

新潟米 マンスリーレポート

(令和2年7月号)

《今月の特集》

主食用米の田んぼ一枚を非主食用米に転換する 「田んぼ一枚転換運動」を推進します！

新型コロナウイルス感染症等の影響で、業務用などの米の需要が減少しており、今後の米価下落も懸念されることから、県下の稲作農家の皆様に対し、花角知事と農業団体の長が、主食用に栽培する田んぼ一枚の米粉用米等への転換を呼びかけました。



写真左から 全国農業協同組合連合会新潟県本部 安藤本部長、新潟県農業協同組合中央会 今井代表理事会長
新潟県 花角知事、新潟県農業会議 石山会長、新潟県主食集荷商業協同組合 関口理事長

＜知事コメント＞

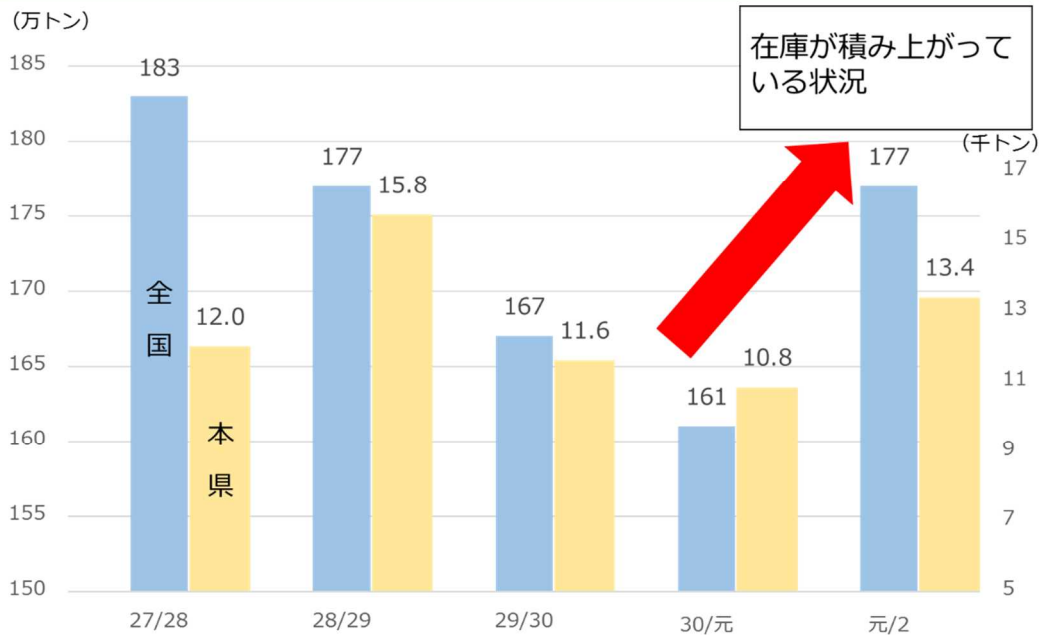
稲作経営の収入確保や米価下落リスクに対応するため、このたびお越しいただいた農業団体の皆様、また農業者の皆様とオール新潟で、米粉用米などへの転換を進めるため、「田んぼ一枚転換運動」を実施することといたしました。

具体的には、主に業務用向けの「ゆきん子舞（ゆきんこまい）」や酒米を中心に、これらの品種を作付けている農業者の皆様から、田んぼ一枚を転換していただくという主旨で運動として働きかけてまいりたいと考えております。

また、転換にあたっては、産地交付金を活用することで、相応の補助金収入を確保することができますので、米価下落のリスクに対応するため、現在の状況をしっかりご理解いただき、是非1人1人が田んぼ一枚を主食用米から米粉用米などに転換するよう、取り組んでいただきたいと思います。

