



# おいしい下野市の米を 安心してお召し上がりください

## 放射性物質検出されず

栃木県では、県内全市町を  
対象に平成23年産米の放射性  
物質検査を行っています。

下野市においては、8月19日  
(金) から9月2日(金) に

かけて旧市町村ごとにサン  
plingした米について、予備  
検査及び本検査を実施した結  
果、放射性物質は検出されま  
せんでした。

このため、下野市の米の安  
全性が確認されましたので、  
出荷・販売を行うことができ  
ます。

※「検出せず」とは、放射性  
セシウムCs-134とCs-  
137 それぞれに、放射性物  
質が存在しない、又は定量下  
限值(放射性セシウム20Bq  
/kg) 未満であることを示  
します。

### 問い合わせ先

- 農政課 ☎(48)2143
- J A おやま北部営農支援セ  
ンター ☎(40)0401
- J A うつのみや南河内営農  
経済センター ☎(48)2215
- 栃木県下都賀農業振興事務所  
企画振興部  
☎0282(23)3425
- 経営普及部  
☎0282(24)1101

# 放射線量測定・放射性物質検査結果

結果については市ホームページにも公表しております

<http://www.city.shimotsuke.lg.jp/>

## 水道水放射性物質の 検査結果

施設	採取日	測定場所	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
		暫定指標値 (乳児飲用暫定規制値)			300(100)
水道施設	9月12日	南河内第1配水場	不検出	不検出	不検出
		石橋第1配水場	不検出	不検出	不検出
		国分寺第1配水場	不検出	不検出	不検出
	8月29日	南河内第2配水場	不検出	不検出	不検出
		石橋第2配水場	不検出	不検出	不検出
		国分寺第2配水場	不検出	不検出	不検出

● 問い合わせ先  
水道課 ☎(48)2121

単位: Bq/kg

## 市内放射線量 測定結果

● 測定期間 8月20日(土) ~ 9月21日(水) ※小学校は9月1日から測定開始 単位:  $\mu$ Sv/時

測定場所		最小値~最大値	測定場所		最小値~最大値
庁舎	国分寺庁舎	0.07~0.11	小学校	薬師寺小 (月)	0.10~0.11
	南河内庁舎	0.08~0.10		吉田東小 (火)	0.10
	石橋庁舎	0.11~0.13		吉田西小 (水)	0.12
保育園	グリム (月)	0.11~0.13		緑小 (木)	0.09~0.10
	薬師寺 (火)	0.10~0.11		祇園小 (金)	0.09~0.10
	吉田 (水)	0.11~0.14		石橋小 (月)	0.11~0.12
	しば (木)	0.09~0.10		古山小 (火)	0.11
中学校	こがねい (金)	0.08~0.10		石橋北小 (水)	0.11~0.15
	南河内中 (木)	0.08~0.09		細谷小 (金)	0.11~0.12
	南河内第二中 (金)	0.05~0.07		国分寺小 (月)	0.08~0.09
	石橋中 (木)	0.08~0.11		国分寺西小 (火)	0.08~0.10
	国分寺中 (月)	0.08		国分寺東小 (水)	0.10~0.13

### 問い合わせ先

- 環境課(庁舎) ☎(40)5559
- 児童福祉課(保育園) ☎(52)1114
- 学校教育課(学校) ☎(52)1118

- 保育園、学校は曜日により測定場所が異なります。  
庁舎・保育園・小学校は地上50cm地点、中学校は地上1m地点で測定。
- 参考 県(保健環境センター(宇都宮市)の地上50cm地点)の9月21日(水)の  
測定結果 0.11  $\mu$ Sv/時