

令和4年度版

米・大豆・麦生産流通改善対策資料

山 口 県

I 米関係

目 次

1	生産状況	
(1)	生産量	
ア	作付面積・10a当たり収量・収穫量の推移	1
イ	収量・生産量等の推移	2
ウ	市町別作付面積の推移	3
エ	市町別10a当たり収量の推移	4
オ	市町別収穫量の推移	5
(2)	農家	
ア	販売目的で作付けた水稲作付面積規模別統計	
①	作付面積規模別経営体（農家）数	6
②	全国比較（令和2年）	6
(3)	生産費	
ア	10a当たり生産費の推移	7
イ	収益性の推移（10a当たり）	8
ウ	10a当たり作業別直接労働時間の推移	9
2	品種	
(1)	品種別作付面積の推移	10
(2)	主要品種の作付状況	
ア	主要品種（上位10品種）の作付比率の推移	11
イ	市町別品種別作付面積（令和4年産）	12-13
(3)	奨励品種	
ア	奨励品種の年次別変化	14
イ	奨励品種の変遷	15
ウ	奨励品種の系譜図	16-17
3	流通状況	
(1)	検査	
ア	検査成績の推移（玄米計＝うるち玄米＋もち玄米＋醸造用玄米）	18
イ	品種別検査上位等級比率の推移	19
(2)	価格	
ア	米価の年次別推移	20
イ	米の相対取引価格	21
ウ	酒米の生産状況	22
エ	水稲種子の価格（令和4年産）	22
(3)	生産流通状況（令和4年産）	23

I 米 関 係

1 生産状況

(1) 生産量

ア 作付面積・10a当たり収量・収穫量の推移

	年産	作付面積 (ha)	10a当 り収量 (kg)	収穫量 (t)	作況 指数		年産	作付面積 (ha)	10a当 り収量 (kg)	収穫量 (t)	作況 指数	
明	42 (1909)	78,300	265	208,900		昭	41 (1966)	61,700	414	255,400	117	
	43 (1910)	78,500	249	196,900			42 (1967)	61,200	419	256,400	119	
	44 (1911)	79,700	259	205,300			43 (1968)	59,200	415	245,700	109	
	大	元 (1912)	78,900	247	196,200			44 (1969)	58,700	466	273,500	115
		2 (1913)	79,000	273	217,400			45 (1970)	52,400	416	218,000	100
		3 (1914)	79,400	241	192,800			46 (1971)	47,200	401	189,300	95
		4 (1915)	79,700	259	208,000			47 (1972)	47,500	429	203,800	102
		5 (1916)	79,900	269	216,800			48 (1973)	47,300	452	213,800	108
		6 (1917)	79,800	250	200,700			49 (1974)	48,400	455	220,200	107
		7 (1918)	79,900	233	187,700			50 (1975)	48,700	480	233,800	111
		8 (1919)	79,900	282	226,800			51 (1976)	48,500	448	217,300	101
		9 (1920)	80,100	290	234,000			52 (1977)	48,100	458	220,300	103
		10 (1921)	78,300	277	219,000			53 (1978)	43,600	481	209,700	107
	11 (1922)	77,500	272	211,100			54 (1979)	42,900	479	205,500	105	
	12 (1923)	77,300	246	191,900			55 (1980)	40,700	380	154,700	82	
	13 (1924)	76,600	268	207,100			56 (1981)	38,800	482	187,000	104	
	14 (1925)	76,800	268	207,700			57 (1982)	38,300	468	179,200	99	
	昭	元 (1926)	76,800	278	213,500			58 (1983)	38,400	462	177,400	97
		2 (1927)	76,500	291	222,300			59 (1984)	38,700	486	188,100	102
3 (1928)		76,700	283	217,000		60 (1985)	39,300	454	178,400	96		
4 (1929)		77,700	272	211,300		61 (1986)	38,600	488	188,400	103		
5 (1930)		77,500	305	236,300		62 (1987)	35,900	446	160,100	94		
6 (1931)		77,100	267	205,500		63 (1988)	35,200	486	171,100	102		
7 (1932)		76,700	303	232,400		元 (1989)	34,800	486	169,100	102		
8 (1933)		75,000	312	233,600		平	2 (1990)	34,200	474	162,100	100	
9 (1934)		74,400	270	200,800			3 (1991)	33,500	410	137,400	86	
10 (1935)		75,500	268	202,000			4 (1992)	34,500	461	159,000	97	
11 (1936)	74,800	303	226,600		5 (1993)		34,900	382	133,300	80		
12 (1937)	75,100	336	252,300		6 (1994)		35,500	540	191,700	114		
13 (1938)	74,500	308	229,400		7 (1995)		33,200	510	169,300	107		
14 (1939)	64,800	203	131,300		8 (1996)		30,400	505	153,500	106		
15 (1940)	70,900	268	189,700		9 (1997)		29,600	487	144,200	102		
16 (1941)	73,800	266	196,000		10 (1998)		26,600	494	131,400	103		
17 (1942)	72,800	209	151,900		11 (1999)		26,200	469	122,900	95		
18 (1943)	71,100	277	196,900		12 (2000)	25,600	521	133,400	104			
19 (1944)	66,400	259	171,700		13 (2001)	24,900	521	129,700	104			
20 (1945)	65,900	184	121,200		14 (2002)	24,500	507	124,200	100			
21 (1946)	61,800	286	176,700		15 (2003)	24,000	460	110,400	91			
22 (1947)	64,300	296	190,000		16 (2004)	24,600	413	101,600	82			
23 (1948)	64,100	306	196,100	117	17 (2005)	24,500	501	122,700	99			
24 (1949)	64,900	293	190,000	100	18 (2006)	24,400	455	111,000	90			
25 (1950)	64,900	299	193,700	101	19 (2007)	24,000	484	116,200	96			
26 (1951)	64,900	255	165,400	86	20 (2008)	23,900	521	124,500	103			
27 (1952)	63,900	303	193,600	102	21 (2009)	23,800	499	118,800	99			
28 (1953)	64,000	281	179,800	93	22 (2010)	23,900	487	116,400	97			
29 (1954)	64,000	267	170,600	89	23 (2011)	23,000	515	118,500	102			
30 (1955)	65,600	357	234,400	119	24 (2012)	22,900	507	116,100	101			
31 (1956)	65,500	251	164,400	83	25 (2013)	22,900	487	111,500	97			
32 (1957)	65,700	315	206,800	104	26 (2014)	22,300	483	107,700	96			
33 (1958)	65,200	346	225,500	115	27 (2015)	21,600	491	106,100	97			
34 (1959)	65,600	350	229,500	116	28 (2016)	21,000	512	107,500	102			
35 (1960)	65,300	329	214,700	101	29 (2017)	20,300	521	105,800	103			
36 (1961)	64,800	332	215,100	100	30 (2018)	19,800	522	103,400	104			
37 (1962)	64,400	357	229,900	106	令	元 (2019)	19,300	474	91,500	94		
38 (1963)	63,800	351	223,500	104		2 (2020)	18,900	386	73,000	73		
39 (1964)	63,100	375	236,600	110		3 (2021)	18,400	506	93,100	101		
40 (1965)	62,100	363	225,400	103		4 (2022)	17,600	526	92,600	105		