米の民間在庫は全国、新潟県とも例年より積み上がり、今後の需給動向や米価水準は厳しい見通しが強くなっています。

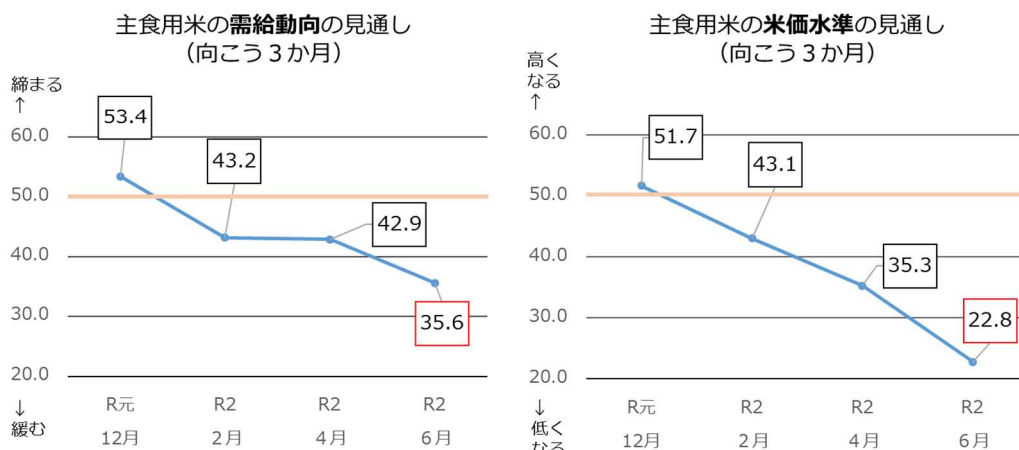
米の民間在庫の推移（各年5月末現在）



出典：農林水産省

新潟米の米需給と価格指数の推移 ～県 DI調査結果（6月）～

- 県内の認定方針作成者に、主食用米の需給及び米価水準に関する動向調査を実施
- その結果、向こう3か月の**需給動向は緩和**との見通しが強い。
- また、向こう3か月の**米価水準は低くなる**との見通しが強い。



※ 指数は100に近づくほど締まる/高くなることを示し、0に近づくほど緩む/低くなることを示す

現在の米をめぐる状況を踏まえ、稲作経営の収入確保や米価下落リスクに対応するため、「田んぼ一枚転換運動」に取り組みましょう。

「田んぼ一枚転換運動」の推進チラシを JA 等を通じて配布しておりますので、ぜひご覧ください。

農業者の皆様へ
「田んぼ一枚転換運動」を推進します

主食用米の消費量の減少に加え、新型コロナウイルス感染症の影響により、業務用米等の需要は減少しており、今後の米価下落が心配されます。

稲作経営の安定化に向け **主食用に栽培している田んぼ1枚を米粉用米等へ転換しましょう**

米粉用米等への用途変更は、8月末が期限となっています

新潟県農業再生協議会
新潟県 新潟県農業会議 新潟県農協協同組合中央会 全国農協協同組合連合会新潟県本部 新潟県主食用米産地農協連合会

このままでは米価の下落が懸念されます

令和2年6月末の民間在庫は、新型コロナウイルス感染症の影響で業務用米等の蓄い需要減少により前年同期と比べ、大幅に積みあがるのが予想され、米価が下落することが懸念されます。

【民間在庫と相対取引価格の推移】

時期	民間在庫 (千トン)	相対取引価格 (円/100kg)
H25	16,697	223.6
H26	15,451	255.2
H27	16,186	225.8
H28	16,175	203.8
H29	16,924	199.4
H30	17,042	190.4
R元	17,356	188.5
R2	200万トン	200万トンを超える可能性

転換に伴う収入試算

戦略作物助成や産地交付金を活用することで、米粉用米等へ転換しても、相応の収入を得られます。リスク分散のためにも米粉用米等に転換しましょう!

【米粉用米へ転換する場合】

品 種	主食用米 販売収入	米粉へ転換後			
		販売収入	戦略作物助成	産地交付金※3	収入計
多収性品種 (ゆきん子鳥等)	130,900	42,700※2	80,000	12,000	134,700
五百万石※1	90,000~ 135,000	18,900		12,000+20,000	130,900

※価格は前年並で試算 ※1五百万石は、契約内と契約外で価格差 ※2ゆきん子鳥は、660kg/10aの収量が期待されることから、基準単収(540kg/10a)を超える収量については主食用米の収入が加算 ※3産地交付金については、複数年契約に限り組んだ場合12,000円/10aが加算され、五百万石は適米緊急転換により85%に20,000円/10aが加算

米粉用米等への用途変更が8月末まで可能となりました

取組計画認定申請書等の追加又は変更の期限が8月末日まで延長されました。詳しくは、地域農業再生協議会又は認定方針作成者へお問い合わせください。

発行 新潟県農業再生協議会 お問い合わせ先 JA新潟中央会農業地域対策部 ☎025-230-2021
新潟県農林水産部農産課 ☎025-280-5295

6月号のマンスリーレポートでもお知らせしましたが、主食用米から非主食用米への転換について県農林水産部神部農産園芸課長が動画でお伝えしておりますので、こちらをご覧ください。



