# 米に関するマンスリーレポート 在庫編

(令和3年12月号)

#### 米の在庫情報

各産地の米の民間在庫数量は、年間玄米仕入量500½以上の出荷段階(全農、JA等の出荷業者)の在庫量と年間玄米仕入数量4,000½以上の販売段階(米卸等の販売業者の在庫量)を対象に調査し、その合計(出荷段階+販売段階)の数値も合わせて公表しています。

集荷数量が概ね確定する1月以降の在庫数量は、販売に伴って減少していくので、その変化を見ることにより、販売状況を読み取ることができます。

1 民間在庫の推移

#### 農林水産省(農産)HP

https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html

- (1)全国段階の民間在庫の推移(うるち米)(速報)
- (2)産地別民間在庫の状況(前年同月対比)
- (3) 令和2・3年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

# 在庫3-4 Exce

#### 庫3-5 Exce

#### 米の在庫情報

1 令和元・2年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

在庫2-1

Excel

#### 「米に関するマンスリーレポート(マンレポ)」とは

⇒ 米に関する価格や需給の動向に関するデータを集約・整理し、毎月定期的に公表しています。需要に応じた生産・円滑な米取引に役立てていただくことを目的としています。

#### 【利用上の注意】

- 1. 原則として毎月中旬公表。公表日の2営業日前までに入手可能なデータを反映しています。
- 2. 内容については、必要に応じて項目の追加・削除などの変更を行うことがあり得ます。

# 米の民間在庫情報

## 1 民間在庫の推移

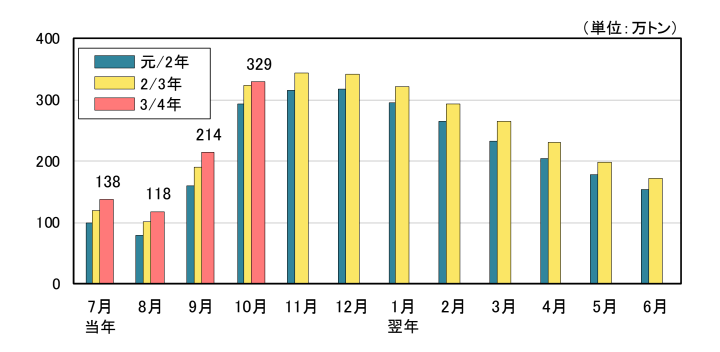
# (1) 全国段階の民間在庫の推移(うるち米)(速報)

民間在庫の累年データについては、農林水産省ホームページの「農産」の分野別分類「米(稲)・麦・大豆」、品目別分類「米の相対取引価格・数量、契約・販売状況、民間在庫の推移等」から御覧いただけます。

[ https://www.maff.go.jp/j/seisan/keikaku/soukatu/aitaikakaku.html ]

- ・ 令和3年10月末の出荷及び販売段階における民間在庫は、対前年同月差+5万トンの329万トンとなっている。また、流通段階別でみると出荷段階で対前年同月差+11万トン、販売段階で▲5万トンとなっている。
- 前月の対前年同月比十24万トンと比べ19万トン減少しているが、これは令和3年産米の作付転換により、主食用米等の生産量が701万トンと令和2年産の主食用米等の生産量(723万トン)と比べ22万トン減少している中で、例年よりも生育が早く集荷が前倒しされたことで前月の民間在庫が、一時的に対前年で増加したこと等によるものと考えられる。

※ 産地別の在庫量は、「在庫3-5」以降を参照。



# 【全国段階の民間在庫の推移(うるち米)】

## 【出荷+販売段階】

(単位・万玄米トン)

										( =	<u> 单位:万多</u>	<u> (木トノ)</u>
	当年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	翌年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
27/20年												
27/28年	130	112	184	321	341	337	314	287	254	218	183	147
対前年差	+11	+9	<b>▲</b> 13	<b>▲</b> 23	▲27	▲28	▲29	<b>▲</b> 26	<b>▲</b> 26	<b>▲</b> 26	<b>▲</b> 24	<b>▲</b> 21
27 年 産 米	0	13	112	261	289	297	282	262	233	201	168	135
1 年 古 米 (26 年 産)	119	90	66	52	43	32	25	19	15	12	11	8
28/29年	114	93	177	314	338	329	306	282	248	212	177	141
対前年差	<b>▲</b> 16	<b>▲</b> 19		<b>▲</b> 7	▲3	8	8	<b>▲</b> 6	<b>▲</b> 6	<b>▲</b> 5	<b>▲</b> 7	
28 年 産 米	1	14	122	267	299	299	284	264	233	201	167	135
1 年 古 米 (27 年 産)	104	72	48	38	30	22	16	12	9	7	5	4
29/30年	108	88	155	283	315	311	288	263	234	201	167	134
対前年差	<b>▲</b> 6	<b>▲</b> 5	▲22	▲30	▲22	<b>▲</b> 18	<b>▲</b> 18	<b>▲</b> 18	<b>▲</b> 13	<b>▲</b> 11	<b>▲</b> 10	<b>▲</b> 6
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/元年	102	87	151	288	305	301	282	258	227	192	161	131
対前年差	<b>▲</b> 6	<b>▲</b> 1	<b>▲</b> 4	+5	<b>▲</b> 10	<b>▲</b> 10	<b>▲</b> 6	<b>▲</b> 5	<b>▲</b> 7	<b>▲</b> 9	<b>▲</b> 5	<b>▲</b> 3
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年	99	79	161	294	315	318	295	266	233	204	178	154
対前年差	<b>▲</b> 3	<b>▲</b> 9	+10	+6	+10	+17	+13	+7	+6	+11	+16	+23
元年産米	0	10	115	255	283	294	276	250	221	193	169	146
1 年 古 米 (30 年 産)	95	66	43	34	25	16	12	9	7	5	4	3
2/3年	119	101	190	324	344	342	321	293	265	230	199	173
対前年差	+20	+21	+29	+30	+29	+24	+26	+27	+31	+27	+21	+19
2 年 産 米	0	12	124	266	297	304	291	269	245	214	185	162
1 年 古 米 ( 元 年 産 )	112	84	61	51	40	31	23	17	13	11	9	7
3 / 4 年	138	118	214	329	,,,							
対前年差	+19	+17	+24	+5								
3 年 産 米	0	11	129	256								
1 年 古 米 ( 2 年 産 )	129	99	77	64								
				J 1								

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」 注:1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)の月末在庫量(玄米換算)の値である。 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、 出荷業者(年間の玄米仕入量が500トン以上)である。

- 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者(年間の玄米仕入量が4,000トン以上)である。
- 4 期間については、3/4年であれば、令和3年7月~4年6月である。 5 年産の特定できない未検査米等を含んでいるため、当該年産米と1年古米の計と一致しない。

#### 【出荷段階】

(単位:万玄米トン) 当年 翌年 9月 10月 11月 12月 7月 8月 1月 2月 3月 4月 5月 6月 27/28年 対前年差 **▲**20 ▲21 **▲**21 **▲**22 **▲**21 +12 +11 ▲8 **▲**15 A 22 A 22 **▲**24 27 年 産 米 年 古 米 (26 年 産) 28/29年 **▲**12 **▲**16 ▲20 **▲**17 **▲**11 **▲**16 **▲**13 **▲**12 **A**9 **▲**7 **▲**7 **▲**5 28 年 産 米 年 古 米 (27 年 産) 29/30年 **▲**12 **▲**4 **▲**4 ▲21 ▲30 **▲**23 **▲**19 ▲20 **▲**18 **▲**14 **▲**13 ▲9 29 年 産 米 1 年 古 米 (28 年 産) 30/元年 ▲8 **▲**4 対前年差 **▲**3 +5 **▲**10 ▲8 **▲**5 ▲3 **A**4 ▲7 **▲**4 ▲2 30 年 産 米 1 年 古 米 (29 年 産) 元/2年 対前年差 ▲2 +8 +2 +5 +9 ▲8 +13 +4 +1 +7 +11 +8 元年産米 1 年 古 米 (30 年 産) 2/3年 対前年差 +10 +15 +23 +27 +27 +22 +26 +27 +33 +29 +24 +23 2 年 産 米 1年古米(元年産) 3/4年 対前年差 +22 +20 +27 +11 3 年 産 米 1 年 古 米 ( 2 年 産) 

### 【販売段階】

(単位:万玄米トン) 当年 翌年 9月 10月 11月 12月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 1月 2月 27/28年 対前年差 **▲**2 **▲**5 **▲**8 **▲**7 **▲**7 **▲**5 ▲2 **▲**3 ±0 **▲**2 **▲**4 27 年 産 米 1 年 古 米 (26 年 産) 28/29年 対前年差 +1 +1 +10 +5 +7 +3 +2 ±0 +5 +8 +8  $\blacktriangle2$ 28 年 産 米 1 年 古 米 (27 年 産) 29/30年 **▲**2 **A**1 **A**1 ±0 +1 +1 +3 ±0 +1 +2 +2 +2 29 年 産 米 1 年 古 米 (28 年 産) 30/元年 対前年差 +3 +2 ±0 ±0 ±0 ▲2 **▲**2 30 年 産 米 1 年 古 米 (29 年 産) 元/2年 対前年差 ±0 +3 +5 +5 +14 **A**1 +2 +4 +4 +4 +4 +4 元 年 産 米 1 年 古 米 (30 年 産) 2/3年 対前年差 +10 +7 +6 +3 +2 +1 +1 +1 **▲**2 **▲**3 **A**4 2 年 産 米 1 年古米(元年産) 3/4年 対前年差 **▲**3 **▲**2 **▲**3 **▲**5 3 年 産 米 1 年 古 米 (2 年 産) 

※本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

<sup>※</sup>本表の注意点は前頁の出荷+販売段階の脚注を参照

# (2) 産地別民間在庫の状況(前年同月対比)

単位:千玄米トン

									位:干玄米トン
		2年	2年	3 年	対前年	対前年	3年	対前年	対前年
		9月	10月	9月	同月差	同月比	10月	同月差	同月比
		1	2	3	<b>4</b> )= <b>3</b> )- <b>1</b> )	<b>5</b> = <b>3</b> / <b>1</b>	<b>6</b>	7=6-2	8=6/2
		(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)	(千玄米トン)	(千玄米トン)	(%)
北	海道	141. 9	336. 1	231. 1	+ 89. 2	+ 62.9%	369. 8		+ 10.0%
青	森	82. 5	159. 9	108. 7	+ 26.2	+ 31.8%	156. 8		<b>▲</b> 2.0%
岩	手	47. 2	132. 6	59. 0	+ 11.9	+ 25.2%	132. 1	<b>▲</b> 0.5	<b>▲</b> 0.3%
宮	城	91. 6	187. 3	139. 3	+ 47.6	+ 52.0%	226. 1	+ 38.9	+ 20.8%
秋	田	140. 5	290. 9	160. 0	+ 19.4	+ 13.8%	292. 2	+ 1.3	+ 0.5%
山	形	95. 0	208. 7	103. 3	+ 8.3	+ 8.7%	216. 3	+ 7.7	+ 3.7%
福	島	89. 8	224. 1	80. 5	<b>▲</b> 9.3	<b>▲</b> 10.4%	198. 7	<b>▲</b> 25.4	<b>▲</b> 11.3%
茨	城	126. 3	144. 0	138. 3	+ 12.1	+ 9.5%	155. 4	+ 11.4	+ 7.9%
栃	木	111. 3	160. 7	140. 1	+ 28.8	+ 25.8%	145. 6	<b>▲</b> 15. 2	<b>▲</b> 9.4%
群	馬	5. 5	11. 5	8. 3	+ 2.8	+ 50.7%	7. 4	<b>▲</b> 4. 1	<b>▲</b> 35. 7%
埼	玉	17. 1	32. 9	23. 7	+ 6.6	+ 38.7%	36. 1	+ 3.2	+ 9.8%
千	葉	104. 5	98. 1	108. 0	+ 3.5	+ 3.4%	101. 2	+ 3.1	+ 3.2%
東	京	0.0	0.0	0.0	+ 0.0	-	0.0		_
神	奈 川	0. 6	2. 3	0. 6	▲ 0.1	<b>▲</b> 13. 1%	2. 2		<b>▲</b> 1.6%
山	梨	1. 7	3. 7	1.8	+ 0.1	+ 6.0%	3. 7	▲ 0.0	▲ 0.8%
長	野	30. 3	65. 3	30. 9	+ 0.6	+ 2.0%	62. 5	<b>▲</b> 2.8	<b>▲</b> 4.3%
静	岡	16. 2	19. 6	15. 2	<b>▲</b> 1.0	<b>▲</b> 6. 1%	20. 0	+ 0.4	+ 1.9%
新	潟	225. 0	327. 0	213. 8	<b>▲</b> 11. 2	<b>▲</b> 5.0%	296. 3	▲ 30.8	<b>▲</b> 9.4%
富	山	79. 2	103. 9	74. 3	<b>▲</b> 4.9	<b>▲</b> 6. 2%	98. 4	<b>▲</b> 5. 5	<b>▲</b> 5.3%
石	Ш	54. 6	75. 2	64. 8	+ 10.2	+ 18.7%	80. 7	+ 5.5	+ 7.3%
福	<del></del> 井	47. 9	71. 6	51.8	+ 3.9	+ 8.2%	69. 0		<b>▲</b> 3.6%
岐	阜	13. 1	18. 6	11. 5	<b>▲</b> 1.6	<b>▲</b> 12. 3%	16. 7	<b>▲</b> 1.9	<b>▲</b> 10. 2%
愛	<del></del> 知	16. 5	26. 0	15. 5	<b>▲</b> 1.0	<b>▲</b> 6. 1%	24. 4	<b>▲</b> 1.6	<b>▲</b> 6.1%
Ξ	重	34. 2	37. 7	37. 1	+ 2.9	+ 8.4%	42. 6		+ 13.1%
滋京	賀	53. 8	67. 8	57. 0	+ 3.2	+ 6.0%	65. 6		<b>▲</b> 3.3%
京	都	10. 4	13. 1	10.0	▲ 0.4	<b>▲</b> 3.6%	12. 9	▲ 0.2	<b>▲</b> 1.4%
大	阪	0.4	0. 5	0. 3	▲ 0.1	<b>▲</b> 28.4%	0.8	+ 0.3	+ 60.3%
兵	庫	31. 1	40. 9	28. 0	▲ 3.1	<b>1</b> 0.0%	42. 4	+ 1.4	+ 3.5%
奈	良	2. 5	6. 1	2. 1	▲ 0.4	<b>1</b> 4. 9%	6. 9	+ 0.8	+ 13.7%
和	歌山	0.8	1.0	0. 7	▲ 0.1	<b>▲</b> 17. 7%	1. 1	+ 0.1	+ 12.3%
鳥	取	10. 5	24. 3	12. 8	+ 2.4	+ 22.5%	18. 6		<b>▲</b> 23.4%
島	根		24. 5	17. 1	▲ 0.2				
岡	山	23. 8	33. 2	15. 3	▲ 8.5	▲ 35.6%	30.0		<b>▲</b> 9.7%
広	島	23. 7	38. 1	23. 7	+ 0.0		42. 7		
山	П	15. 5	21. 2	11. 9	▲ 3.6	<b>▲</b> 23.4%		+ 6.7	+ 31.7%
徳	島	17. 3	16. 4	16. 1	▲ 1.1	<b>▲</b> 6.6%	15. 0		<b>▲</b> 9.0%
香	Ш	7. 1	13.8	7. 7	+ 0.6	+ 8.5%	15. 5	+ 1.7	
香愛高	媛	5. 8	9. 5	5. 5		<b>▲</b> 4. 1%	10. 6		+ 11.7%
高	知		9. 3	8. 7	+ 1.0	+ 12.4%	10. 4		
福	岡	18. 1	29.0	19. 1	+ 0.9	+ 5.0%	38. 5		
佐長	賀	9. 1	20. 6	8. 0	<b>▲</b> 1.0	<b>▲</b> 11. 3%			
長	崎		6.0	2. 3					+ 8.8%
熊	本		33. 2	14. 3					
大	分	4. 7	10.0	5. 2	+ 0.5	+ 10.8%			
宮	崎		10. 5	4. 9	+ 1.8	+ 55.9%	11. 1		+ 6.4%
鹿	児 島	7. 9	15. 9	9. 2	+ 1.3		17. 4		
沖	縄		0. 2	0. 4			0. 3		+ 41.1%
全	国	1	324万♭>	214万トン	+24万トン	+12. 6%		+5万~	+1. 5%

