

令和元年産米の検査結果(確定値)(山形)
(令和2年10月31日現在)

山形県における令和元年産米の検査結果(令和2年10月31日現在)をお知らせします。

検査概況

1. 検査状況

・10月31日現在の検査数量は、水稻うるち玄米で311,287トン(前年同期比112.2%)
となっています。

平成26年度から検査対象となった飼料用もみは1,369トン、飼料用玄米は19,725トン
となっています。

2. 品質概況

(1)10月31日現在の水稻うるち玄米の1等比率は91.5%となっています。

1等比率(%)	元 年 産	30 年 産	29 年 産	28 年 産	27 年 産
各年同期	91.5	95.0	94.0	95.6	94.9
各年最終	91.5	95.0	94.0	95.6	94.9

(2)2等以下に格付けされた主な理由は、形質、着色粒及び被害粒
によるものです。

格付理由	2等以下	総検査数量に対する割合
形質	46.8%	(4.0%)
着色粒	41.8%	(3.6%)
被害粒	5.3%	(0.5%)

お問合せ先
東北農政局山形県拠点
担当者： 西村、石山、三浦
TEL 023-622-7247(内線 261・262)
FAX 023-622-7256

令和元年産米の検査結果（確定値）

（山形）

（令和2年10月31日現在）

1 検査数量

（単位：トン）

種 類		年 産		令和元年産	対前年 同期比 (%)	平成30年産	平成29年産
		令和元年産	対前年 同期比 (%)				
玄	う	水 稲		311,287	112.2	277,403	293,407
		陸 稲		-	-	-	-
	ち	醸造用		3,529	114.2	3,090	3,527
米	も	水 稲		6,842	95.0	7,201	9,327
		陸 稲		-	-	-	-
	計			321,658	111.8	287,694	306,261
飼 料 用	も み			1,369	139.4	983	674
	玄 米			19,725	100.2	19,691	22,300

注：1）ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合があります（以下全ての表で同じ。）。

2）「0」は単位に満たないもの、「-」は事実がないものを示しています（以下全ての表で同じ。）。

2 期別検査数量

（単位：トン）

種 類		期 別		10月31日現在 (A)	3月31日現在 (B)	(A) - (B)
		10月31日現在 (A)	3月31日現在 (B)			
玄	う	水 稲		311,287	272,886	38,402
		陸 稲		-	-	-
	ち	醸造用		3,529	3,526	2
米	も	水 稲		6,842	6,841	1
		陸 稲		-	-	-
	計			321,658	283,253	38,405
飼 料 用	も み			1,369	1,369	-
	玄 米			19,725	19,705	20

注：各期とも検査数量の累計です。

3 水稲うるち玄米の等級別比率

(単位:トン、%)

年 産 \ 等 級	検査数量 (トン)	等 級 別 比 率 (%)			
		1 等	2 等	3 等	規格外
元 年 産	311,287	91.5	7.2	0.5	0.8
	<272,886>	<91.0>	<7.9>	<0.5>	<0.7>
30 年 産	277,403	95.0	3.3	0.3	1.4
	(277,403)	(95.0)	(3.3)	(0.3)	(1.4)
29 年 産	293,407	94.0	4.7	0.3	0.9
	(293,407)	(94.0)	(4.7)	(0.3)	(0.9)
元年 - 30年(ポイント)		-3.5	3.9	0.2	-0.6
元年 - 29年(ポイント)		-2.5	2.5	0.2	-0.1

注:1) 元年産の下段の<>書きの数字は、2年3月31日現在の値です。

2) 30年産及び29年産の上段の数字は、同期(10月31日現在)の値です。

3) 30年産及び29年産下段の()書きの数字は、最終(翌年10月31日現在)の値です。

4 主な産地品種銘柄別検査数量(水稲うるち玄米)

(単位:トン、%)

品 種	産 地	検査数量 (トン)	等 級 別 比 率 (%)			
			1等	2等	3等	規格外
は え ぬ き	山 形	195,099	92.3	6.9	0.5	0.3
つ や 姫	山 形	51,913	97.9	1.9	0.0	0.2
ひ と め ぼ れ	山 形	21,589	85.3	14.4	0.3	0.1
雪 若 丸	山 形	15,590	97.3	2.5	0.1	0.1
コ シ ヒ カ リ	山 形	10,217	90.5	8.5	0.6	0.5