県ホームページ QR コード



県ホームページ (YouTube) <https://www.pref.niigata.lg.jp/site/nouen/>

新潟米の販売状況

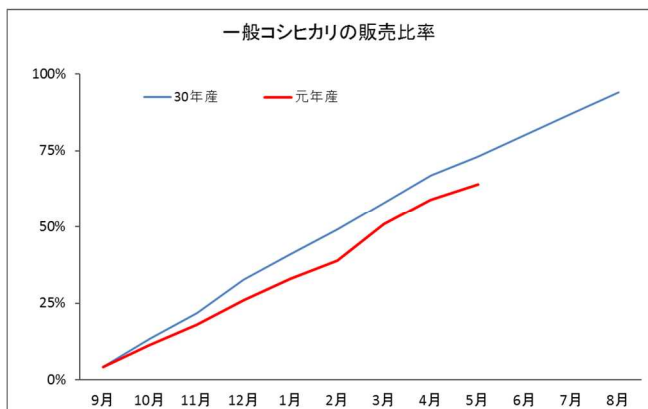
概況

元年産の新潟米は、販売比率が前年を下回るとともに、令和2年5月の民間在庫は前年より2.6万トン増加している。

販売比率

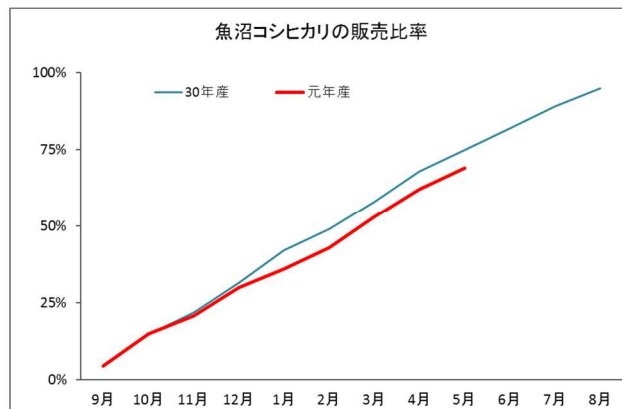
(1) 一般コシヒカリ

5月時点の元年産一般コシヒカリの販売比率は、前年比9ポイント減の64%となり、8か月連続で前年を下回って推移している。



(2) 魚沼コシヒカリ

5月時点の元年産魚沼コシヒカリの販売比率は、前年比6ポイント減の69%となり、7か月連続で前年を下回って推移している。



販売比率の推移

産地・年産		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
一般 コシヒカリ	29年産	4%	10%	17%	25%	32%	40%	49%	58%	68%	77%	86%	94%
	30年産	4%	13%	22%	33%	41%	49%	58%	67%	73%	80%	87%	94%
	元年産	4%	11%	18%	26%	33%	39%	51%	59%	64%			
魚沼 コシヒカリ	29年産	4%	15%	22%	32%	38%	45%	52%	60%	67%	75%	85%	92%
	30年産	4%	15%	22%	31%	42%	49%	58%	68%	75%	82%	89%	95%
	元年産	4%	15%	21%	30%	36%	43%	53%	62%	69%			
岩船 コシヒカリ	29年産	2%	13%	21%	28%	35%	43%	52%	62%	70%	78%	85%	94%
	30年産	1%	14%	23%	31%	36%	45%	54%	67%	74%	80%	89%	98%
	元年産	2%	11%	16%	24%	29%	34%	43%	52%	58%			
佐渡 コシヒカリ	29年産	3%	14%	21%	29%	37%	44%	53%	60%	69%	76%	86%	95%
	30年産	2%	18%	27%	36%	46%	52%	60%	67%	76%	81%	88%	94%
	元年産	3%	16%	22%	28%	35%	46%	58%	64%	70%			

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)各年産の9月から12月は、販売比率未公表のため、直近月の集荷量で除して算出。