(作物統計)

イ 収量・生産量等の推移

年次	10a当たり収量(kg)						作付面積 (ha)	収穫量 (t)	農業 産出額 (百万円)	出荷量 (t)	出荷率 (%)
	本県			全国							
	平均	平年	作況 指数	平均	平年	作況 指数					
平 2 (1990)	474	475	100	509	494	103	34,200	162,100	47,309	102,863	63
7 (1995)	510	475	107	509	499	102	33,200	169,300	49,698	103,325	61
12 (2000)	521	499	104	537	518	104	25,600	133,400	33,980	67,425	51
13 (2001)	521	499	104	532	518	103	24,900	129,700	33,190	68,992	53
14 (2002)	507	505	100	527	522	101	24,500	124,200	31,330	61,548	50
15 (2003)	460	505	91	469	524	90	24,000	110,400	32,430	48,320	44
16 (2004)	413	505	82	514	525	98	24,600	101,600	25,920	39,366	39
17 (2005)	501	505	99	532	527	101	24,500	122,700	29,870	57,430	47
18 (2006)	455	505	90	507	529	96	24,400	111,000	26,190	47,990	43
19 (2007)	484	505	96	522	529	99	24,000	116,200	25,300	51,841	45
20 (2008)	521	504	103	543	530	102	23,900	124,500	29,500	58,545	47
21 (2009)	499	504	99	522	530	98	23,800	118,800	28,000	56,545	48
22 (2010)	487	504	97	522	530	98	23,900	116,400	23,400	52,235	45
23 (2011)	515	504	102	533	530	101	23,000	118,500	28,800	49,652	42
24 (2012)	507	504	101	540	533	102	22,900	116,100	30,300	42,321	36
25 (2013)	487	504	97	539	530	102	22,900	111,500	25,300	40,031	36
26 (2014)	483	504	96	536	530	101	22,300	107,700	19,700	41,894	39
27 (2015)	478	504	97	515	531	100	21,600	106,100	20,200	34,582	33
28 (2016)	512	504	102	544	531	103	21,000	107,500	21,900	32,432	30
29 (2017)	521	504	103	534	532	100	20,300	105,800	23,600	33,233	31
30 (2018)	522	504	104	529	532	98	19,800	103,400	22,800	30,876	30
令 元 (2019)	474	504	94	528	533	99	19,300	91,500	20,400	22,070	24
2 (2020)	386	504	73	531	535	99	18,900	73,000	14,500	13,120	18
3 (2021)	506	504	101	539	535	101	18,400	93,100	17,600	25,484	27
4 (2022)	526	504	105	536	536	100	17,600	92,600	18,300	24,271	26

