

食品検査結果 平成28年11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		学校給食用米飯	(株)宮城総合給食センター	110g	基準値内		陰性	陰性		陰性	
2		学校給食用米飯	仙台米飯給食事業協同組合	90g	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。

食品検査結果 平成28年11月分

(公財)宮城県学校給食会

放射線測定結果

検査機関:宮城県学校給食会(食品放射能測定モニタ RAD IQ FS200)

番号	検体別	検体名	産地又は出荷倉庫	Cs134	Cs137	合計
1	一般物資	あごだし鶏肉いなり煮(P)	国産等	不検出	不検出	不検出
2	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみどりの	不検出	不検出	不検出
3	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA南三陸	不検出	不検出	不検出
4	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみやぎ仙南	不検出	不検出	不検出
5	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA仙台	不検出	不検出	不検出
6	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA石巻	不検出	不検出	不検出
7	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA古川	不検出	不検出	不検出
8	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA岩出山	不検出	不検出	不検出
9	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA登米	不検出	不検出	不検出
10	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみどりの	不検出	不検出	不検出
11	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみどりの	不検出	不検出	不検出
12	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみどりの	不検出	不検出	不検出
13	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA仙台	不検出	不検出	不検出
14	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみどりの	不検出	不検出	不検出
15	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみどりの	不検出	不検出	不検出
16	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JAみどりの	不検出	不検出	不検出
17	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA石巻	不検出	不検出	不検出
18	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA石巻	不検出	不検出	不検出
19	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA南三陸	不検出	不検出	不検出
20	基本物資	平成28年産学校給食用精米	JA登米	不検出	不検出	不検出

※検出限界は、検体の重量により異なりますが、Cs134、Cs137ともに概ね 10Bq/kg 以下です。

学校給食用精米検定調書 平成28年11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	11月29日	宮城 ひとめぼれ	30	4.5	249	10	23	225	90.4	良
2	11月29日	宮城 ひとめぼれ	30	4.5	270	10	25	244	90.4	良
3	11月29日	宮城 ひとめぼれ	30	1	60	10	6	53	88.3	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	1	0	なし	1	0.0	適
2	うるち精米 標準米		13.8	1	0	なし	1	0.0	適
3	うるち精米 標準米		14.0	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	11月14日	宮城 ひとめぼれ	30	10	600	10	55	542	90.3	良
2	11月14日	宮城 ひとめぼれ	30	10	600	10	55	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		13.7	4	—	—	0	—	適
2	うるち精米 標準米		14.1	4	—	—	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	11月25日	宮城 ひとめぼれ	30	50	3,011	10	272	2,719	90.3	良
2	11月25日	宮城 ひとめぼれ	30	36.6	2,214	10	200	2,000	90.3	良
3	11月25日	宮城 ひとめぼれ	30	11.1	686	10	62	620	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	13.4	1	0	0.0	1	—	適
2		うるち精米 標準米	14.0	4	0	0.0	1	—	適
3		うるち精米 標準米	13.8	4	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	11月24日	宮城 ひとめぼれ	30	9	540	10	49	488	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	13.8	0	0	なし	2	0.0	適

学校給食用小麦粉検定調書 平成28年11月分

白石興産(株)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(%)	
11月15日	強力小麦粉	25kg	紙袋	85 袋	12.5	0.50	14.0	0.0	合格
11月15日			ばら	43,000 kg	12.5	0.50	14.2	0.0	合格

当法人施設内空間放射線量検査結果 平成28年11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
2016.11.07	当法人駐車場	0.07 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.03 μ Sv/h	
2016.11.07	当法人駐車場	0.07 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.03 μ Sv/h	
2016.11.14	当法人駐車場	0.06 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 μ Sv/h	
2016.11.28	当法人駐車場	0.06 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.03 μ Sv/h	