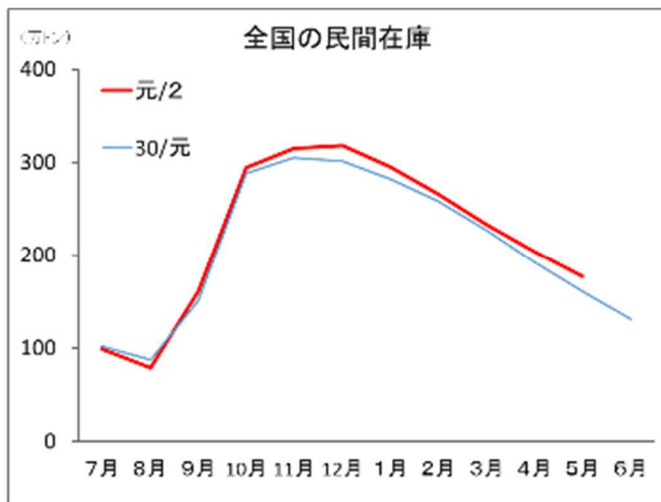
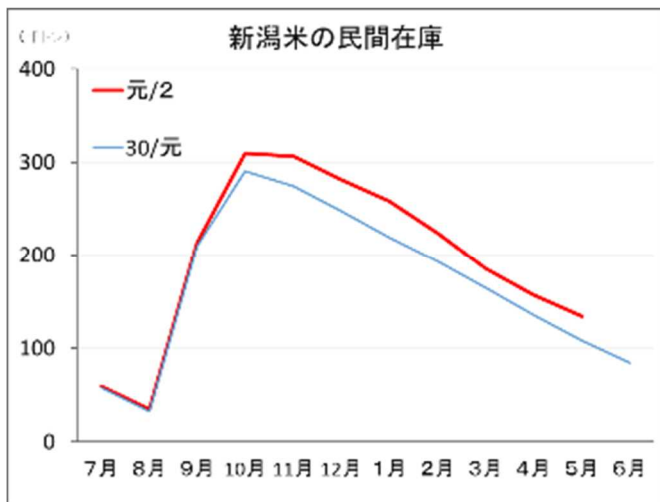
在庫状況

(1)新潟米

5月時点の新潟米の民間在庫(うるち米)は、前年同月から26千トン増の134千トンとなり、前年を11か月連続で上回った。

(2)全国

5月時点の全国の民間在庫(うるち米)は、前年同月から16万トン増の177万トンとなり、前年を9か月連続で上回った。



民間在庫の推移(うるち米)

(単位:新潟米は玄米千トン、全国は玄米万トン)

		7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
新潟米	29/30	94	61	200	307	298	266	239	209	179	147	116	88
	29年産米	0	0	160	269	265	239	218	192	164	136	107	82
	1年古米(28年産)	89	59	39	38	32	26	21	16	15	11	9	6
	30/元	58	32	210	290	275	248	219	194	165	136	108	85
	30年産米	0	1	194	276	264	241	214	190	162	134	107	84
	1年古米(29年産)	53	29	15	13	9	6	4	3	2	1	1	1
	元/2	59	35	214	309	306	281	259	224	186	157	134	
	元年産米	0	1	194	293	294	273	253	220	183	155	133	
	1年古米(30年産)	58	34	19	16	12	8	6	4	3	2	1	
全国	29/30	108	88	155	283	315	311	288	263	234	201	167	134
	29年産米	1	15	104	241	282	287	270	249	223	192	160	129
	1年古米(28年産)	103	71	48	38	29	20	14	11	8	6	5	4
	30/元	102	87	151	288	305	301	282	258	227	192	161	131
	30年産米	1	18	103	248	273	277	263	244	216	184	155	126
	1年古米(29年産)	97	67	45	37	28	20	16	12	9	7	5	4
	元/2	99	79	161	294	315	318	295	266	233	204	177	
	元年産米	0	10	115	255	283	294	276	250	221	193	168	
	1年古米(30年産)	95	66	43	34	25	16	12	9	7	5	4	

