

米の放射性物質検査（全量全袋検査）の結果について

（令和2年3月31日現在）

＜検査仕様＞

項目	スクリーニング検査	詳細検査
検査機関	福島市地域の恵み安全対策協議会	福島県
検査機器	ベルトコンベア式放射能測定器	ゲルマニウム半導体検出器
測定下限値	25Bq/kg	－（検出限界値は2～8Bq/kg）

＜令和元年産米検査結果 スクリーニング検査（月別）＞

検査月		検査袋数	25未満 Bq/kg	25～50 Bq/kg	51～75 Bq/kg	76～100 Bq/kg	100超 Bq/kg	計
令和 元年	8月	検査袋数	12	0	0	0	0	12
	9月		3,842	0	0	0	0	3,842
	10月		164,877	0	0	0	0	164,877
	11月		103,459	0	0	0	0	103,459
	12月		5,400	0	0	0	0	5,400
令和 2年	1月	検査袋数	126	0	0	0	0	126
	2月		0	0	0	0	0	0
	3月		0	0	0	0	0	0
計	検査袋数	277,716	0	0	0	0	0	277,716
	割合(%)	100.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	100

＜令和元年産米検査結果 詳細検査・追加検査＞

令和元年産米はスクリーニング検査で60Bq/kgを超えた米袋 は今のところありませんが、25Bq/kgを超え、60Bq/kg未満の米袋が17袋あり、追加検査を実施しましたが、検査結果は25Bq/kg未満でした。

＜令和元年産米検査結果総括表＞

区分		検査袋数	25未満 Bq/kg	25～50 Bq/kg	51～75 Bq/kg	76～100 Bq/kg	100超 Bq/kg	計
スクリーニング検査	検査袋数	277,699	0	0	0	0	0	277,699
詳細検査・追加検査	検査袋数	17	0	0	0	0	0	17
計	検査袋数	277,716	0	0	0	0	0	277,716
	割合(%)	100.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	100

＜参考：平成30年産米検査結果総括表＞

区分		検査袋数	25未満 Bq/kg	25～50 Bq/kg	51～75 Bq/kg	76～100 Bq/kg	100超 Bq/kg	計
スクリーニング検査	検査袋数	258,450	0	0	0	0	0	258,450
詳細検査・追加検査	検査袋数	0	0	0	0	0	0	0
計	検査袋数	258,450	0	0	0	0	0	258,450
	割合(%)	100.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	100

（注）端数処理（四捨五入）の関係で、割合の合計値が一致しないことがある。