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」「米の農産物検査結果」

注: 1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)の月末在庫量(玄米換算)の値である。
2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の玄米仕入量が500トン以上)である。
3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者(年間の玄米仕入量が4,000トン以上)である。

# (3) 令和2・3年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

(;	北海道から秋田)						
		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
	出荷+販売段階	160.3	125.1	231.1	369.8		
	3 年 産 米			135.2	284.3		
	1年古米(2年産)	153.7	119.5	91.9	82.4		
北		135.1	103.6	204.6	320.4		
海道				124.8	253.0		
爅		132.2	101.1	78.1	66.0		
	販売段階	25.2	21.5	26.5	49.5		
	3 年 産 米			10.4	31.3		
_	1年古米(2年産)	21.5	18.4	13.8	16.4		
	出荷+販売段階	83.4	68.1	108.7	156.8		
	3 年 産 米			54.2	108.0		
	1年古米(2年産)	80.4	65.6	52.4	47.0		
青	出荷段階	64.9	52.5	94.7	135.9		
森	3 年 産 米 1 年 古 米 ( 2 年 産 )	64.0	E0.0	53.1	100.5		
	販売段階	64.6	52.3	41.4	35.2		
	3 年 産 米	18.4	15.5	14.1	7.6		
	1年古米(2年産)	15.8	13.3	11.0	11.8		
	出荷+販売段階	69.9	54.5	59.0	132.1		
	3 年 産 米	00.0	04.0	19.1	98.0		
	1年古米(2年産)	68.2	53.2	39.0	33.4		
	出荷段階	56.9	45.4	51.1	117.9		
岩	3 在 産 米	00.0	10.1	17.5	90.7		
手	1年古米(2年産)	56.2	44.9	33.3	27.0		
	販売段階	13.1	9.1	7.9	14.2		
	3 年 産 米			1.6	7.4		
	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	12.0	8.3	5.8	6.4		
	出荷+販売段階	116.6	97.4	139.3	226.1		
	3 年 産 米			59.8	147.5		
	1年古米(2年産)	114.1	95.4	77.9	77.4		
_	出荷段階	99.3	84.9	125.6	197.4		
宮城				55.4	135.3		
	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	98.6	84.4	69.7	61.7		
	販売段階	17.4	12.5	13.7	28.8		
	3 年 産 米			4.4	12.1		
	1年古米(2年産)	15.5	11.0	8.2	15.7		
	出荷+販売段階	100.2	73.3	160.0	292.2		
	3 年 産 米			109.1	245.0		
	1年古米(2年産)	96.9	70.7	48.7	45.6		
秋	出荷段階	81.8	60.0	145.5	268.9		
田田	3 年 産 米	22.		105.5	234.0		
	1年古米(2年産)	80.4	59.0	39.2	34.4		
	販売段階	18.5	13.3	14.5	23.3		
	3 年 産 米	405	4	3.6	11.0		
	1年古米(2年産)	16.5	11.7	9.5	11.2		

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

(1	山形から埼玉)					(単位∶∓	<u>-玄米トン)</u>
		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
	出荷+販売段階	89.1	71.4	103.3	216.3		
	3 年 産	*		50.1	169.0		
	1 年 古 米 ( 2 年 産	83.6	66.9	49.5	44.2		
.1.	出荷段階	75.8	60.1	92.8	197.0		
山形	3 年 産	*		49.3	161.6		
"	1 年 古 米 ( 2 年 函	73.5	58.3	42.0	33.9		
	販売段階	13.4	11.3	10.5	19.3		
	3 年 産	*		0.9	7.3		
	1 年 古 米 ( 2 年 産	10.1	8.6	7.5	10.2		
	出荷+販売段階	95.8	77.2	80.5	198.7		
	3 年 産	*		17.5	139.1		
	1 年 古 米 ( 2 年 函	88.8	71.4	58.2	55.7		
4=	出荷段階	72.3	58.4	65.6	162.8		
福島	3 年 産	*		16.6	127.3		
_	1 年 古 米 ( 2 年 函	68.3	54.9	46.2	33.0		
	販売段階	23.5	18.9	14.9	35.9		
	3 年 産	*		1.0	11.8		
	1 年 古 米 ( 2 年 産	20.4	16.5	11.9	22.7		
	出荷+販売段階	43.7	53.3	138.3	155.4		
	3 年 産	*	20.8	112.2	132.3		
	1 年 古 米 ( 2 年 函	¥1.6	30.8	24.7	21.7		
	出荷段階	26.8	34.7	104.7	120.2		
茨城	3 年 産	*	14.6	88.6	105.7		
-724	1 年 古 米 ( 2 年 函	26.4	19.8	15.9	14.2		
	販売段階	16.8	18.6	33.6	35.2		
	3 年 産	*	6.2	23.6	26.6		
	1 年 古 米 ( 2 年 産	15.2	11.0	8.8	7.5		
	出荷+販売段階	96.8	80.5	140.1	145.6		
	3 年 産	*		71.5	121.3		
	1 年 古 米 ( 2 年 函	93.5	77.7	66.2	22.5		
<del></del>	出荷段階	74.5	64.1	120.4	118.7		
栃木	3 年 産	*		65.0	109.4		
	1 年 古 米 ( 2 年 産	74.4	64.0	55.3	9.2		
	販売段階	22.3	16.4	19.7	26.9		
	3 年 産	*		6.6	11.9		
	1 年 古 米 ( 2 年 産	19.1	13.7	10.9	13.3		
	出荷+販売段階	10.7	9.4	8.3	7.4		
	3 年 産	*		0.1	0.9		
	1年古米(2年產	10.1	9.0	7.8	6.1		
群	出荷段階	8.3	7.7	6.6	5.1		
H 馬		*			0.8		
	1年古米(2年產	8.3	7.7	6.6	4.3		
	販売段階	2.4	1.7	1.7	2.3		
		*		0.1	0.1		
	1年古米(2年產		1.3	1.2	1.8		
	出荷+販売段階	17.5	14.5	23.7	36.1		
		*	0.4	12.0	26.2		
	1年古米(2年產		14.0	11.6	9.8		
埼	出荷段階	13.6					
玉		*		9.9	21.9		
	1年古米(2年產		10.9	8.8	7.9		
	販売段階	3.9	3.5	5.1	6.3		
		*	0.4	2.1	4.3		
	1年古米(2年產	3.8	3.0	2.8	1.9		

注: 1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)の月末在庫量(玄米換算)の値である。

の値である。 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が 5,000トン以上)、出荷業者(年間の玄米仕入量が 500トン以上)である。 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者(年間の玄米仕入量が4,000トン以上)である。

(	千葉から静岡)							( }	新	湯から愛知)					(単位:千	玄米トン)
		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月				3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
	出荷+販売段階	35.8	66.6	108.0	101.2				Н	出荷+販売段階	88.3	58.1	213.8	296.3		
	3 年 産 米		38.2	82.9	78.4					3 年 産 米		0.6	175.0	265.7		
	1年古米(2年産)	35.1	27.9	24.6	22.5					1年古米(2年産)	84.0	53.8	35.4	28.2		
	出荷段階	26.1	51.9	91.3	85.6					出荷段階	67.6	42.6	190.4	266.3		
千葉	3 年 産 米		35.4	75.9	70.9			新潟		3 年 産 米		0.5	162.3	244.3		
未	1年古米(2年産)	26.0	16.4	15.4	14.6			1/109		1年古米(2年産)	66.3	40.9	27.0	20.9		
	販売段階	9.8	14.7	16.7	15.6					販売段階	20.7	15.6	23.5	30.0		
	3 年 産 米		2.8	7.0	7.4					3 年 産 米		0.1	12.8	21.5		
	1年古米(2年産)	9.0	11.4	9.3	7.8					1 年 古 米 ( 2 年 産 )	17.7	12.9	8.4	7.3		
	出荷+販売段階								Н	出荷+販売段階	37.5	29.7	74.3	98.4		
	3 年 産 米									3 年 産 米		0.7	51.1	79.1		
	1年古米(2年産)									1年古米(2年産)	36.2	28.0	22.4	18.7		
	出荷段階									出荷段階	30.1	24.7	67.9	80.2		
東	3 年 産 米							富		3 年 産 米		0.4	48.1	74.2		
京	1年古米(2年産)							山		1 年 古 米 ( 2 年 産 )	30.1	24.2	19.8	6.0		
	販売段階									販売段階	7.4	5.1	6.4	18.2		
	3 年 産 米									3 年 産 米	7.1	0.3	3.0	4.8		
	1年古米(2年産)									1年古米(2年産)	6.2	3.8	2.6	12.8		
$\vdash$	出荷+販売段階	0.6	0.4	0.6	2.2			$\vdash$	Н	出荷+販売段階	23.1	20.3	64.8	80.7		
	3 年 産 米	0.0	0.4	0.6	2.2				ľ	3 年 産 米	20.1	3.0	50.3	67.2		
	1年古米(2年産)	0.5	0.3	0.4	0.1					1年古米(2年産)	21.4	16.3	13.6	12.8		
l	出荷段階	0.5	0.3	0.2	2.2					出荷段階	16.1	15.0	47.3	60.6		
神奈	3 年 産 米	0.5	0.3	0.3	2.1			石		3 年 産 米	10.1	1.9	36.2	51.0		
川	1年古米(2年産)	0.5	0.3	0.4	0.1			Ш		1年古米(2年産)	15.3	12.5		9.1		
	販売段階									販売段階			10.6			
		0.1	0.1	0.1	0.1						7.0	5.4	17.5	20.1		
		0.1	0.1	0.1							0.1	1.1	14.1	16.1		
_	1年古米(2年産)	0.1	0.1	0.1	0.7			-		1年古米(2年産)	6.1	3.8	3.0	3.7		
	出荷+販売段階	1.8	1.3	1.8	3.7					出荷+販売段階	21.8	22.3	51.8	69.0		
	3 年 産 米			1.0	3.1					3 年 産 米		4.8	36.4	56.1		
	1年古米(2年産)	1.8	1.3	0.8	0.6					1年古米(2年産)	20.4	16.4	14.5	12.2		
山	出荷段階	1.5	1.1	1.7	3.4			福		出荷段階	15.9	14.3	37.4	52.0		
梨	3 年 産 米			1.0	3.0			井		3 年 産 米		2.1	26.6	45.3		
	1年古米(2年産)	1.5	1.1	0.6	0.4					1年古米(2年産)	15.7	12.0	10.7	6.6		
	販売段階	0.2	0.2	0.2	0.3					販売段階	5.9	8.0	14.4	17.0		
					0.2							2.7	9.8	10.8		
_	1年古米(2年産)	0.2	0.2	0.2	0.1			-	<u> </u>	1年古米(2年産)	4.7	4.4	3.8	5.7		
	出荷+販売段階	32.0	23.8	30.9	62.5				Н	出荷+販売段階	12.1	10.3	11.5	16.7		
	3 年 産 米			14.1	47.9					3 年 産 米		0.5	3.5	9.7		
	1年古米(2年産)	29.8	22.0	15.3	13.7					1年古米(2年産)	10.4	8.6	6.9	6.2		
長	出荷段階	24.8	18.6	26.4	54.8			岐		出荷段階	5.7	4.0	5.9	9.0		
野	3 年 産 米			13.1	44.9			阜		3 年 産 米		0.3	2.6	7.6		
	1年古米(2年産)	23.8	17.7	12.7	9.4					1年古米(2年産)	5.4	3.5	3.0	1.3		
	販売段階	7.3	5.2	4.5	7.7					販売段階	6.4	6.3	5.6	7.7		
	3 年 産 米			1.1	3.0					3 年 産 米		0.2	0.9	2.1		
	1年古米(2年産)	6.0	4.3	2.6	4.3			<u> </u>	L	1年古米(2年産)	5.0	5.1	3.9	4.9		
	出荷+販売段階	2.9	3.7	15.2	20.0				H	出荷+販売段階	12.2	10.7	15.5	24.4		
	3 年 産 米		2.0	14.2	19.4					3 年 産 米		1.8	9.3	20.6		
	1年古米(2年産)	2.9	1.7	1.0	0.6					1年古米(2年産)	11.8	8.6	6.0	3.6		
静	出荷段階			9.0				愛		出荷段階	9.3					
岡	3 年 産 米		1.0	8.9	12.9			知		3 年 産 米		1.4	8.1	17.9		
	1年古米(2年産)	0.6	0.3	0.1						1年古米(2年産)	9.3	6.6	4.0	1.5		
	販売段階	2.3	2.4	6.3	7.1					販売段階	2.9	2.7	3.4	5.0		
	3 年 産 米		0.9	5.4	6.5					3 年 産 米		0.4	1.2	2.7		
	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	2.3	1.4	0.9	0.5				L	1年古米(2年産)	2.5	2.0	1.9	2.1		