資料: 農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

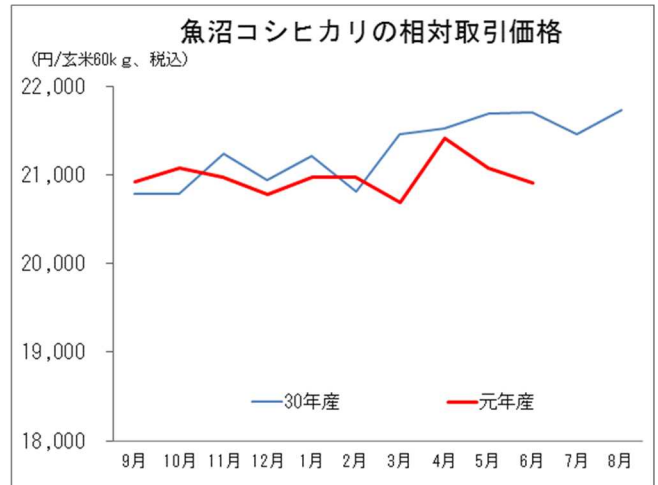
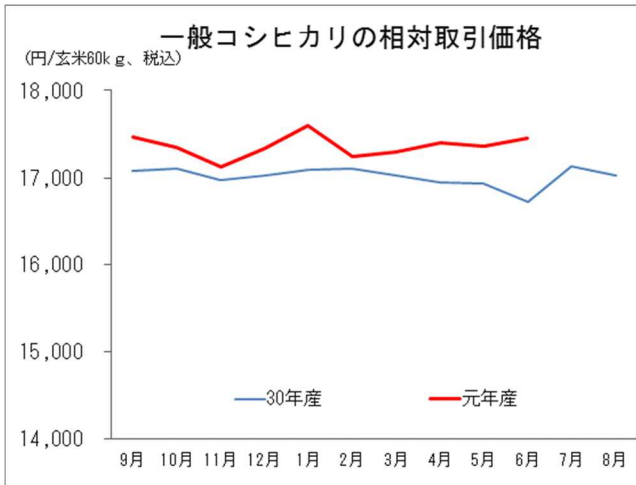
相対取引価格

(1)一般コシヒカリ

6月時点の元年産一般コシヒカリの相対取引価格(1等)は、前月から87円上回り、17,453円(玄米60kg、税込)となった。

(2)魚沼コシヒカリ

6月時点の元年産魚沼コシヒカリの相対取引価格(1等)は、前月を170円下回り、20,908円(玄米60kg、税込)となった。



相対取引価格の推移

(単位:円)

		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
一般 コシヒカリ	29年産	16,906	16,798	16,846	16,907	16,982	16,980	16,974	17,030	16,801	16,801	16,784	16,890
	30年産	17,081	17,106	16,975	17,021	17,090	17,109	17,027	16,944	16,929	16,718	17,130	17,020
	元年産	17,471	17,353	17,126	17,334	17,604	17,239	17,294	17,396	17,366	17,453		
魚沼 コシヒカリ	29年産	20,600	20,703	20,700	20,578	20,640	20,767	20,902	20,956	20,987	21,072	20,945	21,010
	30年産	20,791	20,794	21,241	20,939	21,210	20,819	21,462	21,528	21,695	21,699	21,458	21,735
	元年産	20,919	21,085	20,971	20,782	20,980	20,973	20,694	21,416	21,078	20,908		
岩船 コシヒカリ	29年産	17,289	17,429	17,479	17,339	17,452	17,352	17,455	-	-	-	-	-
	30年産	17,442	17,474	17,478	17,454	17,493	17,423	17,445	-	-	-	17,743	-
	元年産	17,811	17,917	17,962	17,948	18,101	17,968	18,079	-	-	17,913		
佐渡 コシヒカリ	29年産	17,311	17,325	17,415	17,340	17,362	17,486	17,484	17,665	-	-	-	17,362
	30年産	17,487	17,830	17,476	17,493	17,420	17,349	17,458	-	17,510	-	18,337	-
	元年産	17,834	17,922	17,932	17,919	18,199	18,059	18,137	17,951	-	17,785		

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)「-」は、当該月の相対取引契約がなかったもの、または、当該月の相対取引数量が100トン未満であり、価格の公表が行われないもの。

