


すぎやま農場様

## 放射性セシウム測定結果報告書

測定日 9/24/2015

測定者	久郷 英樹 
-----	---

### 1 測定試料名及び採取日

試料名	採取場所	採取者氏名	試料採取日	試料預り日
平成 27 年産 すぎやま農場生産 特別栽培夢いっぱい玄米	栃木県塩谷町	すぎやま農場	9/23/2015	9/24/2015

### 2 測定日時及び条件


測定試料	測定条件		測定機器
平成 27 年産 すぎやま農場生産 特別栽培夢いっぱい玄米	測定時間	1 時間	ATOMTEX
	重量	950g	AT1320A/C
	測定容器	Marinelli.1ℓ	

### 3 測定結果

測定試料	核種	放射能濃度(Bq/kg)	放射性セシウムの新基準値(H24.年4月より)
平成 27 年産 すぎやま農場生産 特別栽培夢いっぱい玄米	I-131	検出下限値未満	飲料水 10Bq/kg
	Cs-137	検出下限値未満	牛乳 50Bq/kg
	Cs-134	検出下限値未満	一般食品 100Bq/kg
			乳児用食品 50Bq/kg
		検出下限値 < 10Bq/kg	

NPO 法人 民間稲作研究所 〒329-0526 栃木県河内郡上三川町鞆堂 72

Tel/Fax 0285-53-1133

責任者	稲葉光國 
-----	--