

食品検査結果 令和2年4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	セウス菌
1	冷凍	フレッシュ印 里芋2S	(株)フレッシュグルメ	500g	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 令和2年4月分

ワタヒョウ(株)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	4月30日	宮城 ひとめぼれ	30	20	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	14.0	6	—	—	0	—	適

当会施設内空間放射線量検査結果 令和2年4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
2020.04.07	当会駐車場	0.05 μ Sv/h	
	当会常温倉庫内	0.02 μ Sv/h	
2020.04.13	当会駐車場	0.05 μ Sv/h	
	当会常温倉庫内	0.03 μ Sv/h	
2020.04.20	当会駐車場	0.05 μ Sv/h	
	当会常温倉庫内	0.03 μ Sv/h	
2020.04.27	当会駐車場	0.04 μ Sv/h	
	当会常温倉庫内	0.03 μ Sv/h	