

平成24年7月23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、7月17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検出されませんでしたので、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	ひたちなか市	勝田町	平成24年7月17日	Ge	検出せず(<2.0)	検出せず(<2.2)	検出せず(<4.2)
2	ひたちなか市	勝田町	平成24年7月17日	Ge	検出せず(<1.7)	検出せず(<2.5)	検出せず(<4.2)

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月上旬までに計17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	1	3	—	—	1	1
筑西市	5	8	—	—	—	—	5	8
境町	1	3	—	—	—	—	1	3
計	9	17	1	3	1	2	7	12