

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) |
|---|---------|--------|-------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 秋そば ※秋そばについては、各市町村1検体を検査。 (10月8日から11月25日までに、該当する35市町村を検査し、すべての検査を完了。) | 常陸大宮市 | 10月26日 | Ge | 検出せず(< 4.5) | 検出せず(< 4.0) | 検出せず(< 8.5) |
| | 桜川市 | 10月26日 | Ge | 検出せず(< 4.0) | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 8.9) |
| | 大子町 | 10月27日 | Ge | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 5.8) | 検出せず(< 11) |
| | 笠間市 | 10月27日 | Ge | 検出せず(< 4.2) | 検出せず(< 5.1) | 検出せず(< 9.3) |
| | 城里町 | 10月27日 | Ge | 検出せず(< 4.0) | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 8.9) |
| | 守谷市 | 10月27日 | Ge | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 5.5) | 検出せず(< 10) |
| | 常総市 | 10月27日 | Ge | 検出せず(< 4.7) | 検出せず(< 4.8) | 検出せず(< 9.5) |
| | 高萩市 | 10月28日 | Ge | 検出せず(< 5.6) | 4.86 | 4.9 |
| | 小美玉市 | 10月28日 | Ge | 検出せず(< 4.2) | 検出せず(< 5.1) | 検出せず(< 9.3) |
| | 東海村 | 10月28日 | Ge | 検出せず(< 4.3) | 検出せず(< 5.0) | 検出せず(< 9.3) |
| | 阿見町 | 10月28日 | Ge | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 4.6) | 検出せず(< 9.5) |
| | 水戸市 | 10月29日 | Ge | 検出せず(< 4.4) | 検出せず(< 4.4) | 検出せず(< 8.8) |
| | 八千代町 | 10月29日 | Ge | 検出せず(< 4.3) | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 9.6) |
| | 筑西市 | 10月29日 | Ge | 検出せず(< 4.3) | 検出せず(< 5.9) | 検出せず(< 10) |
| | 日立市 | 11月4日 | Ge | 検出せず(< 5.5) | 検出せず(< 5.4) | 検出せず(< 11) |
| | 下妻市 | 11月4日 | Ge | 検出せず(< 5.1) | 検出せず(< 5.0) | 検出せず(< 10) |
| | 五霞町 | 11月4日 | Ge | 検出せず(< 4.6) | 検出せず(< 4.2) | 検出せず(< 8.8) |
| | 稲敷市 | 11月5日 | Ge | 検出せず(< 4.5) | 検出せず(< 4.4) | 検出せず(< 8.9) |
| | つくばみらい市 | 11月6日 | Ge | 検出せず(< 5.1) | 検出せず(< 4.8) | 検出せず(< 9.9) |
| | つくば市 | 11月7日 | Ge | 検出せず(< 5.6) | 検出せず(< 5.1) | 検出せず(< 11) |
| | 北茨城市 | 11月9日 | Ge | 検出せず(< 4.9) | 検出せず(< 5.7) | 検出せず(< 11) |
| | 石岡市 | 11月10日 | Ge | 検出せず(< 4.3) | 検出せず(< 5.0) | 検出せず(< 9.3) |
| | 結城市 | 11月11日 | Ge | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 4.0) | 検出せず(< 9.3) |
| 鹿嶋市 | 11月16日 | Ge | 検出せず(< 4.2) | 検出せず(< 4.4) | 検出せず(< 8.6) | |
| ひたちなか市 | 11月19日 | Ge | 検出せず(< 5.6) | 検出せず(< 5.3) | 検出せず(< 11) | |
| かすみがうら市 | 11月20日 | Ge | 検出せず(< 5.6) | 検出せず(< 4.3) | 検出せず(< 9.9) | |
| 茨城町 | 11月25日 | Ge | 検出せず(< 4.8) | 検出せず(< 5.7) | 検出せず(< 11) | |

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)