※本表の注意点は「在庫3-5」の脚注を参照。

(	= 重	から奈良)							(;	和	□歌L	山から山口)					(単位:千	-玄米トン)
			3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月					3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
	出布	<b>市+販売段階</b>	9.4	14.1	37.1	42.6				Ł	出荷-	+販売段階	0.5	0.4	0.7	1.1		
		3 年 産 米		6.9	31.2	37.5						3 年 産 米			0.3	0.8		
	_	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	8.4	6.3	5.1	5.0						1 年 古 米 ( 2 年 産 )	0.3	0.2	0.2	0.1		
_		出荷段階	6.9	11.2	33.6	37.6			和		出	荷段階			0.2	0.6		
三重		3 年 産 米		5.9	28.9	34.2			歌			3 年 産 米			0.2	0.6		
-		1 年 古 米 ( 2 年 産 )	6.1	4.6	4.0	3.4			山			1 年 古 米 ( 2 年 産 )						
		販売段階	2.5	2.8	3.5	5.0					販	売段階	0.5	0.4	0.4	0.4		
		3 年 産 米		1.1	2.3	3.3						3 年 産 米				0.1		
		1 年 古 米 ( 2 年 産 )	2.4	1.7	1.1	1.7						1年古米(2年産)	0.3	0.2	0.2	0.1		
	出布	<b></b>	22.6	18.1	57.0	65.6				11	出荷-	+販売段階	12.5	9.2	12.8	18.6		
		3 年 産 米		1.5	43.6	54.0						3 年 産 米			6.1	12.5		
		1年古米(2年産)	21.7	15.9	12.9	11.2						1年古米(2年産)	12.4	9.1	6.7	6.1		
	Ī	出荷段階	17.5	13.4	50.9	58.6					出	荷段階	10.3	7.4	11.3	15.6		
滋賀		3 年 産 米		1.3	41.9	51.1			鳥取			3 年 産 米			5.6	11.2		
貝		1年古米(2年産)	17.2	12.0	8.9	7.4			ДX			1年古米(2年産)	10.3	7.4	5.7	4.4		
		 販売段階	5.1	4.7	6.1	7.1					販	売段階	2.2	1.8	1.6	3.0		
		3 年 産 米		0.2	1.7	2.9						3 年 産 米			0.5	1.3		
		1 年 古 米 ( 2 年 産 )	4.5	3.9	4.0	3.8						1 年 古 米 ( 2 年 産 )	2.2	1.7	1.0	1.7		
$\vdash$	出布		5.6	4.4	10.0	12.9			-	E	出荷-	+販売段階	9.8	7.1	17.1	26.8		
		3 年 産 米	-10		6.8	11.6				ľ		3 年 産 米		0.1	12.4	23.7		
		1年古米(2年産)	5.5	4.3	3.2	1.3						1 年 古 米 ( 2 年 産 )	9.5	6.7	4.5	2.9		
		出荷段階	4.5	3.6	8.7	10.6					出	荷段階	7.5	5.2	14.6	22.6		
京		3 年 産 米	1.0	0.0	6.2	10.4			島		- 1	3 年 産 米	7.0	0.1	11.4	21.2		
都		1年古米(2年産)	4.5	3.6	2.5	0.1			根			1年古米(2年産)	7.4	5.1	3.2	1.3		
	1	販売段階	1.1	0.8	1.3	2.3					$\vdash$		2.3	1.8	2.5	4.3		
		3 年 産 米	1.1	0.0	0.6	1.1						3 年 産 米	2.0	1.0	1.0	2.5		
		1年古米(2年産)	1.0	0.7	0.6	1.1						1年古米(2年産)	2.1	1.6	1.3	1.6		
-	出花	前+販売段階	0.2	0.2	0.3	0.8			-	ŀ	_	+販売段階	19.5	13.9	15.3	30.0		
		3 年 産 米	0.2	0.2	0.2	0.8				ľ		3 年 産 米	10.0	10.0	7.3	24.4		
		1年古米(2年産)	0.2	0.2	0.1	0.0						1年古米(2年産)	19.2	13.5	7.9	5.4		
	l	出荷段階	0.2	0.2	0.3	0.8					_	荷段階	16.4	11.2	11.5	25.1		
大		3 年 産 米	0.2	0.2	0.3	0.8			岡			3 年 産 米	10.4	11.2	5.9	21.8		
阪		1年古米(2年産)	0.2	0.2	0.1	0.0			山			1年古米(2年産)	16.2	11.0	5.5	3.3		
	1	販売段階	0.2	0.2	0.1						$\vdash$	売段階	3.1	2.7	3.8	4.9		
		3 年 産 米										3 年 産 米	0.1	2.1	1.3	2.7		
		1年古米(2年産)										1年古米(2年産)	2.0	2.6				
$\vdash$	出走	前+販売段階	18.8	14.7	28.0	42.4			-	ļ	_	+販売段階	3.0 13.3	10.4	2.4	2.1 42.7		
	ш1	3 年 産 米	10.0	14.7		35.1				-		3 年 産 米	13.3	10.4	15.9	36.9		
		1年古米(2年産)	17.6	12.5	16.8	6.1						1年古米(2年産)	12.5	9.7	7.2	5.1		
		出荷段階	17.6	13.5	24.9	36.9						荷段階	8.5	6.1	18.4	34.0		
兵		3 年 産 米	10.8	12.4	15.4	31.8			広		- 1 -	3 年 産 米	0.0	U. I	14.3	32.9		
庫		1年古米(2年産)	14.9	11.5	8.6	4.3			島			1年古米(2年産)	8.5	6.1	4.1	1.1		
		販売段階	3.0	2.3	3.1	5.4					$\vdash$	売段階	4.8	4.3	5.3	8.7		
		3 年 産 米	3.0	۷.۵							- 1 - 1	3 年 産 米	4.0	4.3	1.6	4.0		
		1年古米(2年産)	2.6	2.0	1.4	3.4						1年古米(2年産)	4.0	2.6		4.0		
$\vdash$	出力		2.0	2.0	1.4 2.1	1.8 6.9			-	ļ	_	+販売段階	5.7	3.6 4.2	3.1 11.9	27.9		
	1176	3 年 産 米	2.8	۷.۷	0.8	6.1				ľ		3 年 産 米	0.7	0.3	9.3	25.3		
		1年古米(2年産)	2.8	2.1		0.8						1年古米(2年産)	5.6	3.8	2.5	25.3		
	l	出荷段階	2.0	2.1	1.2	0.8						荷段階	5.0 4.4	ა.ი	2.0	2.0		
奈		3 年 産 米			1.4	E 4			山			何段陷 3 年 産 米	4.4	0.0	0.7	04.0		
良		1年古米(2年産)	2.0	1.5	0.7	5.1			П			1年古米(2年産)	4.4	0.2	8.7	24.3		
		販売段階	2.2	1.5	0.7	1.0					_	売段階	4.4	2.9	1.8	1.1		
		取冗段陌	0.7	0.7	0.7	1.9						元段陌 3 年 産 米	1.3	1.1	1.3	2.6		
			0.0	0.5	0.1	1.0								0.0	0.5	1.0		
	Ш	1年古米(2年産)	0.6	0.5	0.5	8.0				L		1年古米(2年産)	1.1	0.9	0.7	1.5		

※本表の注意点は「在庫3-5」の脚注を参照。

(	徳島から佐賀)							(-	Ę	長崎から沖縄)					(単位:千	玄米トン)
		3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月				3年 7月	8月	9月	10月	11月	12月
	出荷+販売段階	3.9	9.2	16.1	15.0				11	出荷+販売段階	2.3	1.9	2.3	6.6		
	3 年 産 米		6.0	13.3	12.6					3 年 産 米		0.3	1.3	5.9		
	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	3.6	2.9	2.5	2.2					1年古米(2年産)	2.3	1.6	1.0	0.6		
4=	出荷段階	1.6	6.7	13.1	12.0					出荷段階	2.0	1.6	2.0	5.8		
徳島	3 年 産 米		5.4	11.7	10.8			長崎		3 年 産 米		0.2	1.2	5.5		
"	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	1.5	1.3	1.3	1.2					1 年 古 米 ( 2 年 産 )	2.0	1.4	0.8	0.3		
	販売段階	2.3	2.5	3.0	2.9					販売段階	0.3	0.3	0.3	0.7		
	3 年 産 米		0.7	1.6	1.8					3 年 産 米			0.2	0.4		
	1年古米(2年産)	2.1	1.6	1.3	1.0				L	1年古米(2年産)	0.3	0.2	0.2	0.3		
	出荷+販売段階	7.7	5.9	7.7	15.5				L	出荷+販売段階	16.3	14.5	14.3	35.1		
	3 年 産 米		0.2	3.3	12.3					3 年 産 米		2.4	5.9	29.5		
	1年古米(2年産)	7.5	5.5	4.2	3.0					1年古米(2年産)	15.6	11.5	7.9	5.1		
香	出荷段階	6.6	4.8	6.2	12.9			熊		出荷段階	11.7	9.6	8.6	24.4		
川	3 年 産 米			2.9	11.6			本		3 年 産 米		1.2	3.4	21.0		
	1年古米(2年産)	6.6	4.8	3.3	1.3					1年古米(2年産)	11.6	8.3	5.2	3.3		
	販売段階	1.1	1.0	1.5	2.6					販売段階	4.6	4.9	5.7	10.7		
	3 年 産 米		0.2	0.4	0.7					3 年 産 米		1.1	2.5	8.5		
_	1年古米(2年産)	0.8	0.7	0.9	1.7				ļ	1年古米(2年産)	3.9	3.2	2.6	1.8		
	出荷+販売段階	2.7	2.7	5.5	10.6				L	出荷+販売段階	4.3	3.5	5.2	10.7		
	3 年 産 米		0.7	4.2	9.5					3 年 産 米		0.2	2.7	8.5		
	1年古米(2年産)	2.6	1.8	1.3	1.1					1年古米(2年産)	4.3	3.3	2.4	2.2		
愛	出荷段階	2.3	2.3	5.2	10.1			大		出荷段階	2.2	1.9	3.5	6.6		
媛	3 年 産 米		0.7	4.1	9.3			分		3 年 産 米		0.1	2.2	5.9		
	1年古米(2年産)	2.2	1.6	1.1	0.8					1年古米(2年産)	2.2	1.7	1.2	0.8		
	販売段階	0.4	0.4	0.4	0.5					販売段階	2.0	1.7	1.7	4.1		
	3 年 産 米		0.1	0.1	0.2					3 年 産 米		0.1	0.5	2.6		
_	1年古米(2年産)	0.3	0.3	0.2	0.2			-	ļ.	1年古米(2年産)	2.0	1.6	1.2	1.5		
	出荷+販売段階	2.5	8.0	8.7	10.4				Ŀ	出荷+販売段階	5.3	8.3	4.9	11.1		
	3 年 産 米	0.2	6.1	7.2	8.4					3 年 産 米	2.7	6.2	3.5	9.9		
	1年古米(2年産)	1.8	1.5	1.2	1.1					1年古米(2年産)	2.5	2.0	1.3	1.1		
高	出荷段階	0.3	4.1	4.1	5.5			宮		出荷段階	3.0	4.0	0.7	6.5		
知	3 年 産 米	0.1	3.9	3.9	4.7			崎		3 年 産 米	1.6	3.0	0.4	6.4		
	1年古米(2年産)	0.3	0.2	0.2	0.2					1年古米(2年産)	1.4	1.0	0.3	0.1		
	販売段階	2.2	3.9	4.6	4.9					販売段階	2.3	4.3	4.2	4.6		
			2.2		3.7						1.0	3.2		3.5		
-	1年古米(2年産)		1.3	1.0	0.9			-	Ļ	出荷+販売段階	1.2	1.0	1.0	1.1		
	出荷+販売段階 3 年 産 米	13.8	9.7	19.1	38.5				É	3 年 産 米	0.6	2.6	9.2	17.4		
	1年古米(2年産)		9.0	5.5	4.2					1年古米(2年産)	6.3	4.8	3.7	3.1		
	出荷段階	11.7	7.7	13.3	29.1			l_		出荷段階	5.8	5.0	4.3	11.4		
福	3 年 産 米	11.7	0.4	9.1	27.2			鹿児		3 年 産 米	0.1	0.8	1.7	9.1		
岡	1年古米(2年産)	11.7	7.3	4.2	1.9			島		1年古米(2年産)	4.4	3.0	1.7	1.2		
	販売段階	2.1	2.0	5.8	9.5					販売段階	2.6	3.8	4.9	5.9		
	3 年 産 米		0.2	4.4	7.0					3 年 産 米	0.4	1.8	2.6	3.9		
	1年古米(2年産)		1.7	1.3	2.4					1年古米(2年産)	1.9	1.8	2.2	2.0		
$\vdash$	出荷+販売段階	9.1	6.9	8.0	23.9			<b>—</b>	11	出荷+販売段階	0.6	0.5	0.4	0.3		
	3 年 産 米		0.3	3.7	21.4				ľ	3 年 産 米	0.6	0.5	0.4	0.3		
	1年古米(2年産)	8.9	6.5	4.2	2.5					1年古米(2年産)	5.0	2.0	J. 1	5.0		
	出荷段階	0		7.0	2.0					出荷段階	0.3					
佐	3 年 産 米		0.2	3.4	20.5			沖		3 年 産 米	0.3	0.2	0.2	0.1		
賀	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	7.3	5.6	3.6	0.3			縄		1 年 古 米 ( 2 年 産 )						
	 販売段階	1.8	1.2	1.0	3.1					販売段階	0.3	0.3	0.2	0.2		
	3 年 産 米		0.1	0.3	0.8					3 年 産 米	0.3	0.3	0.2	0.2		
	1 年 古 米 ( 2 年 産 )	1.6	0.9	0.6	2.2					1 年 古 米 ( 2 年 産 )						
-								-	•							