(作物統計)

※ 「農業産出額」は平成11年以前は「農業粗生産額」
「出荷量」は全農山口米穀事業所資料

ウ 市町別作付面積の推移

(ha)

産年 市町	12 (2000)	17 (2005)	22 (2010)	27 (2015)	29 (2017)	30 (2018)	令1 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
下 関 市	1,290	3,960	3,950	3,670	3,490	3,470	3,410	3,400	3,280	3,120
(菊川町)	789	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊田町)	856	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊浦町)	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊北町)	796	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇 部 市	1,100	1,390	1,290	1,220	1,160	1,110	1,030	1,020	1,020	956
(楠町)	394	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山 口 市	2,690	2,500	5,300	5,020	4,830	4,660	4,570	4,510	4,440	4,320
(徳地町)	674	711	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋徳町)	305	284	-	-	-	-	-	-	-	-
(小郡町)	250	91	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿知須町)	394	260	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿東町)	1,330	1,420	-	-	-	-	-	-	-	-
萩 市	380	2,100	2,070	1,850	1,770	1,750	1,690	1,650	1,610	1,550
(川上村)	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(田万川町)	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(むつみ村)	493	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(須佐町)	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(旭村)	260	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(福栄村)	455	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防 府 市	1,360	1,310	1,280	1,130	1,040	1,050	997	944	923	888
下 松 市	293	246	211	169	155	152	142	131	121	113
岩 国 市	248	214	1,360	1,210	1,140	1,110	1,060	1,020	1,000	887
(由宇町)	125	111	-	-	-	-	-	-	-	-
(玖珂町)	155	143	-	-	-	-	-	-	-	-
(本郷村)	64	65	-	-	-	-	-	-	-	-
(周東町)	600	574	-	-	-	-	-	-	-	-
(錦町)	124	113	-	-	-	-	-	-	-	-
(美川町)	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-
(美和町)	225	231	-	-	-	-	-	-	-	-
光 市	290	505	480	426	385	375	371	347	343	322
(大和町)	237	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長 門 市	484	1,850	1,810	1,490	1,320	1,290	1,240	1,210	1,180	1,120
(三隅町)	275	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(日置町)	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(油谷町)	702	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柳 井 市	942	856	826	728	669	653	595	615	581	558
(大島町)	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美 祿 市	828	764	2,020	1,750	1,670	1,610	1,550	1,530	1,480	1,400
(美東町)	541	600	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋芳町)	687	679	-	-	-	-	-	-	-	-
周 南 市		1,600	1,480	1,300	1,210	1,150	1,110	1,100	1,070	1,040
(徳山市)	774	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(新南陽市)	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(熊毛町)	398	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(鹿野町)	299	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山陽小野田市		771	752	717	669	674	664	651	612	594
(小野田市)	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山陽町)	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周防大島町		158	138	114	106	102	103	99	99	96
(久賀町)	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(東和町)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(橋町)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和 木 町	4	4	2	1	1	1	1	1	1	1
上 関 町	12	7	6	6	5	4	4	4	4	4
田 布 施 町	416	373	305	243	247	221	248	225	216	211
平 生 町	264	208	169	145	125	118	111	103	96	90
阿 武 町	391	407	409	362	352	357	351	349	339	337
県 計	25,600	24,500	23,900	21,600	20,300	19,800	19,300	18,900	18,400	17,600

※ 太字市町名は令和5年3月時点。

(作物統計)

エ 市町別10a当たり収量の推移

(kg/10a)

