

平成24年8月15日  
茨城県農林水産部

## 県内産夏そばの放射性物質検査の結果について

県内産夏そばにつきましては、原子力災害対策本部が平成24年7月12日に示した「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」に基づき、旧市町村ごとに、出荷前に検査をすることで進めております。

今般、8月6日に採取した県内産夏そばの放射性物質検査を実施したところ、下記のとおりすべて基準値以下となりましたので、お知らせいたします。

### 1 検査の結果

検査機関：(財)日本冷凍食品検査協会

番号	市町村	旧市町村名	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)
1	筑西市	養蚕村	平成24年8月6日	Ge	検出せず (<2.7)	検出せず (<2.8)	検出せず (<5.5)
2	筑西市	関本町	平成24年8月6日	Ge	検出せず (<2.7)	検出せず (<1.9)	検出せず (<4.6)

注) 「検出せず」の後ろの( )内の数値は検出下限値

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)

### 2 参考(県内産夏そば検査の全体計画)

○8月下旬までに計14検体の検査を予定。

市町村名	検査全体計画		これまでの検査済数		今回検査数		残検査予定数	
	旧市町村数	検査点数	旧市町村数	検査点数	旧市町村数	検査点数	旧市町村数	検査点数
ひたちなか市	1	2	1	2	—	—	—	—
古河市	2	4	2	4	—	—	—	—
筑西市	3	5	—	—	2	2	1	3
境町	1	3	1	3	—	—	—	—
計	7	14	4	9	2	2	1	3