

# 令和2年産 新潟県の県生産目標と市町村別内訳

(単位：トン)

市町村	① 主食用 (種之助、飯米・緑故米を含む)		コシヒカリ		市町村別		こしいぶき		その他うるち		酒米		もち米		② 飯米・緑故米		①+②		非主食用		
	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	数量	シェア	
																					数量
県全体	418,800	100%	302,100	100%	306,000	100%	57,000	100%	34,700	100%	15,400	100%	9,600	100%	77,000	100%	495,800	100%	144,000	100%	
新潟市	87,523	21.1%	64,980	21.5%	65,819	21.5%	11,746	20.6%	7,094	20.4%	917	952	2,786	29.0%	10,978	14.3%	98,501	20.0%	38,648	26.8%	
長岡市	43,640	10.4%	26,998	8.9%	27,346	8.9%	7,725	13.6%	3,064	8.8%	4,585	29.8%	1,267	13.2%	8,445	11.0%	52,085	10.7%	12,775	8.9%	
三条市	17,142	4.1%	10,287	3.4%	10,420	3.4%	5,153	9.0%	1,180	3.4%	407	2.6%	116	1.2%	2,895	3.8%	20,036	4.1%	6,547	4.5%	
柏崎市	8,805	2.1%	4,686	1.5%	4,747	1.5%	2,469	4.3%	1,215	3.5%	189	1.2%	246	2.6%	2,931	3.8%	11,736	2.4%	2,704	1.9%	
新発田市	28,750	6.9%	20,507	6.8%	20,772	6.8%	2,686	4.7%	3,628	10.5%	1,075	7.0%	884	9.1%	3,625	4.7%	32,376	6.5%	16,559	11.5%	
加茂市	4,438	1.1%	3,455	1.1%	3,500	1.1%	792	1.4%	130	0.4%	38	0.2%	23	0.2%	843	1.1%	5,282	1.1%	1,033	0.7%	
見附市	7,114	1.7%	4,699	1.5%	4,760	1.5%	1,741	3.1%	229	0.7%	304	2.0%	142	1.5%	1,130	1.5%	8,244	1.6%	3,273	2.3%	
燕市	17,858	4.3%	10,427	3.4%	10,561	3.4%	4,244	7.4%	2,828	8.1%	14	0.1%	345	3.6%	1,843	2.4%	19,701	4.0%	8,530	5.9%	
糸魚川市	3,155	0.8%	2,780	0.9%	2,815	0.9%	170	0.3%	87	0.3%	66	0.4%	53	0.5%	2,150	2.8%	5,305	1.1%	341	0.2%	
妙高市	4,299	1.0%	3,177	1.0%	3,218	1.0%	342	0.6%	648	1.9%	101	0.7%	30	0.3%	1,807	2.3%	6,106	1.2%	1,430	1.0%	
五泉市	11,525	2.8%	9,606	3.1%	9,730	3.1%	966	1.7%	339	0.9%	85	0.5%	529	5.5%	2,285	3.0%	13,810	2.8%	5,525	3.8%	
上越市	43,157	10.3%	21,990	7.3%	22,274	7.3%	6,131	10.8%	10,594	30.5%	3,277	21.3%	1,166	12.1%	7,471	9.7%	50,628	10.3%	13,482	9.4%	
阿賀野市	21,246	5.1%	16,385	5.3%	16,597	5.4%	2,728	4.8%	813	2.3%	580	3.8%	739	7.7%	2,377	3.1%	23,622	4.7%	6,123	4.3%	
胎内市	10,277	2.4%	8,279	2.7%	8,385	2.7%	1,722	3.0%	111	0.3%	64	0.4%	102	1.1%	1,606	2.1%	11,884	2.4%	4,079	2.8%	
聖籠町	3,031	0.7%	2,400	0.7%	2,431	0.7%	357	0.6%	181	0.5%	0	0.0%	93	1.0%	634	0.8%	3,664	0.7%	1,642	1.1%	
弥彦村	2,419	0.6%	1,565	0.5%	1,585	0.5%	397	0.7%	336	0.9%	74	0.5%	47	0.5%	328	0.4%	2,747	0.5%	969	0.7%	
田上町	2,548	0.6%	1,745	0.5%	1,768	0.5%	710	1.2%	70	0.2%	0	0.0%	22	0.2%	381	0.5%	2,929	0.6%	924	0.6%	
阿賀町	1,241	0.3%	870	0.3%	881	0.3%	4	0.0%	1	0.0%	365	2.4%	0	0.0%	1,049	1.4%	2,290	0.5%	484	0.3%	
出雲崎町	1,433	0.3%	627	0.2%	635	0.2%	26	0.0%	229	0.7%	540	3.5%	11	0.1%	310	0.4%	1,743	0.3%	68	0.0%	
刈羽村	1,519	0.4%	745	0.2%	754	0.2%	703	1.2%	67	0.2%	0	0.0%	4	0.0%	362	0.5%	1,881	0.4%	405	0.3%	
長岡市	1,469	0.4%	1,469	0.5%	1,488	0.5%											1,469				
小千谷市	8,247	2.0%	7,679	2.5%	7,776	2.5%	119	0.2%	162	0.5%	215	1.4%	72	0.8%	1,907	2.5%	10,154	2.0%	1,823	1.3%	
十日町市	13,851	3.3%	12,530	4.1%	12,692	4.1%	274	0.5%	553	1.6%	160	1.0%	333	3.5%	4,067	5.3%	17,918	3.6%	963	0.7%	
魚沼市	8,269	2.0%	7,790	2.5%	7,891	2.5%	226	0.4%	70	0.2%	155	1.0%	28	0.3%	2,756	3.6%	11,025	2.2%	970	0.7%	
南魚沼市	17,131	4.1%	16,618	5.3%	16,832	5.2%	23	0.0%	81	0.2%	313	2.0%	96	1.0%	4,004	5.2%	21,135	4.2%	958	0.7%	
湯沢町	405	0.1%	404	0.1%	405	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	312	0.4%	716	0.1%	4	0.0%	
津南町	6,383	1.5%	6,243	2.0%	6,324	2.0%	1	0.0%	36	0.1%	64	0.4%	39	0.4%	1,186	1.5%	7,568	1.5%	83	0.1%	
村上市	19,166	4.6%	14,249	4.5%	14,433	4.5%	3,187	5.6%	744	2.1%	662	4.3%	323	3.4%	3,450	4.5%	22,616	4.5%	6,195	4.3%	
関川村	3,265	0.8%	2,371	0.8%	2,402	0.8%	210	0.4%	54	0.2%	580	3.8%	49	0.5%	563	0.8%	3,848	0.8%	827	0.6%	
佐渡市	19,496	4.6%	16,540	5.3%	16,754	5.4%	2,147	3.8%	156	0.4%	568	3.7%	84	0.9%	5,238	6.8%	24,734	4.9%	6,686	4.6%	
新之助	14,500	3.5%	14,500	4.7%	15,000	4.4%															

