

# 食品検査結果書

公益財団法人茨城県学校給食会 殿

食品衛生法登録検査機関  
公益財団法人山口県予防保健協会  
食品環境検査センター  
山口市小郡上郷5408番地1  
TEL 083-941-6300  
製品検査部門責任者 若林 芳典

御依頼のあった下記の食品検査結果は別表のとおりです。

本検査は、当機関が認可を受けた業務規程に準じ、厚生労働省令で定める基準に適合する方法で実施した検査によるものです。ただし、試験品の採取については適用外です。

## 記

試験品名称	学校給食用パン用小麦粉(外国麦80%・茨城県産ゆめかおり20%)
試験品採取年月日	令和5年6月18日
試験品採取者	*****
試験品採取場所	有限会社共立食品
受入年月日	令和5年6月21日
検査の方法	ガスクロマトグラフ質量分析法 高速液体クロマトグラフ質量分析法
検査期日	令和5年6月21日～令和5年6月26日
検査担当者	宮川壮平

備考：別表の残留基準については、「小麦粉(全粒粉を除く。)」の残留基準を適用しています。

検査項目	単位	試験結果	残留基準	協会下限値
1 イミダクロプリド	ppm	不検出	—	0.01
2 カルバリル	ppm	不検出	—	0.01
3 クロルピリホス	ppm	不検出	—	0.01
4 クロルピリホスメチル	ppm	不検出	2	0.01
5 クロルメコート	ppm	不検出	—	0.04
6 ジクロルボス及びナレド	ppm	不検出	1	0.01
7 ジクワット	ppm	不検出	—	0.01
8 チオジカルブ及びメソミル	ppm	不検出	0.03	0.01
9 デルタメトリン及びトラロメトリン	ppm	不検出	—	0.01
10 ビオレスメトリン	ppm	不検出	1	0.01
11 ビフェントリン	ppm	不検出	—	0.01
12 ピペロニルブトキシド	ppm	不検出	10	0.01
13 フェニトロチオン	ppm	不検出	—	0.01
14 フェンバレレート	ppm	不検出	0.2	0.01
15 ペルメトリン	ppm	不検出	0.5	0.01
16 マラチオン	ppm	不検出	—	0.01
17 メトブレン	ppm	0.02	2	0.01
以下余白	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			
	ppm			

○本結果書に掲載の残留基準については令和5年5月31日現在のもので、最新の残留基準については厚生労働省のホームページに掲載されております。なお、「-」である項目は原則的に一律基準(0.01ppm)が適用されます。

○残留基準については別紙「加工食品の取扱いについて」をご覧ください。

○試験結果において「不検出」とは、協会下限値未満であることを意味します。