

# 令和8年2月分 各種食品等検査結果

公益財団法人 宮城県学校給食会

## 1. 学校給食用小麦粉検定結果

検査機関：一般財団法人日本穀物検定協会

対象工場：日東富士製粉株式会社 東京工場

検定月日	小麦粉種類	量目 (kg)	包装	検定袋数 (袋)	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(%)	
2月25日	強力小麦粉	—	ばら	1,400	12.4	0.48	13.3	0.0	合格
2月25日	強力小麦粉	25	紙	100	12.4	0.48	13.3	0.0	合格

## 2. 学校給食用精米検定結果

検査機関：一般財団法人日本穀物検定協会

対象工場：株式会社サンライスみやぎ 気仙沼工場

番号	検定月日	原料玄米				生産精米				鮮度
		産地 品種	量目 (kg)	数量		量目 (kg)	合格数量		実歩留 (%)	
				個数	kg		個数	kg		
1	2月19日	宮城(石巻市) ひとめぼれ	30	40	1,200	10	109	1,085	90.4	良
2	2月19日	宮城(登米市) ひとめぼれ	30	50	1,500	10	136	1,356	90.4	良
3	2月19日	宮城(美里町) ひとめぼれ	30	26	780	10	71	706	90.5	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	13.4	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	13.4	1	0	なし	1	0.0	適

対象工場：株式会社パールライス宮城 精米工場

番号	検定月日	原料玄米				生産精米				鮮度
		産地 品種	量目 (kg)	数量		量目 (kg)	合格数量		実歩留 (%)	
				個数	kg		個数	kg		
1	2月25日	宮城(塩釜市) ひとめぼれ	30	28	840	10	75	746	88.8	良
2	2月25日	宮城(仙台市) ひとめぼれ	1,080	12	12,960	10	1,169	11,702	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	13.4	3	0	0.1	3	0.1	適
	2	うるち精米 標準米	13.6	2	0	なし	1	0.0	適

対象工場：ナカリ株式会社 精米工場

番号	検定月日	原料玄米				生産精米				鮮度
		産地 品種	量目 (kg)	数量		量目 (kg)	合格数量		実歩留 (%)	
				個数	kg		個数	kg		
1	2月16日	宮城(白石市) ひとめぼれ	30	56	1,680	10	146	1,455	86.6	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	13.7	1	0	0.0	2	0.0	適

対象工場：菅原精米工業株式会社 精米工場

番号	検定月日	原料玄米				生産精米				鮮度
		産地 品種	量目 (kg)	数量		量目 (kg)	合格数量		実歩留 (%)	
				個数	kg		個数	kg		
1	2月9日	宮城(加美町) ひとめぼれ	30	18	540	10	49	488	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		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	14.2	1	0	0.0	1	0.0	適