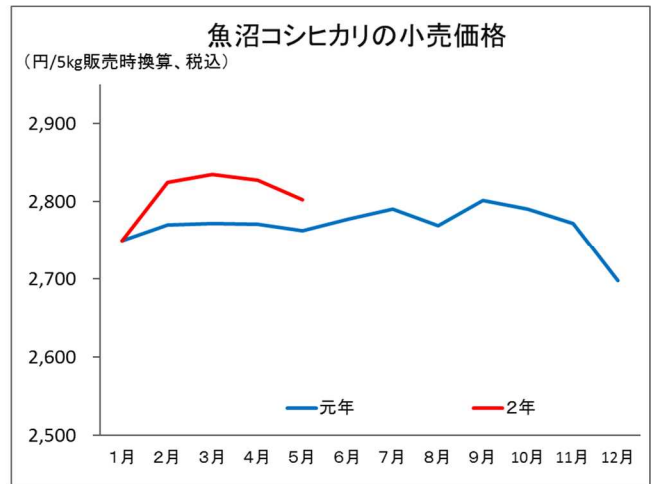
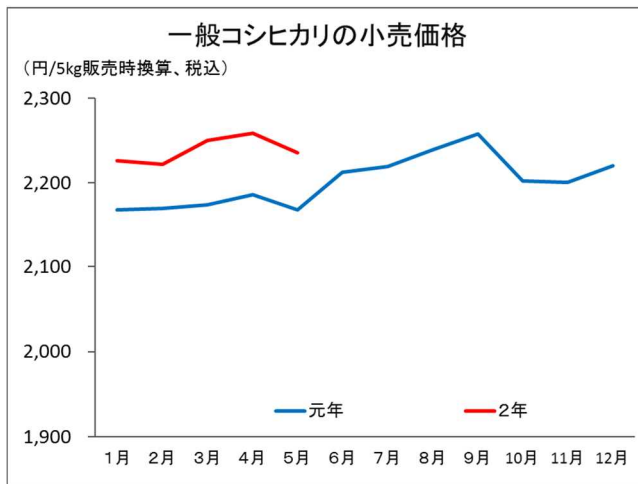
小売価格
(POSデータ)

(1)一般コシヒカリ

5月時点の一般コシヒカリの小売価格は、前年産を上回っており、前月比▲23 円の 2,236 円(5kg 袋販売時換算、税込)となった。

(2)魚沼コシヒカリ

5月時点の魚沼コシヒカリの小売価格は、前年産を上回っており、前月比▲25 円の 2,803 円(5kg 袋販売時換算、税込)となった。



小売価格(POSデータ)の推移

(単位:円)

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
一般 コシヒカリ	30年	2,172	2,140	2,159	2,156	2,151	2,143	2,134	2,158	2,157	2,171	2,146	2,173
	元年	2,168	2,170	2,174	2,186	2,168	2,213	2,219	2,239	2,258	2,202	2,201	2,220
	2年	2,226	2,222	2,250	2,259	2,236							
魚沼 コシヒカリ	30年	2,830	2,839	2,825	2,812	2,783	2,830	2,806	2,782	2,807	2,776	2,764	2,743
	元年	2,750	2,770	2,772	2,771	2,763	2,778	2,791	2,769	2,802	2,791	2,772	2,698
	2年	2,750	2,825	2,835	2,828	2,803							
岩船 コシヒカリ	30年	2,270	2,292	2,275	2,221	2,264	2,279	2,275	2,254	2,229	2,231	2,254	2,224
	元年	2,244	2,298	2,235	2,276	2,254	2,233	2,199	2,231	2,265	2,220	2,246	2,252
	2年	2,261	—	—	—	—							
佐渡 コシヒカリ	30年	2,282	2,110	2,243	2,282	2,280	2,260	2,246	2,245	2,231	2,209	2,215	2,246
	元年	2,262	2,289	2,309	2,305	2,308	2,306	2,295	2,280	2,298	2,232	2,218	2,300
	2年	2,278	2,312	2,259	2,357	2,365							

資料:農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)「—」は、当該月の取扱量が100トン未満であり、価格の公表が行われないもの。

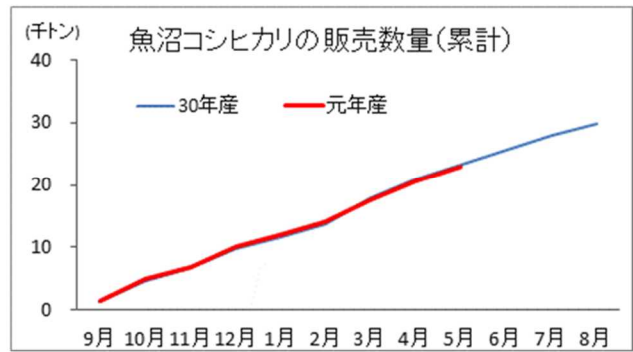
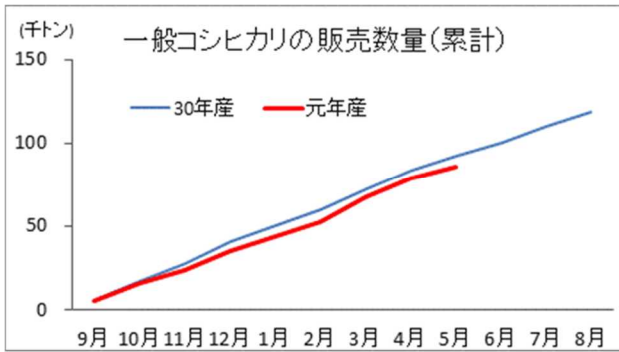
発行元:新潟県農林水産部農産園芸課