※本表の注意点は「在庫3-5」の脚注を参照。

# 米の在庫情報

# 1 令和元・2年産の産地別民間在庫の推移(うるち米)(速報)

(;	北洋	毎道から秋田)											(単位:千	- 玄米トン)
			2年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
	出	<b>荷+販売段階</b>	113.9	84.6	141.9	336.1	385.1	383.3	369.0	340.7	307.5	273.2	234.8	200.4
		2 年 産 米			85.1	285.0	343.1	351.6	344.4	321.4	291.0	259.8	224.1	191.9
		1年古米(元年産)	109.0	80.6	53.4	48.4	39.7	29.7	22.9	17.6	14.8	11.8	9.3	7.2
北		出荷段階	86.4	60.6	112.6	260.4	310.6	309.6	304.0	281.7	252.8	223.1	200.4	170.2
海道		2 年 産 米	05.0	F0 F	72.6	234.5	289.8	294.7	292.6	273.0	246.2	218.0	195.9	166.5
_		1年古米(元年産) 販売段階	85.0 27.6	59.5 23.9	39.0 29.2	25.1 75.7	20.0 74.5	73.7	10.7 65.1	8.1 59.0	5.9 54.8	4.6 50.1	34.4	3.2
		2 年 産 米	27.0	20.0	12.5	50.5	53.2	56.9	51.9	48.5	44.8	41.9	28.2	25.4
		1年古米(元年産)	24.0	21.1	14.3	23.3	19.7	15.6	12.2	9.5	8.9	7.2	5.3	4.0
	出	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	76.0	61.1	82.5	159.9	168.6	168.5	164.0	150.2	134.5	118.6	110.1	101.1
		2 年 産 米			39.3	126.1	139.4	147.0	148.7	140.8	127.6	113.2	105.3	97.3
	١,	1年古米(元年産)	75.1	60.4	42.7	33.3	28.7	21.0	14.9	9.0	6.5	5.1	4.5	3.6
青		出荷段階	54.4	42.5	66.8	136.7	143.9	146.5	145.3	132.9	117.3	102.1	93.5	77.6
森		2 年 産 米			38.4	119.2	130.5	137.1	138.7	130.2	115.3	100.8	92.3	76.9
		1年古米(元年産)	54.4	42.5	28.4	17.5	13.4	9.4	6.5	2.6	2.0	1.3	1.1	0.7
		販売段階 2 年 産 米	21.5	18.5	15.7	23.1	24.7	9.9	18.8	17.3	17.2	16.5	16.6	23.5
		1年古米(元年産)	20.7	17.9	0.9 14.3	15.8	8.9 15.3	11.6	10.0	10.6	12.3 4.5	12.4 3.8	13.0	3.0
	出	尚十販売段階	67.9	49.6	47.2	132.6	155.6	188.7	174.3	142.5	127.5	112.5	96.4	90.5
		2 年 産 米	07.0	1010	11.3	98.0	128.7	170.5	162.1	135.1	122.1	108.6	93.4	88.2
		1年古米(元年産)	66.3	48.3	34.8	33.7	26.1	17.4	11.6	6.9	5.1	3.8	2.9	2.1
<b>Т</b>		出荷段階	49.2	37.5	38.5	110.3	133.7	168.3	157.6	128.9	114.1	98.9	85.8	71.7
岩手		2 年 産 米			10.5	89.3	117.9	159.1	151.9	126.0	112.0	97.4	84.7	70.8
		1年古米(元年産)	48.6	36.9	27.5	20.5	15.4	8.8	5.4	2.6	1.9	1.4	1.1	0.8
		販売段階	18.6	12.1	8.6	22.3	21.9	20.4	16.7	13.6	13.5	13.6	10.6	18.8
		2 年 産 米	177	11.4	0.9	8.7	10.8	11.4	10.2	9.1	10.1	11.2	8.7	17.4
-	出	1年古米(元年産)   	17.7 89.1	11.4 68.9	7.2 91.6	13.2	10.7	8.6 187.3	185.9	178.8	3.2 175.5	156.8	1.8	1.4
	ш	2 年 産 米	09.1	0.0	41.1	141.5	148.5	160.6	169.4	171.3	169.9	152.3	139.0	132.7
		1年古米(元年産)	87.2	67.3	49.2	44.6	32.9	26.0	15.8	7.1	5.3	4.4	3.7	3.1
١.	lí	出荷段階	66.9	52.3	76.6	160.0	157.8	159.7	164.6	162.2	153.6	138.3	127.3	112.6
宮城		2 年 産 米			38.6	130.7	136.3	147.2	157.3	159.5	152.1	137.0	126.2	111.7
1		1年古米(元年産)	66.7	52.1	37.9	29.2	21.4	12.4	7.2	2.7	1.5	1.2	1.1	0.9
		販売段階	22.3	16.6	15.0	27.3	24.6	27.6	21.3	16.6	21.9	18.5	15.5	23.3
		2 年 産 米		0.0	2.5	10.8	12.2	13.3	12.1	11.8	17.8	15.3	12.8	21.0
-	011	1年古米(元年産)	20.5	15.1	11.3	15.4	11.5	13.6	8.6	4.5	3.8	3.1	2.7	2.2
	出	特+販売段階 2 年 産 米	83.6	57.2	140.5	290.9	300.6	286.7	264.0	238.3	211.3	179.8	149.7	128.8
		2 年 産 米 1 年 古 米 (元 年 産 )	83.2	56.9	106.4 33.9	264.2	279.5 20.9	270.0 16.6	250.1 13.8	227.1 11.0	202.8 8.4	173.5	144.4 5.3	124.4
		出荷段階	63.0	42.0	126.6	267.7	273.8	258.4	239.2	216.1	187.1	156.6	131.4	105.6
秋田		2 年 産 米	55.5	.2.0	103.1	252.1	264.0	251.3	233.3	211.5	183.6	154.0	129.2	103.7
"		1年古米(元年産)	62.9	41.9	23.5	15.5	9.8	7.1	5.9	4.6	3.5	2.6	2.2	1.8
		販売段階	20.6	15.2	13.9	23.2	26.8	28.3	24.8	22.1	24.2	23.2	18.3	23.2
		2 年 産 米			3.3	12.1	15.5	18.7	16.8	15.7	19.2	19.5	15.2	20.6
		1年古米(元年産)	20.3	15.0	10.5	10.9	11.2	9.4	7.9	6.4	5.0	3.7	3.1	2.5

資料: 農林水産省「米穀の取引に関する報告」

注: 1 水稲うるちもみ及び水稲うるち玄米(醸造用玄米を含む。)の月末在庫量(玄米換算)の値である。 2 出荷段階は、全農、道県経済連、県単一農協、道県出荷団体(年間の玄米仕入数量が5,000トン以上)、出荷業者(年間の玄米仕入量が500トン以上)である。 3 販売段階は、米穀の販売の事業を行う者(年間の玄米仕入量が4,000トン以上)である。

()	ЦΉ	形から埼玉)	ı			1							(単位:千	- 玄米トン)
			2年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
	出	荷+販売段階	85.4	69.0	95.0	208.7	222.5	228.6	215.4	201.7	175.9	152.2	130.0	109.7
		2 年 産 米		0.0	43.7	161.7	187.2	200.0	192.4	182.9	162.7	142.0	121.1	102.7
		1年古米(元年産)	83.3	67.2	49.9	45.9	34.4	27.9	22.4	18.4	12.8	10.0	8.8	6.9
l.,,		出荷段階	72.7	56.6	82.8	187.8	202.7	206.2	196.0	184.4	158.9	134.2	115.1	94.1
山形		2 年 産 米			43.0	154.1	178.1	189.7	183.9	174.5	151.7	128.9	110.8	90.8
"		1年古米(元年産)	72.0	56.0	39.2	33.3	24.2	16.3	11.8	9.7	6.9	5.2	4.3	3.2
		販売段階	12.7	12.4	12.3	20.9	19.8	22.4	19.5	17.3	17.0	18.0	14.8	15.7
		2 年 産 米		0.0	0.7	7.5	9.0	10.3	8.5	8.4	11.0	13.1	10.3	11.9
		1年古米(元年産)	11.2	11.2	10.7	12.7	10.2	11.6	10.6	8.7	5.9	4.8	4.5	3.7
	出	荷+販売段階	103.7	87.1	89.8	224.1	221.7	223.3	203.2	190.0	167.8	148.6	128.6	114.3
		2 年 産 米		0.0	20.0	156.1	172.4	185.4	176.1	169.4	150.4	134.9	117.1	105.2
		1年古米(元年産)	101.9	85.7	69.0	67.4	48.8	37.4	26.7	20.2	17.0	13.4	11.2	8.8
1-		出荷段階	79.7	68.5	73.0	182.3	175.7	182.7	167.6	152.2	132.9	117.0	101.0	85.8
福島		2 年 産 米		0.0	19.1	142.8	151.2	162.3	152.1	141.3	123.4	109.3	94.5	80.7
147		1年古米(元年産)	79.0	68.0	53.8	39.3	24.4	20.3	15.4	10.8	9.5	7.6	6.4	5.0
		販売段階	23.9	18.7	16.8	41.8	46.0	40.6	35.7	37.9	34.9	31.6	27.6	28.5
		2 年 産 米		0.0	1.0	13.2	21.3	23.1	24.0	28.2	27.0	25.5	22.6	24.4
		1年古米(元年産)	22.9	17.7	15.2	28.1	24.4	17.1	11.3	9.3	7.5	5.8	4.8	3.8
	出	荷+販売段階	36.0	46.1	126.3	144.0	145.7	135.8	126.8	114.8	101.9	86.0	70.4	58.3
		2 年 産 米		20.4	106.7	128.2	132.1	127.0	119.8	108.7	97.2	82.2	67.2	55.6
		1年古米(元年産)	34.9	24.8	18.7	15.1	12.9	8.3	6.6	5.7	4.4	3.4	2.8	2.4
		出荷段階	19.4	25.5	83.9	98.0	100.9	94.6	88.5	80.3	68.3	55.8	46.1	35.8
茨城		2 年 産 米		13.0	76.2	92.7	97.2	92.7	87.0	78.9	67.3	55.0	45.4	35.3
功久		1年古米(元年産)	19.2	12.4	7.6	5.2	3.6	1.9	1.5	1.3	1.0	0.8	0.6	0.5
		販売段階	16.6	20.6	42.3	46.0	44.8	41.1	38.3	34.5	33.7	30.2	24.3	22.5
		2 年 産 米		7.4	30.5	35.5	35.0	34.2	32.8	29.8	29.9	27.3	21.7	20.4
		1年古米(元年産)	15.6	12.4	11.1	9.8	9.3	6.5	5.1	4.3	3.4	2.6	2.2	1.8
	出	荷+販売段階	65.3	52.5	111.3	160.7	183.3	181.8	166.2	154.6	150.1	135.6	124.3	115.0
		2 年 産 米		0.0	69.0	125.8	154.4	158.6	152.5	145.2	141.8	129.0	118.5	110.3
		1年古米(元年産)	64.3	51.8	41.7	34.6	28.7	23.0	13.6	9.4	8.3	6.6	5.8	4.7
		出荷段階	40.4	32.9	91.2	135.3	156.7	157.5	145.4	134.3	118.6	107.9	100.0	84.9
栃木		2 年 産 米		0.0	63.5	112.5	138.7	141.8	136.9	128.5	116.9	106.6	98.9	83.9
"		1年古米(元年産)	40.3	32.8	27.7	22.8	18.0	15.7	8.5	5.8	1.7	1.3	1.1	0.9
		販売段階	24.9	19.6	20.1	25.4	26.6	24.3	20.8	20.3	31.5	27.7	24.3	30.2
		2 年 産 米			5.5	13.3	15.7	16.8	15.6	16.7	24.9	22.4	19.6	26.3
		1年古米(元年産)	24.0	19.0	14.0	11.9	10.7	7.3	5.1	3.5	6.6	5.3	4.7	3.8
	出	荷+販売段階	8.1	6.7	5.5	11.5	17.8	17.4	17.9	19.4	19.2	15.1	13.3	12.1
		2 年 産 米			0.4	7.6	15.0	15.2	16.3	18.2	18.3	14.3	12.6	11.5
		1年古米(元年産)	8.0	6.6	5.0	3.8	2.8	2.2	1.6	1.2	0.9	0.8	0.7	0.6
л¥		出荷段階	5.9	5.0	4.2	9.7	15.3	14.4	14.8	16.4	16.3	11.6	10.6	9.0
群馬		2 年 産 米			0.4	7.1	13.6	13.3	14.1	15.9	16.3	11.6	10.6	9.0
		1年古米(元年産)	5.9	5.0	3.8	2.5	1.7	1.0	0.8	0.5	0.0	0.0		
		販売段階	2.2	1.7	1.3	1.8	2.5	3.0	3.1	3.0	2.9	3.5	2.8	3.1
		2 年 産 米			0.1	0.5	1.3	1.9	2.2	2.3	2.0	2.7	2.1	2.5
		1年古米(元年産)	2.1	1.7	1.2	1.2	1.1	1.1	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7	0.6
	出在	荷+販売段階	10.4	7.7	17.1	32.9	44.7	47.8	47.1	35.6	31.8	27.7	23.6	21.2
		2 年 産 米		0.7	11.6	29.3	42.1	45.7	45.5	34.7	31.1	27.3	23.3	21.1
	١.	1年古米(元年産)	10.4	7.0	5.5	3.5	2.6	2.0	1.6	0.9	0.7	0.4	0.3	0.1
忐		出荷段階	7.4	4.7	12.1	25.6	36.6	39.4	39.4	28.5	25.1	21.9	18.5	16.1
埼玉		2 年 産 米		0.3	9.6	24.2	35.6	38.7	38.9	28.4	24.9	21.8	18.5	16.1
1 _		1年古米(元年産)	7.4	4.4	2.5	1.4	1.0	0.7	0.5	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
				2.0	5.0	7.2	8.2	8.4	7.7	7.1	6.7	5.8	5.1	5.1
		販売段階	3.0	3.0	3.0	7.2	0.2	0.1						
		販売段階 2 年 産 米	3.0	0.4	1.9	5.1	6.5	7.0	6.6	6.3	6.2	5.5	4.8	4.9