市町	産年	12 (2000)	17 (2005)	22 (2010)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令1 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
下 関 市		516	491	476	500	523	527	537	481	350	512	525
(菊川町)		522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊田町)		517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊浦町)		517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊北町)		519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇 部 市		545	495	498	501	522	523	529	474	344	511	524
(楠町)		538	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山 口 市		549	527	505	501	527	538	523	478	392	505	542
(徳地町)		488	457	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋穂町)		538	529	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小郡町)		561	530	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿知須町)		534	503	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿東町)		535	530	-	-	-	-	-	-	-	-	-
萩 市		513	503	487	502	515	518	515	490	469	523	538
(川上村)		499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(田万川町)		519	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(むつみ村)		544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(須佐町)		520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(旭村)		506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(福栄村)		523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防 府 市		528	509	490	498	505	515	522	465	370	510	523
下 松 市		499	490	482	473	485	488	507	462	401	478	468
岩 国 市		484	515	482	476	487	494	498	455	402	484	493
(由宇町)		492	485	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(玖珂町)		496	530	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(本郷村)		462	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(周東町)		493	520	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(錦町)		448	495	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美川町)		440	475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美和町)		461	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-
光 市		488	475	480	477	487	490	492	463	414	484	497
(大和町)		498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長 門 市		509	499	480	478	489	515	516	469	389	515	515
(三隅町)		513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(日置町)		514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(油谷町)		511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柳 井 市		505	477	474	473	493	494	514	462	428	480	511
(大島町)		490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美 祢 市		526	502	479	475	508	518	531	481	320	509	531
(美東町)		537	513	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋芳町)		541	509	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周 南 市		-	491	479	467	492	496	493	452	403	473	510
(徳山市)		499	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(新南陽市)		492	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(熊毛町)		502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(鹿野町)		494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山陽小野田市		-	489	499	500	523	538	536	491	376	519	531
(小野田市)		533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山陽町)		556	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周防大島町		-	462	481	473	488	488	501	459	423	479	534
(久賀町)		468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)		479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(東和町)		453	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(楠町)		457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和 木 町		450	490	471	480	477	490	493	450	391	485	499
上 関 町		448	412	424	467	468	469	484	439	403	473	494
田 布 施 町		496	475	483	480	496	499	518	468	421	487	491
平 生 町		490	431	466	479	489	490	502	457	424	484	496
阿 武 町		538	509	498	500	527	527	508	498	480	527	541
県 平 均		521	501	487	491	512	521	522	474	386	506	526

※ 太字市町名は令和5年3月時点。

(作物統計)

オ 市町別収穫量の推移

(t)

産年 市町	12 (2000)	17 (2005)	22 (2010)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令1 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
下 関 市	6,640	19,500	18,800	18,400	18,900	18,400	18,600	16,400	11,900	16,800	16,400
(菊川町)	4,120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊田町)	4,430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊浦町)	2,530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊北町)	4,130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇 部 市	6,010	6,860	6,440	6,110	6,160	6,070	5,870	4,880	3,510	5,210	5,010
(楠町)	2,120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山 口 市	14,700	13,200	26,800	25,200	26,000	26,000	24,400	21,800	17,700	22,400	23,400
(徳地町)	3,290	3,250	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋穂町)	1,640	1,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小郡町)	617	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿知須町)	1,340	1,330	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿東町)	7,130	7,550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
萩 市	1,950	10,600	10,100	9,290	9,270	9,170	9,010	8,280	7,740	8,420	8,340
(川上村)	339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(田万川町)	1,430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(むつみ村)	2,680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(須佐町)	1,220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(旭村)	1,320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(福栄村)	2,380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防 府 市	7,180	6,640	6,280	5,630	5,500	5,360	5,480	4,640	3,490	4,710	4,640
下 松 市	1,460	1,210	1,020	799	805	756	771	656	525	578	529
岩 国 市	1,200	1,100	6,540	5,760	5,650	5,630	5,530	4,820	4,100	4,840	4,370
(由宇町)	615	538	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(玖珂町)	769	758	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(本郷村)	296	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(周東町)	2,960	2,990	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(錦町)	556	559	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美川町)	44	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美和町)	1,040	1,180	-	-	-	-	-	-	-	-	-
光 市	1,420	2,400	2,300	2,030	1,910	1,890	1,850	1,720	1,440	1,660	1,600
(大和町)	1,180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長 門 市	2,460	9,220	8,680	7,120	6,850	6,800	6,660	5,820	4,710	6,080	5,770
(三隅町)	1,410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(日置町)	2,210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(油谷町)	3,580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柳 井 市	4,760	4,080	3,920	3,440	3,350	3,310	3,360	2,750	2,630	2,790	2,850
(大島町)	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美 祿 市	4,360	3,840	9,690	8,310	8,640	8,650	8,550	7,460	4,900	7,530	7,430
(美東町)	2,910	3,080	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋芳町)	3,720	3,460	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周 南 市		7,850	7,080	6,070	6,250	6,000	5,670	5,020	4,430	5,060	5,300
(徳山市)	3,860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(新南陽市)	841	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(熊毛町)	2,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(鹿野町)	1,480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山陽小野田市		3,770	3,750	3,590	3,660	3,600	3,610	3,260	2,450	3,180	3,150
(小野田市)	1,470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山陽町)	3,030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周防大島町		730	664	539	527	517	511	473	419	474	513
(久賀町)	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)	790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(東和町)	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(橘町)	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和 木 町	18	20	9	5	5	5	5	5	4	5	5
上 関 町	54	29	25	28	28	23	19	18	16	19	20
田 布 施 町	2,060	1,770	1,470	1,170	1,260	1,230	1,140	1,160	947	1,050	1,040
平 生 町	1,290	896	788	695	699	613	592	507	437	465	446
阿 武 町	2,100	2,070	2,040	1,810	1,900	1,860	1,810	1,750	1,680	1,790	1,820
県 計	133,400	122,700	116,400	106,100	107,500	105,800	103,400	91,500	73,000	93,100	92,600

