

平成 30 年産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 30 年産麦の放射性物質検査を実施したところ、下記のとおり放射性物質は、検出されませんでしたので、お知らせします。

茨城県による平成 30 年産麦の放射性物質検査

検査地域	品種	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 大子町 の区域	小麦	常陸太田市	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.5)	検出せず (<6.5)
	二条大麦	常陸大宮市	検出せず (<2.0)	検出せず (<2.7)	検出せず (<4.6)
	六条大麦	常陸大宮市	検出せず (<2.1)	検出せず (<2.0)	検出せず (<4.0)

(単位:ベクレル/キログラム)

検査機関：一般財団法人 東京顕微鏡

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