(:	ŦΞ	葉から静岡)										,	(単位:千	<u>-</u> 玄米トン)
			2年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
	出	荷+販売段階	15.4	49.2	104.5	98.1	92.9	92.1	85.7	80.3	77.0	67.5	58.7	47.1
		2 年 産 米		40.0	97.5	92.8	88.8	88.9	83.3	78.2	75.5	66.2	57.6	46.3
	١.	1年古米(元年産)	15.2	9.1	6.9	5.2	3.9	3.2	2.3	2.0	1.5	1.2	1.0	8.0
		出荷段階	4.0	38.2	89.1	84.5	80.4	76.7	71.1	66.6	62.5	53.4	46.7	34.6
千葉		2 年 産 米		36.8	88.4	84.0	80.0	76.3	70.9	66.5	62.3	53.2	46.5	34.6
		1年古米(元年産)	4.0	1.4	0.7	0.5	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0
		販売段階	11.4	11.0	15.4	13.6	12.4	15.4	14.6	13.6	14.6	14.1	12.0	12.5
		2 年 産 米		3.2	9.1	8.9	8.9	12.6	12.3	11.8	13.2	13.0	11.0	11.7
		1年古米(元年産)	11.2	7.7	6.2	4.6	3.5	2.8	2.1	1.8	1.3	1.1	0.9	0.7
	出	荷+販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		2 年 産 米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		1年古米(元年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
_		出荷段階												
東京		2 年 産 米												
"		1年古米(元年産)												
		販売段階	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		2 年 産 米				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		1年古米(元年産)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	出	荷+販売段階	0.6	0.5	0.6	2.3	2.3	2.0	1.6	1.4	1.3	1.2	0.9	0.6
		2 年 産 米			0.3	2.1	2.2	2.0	1.6	1.4	1.2	1.2	0.8	0.6
		1年古米(元年産)	0.6	0.5	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0				
神		出荷段階	0.6	0.5	0.6	2.2	2.3	2.0	1.6	1.4	1.2	1.1	0.8	0.5
奈		2 年 産 米			0.3	2.1	2.2	2.0	1.6	1.3	1.2	1.1	0.8	0.5
Ш		1 年 古 米 ( 元 年 産 )	0.6	0.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0				
		販売段階	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
		2 年 産 米			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
		1 年 古 米 ( 元 年 産 )	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0					
$\vdash$	H	荷+販売段階	2.0	1.4	1.7	3.7	3.8	5.2	4.7	4.3	3.8	3.2	2.8	2.3
		2 年 産 米		0.0	0.8	3.1	3.4	5.0	4.5	4.2	3.7	3.1	2.7	2.2
		1年古米(元年産)	2.0	1.4	0.9	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
		出荷段階	1.7	1.2	1.4	3.3	3.2	4.5	4.1	3.8	3.3	2.8	2.4	2.0
山		2 年 産 米	1.7	112	0.8	2.9	3.0	4.4	4.1	3.8	3.3	2.7	2.4	1.9
梨		1年古米(元年産)	1.7	1.2	0.6	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		販売段階	0.3	0.3	0.3	0.5	0.6	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3
		2 年 産 米	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
		1年古米(元年産)	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
$\vdash$	<b>B</b>	荷+販売段階	29.6	20.8	30.3	65.3	78.0	73.2	65.9	62.4	54.7	47.9	41.9	39.7
		2 年 産 米	20.0	20.0	15.4	49.7	66.1	65.7	61.0	58.3	51.3	44.8	39.2	37.2
		1年古米(元年産)	29.0	20.4	14.5	15.3	11.7	7.4	4.8	4.1	3.4	3.0	2.7	2.5
		出荷段階	20.6	15.3	25.3	53.8	67.2	64.2	58.7	54.0	47.8	41.6	36.6	30.6
長		2 年 産 米	20.0	10.0	14.5	47.1	62.3	61.2	56.8	52.4	46.5	40.4	35.5	29.6
野		1年古米(元年産)	20.5	15.3	10.8	6.6	4.9	2.9	1.9	1.6	1.3	1.2	1.1	1.0
		販売段階	9.0	5.5	4.9	11.5	10.7	9.0	7.2	8.4	6.9	6.3	5.3	9.1
		2 年 産 米	0.0	0.0	0.9	2.6	3.8	4.5	4.2	5.9	4.8	4.5	3.6	7.7
		1年古米(元年産)	8.5	5.1	3.7	8.7	6.8	4.4	2.9	2.5	2.1	1.8	1.6	1.4
	H:	荷+販売段階	3.5	5.3	16.2	19.6	18.3	16.5	14.9	11.2	9.8	7.7	6.4	4.5
	П.	2 年 産 米	0.0	3.0	14.7	18.8	17.8	16.0	14.5	10.9	9.6	7.7	6.3	4.5
		1年古米(元年産)	3.5	2.3	1.5	0.8	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.3	0.0
		出荷段階	1.2	2.3	9.9	12.9	12.3	11.2	10.2	7.0	6.0	4.6	1.8	1.2
静		2 年 産 米	1.2	1.5						7.0				1.2
岡		1年古米(元年産)	1.0		9.5	12.7	12.2	11.1	10.2		6.0	4.6	1.8	1.2
			1.2	0.7	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	A =	2.0
		販売段階	2.4	3.2	6.3	6.7	6.1	5.3	4.7	4.2	3.8	3.1	4.5	3.3
		2 年 産 米	0.0	1.6	5.2	6.1	5.6	4.9	4.3	3.9	3.6	3.0	4.4	3.3
		1年古米(元年産)	2.3	1.6	1.1	0.7	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0

(∄	新潟	鳥から愛知)											(単位:千	-玄米トン)
	1		2年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
	出	荷+販売段階	84.7	53.6	225.0	327.0	328.4	301.3	271.0	243.3	213.1	180.4	145.2	125.2
		2 年 産 米		0.3	189.1	298.2	304.3	282.2	255.8	231.3	203.0	172.4	138.7	120.0
		1年古米(元年産)	83.9	52.8	35.5	28.5	23.8	18.7	14.9	11.7	9.9	7.8	6.3	5.0
4		出荷段階	62.3	36.4	199.9	290.9	292.5	264.9	239.2	215.3	186.6	154.5	122.0	95.1
新潟		2 年 産 米		0.1	175.6	275.1	280.4	256.1	232.9	211.4	184.0	152.3	120.2	93.6
Anni		1年古米(元年産)	62.1	36.2	24.3	15.8	12.0	8.8	6.2	3.9	2.6	2.1	1.8	1.4
		販売段階	22.4	17.2	25.1	36.1	35.9	36.4	31.9	28.0	26.5	26.0	23.2	30.1
		2 年 産 米		0.1	13.5	23.1	23.9	26.2	22.9	19.9	19.0	20.1	18.5	26.4
		1年古米(元年産)	21.8	16.7	11.3	12.7	11.8	10.0	8.7	7.8	7.2	5.6	4.5	3.5
	出	- 荷+販売段階	25.8	19.9	79.2	103.9	105.3	100.2	91.8	82.1	72.9	64.9	56.6	46.5
		2 年 産 米		1.1	65.8	96.5	98.2	94.4	87.0	78.1	69.7	62.4	54.6	45.0
		1 年 古 米 ( 元 年 産 )	25.5	18.6	13.2	7.2	7.0	5.7	4.6	3.8	3.0	2.5	1.8	1.4
		出荷段階	16.8	12.9	69.2	91.7	93.5	88.7	82.6	74.1	65.2	56.9	50.0	36.4
富		2 年 産 米		0.8	61.0	91.0	92.9	88.2	82.2	73.8	65.0	56.8	49.9	36.3
Ш		1年古米(元年産)	16.8	12.1	8.2	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
		販売段階	9.0	7.0	10.1	12.2	11.8	11.6	9.2	8.0	7.7	8.1	6.5	10.2
		2 年 産 米	0.0	0.3	4.8	5.6	5.2	6.2	4.8	4.3	4.7	5.6	4.7	8.7
		1年古米(元年産)	8.7	6.5	5.1	6.5	6.4	5.3	4.3	3.6	2.9	2.4	1.7	1.4
	H.	荷+販売段階	16.6	11.6	54.6	75.2	72.3	66.6	61.5	57.7	51.3	44.9	37.9	31.8
	ш	2 年 産 米	10.0	1.2	46.5	69.0	66.9	62.1		53.3	47.4		35.4	29.8
		1年古米(元年産)	10.1						57.4			41.7		
	l		16.1	10.2	7.8	6.1	5.3	4.4	4.1	4.4	3.8	3.1	2.4	2.0
石		出荷段階 2 年 産 米	10.0	6.8	35.4	53.4	51.4	47.5	44.8	41.5	36.7	32.8	28.4	22.8
Ш		- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		0.5	30.7	49.8	48.3	45.2	42.8	39.7	35.1	31.5	27.3	21.8
		1年古米(元年産)	9.7	6.2	4.6	3.5	3.0	2.3	2.0	1.8	1.6	1.3	1.1	0.9
		販売段階	6.6	4.9	19.1	21.9	20.9	19.1	16.8	16.2	14.6	12.1	9.5	9.0
		2 年 産 米		0.7	15.8	19.2	18.6	16.9	14.6	13.6	12.3	10.2	8.1	7.9
		1年古米(元年産)	6.4	4.0	3.3	2.6	2.2	2.1	2.1	2.6	2.2	1.9	1.3	1.1
	出	荷+販売段階	22.3	19.2	47.9	71.6	67.6	62.7	57.7	51.2	44.9	39.1	33.1	27.3
		2 年 産 米		3.2	35.8	62.0	59.7	55.6	51.7	46.2	41.0	35.9	30.7	25.4
	١.	1年古米(元年産)	22.0	15.7	11.9	9.4	7.8	7.0	5.9	4.9	3.8	3.1	2.3	1.8
福		出荷段階	15.3	12.3	33.6	52.7	50.9	46.5	43.0	38.1	33.0	28.3	24.0	19.9
井		2 年 産 米		2.1	26.1	49.0	48.2	44.2	41.2	36.7	32.2	27.8	23.6	19.6
		1年古米(元年産)	15.2	10.2	7.5	3.7	2.8	2.3	1.8	1.4	0.7	0.5	0.4	0.3
		販売段階	7.0	6.9	14.3	18.9	16.7	16.2	14.7	13.1	11.9	10.8	9.1	7.4
		2 年 産 米		1.2	9.7	12.9	11.6	11.3	10.4	9.5	8.7	8.1	7.1	5.9
	Ш	1年古米(元年産)	6.8	5.5	4.4	5.8	5.0	4.7	4.1	3.5	3.0	2.6	1.9	1.5
	出	荷+販売段階	14.3	12.4	13.1	18.6	22.5	26.8	25.3	23.2	21.6	19.5	16.5	13.9
		2 年 産 米		0.9	3.6	9.7	14.7	20.5	19.9	18.5	17.6	16.2	13.7	11.6
		1年古米(元年産)	13.3	10.7	8.9	8.3	7.3	5.8	5.0	4.3	3.6	3.0	2.5	2.1
l.,		出荷段階	8.5	5.3	6.4	9.2	12.6	18.2	17.3	16.1	14.3	12.5	9.7	6.9
岐阜		2 年 産 米		0.6	2.6	7.2	11.3	17.3	16.6	15.5	13.8	12.1	9.3	6.6
#		1年古米(元年産)	8.5	4.7	3.8	2.0	1.2	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4
		販売段階	5.8	7.1	6.8	9.4	10.0	8.7	8.0	7.1	7.3	7.0	6.8	7.0
		2 年 産 米		0.3	1.0	2.5	3.4	3.2	3.3	3.1	3.8	4.1	4.5	5.0
		1年古米(元年産)	4.9	6.0	5.1	6.3	6.0	5.0	4.3	3.7	3.1	2.6	2.1	1.7
	出	荷+販売段階	12.3	11.1	16.5	26.0	37.7	37.2	35.1	31.6	28.1	22.9	19.4	15.6
		2 年 産 米		1.9	9.9	22.4	34.9	35.1	33.3	30.2	27.0	22.1	18.7	15.1
		1 年古 米 (元 年産)	12.0	9.1	6.5	3.5	2.8	2.1	1.8	1.4	1.1	0.8	0.6	0.5
		出荷段階	9.7	8.6	13.0	20.5	30.3	30.0	28.3	25.6	22.8	18.5	15.9	11.7
愛		2 年 産 米	- 11	1.4	8.2	18.4	29.5	29.6	27.9	25.3	22.8	18.5	15.9	11.7
知		1年古米(元年産)	9.7	7.2	4.8	2.1	0.8	0.5	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
		販売段階	2.6	2.5	3.5	5.5	7.5	7.2	6.8	6.0	5.3	4.4	3.5	3.9
		2 年 産 米	2.0	0.5	1.7	4.0	5.4	5.5	5.4	4.8	4.2	3.6	2.8	3.4
		1年古米(元年産)	2.4											
<u> </u>		千日本(九千座)	2.4	1.9	1.7	1.4	2.0	1.6	1.4	1.1	1.1	0.8	0.6	0.5