※ 太字市町名は令和5年3月時点。

(作物統計)

(2) 農家

ア 販売目的で作付けた水稲作付面積規模別統計

① 作付面積規模別経営体（農家）数

(単位：戸、%)

面積	平成12年 (2000)		平成17年 (2005)		平成22年 (2010)		平成27年 (2015)	
	山口県		山口県		山口県		山口県	
		割合		割合		割合		割合
0.1ha 未満	167	0.5	208	0.7	110	0.5	120	0.8
0.1ha-0.3ha	6,697	20.2	6,026	19.7	3,311	15.8	2,155	13.6
0.3ha-0.5ha	9,729	29.4	10,078	32.9	5,826	27.8	3,932	24.8
0.5ha-1.0ha	11,418	34.5	11,028	36.0	7,103	33.9	5,587	35.3
1.0ha-2.0ha	4,171	12.6	2,647	8.6	3,218	15.4	2,595	16.4
2.0ha-3.0ha	570	1.7	307	1.0	627	3.0	590	3.7
3.0ha-5.0ha	245	0.7	173	0.6	418	2.0	380	2.4
5.0ha-10.0ha	83	0.3	120	0.4	193	0.9	275	1.7
10.0ha-15.0ha	8	0.0	15	0.0	62	0.3	95	0.6
15.0ha 以上	1	0.0	10	0.0	76	0.4	95	0.6
合計	33,089	100.0	30,612	100.0	20,944	100.0	15,824	100.0

② 全国比較（令和2年）

面積	令和2年 (2020)				
	山口県		全国		比較
		割合①		割合②	①-②
0.1ha 未満	76	0.7	6,950	1.0	△ 0.3
0.1ha-0.3ha	1,265	10.9	95,082	13.3	△ 2.4
0.3ha-0.5ha	2,822	24.4	150,083	21.0	3.3
0.5ha-1.0ha	3,933	33.9	197,689	27.7	6.2
1.0ha-2.0ha	2,112	18.2	131,919	18.5	△ 0.3
2.0ha-3.0ha	484	4.2	46,208	6.5	△ 2.3
3.0ha-5.0ha	398	3.4	36,164	5.1	△ 1.6
5.0ha-10.0ha	265	2.3	28,002	3.9	△ 1.6
10.0ha-15.0ha	91	0.8	9,501	1.3	△ 0.5
15.0ha 以上	141	1.2	12,194	1.7	△ 0.5
合計	11,587	100.0	713,792	100.0	

(農林業センサス（農林業経営体調査報告書）)

