

# 食品検査結果 平成27年4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		学校給食用米飯	大勇堂	150g	基準値内		陰性	陰性		陰性	
2		学校給食用米飯	(有)朝日堂	105g	基準値内		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4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	4月21日	宮城 ひとめぼれ	30	2	94	10	9	85	90.4	良
2	4月21日	宮城 ひとめぼれ	30	6.5	386	10	35	349	90.4	良
3	4月21日	宮城 ひとめぼれ	30	6	355	10	33	321	90.4	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 (%)			
1	うるち精米 標準米	14.3	1	0	なし	2	0.0	適	
2	うるち精米 標準米	15.1	1	0	なし	1	0.0	適	
3	うるち精米 標準米	14.8	4	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		



4月14日	強力小麦粉	25kg	紙袋	130 袋	12.4	0.51	14.2	0.0	合格
4月14日			ばら	50,000 kg	12.3	0.49	14.3	0.0	合格

当法人施設内空間放射線量検査結果 平成27年4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
2015.04.06	当法人駐車場	0.07 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 $\mu$ Sv/h	
2015.04.13	当法人駐車場	0.07 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.03 $\mu$ Sv/h	
2015.04.20	当法人駐車場	0.07 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 $\mu$ Sv/h	
2015.04.27	当法人駐車場	0.08 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 $\mu$ Sv/h	