( :	= 1	重から奈良)											(単位:千	-玄米トン)
			2年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
	出	荷+販売段階	7.6	15.1	34.2	37.7	36.8	34.4	31.6	27.9	24.6	20.6	17.1	13.9
		2 年 産 米	7.0	10.4	30.8	35.2	34.6	32.6	29.8	26.3	23.1	19.3	15.9	12.9
		1 年 古 米 ( 元 年 産 )	6.7	3.8	2.7	2.4	2.1	1.8	1.7	1.5	1.5	1.3	1.2	1.1
		出荷段階	5.6	11.6	29.7	32.8	32.1	29.7	27.5	24.3	20.4	16.7	13.9	10.7
三重		2 年 産 米		8.3	27.2	31.0	30.5	28.4	26.2	23.1	19.1	15.7	13.0	9.7
里		1年古米(元年産)	4.9	2.7	2.1	1.8	1.6	1.4	1.3	1.2	1.3	1.0	1.0	1.0
		販売段階	2.0	3.4	4.5	4.9	4.7	4.7	4.1	3.5	4.2	3.8	3.2	3.3
		2 年 産 米		2.1	3.6	4.2	4.1	4.2	3.6	3.2	3.9	3.6	3.0	3.1
		1年古米(元年産)	1.8	1.1	0.7	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1
	出	荷+販売段階	19.1	16.3	53.8	67.8	64.2	59.2	55.9	52.5	49.5	40.2	34.6	29.0
		2 年 産 米		2.4	40.8	57.3	55.1	52.0	49.8	47.3	45.4	37.1	32.1	27.3
	١.	1年古米(元年産)	17.4	12.5	11.7	9.4	8.2	6.5	5.6	4.9	4.0	3.1	2.4	1.6
滋		出荷段階	14.8	12.5	47.5	61.0	57.5	52.5	49.5	47.0	43.5	34.2	29.7	23.7
賀		2 年 産 米		2.1	38.8	54.2	51.7	48.0	45.6	43.6	40.9	32.2	28.2	22.9
		1年古米(元年産)	13.4	9.2	7.5	5.9	5.1	4.0	3.5	3.2	2.6	1.9	1.5	0.9
		販売段階	4.3	3.9	6.3	6.8	6.7	6.7	6.4	5.5	6.0	6.1	4.9	5.2
		2 年 産 米		0.3	1.9	3.1	3.5	4.0	4.2	3.7	4.5	4.8	4.0	4.5
_		1年古米(元年産)	4.0	3.4	4.2	3.5	3.1	2.6	2.2	1.7	1.4	1.2	0.9	0.7
	出	荷+販売段階	4.5	3.4	10.4	13.1	12.5	12.0	11.5	10.8	10.3	9.0	7.7	6.6
		2 年 産 米	4.5	0.0	8.0	11.6	11.4	11.1	10.8	10.3	9.9	8.8	7.6	6.5
	l	1年古米(元年産)               	4.5	3.3	2.4	1.5	1.1	0.8	0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1
京		2 年 産 米	3.6	2.5	9.2	11.6	10.9	10.4	10.2	9.4	9.1	7.8	6.7	5.4
都		1年古米(元年産)	3.6	0.0 2.5	7.5 1.7	10.9 0.7	10.5	10.1	9.9	9.3	9.0	7.8	6.7 0.0	5.4
		販売段階	0.9	0.9	1.7	1.5	1.6	1.6	1.3	1.3	1.2	1.2	1.0	1.3
		2 年 産 米	0.3	0.3	0.5	0.7	0.9	1.1	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9	1.1
		1年古米(元年産)	0.9	0.9	0.7	0.8	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1
_	出	荷+販売段階	0.5	0.4	0.4	0.5	0.9	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.3
		2 年 産 米			0.2	0.4	0.8	1.5	1.3	1.1	0.9	0.7	0.5	0.3
		1年古米(元年産)	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
١.		出荷段階	0.4	0.3	0.3	0.4	0.8	1.2	1.1	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3
大阪		2 年 産 米			0.2	0.4	0.8	1.2	1.1	0.9	0.8	0.6	0.4	0.3
%		1年古米(元年産)	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0					
		販売段階	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0
		2 年 産 米				0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0
	Ш	1年古米(元年産)	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	出	荷+販売段階	18.9	15.3	31.1	40.9	47.2	44.7	40.6	37.4	33.5	29.1	27.2	23.3
		2 年 産 米		0.0	18.9	33.8	41.3	39.7	36.8	34.2	32.0	27.7	25.8	22.0
		1年古米(元年産)	18.7	15.1	12.0	7.1	5.8	4.8	3.6	3.1	1.4	1.3	1.3	1.2
兵		出荷段階	16.1	13.2	27.3	36.6	42.2	39.9	36.2	33.3	29.4	25.1	24.0	19.2
庫		2 年 産 米			16.9	31.2	37.9	36.4	33.5	31.0	28.5	24.3	23.1	18.4
		1年古米(元年産)	16.1	13.2	10.4	5.4	4.3	3.6	2.7	2.3	0.9	0.9	0.9	0.9
		販売段階	2.9	2.1	3.9	4.3	5.0	4.8	4.4	4.1	4.2	4.0	3.2	4.1
		2 年 産 米 1 年 古 米 (元 年 産 )	0.7	0.0	2.0	2.6	3.4	3.4	3.3	3.2	3.5	3.4	2.7	3.6
-	<u>н</u> :	荷+販売段階	2.7 3.4	1.9 2.5	1.6 2.5	1.7 6.1	1.6 8.1	1.3 7.7	7.1	0.8 6.5	0.6 5.7	0.5 4.9	0.4 4.2	3.5
	щ	2 年 産 米	0.4	2.0	0.9	5.1	7.3	7.7	6.5	6.0	5.4	4.9	4.2	3.3
		1年古米(元年産)	3.2	2.4	1.5	0.9	0.8	0.6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2
		出荷段階	2.2	1.6	1.1	4.2	6.1	6.0	5.5	5.0	4.3	3.7	3.1	2.6
奈点		2 年 産 米		1.0	0.8	4.2	6.1	5.9	5.5	5.0	4.3	3.7	3.1	2.6
良		1年古米(元年産)	2.2	1.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			_,•
		販売段階	1.2	0.8	1.4	1.9	2.0	1.7	1.6	1.4	1.4	1.2	1.0	0.9
		2 年 産 米			0.1	0.9	1.2	1.1	1.0	0.9	1.1	1.0	0.8	0.7
		1年古米(元年産)	1.1	0.8	1.2	0.9	0.8	0.6	0.5	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2
ш														

(和歌山から山口) (単									(単位:千	- 玄米トン)				
			2年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
	出	荷+販売段階	0.6	0.6	0.8	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6
		2 年 産 米		0.0	0.3	0.5	0.5	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4
	١,	1年古米(元年産)	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
和		出荷段階		0.0	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1				
歌		2 年 産 米		0.0	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1				
Ш		1年古米(元年産)												
		販売段階	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.8	0.7	8.0	8.0	0.7	0.7	0.6
		2 年 産 米			0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4
_		1年古米(元年産)	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
	出	荷+販売段階	9.3	6.1	10.5	24.3	25.0	25.8	30.9	28.3	25.3	20.8	18.1	17.0
		2 年 産 米		0.0	6.5	21.0	22.6	24.2	29.8	27.5	24.8	20.5	17.9	16.9
		1年古米(元年産)	9.2	6.0	3.9	3.2	2.4	1.5	1.1	8.0	0.5	0.3	0.2	0.1
鳥		出荷段階	6.6	4.4	8.8	21.0	21.7	23.1	26.4	24.7	22.4	18.5	16.3	14.6
取		2 年 産 米		0.0	6.0	19.5	20.7	22.6	26.0	24.4	22.2	18.4	16.2	14.6
		1年古米(元年産)	6.6	4.4	2.8	1.4	1.0	0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1
		販売段階	2.8	1.6	1.7	3.3	3.2	2.7	4.5	3.5	2.9	2.3	1.7	2.4
		2 年 産 米	0.0	1.0	0.5	1.5	1.8	1.6	3.8	3.1	2.6	2.2	1.7	2.3
$\vdash$	五	1年古米(元年産) 荷十販売段階	2.6	1.6	1.1	1.8	1.4	1.1	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1
	Η.		6.7	4.5	17.4	24.5	24.6	27.9	26.5	24.5	22.1	18.8	16.1	12.9
		2 年 産 米 1 年 古 米 (元 年 産 )	6.5	0.3 4.0	14.6	22.6	23.2	26.8	25.6 0.8	23.7	21.5	18.4	15.7	12.6 0.2
		出荷段階			2.6	1.7	1.3	1.0						
島		2 年 産 米	4.9	0.3	15.2	21.0	21.2	24.6	23.7	22.0	19.6	16.3	13.8	9.4
根		1年古米(元年産)	4.0		13.4		20.6			21.7		16.2	13.7	
		販売段階	1.8	2.7 1.5	1.8	0.8 3.5	0.6 3.4	3.3	0.3	0.3 2.5	0.2	0.1 2.5	0.1 2.2	0.1 3.5
		2 年 産 米	1.0	0.0	1.2	2.4	2.6	2.6	2.9	2.5	2.4	2.2	2.0	3.3
		1年古米(元年産)	1.6	1.4	0.9	0.9	0.7	0.6	2.3 0.5	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1
$\vdash$	#3	荷+販売段階	23.1	18.3	23.8	33.2	41.0	45.6	45.7	43.9	39.8	34.7	30.2	24.9
	Н	2 年 産 米	23.1	0.0	8.6	23.1	34.0	40.8	42.6	41.7	38.5	33.9	29.7	24.9
		1年古米(元年産)	22.8	18.1	15.0	9.9	7.0	4.7	3.1	2.1	1.2	0.8	0.4	0.3
		出荷段階	17.6	13.5	14.4	24.1	32.6	38.2	39.7	38.7	34.5	29.9	26.0	20.9
岡		2 年 産 米	17.0	10.0	7.3	20.4	30.2	36.6	38.7	38.0	34.1	29.4	25.8	20.7
Ш		1年古米(元年産)	17.5	13.4	7.1	3.6	2.4	1.6	1.0	0.7	0.5	0.4	0.2	0.2
		販売段階	5.4	4.8	9.4	9.1	8.4	7.4	6.0	5.2	5.3	4.9	4.1	4.0
		2 年 産 米	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.0	1.3	2.7	3.7	4.2	3.8	3.8	4.5	4.4	3.9	3.9
		1 年 古 米 ( 元 年 産 )	5.3	4.7	8.0	6.3	4.6	3.1	2.1	1.4	0.8	0.4	0.2	0.1
	出	荷+販売段階	11.2	8.4	23.7	38.1	38.0	34.4	31.5	28.6	25.6	22.7	19.9	16.6
		2 年 産 米		0.1	18.0	34.3	35.0	32.2	29.7	27.0	24.2	21.5	18.8	15.6
		1年古米(元年産)	10.6	7.8	5.3	3.4	2.7	2.0	1.6	1.3	1.1	1.0	0.9	0.8
,		出荷段階	7.3	4.9	19.0	30.5	30.4	27.5	25.1	22.5	18.0	15.8	13.6	11.2
広島		2 年 産 米		0.1	16.1	30.0	30.0	27.2	24.9	22.3	17.9	15.6	13.5	11.1
埼		1年古米(元年産)	7.3	4.8	2.9	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
		販売段階	3.9	3.5	4.7	7.6	7.6	7.0	6.4	6.1	7.5	6.9	6.3	5.4
		2 年 産 米		0.0	1.9	4.4	5.0	5.0	4.8	4.7	6.3	5.8	5.3	4.5
		1年古米(元年産)	3.3	3.0	2.4	3.0	2.3	1.7	1.4	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7
	出	荷+販売段階	11.0	8.6	15.5	21.2	20.6	18.7	17.1	15.5	13.3	11.3	9.5	7.8
		2 年 産 米		0.3	9.4	16.9	17.3	16.3	15.3	14.1	12.5	10.7	9.1	7.6
		1年古米(元年産)	10.9	8.2	6.1	4.3	3.2	2.4	1.8	1.4	0.9	0.6	0.4	0.2
ı.		出荷段階	9.1	7.1	14.1	16.8	16.4	15.0	14.1	13.0	11.0	9.3	7.9	6.1
山口		2 年 産 米		0.2	9.0	16.0	16.3	14.9	14.1	13.0	11.0	9.3	7.9	6.1
		1年古米(元年産)	9.1	6.9	5.1	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
		販売段階	1.9	1.5	1.4	4.4	4.3	3.8	3.0	2.5	2.3	2.0	1.6	1.7
		2 年 産 米		0.1	0.4	0.9	1.1	1.4	1.2	1.1	1.4	1.4	1.2	1.4
		1年古米(元年産)	1.8	1.4	0.9	3.4	3.2	2.4	1.8	1.4	0.9	0.6	0.4	0.2