TEL:025-280-5295

URL:https://www.niigatamai.info

資料編

販売状況



販売数量(累計)の推移

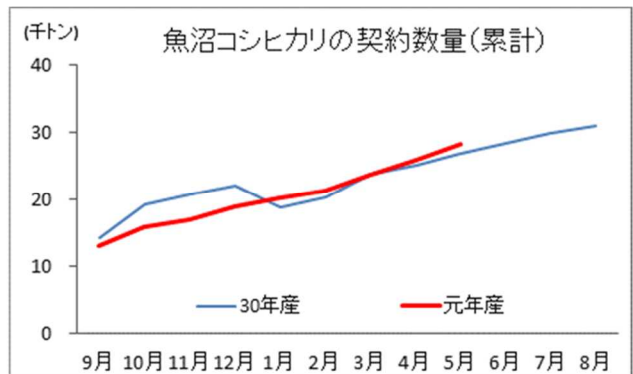
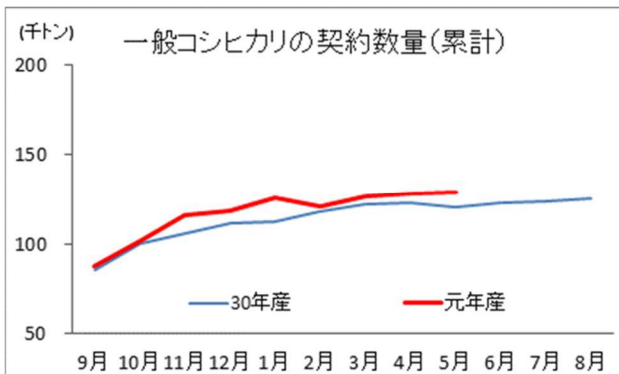
(玄米千トン)

産地・年産	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
一般コシヒカリ	29年産	5.1	14.6	23.5	35.2	43.3	55.3	68.1	81.2	94.6	107.6	121.4	132.6
	30年産	5.3	16.9	27.2	40.9	50	59.9	71.7	83.3	91.8	100.3	110.1	118.2
	元年産	5.5	15.2	23.8	34.8	43.7	52	67.4	78.7	85.4			
魚沼コシヒカリ	29年産	1.1	4.4	6.5	9.4	11.2	13.1	15.2	17.7	19.8	22.3	25.2	27.4
	30年産	1.3	4.6	6.8	9.8	11.7	13.6	17.8	20.9	23.3	25.6	27.9	29.7
	元年産	1.5	5.0	6.9	10.0	11.9	14.1	17.5	20.5	23.0			
岩船コシヒカリ	29年産	0.2	1.4	2.4	3.1	3.9	4.8	5.9	6.9	7.9	8.7	9.6	10.6
	30年産	0.1	1.5	2.4	3.2	3.7	4.7	5.6	6.9	7.7	8.4	9.5	10.2
	元年産	0.2	1.4	2.0	3.0	3.6	4.3	5.4	6.6	7.3			
佐渡コシヒカリ	29年産	0.4	1.9	2.9	4.0	5.1	6.0	7.1	8.1	9.4	10.3	11.7	13.0
	30年産	0.2	2.2	3.2	4.3	5.5	6.3	7.2	8.1	9	9.7	10.5	11.1
	元年産	0.4	2.3	3.2	4.1	5	6.6	8.3	9.2	10.1			

