

1 検査結果

項目	検査日	検査方法	検査結果		
			合計	セシウム134	セシウム137
米穀	12月15日	米を合計2kgを抽出し検査	不検出	不検出	不検出
小麦粉	12月15日	小麦粉2kgを抽出し検査	不検出	不検出	不検出

- ※ ・米穀は27年産の京都府内産米で12月から供給
・小麦粉は京都府内産20%、外国産80%を配合したもの
・検出限界値：セシウム134及びセシウム137の合計で10Bq/kg

2 分析方法

ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法
（「食品中の放射性物質の試験方法について」（平成24年3月15日厚生労働省）に
基づく検査方法）

3 検査機関

一般財団法人 日本穀物検定協会（東京分析センター）