

食品検査結果 平成 24 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 | 冷蔵 | 短冊こんにやく 黒 | かぶら食品 | 1kg | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 2 | 常温 | ハウスパーモントフレーク | ハウス食品 | 1kg | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 3 | 冷凍 | かぼちゃムース | ロイヤル食品 | 50g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 4 | 冷蔵 | かつお厚削り | 小野徳 | 1kg | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 5 | 常温 | 韓国産海藻サラダ | ジャンスパイス | 100g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 6 | 冷蔵 | おろし生こんにやく | エスピースパイス工業 | 1kg | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 7 | 冷蔵 | おろし生しょうが | 坂田信夫商店 | 1kg | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 8 | 冷凍 | 無漂白しらす干し | 海祥 | 500g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 9 | 冷凍 | 太平のナン | S・Tec フーズ | 100g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 10 | 冷凍 | 甘夏果肉入りゼリー(Fe) | 愛工房 | 63g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 11 | 冷蔵 | カセイ Fe のり佃煮 | 宝食品 | 8g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 12 | 冷蔵 | ひじきのり | タケサンフーズ | 8g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 13 | 冷凍 | 伊予柑果肉入りゼリー(Fe) | 愛工房 | 63g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 14 | 冷凍 | 太平のピタパン | S・Tec フーズ | 80g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 15 | 冷凍 | 小松菜カット | 水戸冷凍食品 | 1kg | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 16 | 冷凍 | 柔らか豆腐バーグ タレ付き | ヤマガタ食品 | 30g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 17 | 冷凍 | ホールコーン (北海道産) | 水戸冷凍食品 | 1kg | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 18 | 冷凍 | 肉入りフダン | 昭和冷凍食品 | 500g | 基準値内 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | |
| 19 | 冷凍 | むきえび 2L | カネキ水産 | 1kg | 基準値内 | | 陰性 | 陰性 | 陰性 | | 陰性 |
| 20 | 冷凍 | ほうれん草カット (バラ凍結) | 水戸冷凍食品 | 1kg | 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。

※学校給食用米飯の「サルモネラ」の項目は「セレウス菌」の検査を行っている。

学校給食用精米検定調書

(株)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27日 | 宮城 ひとめぼれ | 30 | 12 | 708 | 10 | 64 | 640 | 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 | 14.2 | 1 | 0 | 0.0 | 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 | 7.5 | 450 | 10 | 41 | 406 | 90.2 | 良 |
| 2 | 8月23日 | 宮城 ひとめぼれ | 30 | 7.5 | 450 | 10 | 41 | 406 | 90.2 | 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 | 5.0 | — | — | 1.0 | — | 適 |
| | 2 | うるち精米 標準米 | 14.0 | 4.0 | — | — | 0.5 | — | 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28日 | 宮城 ひとめぼれ | 30 | 90 | 2,700 | 10 | 244 | 2,439 | 90.3 | 良 |
| 2 | 8月28日 | 宮城 ひとめぼれ | 30 | 22 | 675 | 10 | 61 | 610 | 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 | | 碎粒 (%) | | 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 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 適 |
| | 2 | うるち精米 標準米 | 14.0 | 7.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 適 |

学校給食用小麦粉検定調書

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(%) | |
| 8月15日 | 強力小麦粉 | 25kg | 紙袋 | 150 袋 | 12.2 | 0.48 | 14.4 | 0.0 | 合格 |
| 8月15日 | | | ばら | 30,000 kg | 12.4 | 0.49 | 14.1 | 0.0 | 合格 |

当法人施設内空間放射線量検査結果 平成24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 |
|------------|----------|-----------------|----|
| 2012.08.06 | 当法人駐車場 | 0.07 μ Sv/h | |
| | 当法人常温倉庫内 | 0.04 μ Sv/h | |
| 2012.08.16 | 当法人駐車場 | 0.06 μ Sv/h | |
| | 当法人常温倉庫内 | 0.03 μ Sv/h | |
| 2012.08.20 | 当法人駐車場 | 0.06 μ Sv/h | |
| | 当法人常温倉庫内 | 0.03 μ Sv/h | |
| 2012.08.27 | 当法人駐車場 | 0.07 μ Sv/h | |
| | 当法人常温倉庫内 | 0.04 μ Sv/h | |