

# 食品検査結果 平成27年10月分

(公財)宮城県学校給食会

## 細菌検査成績表

検査機関:(一財)宮城県公衆衛生協会

番号	保管区分	対象物資	メーカー	規格	生菌数	大腸菌群	E.coli	黄色ブドウ球菌	サルモネラ	セクス菌	腸炎ブドウ球菌
1		学校給食用めん (蒸し中華そば)	(有)島金商店	150g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
2		学校給食用基本パン (食パン)	学校給食パン 宮城協業組合	50g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
3		学校給食用米飯	(株)JA加美 よつばドファ	150g	基準値内		陰性	陰性		陰性	
4	冷凍	純パンキン	びえいフーズ (株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
5	冷凍	輸入牛肉ももスライス	ニッシン・グルメ ビーフ(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
6	冷凍	カットゆば(国産)	(株)ミトヨフーズ	500g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
7	冷凍	4種豆のミックス	カゴメ(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
8	常温	たけのこ水煮ホール	メグミフーズ(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
9	常温	おろししょうが	エスピー食品 (株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
10	常温	ワンタン棒状	(株)小山製麺	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
11	常温	カセイ Feのり佃煮	宝食品(株)	8g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
12	常温	うずらの卵水煮 ラミコン	天狗在詠(株)	CV1 号カ ップ	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
13		学校給食用米飯	(有)浅野製菓	150g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		

加熱後摂取冷凍食品のうち、凍結前に加熱されたもの以外のものは、大腸菌陰性及び、生菌数 3,000,000 個/g 以下である。

学校給食用精米検定調書 平成27年10月分

サンライスみやぎ気仙沼工場

検査機関:(一財)日本穀物検定協会

番号	検定 月日	原料玄米				生産精米				鮮度
		産地 品種	量目	数量		量目	合格数量		実歩留	
				個数	キログラム		個数	キログラム		
1	10月26日	宮城 ひとめぼれ	30	3.5	197	10	18	178	90.4	良
2	10月26日	宮城 ひとめぼれ	30	21	1,243	10	113	1,222	90.3	良

品 位	番号	項目 区分	最高限度						適否
			水分 (%)	粉状質粒 (%)	被害粒		砕粒 (%)	異種穀粒 及び異物 (%)	
					計 (%)	着色粒 (%)			
			16.0	15	2	0.2	8	0.1	
	1	うるち精米 標準米	14.3	1	0	なし	1	0.0	適
	2	うるち精米 標準米	14.6	1	0	なし	1	0.0	適

ワタヒョウ精米工場

検査機関:(一財)日本穀物検定協会

番号	検定 月日	原料玄米				生産精米				鮮度
		産地 品種	量目	数量		量目	合格数量		実歩留	
				個数	キログラム		個数	キログラム		
1	10月14日	宮城 ひとめぼれ	30	18	1,080	10	98	975	90.3	良
2	10月14日	宮城 ひとめぼれ	30	12.5	750	10	68	677	90.3	良

品 位	番号	項目 区分	最高限度						適否
			水分 (%)	粉状質粒 (%)	被害粒		砕粒 (%)	異種穀粒 及び異物 (%)	
					計 (%)	着色粒 (%)			
			16.0	15	2	0.2	8	0.1	
	1	うるち精米 標準米	13.7	2.0	—	—	0.0	—	適
	2	うるち精米 標準米	13.4	4.0	—	—	0.0	—	適

(株)パールライス宮城精米工場

検査機関:(一財)日本穀物検定協会

番号	検定 月日	原料玄米				生産精米				鮮度
		産地 品種	量目	数量		量目	合格数量		実歩留	
				個数	キログラム		個数	キログラム		
1	10月16日	宮城 ひとめぼれ	30	31	1,860	10	168	1,680	90.3	良
2	10月16日	宮城 ひとめぼれ	30	36.5	2,214	10	200	2,000	90.3	良

3	10月16日	宮城 ひとめぼれ	30	9	544	10	50	492	90.4	良
4	10月16日	宮城 ひとめぼれ	30	11.5	695	10	61	628	90.3	良

品 位	番号	項目 区分	最高限度					適否	
			水分 (%)	粉状質粒 (%)	被害粒		砕粒 (%)		異種穀粒 及び異物 (%)
					計 (%)	着色粒 (%)			
			16.0	15	2	0.2	8	0.1	
1		うるち精米 標準米	14.4	7	0	0.0	1	—	適
2		うるち精米 標準米	13.9	3	0	0.0	1	—	適
3		うるち精米 標準米	13.5	5	0	0.0	1	—	適
4		うるち精米 標準米	13.8	4	0	0.0	1	—	適

学校給食用小麦粉検定調書 平成27年10月分

白石興産(株)工場

検査機関:(一財)日本穀物検定協会

検定月日	小麦粉種類	量目	包装	検定袋数	品位規格				品位
					±1.0	±0.05	最高限度		
					粗蛋白 12.0(%)	灰分 0.48(%)	水分 14.5(%)	粒度 2.0(%)	
10月15日	強力小麦粉	25kg	紙袋	150 袋	12.1	0.48	13.6	0.0	合格
10月15日			ばら	55,000 kg	12.1	0.48	13.6	0.0	合格

当法人施設内空間放射線量検査結果 平成27年10月分

検査機関:(公財)宮城県学校給食会(シンチレーションサーベイメータ TCS-172B)

測定日	測定場所	測定値	備考
2015.10.05	当法人駐車場	0.07 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 $\mu$ Sv/h	
2015.10.13	当法人駐車場	0.08 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.03 $\mu$ Sv/h	
2015.10.19	当法人駐車場	0.07 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.03 $\mu$ Sv/h	
2015.10.26	当法人駐車場	0.07 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.03 $\mu$ Sv/h	