_(1	徳島	島から佐賀)											(単位:千	-玄米トン)
			2年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	3年 1月	2月	3月	4月	5月	6月
	H12	荷+販売段階												
	ш1		3.0	10.8	17.3	16.4	15.1	13.7	12.3	11.2	10.1	8.0	6.2	4.7
			0.0	8.5	15.2	14.8	13.6	12.3	11.1	10.1	9.1	7.2	5.6	4.3
	l	1年古米(元年産)	2.8	2.1	1.9	1.5	1.4	1.3	1.2	1.1	1.1	0.8	0.6	0.4
徳		出荷段階	0.9	8.1	13.7	13.0	11.5	10.3	9.2	7.6	4.6	3.5	2.8	1.9
島		2 年 産 米		7.4	13.3	12.7	11.3	10.1	9.0	7.4	4.3	3.3	2.7	1.8
		1年古米(元年産)	0.9	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
		販売段階	2.1	2.7	3.6	3.4	3.5	3.4	3.1	3.6	5.6	4.5	3.5	2.8
		2 年 産 米		1.1	1.9	2.1	2.3	2.2	2.1	2.7	4.7	3.9	2.9	2.5
_	Ш	1年古米(元年産)	1.8	1.4	1.5	1.2	1.2	1.1	0.9	0.9	8.0	0.7	0.5	0.3
	出1	荷+販売段階 	6.6	5.7	7.1	13.8	18.0	17.7	16.7	15.2	13.9	12.6	11.2	9.5
		2 年 産 米		0.6	3.3	11.9	16.7	16.7	15.6	14.5	13.3	12.2	10.8	9.2
	١,	1年古米(元年産)	6.4	4.9	3.6	1.8	1.2	0.9	1.0	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2
香		出荷段階	5.7	4.5	5.1	12.0	16.4	16.5	15.4	14.1	12.8	11.6	10.3	8.5
Л		2 年 産 米		0.5	2.9	11.3	16.0	16.2	15.1	14.1	12.8	11.6	10.3	8.5
		1年古米(元年産)	5.7	4.0	2.2	0.7	0.4	0.3	0.3	0.0				
		販売段階	0.9	1.2	2.0	1.8	1.6	1.3	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	1.0
		2 年 産 米		0.1	0.4	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.6	0.6	0.8
_		1年古米(元年産)	0.7	0.9	1.4	1.0	0.8	0.6	0.7	0.6	0.5	0.3	0.2	0.2
	出	荷+販売段階 	2.7	3.7	5.8	9.5	10.5	9.5	8.5	7.7	7.0	6.0	4.7	3.7
		2 年 産 米		1.8	4.5	8.4	9.6	8.8	7.8	7.1	6.6	5.5	4.5	3.6
	١.	1年古米(元年産)	2.5	1.8	1.2	1.0	8.0	0.7	0.6	0.6	0.4	0.4	0.2	0.2
愛		出荷段階	2.1	3.3	5.4	9.1	10.1	9.2	8.1	7.2	6.3	5.2	4.2	3.3
媛媛		2 年 産 米		1.8	4.3	8.2	9.4	8.6	7.6	6.8	6.0	4.9	4.0	3.2
		1年古米(元年産)	2.0	1.4	1.0	0.9	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.1
		販売段階	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.7	0.7	0.5	0.4
		2 年 産 米		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.6	0.6	0.5	0.4
		1年古米(元年産)	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	出	荷+販売段階	2.0	8.0	7.8	9.3	8.7	7.2	7.2	6.5	5.7	4.8	4.1	3.2
		2 年 産 米	0.1	6.4	6.5	8.2	7.7	7.0	6.3	5.8	5.1	4.2	3.5	2.7
	_	1年古米(元年産)	1.6	1.2	1.0	0.8	0.8	0.1	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4
_		出荷段階	0.2	3.1	3.0	4.5	3.5	3.3	2.5	1.4	1.1	8.0	0.7	0.5
高知		2 年 産 米	0.0	3.1	3.0	4.5	3.5	3.3	2.5	1.4	1.0	0.8	0.6	0.5
\ \		1年古米(元年産)	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		販売段階	1.9	4.9	4.7	4.8	5.1	3.9	4.6	5.1	4.7	4.0	3.4	2.7
		2 年 産 米	0.0	3.4	3.5	3.8	4.2	3.6	3.8	4.4	4.0	3.4	2.9	2.2
L	L	1年古米(元年産)	1.5	1.2	1.0	0.8	0.8	0.1	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4
	出在	荷+販売段階	13.8	9.6	18.1	29.0	35.8	44.6	43.4	38.9	34.3	29.2	24.0	18.6
		2 年 産 米		0.6	12.8	25.6	33.5	43.2	42.3	38.2	33.8	28.9	23.8	18.4
		1年古米(元年産)	13.4	8.7	5.1	3.2	2.1	1.3	1.0	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1
,		出荷段階	10.7	7.0	12.6	21.1	28.4	38.2	37.9	34.4	30.0	25.0	20.9	15.6
福岡		2 年 産 米		0.4	8.8	19.8	27.6	37.7	37.6	34.1	29.9	24.9	20.8	15.5
lm)		1年古米(元年産)	10.6	6.6	3.7	1.2	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0
		販売段階	3.1	2.6	5.5	7.9	7.4	6.4	5.4	4.5	4.3	4.2	3.1	3.0
		2 年 産 米		0.2	4.0	5.8	5.9	5.5	4.7	4.0	3.9	3.9	3.0	2.9
		1年古米(元年産)	2.8	2.2	1.4	2.0	1.4	0.8	0.7	0.5	0.4	0.2	0.1	0.1
	出	荷+販売段階	10.6	9.7	9.1	20.6	22.5	23.3	23.5	22.3	20.3	17.5	15.1	11.8
		2 年 産 米		1.1	2.9	16.9	18.8	20.4	21.2	20.5	19.0	16.5	14.5	11.4
		1年古米(元年産)	10.5	8.5	6.1	3.7	3.7	2.9	2.3	1.8	1.3	0.9	0.6	0.4
		出荷段階	7.8	7.6	7.3	16.1	17.6	19.2	20.0	19.2	17.7	15.0	13.4	9.1
佐		2 年 産 米		1.0	2.7	16.1	17.6	19.2	20.0	19.2	17.7	15.0	13.4	9.1
賀		1 年 古 米 ( 元 年 産 )	7.8	6.5	4.7	0.0	0.0	0.0						
		販売段階	2.8	2.1	1.7	4.5	4.8	4.2	3.5	3.1	2.7	2.5	1.7	2.7
		2 年 産 米		0.1	0.2	0.8	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.6	1.1	2.3
		1年古米(元年産)	2.7	2.0	1.5	3.7	3.6	2.9	2.3	1.8	1.3	0.9	0.6	0.4
			2.1	2.0	1.0	0.7	0.0	2.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.7

