

平成 27 年産小麦の放射性物質検査の結果について

過日、茨城県において、平成 27 年産小麦の放射性物質検査を実施したところ、放射性物質は、検出されませんでした。

つきましては、常陸太田市の平成 27 年産小麦について、安全性が確認されましたので安心してご賞味ください。

茨城県による平成 27 年産小麦の放射性物質検査

検査地域	検査地点	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
日立市、高萩市、常陸太田市、北茨城市、常陸大宮市、太子町の区域	常陸太田市	検出せず (<3.0)	検出せず (<5.0)	検出せず (<8.0)

(単位:ベクレル/キログラム)

検査機関：一般財団法人 日本冷凍食品検査協会

検査機器の種類：Ge (ゲルマニウム半導体検出器)

※「検出せず」の後ろの () 内の数値は検出下限値

※基準値：一般食品放射性セシウム (Cs-134, Cs-137) 100 ベクレル/キログラム