

21 「一等米になれな

種類：水稻うるち玄米

順位	項目 理由別	令和5年産						項目 理由別	令	
		県計	村山	最上	置賜	内陸計	庄内		県計	村山
1	形質 (充実度)	59.2	53.4	46.1	88.7	63.3	56.3	着色粒 (カメムシ類)	41.7	51.2
		83,934	18,377	2,952	15,847	37,177	46,757		5,097	1,949
2	形質 (心白・腹白)	30.9	35.5	21.5	2.0	23.7	36.0	形質 (充実度)	38.8	26.5
		43,775	12,209	1,381	351	13,941	29,835		4,733	1,008
3	着色粒 (カメムシ類)	3.9	7.1	23.0	6.8	8.8	0.5	整粒不足	7.0	6.2
		5,588	2,442	1,473	1,223	5,138	450		858	236
4	整粒不足	2.1	1.3	4.2	1.2	1.6	2.5	被害粒 (胴割粒)	6.9	9.6
		2,973	451	271	218	940	2,033		839	364
5	被害粒 (胴割粒)	1.5	1.6	1.4	0.6	1.3	1.6	異種穀粒	2.6	4.3
		2,091	566	90	100	756	1,335		320	163
6	形質 (その他)	1.3	0.2	0.1	0.0	0.1	2.0	形質 (心白・腹白)	1.2	0.8
		1,785	76	8	3	87	1,698		150	29
7	着色粒 (その他)	0.5	0.2	0.0	0.3	0.2	0.8	被害粒 (その他)	0.6	0.2
		762	75	0	52	127	635		70	8
8	異種穀粒	0.2	0.4	0.9	0.3	0.4	0.1	形質 (その他)	0.5	0.4
		290	121	57	45	224	66		64	16
9	被害粒 (その他)	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	着色粒 (その他)	0.3	0.3
		208	25	0	29	54	154		43	13
10	被害粒 (発芽粒)	0.1	0.1	2.3	0.0	0.3	0.0	死米	0.1	0.2
		189	30	149	0	178	11		14	7
	その他	0.1	0.1	0.5	0.0	0.1	0.0	その他	0.2	0.4
		89	46	29	4	79	11		27	16
	計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	計	100.0	100.0
		141,684	34,417	6,410	17,873	58,699	82,985		12,214	3,808

注：1) 各年産数量は翌3月末現在

2) 四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

3) 地域別の検査数量は、登録検査機関の所在する市町村に基づき検査成績を集計したものである。

(村山には県集連系で検査を行った全県分が含まれる。村山には穀検で検査を行った全県分が含まれる。)

かった」品位格付理由

単位 { 上段：%
下段：t

和 4 年 産				項目 理由別	令 和 3 年 産					
最 上	置 賜	内陸計	庄 内		県 計	村 山	最 上	置 賜	内陸計	庄 内
60.1	47.3	52.0	22.3	着色粒 (カメムシ類)	44.4	55.7	63.1	44.1	54.4	17.5
1,060	1,149	4,157	940		7,233	2,954	2,007	1,497	6,458	774
25.2	30.4	27.4	60.3	形 質 (充実度)	30.4	17.9	17.4	33.3	22.2	52.7
443	738	2,189	2,544		4,957	947	554	1,132	2,633	2,324
4.0	8.9	6.5	8.0	被 害 粒 (胴割粒)	12.8	14.8	8.1	7.2	10.8	18.1
71	215	522	337		2,089	785	258	245	1,288	801
3.7	7.6	7.7	5.3	整粒不足	6.1	5.6	3.3	9.4	6.1	6.1
65	185	614	225		990	298	105	318	721	270
3.9	1.6	3.4	1.2	異種穀粒	2.5	3.8	3.5	1.2	3.0	1.2
68	38	269	50		407	203	110	42	354	53
0.4	0.9	0.7	2.2	形 質 (心白・腹白)	2.4	0.4	3.0	3.9	2.1	3.3
8	21	58	92		398	22	94	134	250	147
0.9	1.8	0.8	0.1	形 質 (その他)	0.5	0.8	0.3	0.5	0.6	0.4
17	43	68	2		83	40	10	17	67	16
0.9	0.7	0.6	0.4	被 害 粒 (その他)	0.4	0.0	1.1	0.2	0.4	0.3
16	17	48	15		58	3	36	5	44	14
0.4	0.7	0.5	0.1	死 米	0.2	0.5	0.0	0.0	0.2	0.0
7	17	36	6		25	24	0	1	25	0
0.2	0.2	0.2	0.0	水分過多	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1	0
3	4	14	0		24	9	0	7	15	8
0.3	0.0	0.3	0.1	そ の 他	0.2	0.3	0.2	0.0	0.2	0.1
6	1	23	4		27	15	5	0	21	6
100.0	100.0	100.0	100.0	計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1,763	2,428	7,998	4,216		16,290	5,299	3,179	3,398	11,876	4,414

(山形県農業技術環境課調べ)