

食品検査結果 平成28年6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		学校給食用基本パン (コッパン)	(株)熊谷製パン	50g	基準値内	陰性	陰性	陰性	陰性		
2		学校給食用米飯	(株)古川米飯 給食センター	100g	基準値内		陰性	陰性		陰性	
3		学校給食用米飯	(株)JA加美 よつぱろファ	150g	基準値内		陰性	陰性		陰性	
4	冷凍	中華くらげ	マルンフーズ(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
5	冷凍	三陸産釜上げわかめ	(株)かわむら	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
6	冷凍	広島県産小いわし (下処理済)	広島県漁業協同 組合連合会	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
7	冷凍	むきえび2L	カネキ水産(株)	1kg	基準値内		陰性	陰性	陰性		
8	冷凍	いわし紀州煮	(株)オージツ フーズ	40g	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。

当法人施設内空間放射線量検査結果 平成28年6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
2016.06.06	当法人駐車場	0.07 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 μ Sv/h	
2016.06.13	当法人駐車場	0.06 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 μ Sv/h	
2016.06.20	当法人駐車場	0.06 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 μ Sv/h	
2016.06.20	当法人駐車場	0.06 μ Sv/h	
	当法人常温倉庫内	0.02 μ Sv/h	

食品検査結果 平成28年6月分

(公財)宮城県学校給食会

遺伝子検査結果

検査機関:日本穀物検定協会、ビジョンバイオ(株)

番号	対象品種	検体名	検査結果
1	ひとめぼれ	学校給食用 精米(色麻町産)	異常なし

学校給食用精米検定調書 平成28年6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	6月22日	宮城 ひとめぼれ	30	16.5	990	10	90	893	90.2	良
2	6月22日	宮城 ひとめぼれ	30	29	1,720	10	156	1,553	90.3	良
3	6月22日	宮城 ひとめぼれ	30	5	279	10	26	252	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		14.5	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		14.6	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	6月15日	宮城 ひとめぼれ	30	12	720	10	66	651	90.4	良
2	6月15日	宮城 ひとめぼれ	30	13.5	810	10	74	732	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 (%)			
			16.0	15	2	0.2	8	0.1	
1		うるち精米 標準米	13.9	3	—	—	0	—	適
2		うるち精米 標準米	13.9	6	—	—	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	6月24日	宮城 ひとめぼれ	30	75.5	4,540	10	410	4,100	90.3	良
2	6月24日	宮城 ひとめぼれ	30	36.6	2,214	10	200	2,000	90.3	良
3	6月24日	宮城 ひとめぼれ	30	14	859	10	78	776	90.3	良
4	6月24日	宮城 ひとめぼれ	30	38.5	2,325	10	210	2,100	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	15.2	5	0	0.0	1	—	適
2		うるち精米 標準米	13.8	7	0	0.0	1	—	適
3		うるち精米 標準米	14.1	6	0	0.0	1	—	適
4		うるち精米 標準米	14.3	4	0	0.0	1	—	適

学校給食用小麦粉検定調書 平成28年6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(%)	
6月14日	強力小麦粉	25kg	紙袋	24 袋	12.2	0.48	13.8	0.0	合格
6月14日			ばら	26,500 kg	12.3	0.48	13.9	0.0	合格