

## 食品検査結果 平成26年5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             | 仙台米飯給食事業組合    | 90g | 基準値内 | 陰性   | 陰性     | 陰性      |       | 陰性   |         |
| 2  |      | 学校給食用基本パン<br>(コッペパン) | 熊谷製パン         | 50g | 基準値内 | 陰性   | 陰性     | 陰性      | 陰性    |      |         |
| 3  | 冷凍   | 冷凍 宮城県産<br>米粉Y字フンタン  | (株)モキ         | 1kg | 基準値内 |      | 陰性     | 陰性      | 陰性    |      |         |
| 4  | 冷凍   | 冷凍 豆腐Lサイズ<br>(国産豆腐)  | (株)ライクスタカギ    | 1kg | 基準値内 |      | 陰性     | 陰性      | 陰性    |      |         |
| 5  | 冷凍   | 宮城県産ポーク<br>餃子(トレー)   | (株)三忠         | 20g | 基準値内 | 陰性   | 陰性     | 陰性      | 陰性    |      |         |
| 6  | 冷凍   | 宮城県産ポーク<br>焼売(トレー)   | (株)三忠         | 26g | 基準値内 | 陰性   | 陰性     | 陰性      | 陰性    |      |         |
| 7  | 冷凍   | プレーンオムレツ             | ヤマガタ食品<br>(株) | 50g | 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。

### 放射線測定結果

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

| 番号 | 検体別  | 検体名            | 産地又は出荷倉庫 | Cs134 | Cs137 | 合計  |
|----|------|----------------|----------|-------|-------|-----|
| 1  | 基本物資 | 25年産米粉パン用ミックス粉 | 宮城県      | 不検出   | 不検出   | 不検出 |
| 2  | 一般物資 | 宮城県産 生芋糸こんにゃく  | 宮城県      | 不検出   | 不検出   | 不検出 |
| 3  | 一般物資 | 宮城県産 生芋平こんにゃく  | 宮城県      | 不検出   | 不検出   | 不検出 |
| 4  | 一般物資 | 三角こんにゃく 黒      | 群馬県      | 不検出   | 不検出   | 不検出 |
| 5  | 一般物資 | 宮城県産 乾燥大豆      | 宮城県      | 不検出   | 不検出   | 不検出 |
| 6  | 一般物資 | 宮城県産 押し麦       | 宮城県      | 不検出   | 不検出   | 不検出 |
| 7  | 一般物資 | 宮城県産 米粒麦       | 宮城県      | 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 とともに概ね 10Bq/kg 以下です。

学校給食用精米検定調書 平成26年5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<br>月日 | 原料玄米        |    |      |       | 生産精米 |      |       |      | 鮮度 |
|----|----------|-------------|----|------|-------|------|------|-------|------|----|
|    |          | 産地<br>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  | 5月16日    | 宮城<br>ひとめぼれ | 30 | 33   | 1,980 | 10   | 179  | 1,789 | 90.3 | 良  |
| 2  | 5月16日    | 宮城<br>ひとめぼれ | 30 | 6.5  | 364   | 10   | 33   | 329   | 90.3 | 良  |
| 3  | 5月16日    | 宮城<br>ひとめぼれ | 30 | 13.5 | 808   | 10   | 74   | 731   | 90.3 | 良  |

| 品<br>位 | 番号 | 項目<br>区分     | 最高限度      |             |          |            |           |                     | 適否 |
|--------|----|--------------|-----------|-------------|----------|------------|-----------|---------------------|----|
|        |    |              | 水分<br>(%) | 粉状質粒<br>(%) | 被害粒      |            | 砕粒<br>(%) | 異種穀粒<br>及び異物<br>(%) |    |
|        |    |              |           |             | 計<br>(%) | 着色粒<br>(%) |           |                     |    |
|        |    |              | 16.0      | 15          | 2        | 0.2        | 8         | 0.1                 |    |
| 1      |    | うるち精米<br>標準米 | 15.2      | 2           | 0        | なし         | 1         | 0.0                 | 適  |
| 2      |    | うるち精米<br>標準米 | 14.8      | 2           | 0        | なし         | 1         | 0.0                 | 適  |
| 3      |    | うるち精米<br>標準米 | 14.4      | 2           | 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<br>月日 | 原料玄米        |    |    |       | 生産精米 |      |       |      | 鮮度 |
|----|----------|-------------|----|----|-------|------|------|-------|------|----|
|    |          | 産地<br>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  | 5月13日    | 宮城<br>ひとめぼれ | 30 | 10 | 600   | 10   | 55   | 542   | 90.3 | 良  |
| 2  | 5月13日    | 宮城<br>ひとめぼれ | 30 | 10 | 600   | 10   | 55   | 542   | 90.3 | 良  |

