

# 農産物自主検査について

JA夢みなみでは、『安全・安心』な農畜産物を出荷及び販売するため、出荷前に農畜産物の放射性物質の測定を実施し、国の定めた基準値(※)を超えてないことを確認しています。

## ◆あぶくま石川地区

測定器設置場所

安心館長久保店

測定機器

放射性セシウム測定装置FD08Cs100(テクノエックス社製) 最低下限値25Bq/kg

## 放射能自主検査結果

H29.8.15~8.31

品目	測定点数	測定結果			
		検出下限 値以下	25 ≤ 50Bq/ kg	50 ≤ 100Bq /kg	100Bq/kg 以上
赤しそ	1	1			
アスパラ菜	1	1			
油菜	1	1			
枝豆	5	5			
オクラ	2	2			
かぼちゃ	11	11			
キャベツ	2	2			
きゅうり	10	10			
金時豆	1	1			
空芯菜	1	1			
ゴーヤ	2	2			
ごぼう	1	1			
小松菜	1	1			
小麦	1	1			
さつまいも	2	2			
里芋	4	4			
さやいんげん	7	7			
さるなし	8	8			
じゃがいも	1	1			
春菊	1	1			
すいか	3	3			
セロリ	1	1			
大根	3	3			
たまねぎ	1	1			
とうもろこし	4	4			
トマト	4	4			
梨(喜水)	1	1			
梨(幸水)	12	12			
なす	2	2			
にら	1	1			
にんじん	1	1			
にんにく	1	1			
ねぎ	5	5			
白菜	1	1			
パセリ	1	1			
ハバネロ	1	1			
パプリカ	3	3			
はやとうり	1	1			
ブルーベリー	1	1			

ブルーベリー	1	1		
ほうれん草	1	1		
ミニトマト	4	4		
みょうが	6	6		
りんご	1	1		
りんご(さんさ)	1	1		
りんご(つがる)	14	14		
レタス	1	1		

※地区により検査機器が異なる為、検査結果の表示方法が異なります。

※食品中の放射性物質の新たな基準値について

平成24年4月1日から食品中の放射性物質の新たな基準値が設定されました。なお、一部品目については、経過措置として暫定規制値を適用する期間が設定されています。

基準値	セシウム134・セシウム137(Bq/kg)		
	飲料水	牛乳・乳児用食品	一般食品
平成24年4月1日から	10	50	100

また、以下のページより、福島県の検査情報を確認できますので合わせてご利用ください。

○ふくしまの恵み農産物安全管理システム リンク先U <https://fukumegu.org/ok/contents/>