せず(< 3.3) | 検出せず(< 4.5) | 検出せず(< 7.8) |
| | 守谷市 | 12月10日 | Ge | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 4.1) | 検出せず(< 9.0) |
| | 北茨城市 | 12月17日 | Ge | 検出せず(< 4.3) | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 9.6) |
| | 坂東市 | 12月17日 | Ge | 検出せず(< 4.6) | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 9.5) |

注)・「検出せず」の後の()内の数値は検出下限値
 ・検出機器の種類 : 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)