ア 10a当たり生産費の推移

費 目	平成7年 (1995)		平成12年 (2000)		平成17年 (2005)		平成22年 (2010)		平成27年 (2015)		平成29年 (2017)		平成30年 (2018)		令和元年 (2019)		令和2年 (2020)		令和3年 (2021)	
	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率	金 額	比率
物 財 費	89,363	50.0	87,548	54.2	97,285	61.4	81,211	59.3	103,384	69.3	104,079	72.3	101,993	72.6	112,047	69.5	109,920	67.4	98,084	66.2
種 苗 費	1,950	1.1	2,747	1.7	7,200	4.5	2,243	1.6	4,002	2.7	5,113	3.6	5,147	3.7	6,925	4.3	7,954	4.9	6,432	4.3
肥 料 費	11,539	6.5	8,191	5.1	8,049	5.1	7,702	5.6	9,017	6.0	8,416	5.8	8,434	6.0	9,841	6.1	9,146	5.6	9,129	6.2
農 業 薬 剤 費	10,977	6.1	10,240	6.3	8,579	5.4	9,727	7.1	10,323	6.9	9,905	6.9	10,633	7.6	11,793	7.3	12,250	7.5	10,707	7.2
光 熱 動 力 費	3,637	2.0	2,909	1.8	3,456	2.2	4,049	3.0	5,213	3.5	4,639	3.2	5,388	3.8	5,347	3.3	4,209	2.6	5,755	3.9
そ の 他 諸 材 料 費	3,823	2.1	2,065	1.3	2,401	1.5	1,943	1.4	2,733	1.8	3,016	2.1	2,990	2.1	2,250	1.4	2,134	1.3	2,048	1.4
土 地 改 良 及 び 水 利 費	4,046	2.3	5,327	3.3	4,123	2.6	1,203	0.9	426	0.3	346	0.2	374	0.3	487	0.3	255	0.2	978	0.7
賃 借 料 及 び 料 金	15,174	8.5	11,932	7.4	18,935	12.0	9,929	7.3	9,303	6.2	11,224	7.8	10,142	7.2	16,646	10.3	25,309	15.5	15,069	10.2
物 件 税 及 び 公 課 諸 負 担	2,105	1.2	1,784	1.1	2,852	1.8	1,779	1.3	2,315	1.6	1,973	1.4	2,631	1.9	3,545	2.2	2,746	1.7	3,773	2.5
建 物 費	6,334	3.5	5,268	3.3	3,508	2.2	7,717	5.6	3,880	2.6	2,633	1.8	2,107	1.5	1,659	1.0	1,279	0.8	2,881	1.9
う ち 償 却 費	5,175	2.9	5,056	3.1	3,161	2.0	6,927	5.1	3,546	2.4	1,527	1.1	1,702	1.2	626	0.4	712	0.4	1,934	1.3
自 動 車 費 及 び 農 機 具 費	29,705	16.6	36,825	22.8	37,869	23.9	34,707	25.4	55,642	37.3	56,314	39.1	53,691	38.2	53,162	33.0	44,330	27.2	40,996	27.7
う ち 償 却 費	21,851	12.2	28,057	17.4	27,710	17.5	29,122	21.3	39,009	26.2	45,361	31.5	43,600	31.0	36,365	22.6	1,266	0.8	25,350	17.1
生 産 管 理 費	73	0.1	260	0.2	313	0.2	212	0.2	530	0.4	500	0.3	429	0.3	392	0.2	308	0.2	316	0.2
労 働 費	89,185	50.0	73,850	45.8	61,124	38.6	55,699	40.7	45,744	30.7	39,810	27.7	38,517	27.4	49,096	30.5	53,246	32.6	49,989	33.8
う ち 家 族	86,615	48.5	70,003	43.4	54,957	34.7	55,337	40.4	41,832	28.1	35,165	24.4	35,924	25.6	45,847	28.5	50,006	30.6	42,686	28.8
費 用 合 計	178,548	100.0	264,514	100.0	158,409	100.0	136,880	100.0	149,128	100.0	143,889	100.0	140,510	100.0	161,143	100.0	163,166	100.0	148,073	100.0
副 産 物 価 額	1,852		1,552		725		1,847		1,605		1,287		1,050		1,212		791		1,395	
副 産 物 価 額 差 引 生 産 費	176,696		159,846		157,684		135,033		147,523		142,602		139,460		159,931		162,375		146,678	
支 払 利 子	740		716		1,185		144		608		1,932		1,764		1,487		35		335	
支 払 地 代	2,944		2,243		3,112		3,403		861		1,184		1,292		902		428		730	
支 払 利 子 ・ 地 代 算 入 生 産 費	180,380		162,790		161,981		138,580		148,992		145,718		142,516		162,320		162,838		147,743	
自 己 資 本 利 子	9,577		10,161		10,710		7,263		8,423		5,498		5,991		5,681		6,288		5,790	
自 作 地 地 代	14,751		12,390		8,188		6,942		7,538		7,285		7,229		7,145		8,263		5,995	
全 算 入 生 産 費	204,708		185,341		180,879		152,785		164,953		158,501		155,736		175,146		177,389		159,528	

(農業経営統計)

イ 収益性の推移(10a当たり)