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)年度毎に調査対象者が異なる可能性がある

契約状況



契約数量(累計)の推移

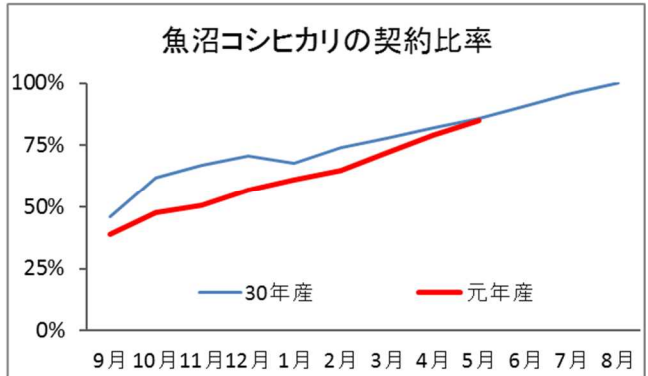
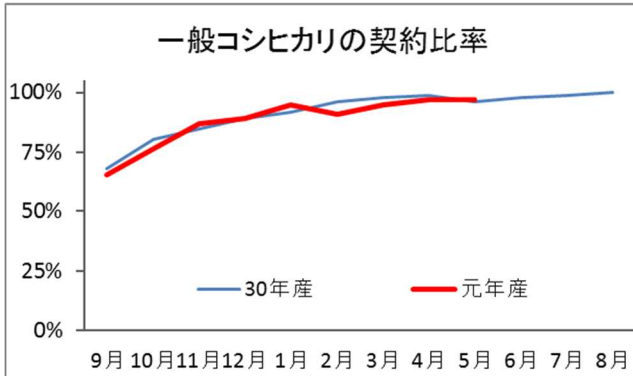
(玄米千トン)

産地・年産	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	
一般コシヒカリ	28年産	94.8	100.7	103.8	112.0	116.6	127.6	143.8	152.7	157.0	158.4	159.8	162.2
	29年産	92.5	103.8	107.3	114.2	117.9	122.6	130.7	134.8	136.4	138.0	139.7	141.1
	30年産	85.7	100.5	106.4	111.5	112.9	118.2	122.0	123.3	120.9	122.8	124.1	125.5
	元年産	87.7	101.9	115.9	118.9	125.7	120.7	126.6	128.6	129.3			
魚沼コシヒカリ	29年産	12.7	19.5	20.9	22.6	23.7	24.4	25.1	25.7	26.4	27.3	28.4	29.1
	30年産	14.4	19.3	20.9	22.1	18.8	20.3	23.8	25.2	26.8	28.5	30.0	31.1
	元年産	13.0	15.9	16.9	19.0	20.2	21.3	23.8	25.9	28.4			
岩船コシヒカリ	29年産	10.1	10.1	10.1	10.3	10.4	10.7	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2	11.2
	30年産	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.2	10.4	10.4	10.4	10.4	10.6
	元年産	9.4	9.5	9.5	9.5	10.4	11.3	12.6	12.6	12.6			
佐渡コシヒカリ	29年産	11.9	12.0	12.1	12.2	12.4	12.9	13.2	13.5	13.5	13.5	13.5	13.6
	30年産	11.2	11.4	11.4	11.7	11.7	11.8	12.1	11.4	11.7	11.7	11.7	11.8
	元年産	10.9	11.1	11.3	11.6	12.3	13.4	14.2	14.4	14.2			

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)年度毎に調査対象者が異なる可能性がある

契約比率



契約比率の推移

		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
一般 コシヒカリ	29年産	65%	73%	76%	81%	86%	89%	95%	97%	98%	98%	99%	100%
	30年産	68%	80%	85%	89%	92%	96%	98%	99%	96%	98%	99%	100%
	元年産	66%	76%	87%	89%	95%	91%	95%	97%	97%			
魚沼 コシヒカリ	29年産	43%	66%	71%	76%	81%	83%	86%	88%	90%	92%	96%	98%
	30年産	46%	62%	67%	71%	68%	74%	78%	82%	86%	91%	96%	100%
	元年産	39%	48%	51%	57%	61%	65%	72%	79%	85%			
岩船 コシヒカリ	29年産	90%	91%	90%	92%	93%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	30年産	107%	107%	107%	107%	107%	107%	107%	101%	100%	100%	99%	102%
	元年産	75%	75%	75%	75%	86%	90%	100%	100%	100%			
佐渡 コシヒカリ	29年産	88%	88%	89%	90%	91%	95%	98%	100%	100%	99%	99%	100%
	30年産	94%	96%	96%	98%	80%	99%	101%	95%	98%	98%	98%	99%
	元年産	75%	77%	78%	80%	83%	93%	98%	100%	98%			

(資料)農林水産省「米に関するマンスリーレポート」

(注)各年産の9月から12月は、契約比率未公表のため、直近月の集荷量で除して算出。