

すぎやま農場様

放射性セシウム測定結果報告書

測定日 12/3/2014

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
すぎやま農場生産 平成 26 年産有機栽培 塩谷在来大豆	栃木県塩谷町	すぎやま農場	12/1/2014	12/2/2014

2 測定日時及び条件

測定試料	測定条件		測定機器
すぎやま農場生産 平成 26 年産有機栽培 塩谷在来大豆	測定時間	30 分	ATOMTEX
	重量	800g	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)
すぎやま農場生産 平成 26 年産有機栽培 塩谷在来大豆	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 < 20Bq/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