年次	10a当 り主産 物数量	主産物 価額	副産物 価額	粗収益	全算入 生産費 (第二次 生産費)	純利益	家族 労働 報酬	総労働 時間	家族 労働 時間	一日当 たり家 族労働 報酬	参考	
											所得	所得率
	kg	円	円	円	円		円	時間	時間	円	円	%
平 2 (1990)	523	146,355	1,168	147,523	201,341	-54,986	8,180	59.8	57.3	1,142	41,626	28.2
7 (1995)	525	142,508	1,852	144,360	204,708	-62,200	24,415	55.8	53.9	3,622	48,743	33.8
8 (1996)	511	141,370	2,504	143,874	194,530	-53,160	24,294	54.1	51.9	3,743	47,862	33.3
9 (1997)	508	119,830	1,856	121,686	189,670	-69,840	4,084	51.9	49.7	658	26,115	21.5
10 (1998)	498	123,973	1,978	125,951	196,866	-72,893	5,512	50.0	48.1	917	28,907	23.0
11 (1999)	460	116,472	1,933	118,405	198,229	-81,757	-1,457	50.7	48.6	-	21,245	17.9
12 (2000)	495	119,031	1,552	120,583	185,341	-66,310	3,693	45.2	43.1	685	26,244	21.7
13 (2001)	516	126,331	1,334	127,665	173,898	-47,567	16,257	44.0	41.9	3,104	36,014	28.2
14 (2002)	497	118,918	1,299	120,217	169,407	-50,489	709	36.8	34.2	165	18,659	15.5
15 (2003)	438	123,430	2,010	125,440	167,053	-43,623	7,816	35.2	33.6	1,863	26,788	21.4
16 (2004)	458	110,337	1,097	111,434	203,427	-93,090	-32,990	47.5		-	-12,311	-11.0
17 (2005)	455	105,120	725	105,845	180,879	-75,759	-20,802	37.4		-	-1,904	-1.8
18 (2006)	426	102,586	1,086	103,672	174,307	-71,721	-23,013	35.3		-	-5,888	-5.7
19 (2007)	444	101,699	1,596	103,295	176,745	-75,046	-21,581	41.0		-	-5,729	-5.5
20 (2008)	501	104,497	1,623	106,120	190,339	-85,842	-23,716	41.5		-	-2,423	-2.3
21 (2009)	470	108,077	3,548	111,625	165,638	-57,561	-3,270	37.0		-	15,002	13.4
22 (2010)	461	88,881	1,847	90,728	152,785	-63,904	-8,567	37.0		-	5,638	6.2
23 (2011)	515	109,934	2,401	112,335	156,781	-46,847	8,335	39.3		-	21,100	18.8
24 (2012)	457	112,307	1,787	114,094	167,392	-55,085	-4,754	36.6		-	9,724	8.5
25 (2013)	450	100,870	2,440	103,310	150,244	-49,374	-12,385	27.9		-	3,080	3.0
26 (2014)	439	80,610	1,357	81,967	150,802	-70,192	-30,619	28.8		-	-17,412	-21.2
27 (2015)	441	85,315	1,605	86,920	164,953	-79,638	-28,769	31.8		-	-21,845	-25.1
28 (2016)	451	91,194	1,406	92,600	157,556	-66,362	-28,855	29.4		-	-13,772	-14.9
29 (2017)	439	91,084	1,287	92,371	158,501	-67,417	-31,101	27.4		-	-18,318	-19.8
30 (2018)	437	92,421	1,050	93,471	155,736	-63,315	-27,391	28.6		-	-14,171	-15.2
令 元 (2019)	390	83,829	1,212	85,041	175,146	-91,317	-45,470	34.6		-	-32,644	-38.4
2 (2020)	415	89,981	791	90,772	177,389	-87,408	-37,402	36.9		-	-22,851	-25.2
3 (2021)	472	90,415	1,395	91,810	159,528	-67,718	-25,076	33.2		-	-13,291	-14.5

【全国】

令 3 (2021)	520	95,673	2,050	97,723	128,145	-32,472	-1,914	22.3		-	11,439	11.7
------------	-----	--------	-------	--------	---------	---------	--------	------	--	---	--------	------

(農業経営統計)

ウ 10a当たり作業別直接労働時間の推移

(時間)