************************************	-玄米トン)
	6月
接触	3.1
田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	3.1
接換	0.0
# 注	2.6
本の子に写真   21   1.6   1.1   0.5   0.4   0.2   0.2   0.1   0.0	2.6
日本学術学学院   14.1   11.4   12.3   12.3   12.4   11.5   10.5   11.5   12.5   11.5   12.5   11.5   12.5   11.5   12.5   11.5   12.5   12.5   11.5   12.5   12.5   11.5   12.5   12.5   13.5   12.5   13.5   13.8   13	
情音素(元年度) 0.2 0.2 0.1 0.6 0.5 0.3 0.2 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.4
計画・振彩段階	0.4
展示	0.0
日本音米(元年金)   12.9   8.8   5.9   3.9   3.2   2.6   2.2   1.8   1.4   1.2   1.0   田奇段階   9.0   6.6   6.6   6.2   22.5   30.2   33.5   31.6   29.6   26.1   22.1   19.2   2 年 産 米   0.6   3.2   20.6   28.8   32.2   31.1   29.3   26.0   22.0   19.1     田赤段階   5.1   4.8   5.7   10.7   10.8   9.5   8.9   8.0   7.5   7.3   6.4   2 年 産 米   0.9   2.3   8.0   8.6   7.7   6.8   6.0   5.8   5.9   5.2     日本音米(元年金)   4.0   2.9   2.5   2.1   1.7   1.4   1.7   1.6   1.4   1.1   0.4     日本音米(元年金)   4.0   2.8   1.8   1.2   0.8   0.5   0.3   0.2   0.1   0.0   0.0     田赤段階   1.5   1.3   1.7   4.0   2.5   2.1   1.7   1.4   1.7   1.6   1.4   1.1   3.6     日本音米(元年金)   4.0   2.8   1.8   1.2   0.8   0.5   0.3   0.2   0.1   0.0   0.0     田赤段階   1.5   1.3   1.7   4.0   2.5   0.4   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0   0.0     田赤政階   1.5   1.3   1.7   4.0   2.2   0.1   0.1   0.0   0.0   0.0     田赤政階   1.5   1.3   1.7   4.0   2.2   0.1   0.1   0.0   0.0   0.0     田赤政階   1.5   1.3   1.7   4.0   5.2   5.0   4.6   4.2   3.8   3.3   2.9     日本音米(元年金)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.1   0.0   0.0     田赤政階   1.5   1.3   1.7   4.0   5.2   5.0   4.6   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     日本音米(元年金)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0   0.0    田赤政階   1.5   1.3   1.7   4.0   5.2   5.0   4.6   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     日本音米(元年金)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.1   0.0   0.0    田赤政階   1.5   1.3   1.7   4.0   5.2   5.0   4.6   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     日本音米(元年金)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1    田赤政際   1.7   3.6   2.8   3.2   3.1   2.8   2.7   2.5   2.0   2.0   1.8   2.5   2.5   2.3   1.9   1.8   1.7   1.5   3.7   2.8   2.5   2.3   3.3   2.9   2.5   2.5   2.3   1.9   1.8   1.7   1.5   3.3   1.8   1.7   1.5   3.3   3.3   2.9   2.5   2.5   2.5   2.4   1.8   1.7   1.5   3.3   3.3   2.9   2.5   2.5   2.4   1.8   1.7   1.6   1.5   3.3   3.3   2.9   2.5   2.5   2.5   2.4   1.8   1.7   1.5   1.4   1.7   1.5   1.4   1.7   1.5   1.3	21.3
出研段階	20.4
無本	0.7
本	15.7
平古米元年産  8.9   5.9   3.4   1.9   1.5   1.2   0.4   0.2   0.1   0.1   0.1     振光段階   5.1   4.8   5.7   10.7   10.8   9.5   3.9   8.0   7.5   7.3   6.6     2 年 度 来   0.9   2.3   8.0   8.6   7.7   6.8   6.0   5.8   5.9   5.2     平古米元年産計   4.0   2.9   2.5   2.1   1.7   1.4   1.7   1.6   1.4   1.1   0.9     計事・販売段階   4.1   3.3   4.7   10.0   13.1   13.2   11.9   10.8   8.7   7.5   6.6     2 年 度 来   0.4   2.8   8.8   12.3   12.6   11.6   10.6   8.6   7.4   6.5     1 年古米元年産計   4.0   2.8   1.8   1.2   0.8   0.5   0.3   0.2   0.1   0.0   0.0     1 日荷段階   2.6   2.0   3.0   6.1   7.9   8.1   7.3   6.6   4.9   4.1   3.6     1 年古米元年産計   2.6   1.8   1.1   0.4   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0   0.0     2 年 度 来   0.1   0.9   3.0   4.6   4.6   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     1 年古米元年産計   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0     2 年 度 来   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0     田荷段階   1.9   1.3   0.6   0.4   0.3   0.2   0.2   0.1   0.1   0.1   0.0   0.0     田荷段階   1.9   1.3   0.6   0.4   0.3   0.2   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1     田荷段階   1.9   3.1   0.3   7.3   9.1   7.5   8.0   5.7   4.5   3.7   2.8     日本古米元年産計   1.9   1.3   0.6   0.4   0.3   0.2   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1     田荷段階   1.9   3.1   0.3   7.3   9.1   7.5   8.0   5.7   4.5   3.7   2.8     日本日米元年産計   1.9   0.6   0.1   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0      正 日本日米元年産計   1.9   3.1   0.3   7.3   9.1   7.5   8.0   5.7   4.5   3.7   2.8     日本日米元年産計   1.9   3.6   0.7   0.5   0.4   0.3   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1      正 日本日本元年産計   1.9   3.6   0.7   0.5   0.4   0.3   0.2   0.1   0.0   0.0   0.0   0.0	15.6
日本音米(元年産)   1.0   1	0.1
日本古米元年度  4.0 2.9 2.5 2.1 1.7 1.4 1.7 1.6 1.4 1.1 0.9	5.6
田舎+販売段階 4.1 3.3 4.7 10.0 13.1 13.2 11.9 10.8 8.7 7.5 6.6 14.7 4.6 5.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5 14.5	4.7
2 年 産 米	0.6
日本古来(元年度)   4.0   2.8   1.8   1.2   0.8   0.5   0.3   0.2   0.1   0.0   0.0     田荷段階   2.6   2.0   3.0   6.1   7.9   8.1   7.3   6.6   4.9   4.1   3.6     日本古来(元年度)   2.6   1.8   1.1   0.4   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0   0.0     原元段階   1.5   1.3   1.7   4.0   5.2   5.0   4.6   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     日本古来(元年度)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     日本古来(元年度)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     日本古来(元年度)   1.9   1.3   0.6   0.4   0.3   0.2   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0     田荷段階   1.9   3.1   0.3   7.3   9.1   7.5   8.0   5.7   4.5   3.7   2.8     日本古来(元年度)   1.1   0.6   0.1   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0     原元段階   1.7   3.6   2.8   3.2   3.1   2.8   2.7   2.5   2.0   2.0   1.8     日本古来(元年度)   1.1   0.6   0.1   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0     原元段階   1.7   3.6   2.8   3.2   3.1   2.8   2.7   2.5   2.0   2.0   1.8     日本古来(元年度)   0.8   0.7   0.5   0.4   0.3   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1     日本古来(元年度)   0.8   0.7   0.5   0.4   0.3   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1     日本古来(元年度)   0.8   0.7   0.5   0.4   0.3   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1    田荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日本古来(元年度)   5.8   4.9   4.1   3.7   3.6   3.3   2.7   2.4   2.2   2.0   1.8     日本古来(元年度)   5.8   4.9   4.1   3.7   3.6   3.3   2.7   2.4   2.2   2.0   1.8     日本古来(元年度)   5.8   4.9   4.1   3.7   3.6   3.3   2.7   2.4   2.2   2.0   1.8     日本古来(元年度)   5.8   4.9   4.1   3.7   3.6   3.3   3.3   3.3   2.7   2.4   2.2   2.0   1.8     日本古来(元年度)   5.8   4.9   4.1   3.7   3.6   3.3	5.5
出荷段階   2.6   2.0   3.0   6.1   7.9   8.1   7.3   6.6   4.9   4.1   3.6     2 年 産 米   0.3   1.9   5.7   7.7   8.0   7.2   6.5   4.9   4.1   3.6     東古米(元年章)   2.6   1.8   1.1   0.4   0.2   0.1   0.1   0.0   0.0   0.0     東元段階   1.5   1.3   1.7   4.0   5.2   5.0   4.6   4.4   4.1   3.7   3.3   2.9     1 年古米(元年章)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.1   0.0   0.0     出荷上原元段階   3.6   6.7   3.2   10.5   12.1   10.3   10.7   8.2   6.5   5.6   4.6     1 年古米(元年章)   1.4   1.1   0.7   0.9   0.6   0.4   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1     1 年古米(元年章)   1.9   1.3   0.6   0.4   0.3   0.2   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1     1 日荷段階   1.9   3.1   0.3   7.3   9.1   7.5   8.0   5.7   4.5   3.7   2.8     1 年古米(元年章)   1.1   0.6   0.1   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0     東元段階   1.7   3.6   2.8   3.2   3.1   2.8   2.7   2.5   2.0   2.0   1.8     2 年 産 米   0.9   2.8   2.2   2.8   2.8   2.6   2.5   2.3   1.9   1.8   1.7     1 年古米(元年章)   0.8   0.7   0.5   0.4   0.3   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1     出荷 (元年章)   5.8   4.9   4.1   3.7   3.6   3.3   2.7   2.4   2.2   2.0   1.8     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1     日荷段階   5.0   0.	5.5
大分       2 年 産 米       0.3       1.9       5.7       7.7       8.0       7.2       6.5       4.9       4.1       3.6         販売段階       1.5       1.3       1.7       4.0       5.2       5.0       4.6       4.2       3.8       3.3       2.9         2 年 産 米       0.1       0.9       3.0       4.6       4.6       4.4       4.1       3.7       3.3       2.9         出荷手販売段階       3.6       6.7       3.2       10.5       12.1       10.3       10.7       8.2       6.5       5.6       4.4         1 時 市販売段階       3.6       6.7       3.2       10.5       12.1       10.3       10.7       8.2       6.5       5.6       4.4         1 年 古来(元年産)       1.9       1.3       0.6       0.4       0.3       0.2       0.2       0.1       0.1       0.1         出荷段階       1.9       3.1       0.3       7.3       9.1       7.5       8.0       5.7       4.5       3.7       2.8         2 年 産 来 0.8       2.5       0.2       7.3       9.0       7.5       8.0       5.7       4.5       3.7       2.8         1 年 古来(元年産)       1.1       0.6 </td <td>0.0</td>	0.0
分	2.8
展売段階 1.5 1.3 1.7 4.0 5.2 5.0 4.6 4.2 3.8 3.3 2.9 2.9 2.4 産 米 1.6 1.1 0.7 0.9 3.0 4.6 4.6 4.4 4.1 3.7 3.3 3.2 2.9 1.4 古来(元年重) 1.4 1.1 0.7 0.9 0.6 0.4 0.2 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 1.4 1.5 1.5 1.3 1.5 1.2 1 10.3 10.7 8.2 6.5 5.6 4.6 2.2 年 産 米 1.6 5.3 2.5 10.0 11.8 10.1 10.5 8.0 6.4 5.5 4.4 1.4 1.4 1.3 3.7 3.3 2.9 1.4 1.4 1.1 0.3 0.6 0.4 0.3 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	2.8
2 年 度 米	0.0
接音米(元年産)	2.7
世裔 + 販売段階 3.6 6.7 3.2 10.5 12.1 10.3 10.7 8.2 6.5 5.6 4.6 2 年産 * 1.6 5.3 2.5 10.0 11.8 10.1 10.5 8.0 6.4 5.5 4.4 1年古来(元年産) 1.9 1.3 0.6 0.4 0.3 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	2.6
宮崎       2 年産米 1.6 5.3 2.5 10.0 11.8 10.1 10.5 8.0 6.4 5.5 4.4 1年古米(元年産) 1.9 1.3 0.6 0.4 0.3 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	0.0
日本古米 (元年産)	3.5
古神政階	3.4
宮崎       2 年産米 0.8       2.5       0.2       7.3       9.0       7.5       8.0       5.7       4.5       3.7       2.8         1年古米(元年産)       1.1       0.6       0.1       0.0	0.1
日本古米(元年産) 1.1 0.6 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	1.9
販売段階 1.7 3.6 2.8 3.2 3.1 2.8 2.7 2.5 2.0 2.0 1.8 2.4 産 業 0.9 2.8 2.2 2.8 2.8 2.6 2.5 2.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4 販売段階 5.0 4.9 4.2 11.2 15.1 14.6 13.4 11.1 10.8 8.7 8.1 14.5 ※ 次段階 1.9 3.6 3.7 4.8 5.5 4.9 4.7 4.2 3.5 3.3 2.9 2.8 2.4 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4 数元段階 1.9 3.6 3.7 4.8 5.5 4.9 4.7 4.2 3.5 3.3 2.9 2.8 2.5 1.4 五余 平産 1.5 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 0.9 0.9 0.9 0.7 0.6 0.5 0.4 1.4 市 下段階 0.3 0.3 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 1.0 1.0 1.0 1.0	1.9
連奏       2 年産業       0.9       2.8       2.2       2.8       2.6       2.5       2.3       1.9       1.8       1.7         1年古米(元年産)       0.8       0.7       0.5       0.4       0.3       0.2       0.1       0.0       0.0       0.0       0.0       0.0       0.0       0.0	0.0
日本古米(元年産)   0.8   0.7   0.5   0.4   0.3   0.2   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1     出荷+販売段階	1.5
世帯・野鹿段階 6.9 8.5 7.9 15.9 20.7 19.5 18.2 15.3 14.4 12.0 11.0 2 年産 ※ 0.4 3.1 3.3 11.8 16.7 15.9 15.3 12.8 12.0 9.8 9.1 1年古米(元年産) 5.8 4.9 4.1 3.7 3.6 3.3 2.7 2.4 2.2 2.0 1.8 出荷段階 5.0 4.9 4.2 11.2 15.1 14.6 13.4 11.1 10.8 8.7 8.1 2 年産 ※ 0.0 0.6 0.7 8.2 12.3 12.0 11.5 9.3 9.1 7.0 6.6 1年古米(元年産) 4.4 3.7 2.9 2.5 2.5 2.4 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4 販売段階 1.9 3.6 3.7 4.8 5.5 4.9 4.7 4.2 3.5 3.3 2.9 2 年産 ※ 0.4 2.4 2.6 3.6 4.4 4.0 3.8 3.5 2.9 2.8 2.5 1年古米(元年産) 1.5 1.1 1.1 1.1 1.1 0.9 0.9 0.9 0.7 0.6 0.5 0.4 出荷+販売段階 0.6 0.4 0.3 0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 1.4 日本日来(元年産) 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	0.1
度度	9.7
日本古米(元年産)   5.8   4.9   4.1   3.7   3.6   3.3   2.7   2.4   2.2   2.0   1.8     出荷段階	8.0
出荷段階   5.0   4.9   4.2   11.2   15.1   14.6   13.4   11.1   10.8   8.7   8.1	1.6
提見島     2 年産米 0.0 0.6 0.7 8.2 12.3 12.0 11.5 9.3 9.1 7.0 6.6       1年古米(元年産) 4.4 3.7 2.9 2.5 2.5 2.4 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4       販売段階 1.9 3.6 3.7 4.8 5.5 4.9 4.7 4.2 3.5 3.3 2.9       2 年産米 0.4 2.4 2.6 3.6 4.4 4.0 3.8 3.5 2.9 2.8 2.5       1年古米(元年産) 1.5 1.1 1.1 1.1 1.1 0.9 0.9 0.9 0.7 0.6 0.5 0.4       出荷+販売段階 0.6 0.4 0.3 0.2 0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0       2 年産米 0.6 0.4 0.3 0.2 0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0       1年古米(元年産) 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	7.1
島       1年古米(元年産)       4.4       3.7       2.9       2.5       2.5       2.4       1.8       1.7       1.6       1.5       1.4         販売段階       1.9       3.6       3.7       4.8       5.5       4.9       4.7       4.2       3.5       3.3       2.9         2 年産米       0.4       2.4       2.6       3.6       4.4       4.0       3.8       3.5       2.9       2.8       2.5         1年古米(元年産)       1.5       1.1       1.1       1.1       1.1       0.9       0.9       0.7       0.6       0.5       0.4         出荷+販売段階       0.6       0.4       0.3       0.2       0.2       0.2       0.1       0.1       0.0       0.0       0.0         2 年産米       0.6       0.4       0.3       0.2       0.2       0.2       0.1       0.1       0.0       0.0       0.0         1年古米(元年産)       0.0	5.7
販売段階 1.9 3.6 3.7 4.8 5.5 4.9 4.7 4.2 3.5 3.3 2.9 2.8 2.5 1年古米(元年産) 1.5 1.1 1.1 1.1 1.1 0.9 0.9 0.9 0.7 0.6 0.5 0.4 出荷+販売段階 0.6 0.4 0.3 0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 1.年古米(元年産) 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	1.3
2 年產米       0.4       2.4       2.6       3.6       4.4       4.0       3.8       3.5       2.9       2.8       2.5         1年古米(元年産)       1.5       1.1       1.1       1.1       1.1       0.9       0.9       0.7       0.6       0.5       0.4         神縄       1.5       1.1       1.1       1.1       1.1       0.9       0.9       0.7       0.6       0.5       0.4         1.5       1.5       1.1       1.1       1.1       1.1       0.9       0.9       0.7       0.6       0.5       0.4         甘荷野階       0.6       0.4       0.3       0.2       0.2       0.2       0.1       0.1       0.1       0.1       0.0 <td>2.6</td>	2.6
日本古米(元年産)   1.5   1.1   1.1   1.1   0.9   0.9   0.7   0.6   0.5   0.4     出荷+販売段階	2.3
計算       出荷+販売段階       0.6       0.4       0.3       0.2       0.2       0.2       0.1       0.1       0.0       0.0       0.0         1 年 五 来 (元 年 産)       0.0<	0.3
沖縄     1年古米(元年産)     0.0	0.4
沖縄 出荷段階 0.3 0.3 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0
沖縄     2 年産米 0.3 0.3 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0	
(担) 日本 (元年産) 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0	0.1
1年古米(元年産)     0.0     0.0     0.0       販売段階     0.2     0.1     0.1     0.1     0.1     0.1     0.1     0.0     0.0	
2 年 産 米 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	0.4
	0.0
1年古米(元年産) 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	

## (参考) 令和2/3年の主食用米等需要量(産地品種銘柄別)(推計値)

#### <品種銘柄別需要実績の推計方法>

令和2年6月末民間在庫量に令和2年産生産量を加え、令和3年6月末民間在庫量を控除して算出。

なお、生産段階の在庫量は、品種銘柄別に把握できないことから考慮していない。 また、品種銘柄別の生産量は、農林水産省「作物統計」の産地別収穫量に、米穀機構が公 表している「水稲の品種別作付動向」の作付割合を乗じて推計。

(単位: 千り)

産地	品種銘柄	需要量	産地	品種銘柄	需要量	産地	品種銘柄	需要量	産地	品種銘柄	需要量
北海道		505	千葉	•	260	滋賀	•	148	香川	•	57
	ななつぼし	232		コシヒカリ	150		コシヒカリ	50		ヒノヒカリ	23
	ゆめぴりか	108		ふさこがね	58		キヌヒカリ	29		コシヒカリ	17
	きらら397	41		ふさおとめ	31		みずかがみ	16		おいでまい	7
青森		234	東京		0	京都		67	愛媛		63
	まっしぐら	171	神奈川		14		コシヒカリ	37		ヒノヒカリ	19
	つがるロマン	50	新潟		592		キヌヒカリ	14		コシヒカリ	19
岩手		263		コシヒカリ	374		ヒノヒカリ	11		あきたこまち	11
	ひとめぼれ	175		こしいぶき	98	大阪		23	高知		48
	あきたこまち	33	富山		172	兵庫		167		コシヒカリ	25
宮城		332		コシヒカリ	120		コシヒカリ	59		ヒノヒカリ	14
	ひとめぼれ	248		てんたかく	20		ヒノヒカリ	32	福岡		144
	つや姫	25	石川		112		キヌヒカリ	22		夢つくし	56
	ササニシキ	19		コシヒカリ	72	奈良		42		ヒノヒカリ	44
秋田		443		ゆめみづほ	23		ヒノヒカリ	31		元気つくし	27
	あきたこまち	322	福井		124	和歌山	<u> </u>	29	佐賀		104
	ひとめぼれ	35		コシヒカリ	61	鳥取		63		夢しずく	29
	めんこいな	27		ハナエチゼン	30		コシヒカリ	25		さがびより	23
山形		346		あきさかり	12		きぬむすめ	16		ヒノヒカリ	21
	はえぬき	206	山梨		26		ひとめぼれ	13	長崎		47
	つや姫	54		コシヒカリ	17	島根		83		ヒノヒカリ	24
	ひとめぼれ	26	長野		186		コシヒカリ	45		にこまる	10
福島		343		コシヒカリ	141		きぬむすめ	26	熊本		150
	コシヒカリ	194		あきたこまち	20		つや姫	6		ヒノヒカリ	78
	ひとめぼれ	63	岐阜		104	岡山		148		森のくまさん	20
	天のつぶ	55		ハツシモ	41		アケボノ	27		コシヒカリ	16
茨城		341		コシヒカリ	34		あきたこまち	21	大分		81
	コシヒカリ	249		あさひの夢	8	広島		108		ヒノヒカリ	62
	あきたこまち	43	静岡		74		コシヒカリ	46		ひとめぼれ	8
	あさひの夢	11		コシヒカリ	33		あきさかり	15		つや姫	3
栃木		261		きぬむすめ	12	山口		76	宮崎		67
	コシヒカリ	174		あいちのかおり	9		コシヒカリ	20		ヒノヒカリ	39
	あさひの夢	48	愛知		129		ヒノヒカリ	17		コシヒカリ	24
	とちぎの星	20		あいちのかおり	50		ひとめぼれ		鹿児島		80
群馬		66		コシヒカリ	28	徳島		50		ヒノヒカリ	51
	あさひの夢	27	三重		128		コシヒカリ	27		コシヒカリ	11
埼玉		144		コシヒカリ	96		キヌヒカリ	5		あきほなみ	8
	コシヒカリ	47		キヌヒカリ	12				沖縄		2
	彩のかがやき	44								全 国	7,036
	彩のきずな	28			<b>左</b> 庄						