

# 食品検査結果 平成29年8月分

(公財)宮城県学校給食会

## 細菌検査成績表

検査機関: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	冷凍	せり かき揚げ	(株)あんしん生活	50g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
2	常温	かどや 白いごま	かどや製油(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
3	常温	かどや 白すりごま	かどや製油(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
4	常温	ハウス バーモント フレーク(給食用)	ハウス食品(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
5	常温	国産 蒸し割大豆 トルト	日本トルト フーズ(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
6	常温	蒸しひよこ豆	日本トルト フーズ(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
7	常温	カシューナッツ	ユニオン商事 (株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
8	常温	炒りアーモンド 粉末	ユニオン商事 (株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
9	常温	炒りアーモンド ダイス	ユニオン商事 (株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
10	常温	炒りアーモンド スライス	ユニオン商事 (株)	1kg	基準値	陰性	陰性	陰性	陰性		
11	常温	ハイメイズホワイトソース	真富士屋食品 (株)	500 g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
12	常温	たもぎ茸 水煮	(株)スリービー	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
13	常温	だしパック中厚削り ミックス	にんべん(株)	500 g× 2入	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
14	常温	ハウス ハヤシルウ	ハウス食品(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
15	常温	鯉・宗田鰯だしパック 中厚削り	にんべん(株)	100 g× 10入	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
16	常温	切干大根A	藤和乾物(株)	1kg			陰性	陰性	陰性		
17	常温	ブラックペッパー グラインドL缶	エスビー食品 (株)	420 g			陰性	陰性	陰性		
18	常温	SB ホワイトペッパー パウダー缶	エスビー食品 (株)	370 g			陰性	陰性	陰性		

19	常温	国産 普通まるさめ 5cm	日本澱粉工業 (株)	1kg			陰性	陰性	陰性		
20	常温	宮城県産乾燥しいたけ 菌床スライス	農事組合法人 水鳥	250 g			陰性	陰性	陰性		
21	常温	ハーフスバゲティ	奥本製粉(株)	5kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
22	常温	ペンネマカロニ	奥本製粉(株)	2kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
23	冷凍	4種豆ミックス	カゴメ(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
24	冷凍	国産白いんげん豆 ピューレ	カゴメ(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
25	常温	ディナーカレーフレーク	エスビー食品 (株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
26	常温	倉味 めんつゆ 95	(株)倉味食品	1.8L	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
27	常温	だしの旨み香る和風 ドレッシング	ケンコーマヨネ ーズ(株)	1L	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
28	常温	味の素 セミセパレモン ドレッシング	味の素(株)	1L	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
29	常温	キューピーノンオイル 青じそドレッシング	キューピー(株)	1L	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
30	常温	ソフトチキン水煮	いなば食品(株)	1kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
31	常温	サンホーム 薄力小麦粉	奥本製粉(株)	1kg			陰性	陰性	陰性		
32	常温	天ぷら粉 銀 (サンプラザ)	奥本製粉(株)	1kg			陰性	陰性	陰性		
33	常温	燦宝夢 純正胡麻油	竹本油脂(株)	1.65 kg	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
34	常温	かつお厚削り	(株)小野徳	1kg			陰性	陰性	陰性		
35	常温	きざみ庄内麩(阿蘇)	阿蘇食品(株)	500 g			陰性	陰性	陰性		
36	常温	CaMg パテキャラメル	カセイ食品(株)	15g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
37	常温	昆布バック	(株)アオキ	100 g			陰性	陰性	陰性		
38	常温	さば厚削り	(株)新丸正	1kg			陰性	陰性	陰性		
39	常温	かつお糸削り(新丸正)	(株)新丸正	250 g			陰性	陰性	陰性		
40	冷凍	むきえび 2L	カネキ水産(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
41	冷凍	むきえび 3L	カネキ水産(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
42	冷凍	ゆでひつま	(株)戸田久	500 g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		

43	冷凍	冷凍 結び昆布	(株)アオキ	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
44	冷凍	するりん白花	(株)小池低温倉庫	1kg	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29年8月分

サンライスみやぎ気仙沼工場

検査機関: 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	8月31日	宮城 ひとめぼれ	30	13	400	10	36	361	90.3	良
2	8月31日	宮城 ひとめぼれ	30	42	1,260	10	114	1,139	90.4	良
3	8月31日	宮城 ひとめぼれ	30	15	462	10	42	417	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	14.8	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
3		うるち精米 標準米	14.3	1	0	なし	1	0.0	適

ワタヒョウ精米工場

検査機関: 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	8月23日	宮城 ひとめぼれ	30	20	600	10	55	542	90.3	良
2	8月23日	宮城 ひとめぼれ	30	20	600	10	54	542	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	14.0	2	—	0.0	—	—	適
2		うるち精米 標準米	14.0	2	—	0.0	—	—	適

(株)パールライス宮城精米工場

検査機関: 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	8月25日	宮城 ひとめぼれ	30	78	2,394	10	217	2,163	90.3	良
2	8月25日	宮城 ひとめぼれ	30	14	420	10	38	380	90.4	良
3	8月25日	宮城 ひとめぼれ	30	1	58	10	5	53	91.3	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	14.1	3	0	0.0	1	—	適
2		うるち精米 標準米	14.6	3	0	0.0	1	—	適
3		うるち精米 標準米	14.2	2	0	0.0	1	—	適

仙台農業協同組合米供給センター精米工場

検査機関: 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	9月5日	宮城 ひとめぼれ	30	19	570	10	51	515	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	13.9	5	0	0.0	1	0.0	適

学校給食用小麦粉検定調書 平成29年8月分  
日東富士製粉(株)東京工場

検査機関: 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(%)	
8月9日	強力小麦粉	25kg	紙袋	40 袋	12.2	0.46	14.2	0.0	合格
8月30日	強力小麦粉	25kg	紙袋	184 袋	12.2	0.46	14.2	0.0	合格
8月25日	強力小麦粉		ばら	63,500 kg	12.1	0.46	14.2	0.0	合格

当法人施設内空間放射線量検査結果 平成29年8月分

検査機関: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
2017.08.07	当法人駐車場	0.05 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 $\mu$ Sv/h	
2017.08.16	当法人駐車場	0.05 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.04 $\mu$ Sv/h	
2017.08.21	当法人駐車場	0.06 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.04 $\mu$ Sv/h	
2017.08.28	当法人駐車場	0.06 $\mu$ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 $\mu$ Sv/h	