| 品<br>位 | 番号 | 項目<br>区分     | 最高限度      |             |          |            |           |                     | 適否 |
|--------|----|--------------|-----------|-------------|----------|------------|-----------|---------------------|----|
|        |    |              | 水分<br>(%) | 粉状質粒<br>(%) | 被害粒      |            | 砕粒<br>(%) | 異種穀粒<br>及び異物<br>(%) |    |
|        |    |              |           |             | 計<br>(%) | 着色粒<br>(%) |           |                     |    |
|        |    |              | 16.0      | 15          | 2        | 0.2        | 8         | 0.1                 |    |
| 1      |    | うるち精米<br>標準米 | 13.8      | 1.0         | —        | —          | 0.0       | —                   | 適  |
| 2      |    | うるち精米<br>標準米 | 14.1      | 3.0         | —        | —          | 0.0       | —                   | 適  |

(株)パールライス宮城精米工場

検査機関:(一財)日本穀物検定協会

| 番号 | 検定<br>月日 | 原料玄米     |    |    |       | 生産精米 |      |       |     | 鮮度 |
|----|----------|----------|----|----|-------|------|------|-------|-----|----|
|    |          | 産地<br>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 | 5月15日 | 宮城<br>ひとめぼれ | 30 | 110 | 3,300 | 10 | 298 | 2,980 | 90.3 | 良 |
| 2 | 5月15日 | 宮城<br>ひとめぼれ | 30 | 132 | 3,322 | 10 | 300 | 3,000 | 90.3 | 良 |

| 品<br>位 | 番号 | 項目<br>区分     | 最高限度      |             |          |            |           |                     | 適否 |
|--------|----|--------------|-----------|-------------|----------|------------|-----------|---------------------|----|
|        |    |              | 水分<br>(%) | 粉状質粒<br>(%) | 被害粒      |            | 砕粒<br>(%) | 異種穀粒<br>及び異物<br>(%) |    |
|        |    |              |           |             | 計<br>(%) | 着色粒<br>(%) |           |                     |    |
|        |    |              | 16.0      | 15          | 2        | 0.2        | 8         | 0.1                 |    |
|        | 1  | うるち精米<br>標準米 | 13.7      | 1           | 0        | 0.0        | 1         | —                   | 適  |
|        | 2  | うるち精米<br>標準米 | 13.8      | 1           | 0        | 0.0        | 1         | —                   | 適  |

学校給食用小麦粉検定調書 平成26年5月分

白石興産(株)工場

検査機関:(一財)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<br>12.0(%) | 灰分<br>0.48(%) | 水分<br>14.5(%) | 粒度<br>2.0(%) |    |
| 5月15日 | 強力小麦粉 | 25kg | 紙袋 | 150 袋     | 12.1           | 0.47          | 14.4          | 0.0          | 合格 |
| 5月15日 |       |      | ばら | 20,000 kg | 12.2           | 0.47          | 14.4          | 0.0          | 合格 |

当法人施設内空間放射線量検査結果 平成26年5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 |
|-----------|----------|-----------------|----|
| 2014.5.7  | 当法人駐車場   | 0.08 $\mu$ Sv/h |    |
|           | 当法人常温倉庫内 | 0.03 $\mu$ Sv/h |    |
| 2014.5.12 | 当法人駐車場   | 0.07 $\mu$ Sv/h |    |
|           | 当法人常温倉庫内 | 0.02 $\mu$ Sv/h |    |
| 2014.5.19 | 当法人駐車場   | 0.06 $\mu$ Sv/h |    |
|           | 当法人常温倉庫内 | 0.03 $\mu$ Sv/h |    |
| 2014.5.26 | 当法人駐車場   | 0.06 $\mu$ Sv/h |    |
|           | 当法人常温倉庫内 | 0.03 $\mu$ Sv/h |    |