※主食用の内訳：作況修正後のH28～H30検査数量の3か年平均シェア  
 ※非主食用の内訳：H28～H30計画認定数量の3か年平均シェア  
 ※主食用は、ふるい目1.88ミリペース  
 ※ラウンドの關係で数値が一致しないことがある。

【資料2】

## 令和2年産米の地域における生産目標の設定等について

### 1 地域における生産目標の設定状況（1月10日現在）

（単位：地域）

設定済み	設定予定（見込み）	
	1月	2月以降
5地域	21地域	12地域

※ 県内の地域農業再生協議会は34協議会あるが、長岡地域農業再生協議会は5地域に区分して活動しているため、38地域として集計

○ 1月10日現在、5地域で生産目標を設定済みであり、1月末までに全体の7割の26地域で生産目標を設定する見込み

### 2 令和2年産の生産目標設定の考え方

（単位：地域）

目標設定に用いたデータ	2年産 (R2.1.10時点)	元年産
集荷業者等からの需要の積み上げ	26	25
県生産目標の市町村別内訳	11	13
H29までの生産数量目標	10	10
過年度の需要実績	10	8
その他	12	5

※ 目標設定にあたり複数のデータを用いる地域があるため、合計は地域数と一致しない。

※ 見込みを含む。

○ 集荷業者等からの需要の積み上げを用いて目標設定する地域が、1地域増加の見込み