

平成24年9月6日

常陸太田市長 殿

茨城県農林水産部長

本年産米の放射性物質検査の結果について

この度、貴市管内（旧太田町、旧機初村、旧世矢村、旧西小沢村、旧幸久村、旧佐竹村、旧菅田村、旧佐都村、旧河内村2-1、旧郡戸村、旧久米村、旧金郷村、旧金砂村、旧天下野村、旧染和田村、旧高倉村、旧山田村及び旧河内村2-2の区域）にて平成24年8月30日に採取した本年産米の放射性物質検査を実施したところ、別紙のとおり、すべての玄米で基準値以下となり、安全性が確認されましたので、お知らせします。

また、飼料用米としても利用が可能になりましたので、ご了知願います。

なお、貴市の残る2旧村（旧小里村及び旧賀美村の区域）については、検査が終了していないため、今後放射性物質検査結果が判明し安全性が確認されるまで引き続き本年産の米の出荷、販売等を差し控えるようお願いいたします。

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成24年9月6日

検査機関:茨城県環境放射線監視センター

市町村	検査区域	採取日	検査機器	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	検体番号
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	
常陸太田市	旧太田町、旧機初村、旧世矢村、旧西小沢村、旧幸久村、旧佐竹村、旧菅田村、旧佐都村、旧河内村2-1、旧郡戸村、旧久米村、旧金郷村、旧金砂村、旧天下野村、旧染和田村、旧高倉村、旧山田村及び旧河内村2-2の区域	8月30日	Ge	検出せず (<3.9)	検出せず (<4.8)	検出せず (<8.7)	212-7-7-7
				検出せず (<4.0)	検出せず (<3.4)	検出せず (<7.4)	212-8-8-8
				検出せず (<4.3)	検出せず (<5.3)	検出せず (<9.6)	212-9-9-9

※「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)

100Bq/kg

平成24年9月20日

常陸太田市長 殿

茨城県農林水産部長

本年産米の放射性物質検査の結果について

この度、貴市管内（旧小里村及び旧賀美村の区域）にて平成24年9月10日～11日に採取した本年産米の放射性物質検査を実施したところ、別紙のとおり、すべての玄米で基準値以下となり、安全性が確認されましたので、お知らせします。

また、飼料用米としても利用が可能になりましたので、ご了承ください。

(別紙)

米放射性物質検査結果

平成24年9月20日

検査機関：茨城県環境放射線監視センター

市町村	検査区域	採取日	検査機器	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	検体番号
				(Bq/kg)	(Bq/kg)	(Bq/kg)	
常陸太田市	旧小里村	9月10日, 11日	Ge	検出せず (<3.2)	検出せず (<4.2)	検出せず (<7.4)	21219-1-1-1
				検出せず (<3.2)	検出せず (<3.4)	検出せず (<6.6)	21219-2-2-2
				検出せず (<4.4)	検出せず (<3.1)	検出せず (<7.5)	21219-3-3-3
	旧賀美村	9月10日, 11日	Ge	検出せず (<5.3)	検出せず (<4.6)	検出せず (<9.9)	21220-4-4-4
				検出せず (<4.5)	検出せず (<3.9)	検出せず (<8.4)	21220-5-5-5
				検出せず (<2.6)	検出せず (<3.8)	検出せず (<6.4)	21220-6-6-6

※「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)

100Bq/kg