年産	育苗	耕起 整地	田植	追肥	除草	管理	防除	刈取 脱穀	乾燥 籾摺	生産 管理	合計
平 2 (1990)	5.7	10.1	6.8	2.0	2.6	11.7	2.3	12.8	3.0		59.8
3 (1991)	5.9	9.6	7.3	1.8	2.1	10.3	2.6	12.0	3.2		59.4
4 (1992)	6.0	9.4	7.4	2.0	2.2	10.6	2.0	12.0	2.7		58.2
5 (1993)	6.0	9.5	7.1	1.9	1.6	11.1	2.5	10.7	3.7		57.2
6 (1994)	6.7	8.6	8.2	2.3	2.0	12.5	1.6	11.2	3.4	0.4	59.5
7 (1995)	4.7	9.2	6.9	2.0	3.1	12.0	1.9	8.8	2.0	1.0	55.8
8 (1996)	4.2	8.8	6.9	1.9	2.4	12.0	1.9	8.8	1.8	1.2	54.1
9 (1997)	3.8	7.9	6.7	1.7	2.1	12.2	1.8	9.3	1.9	0.9	51.9
10 (1998)	3.5	7.2	5.7	1.6	3.7	11.3	2.4	8.1	2.0	1.0	50.0
11 (1999)	3.6	7.4	5.8	1.1	3.6	11.0	1.9	10.2	2.2	0.8	50.7
12 (2000)	3.7	5.3	5.7	1.0	3.3	10.7	1.6	8.8	2.1	0.6	45.2
13 (2001)	2.9	6.2	6.0	1.0	2.8	9.3	1.4	9.1	1.9	0.6	44.0
14 (2002)	3.1	5.5	5.8	0.8	2.4	8.9	1.2	6.8	1.4	1.0	36.8
15 (2003)	3.3	4.9	5.7	0.8	1.9	10.6	1.1	4.6	1.4	0.4	35.2
16 (2004)	1.7	7.2	9.4	0.6	2.5	13.9	1.3	11.0	0.9	0.4	47.5
17 (2005)	2.3	6.1	5.6	0.7	2.8	11.4	1.1	6.0	0.7	0.4	37.4
18 (2006)	2.0	5.4	5.6	0.7	1.3	11.0	1.7	5.6	0.7	0.5	34.5
19 (2007)	2.5	5.9	5.6	0.5	1.2	13.3	1.2	8.4	0.7	0.6	39.8
20 (2008)	3.1	3.6	3.7	0.2	1.8	14.4	1.9	7.6	1.0	0.8	39.6
21 (2009)	3.7	4.7	4.0	0.1	1.5	11.9	1.7	5.7	1.6	0.2	35.1
22 (2010)	3.8	5.1	4.1	0.7	1.1	12.5	1.7	7.3	2.0	1.7	38.1
23 (2011)	3.0	5.4	4.0	0.6	1.6	11.4	1.9	7.4	2.2	0.4	39.3
24 (2012)	3.3	5.1	4.0	0.6	1.8	11.1	1.0	5.6	1.5	0.5	34.5
25 (2013)	2.7	4.7	4.1	0.5	0.9	6.8	1.2	4.2	1.3	0.3	26.6
26 (2014)	2.6	4.4	4.6	0.4	0.9	8.5	1.3	4.4	1.2	0.4	28.7
27 (2015)	2.7	4.3	4.5	0.3	0.8	8.7	1.3	5.5	1.6	0.4	30.2
28 (2016)	2.7	4.2	4.2	0.3	0.9	8.8	0.9	4.3	1.5	0.5	28.1
29 (2017)	2.4	4.1	4.3	0.2	1.3	7.8	1.0	3.8	1.5	0.4	26.7
30 (2018)	2.5	4.7	4.2	0.3	1.3	8.0	1.1	3.7	1.7	0.6	27.9
令 元 (2019)	2.6	5.7	3.8	0.2	1.4	12.5	1.9	3.5	1.5	0.5	33.7
2 (2020)	2.5	5.6	3.5	0.3	2.8	14.4	1.7	2.6	1.0	0.5	34.9
3 (2021)	2.6	4.6	3.9	0.2	2.1	10.8	1.3	4.4	2.1	0.3	32.3

【全国】

令 3 (2021)	2.8	3.1	3.5	0.2	1.0	5.7	0.5	2.7	1.2	0.4	21.2
------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

(農業経営統計)

種子予措は育苗に含まれる
 ※ 基肥は田植に含まれる

2 品種
(1) 品種別作付面積の推移

(面積：ha、比率：%)

区分	品名	12年産 (2000)		17年産 (2005)		22年産 (2010)		27年産 (2015)		28年産 (2016)		29年産 (2017)		30年産 (2018)		令元年産 (2019)		令2年産 (2020)		令3年産 (2021)		令4年産 (2022)	
		面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率	面積	比率
奨励品	コシヒカリ	7,239	29.1	8,194	33.4	7,749	32.4	6,111	29.8	5,753	29.1	5,671	29.4	5,460	28.9	5,162	28.1	4,908	27.6	4,787	27.5	4,592	27.7
	晴るる	2,034	8.2	1,144	4.7	843	3.5	522	2.5	485	2.4	415	2.2	405	2.1	385	2.1	346	1.9	317	1.8	283	1.7
	ひとめぼれ	3,264	13.1	5,397	22.0	6,401	26.8	4,954	24.2	4,678	23.6	4,435	23.0	4,278	22.6	4,080	22.2	3,827	21.5	3,782	21.7	3,649	22.0
	日本晴	2,480	10.0	659	2.7	831	3.5	634	3.1	645	3.3	612	3.2	628	3.3	645	3.5	702	3.9	690	4.0	558	3.4
	きぬむすめ					406	1.7	1,562	7.6	1,589	8.0	1,646	8.5	1,798	9.5	1,991	10.8	2,131	12.0	2,331	13.4	2,183	13.1
	中生新千本	498	2.0	492	2.0	439	1.8	335	1.6	347	1.8	333	1.7	307	1.6	293	1.6	284	1.6	291	1.7	279	1.7
	ヒノヒカリ	5,121	20.6	6,852	28.0	5,964	25.0	4,898	23.9	4,741	23.9	4,502	23.3	4,319	22.9	3,980	21.6	3,667	20.6	3,199	18.4	2,975	17.9
	恋の予感											15	0.1	45	0.2	117	0.6	162	0.9	411	2.4	435	2.6
	もち	ミヤタマモチ	254	1.0	272	1.1	236	1.0	212	1.0	225	1.1	207	1.1	207	1.1	198	1.1	197	1.1	191	1.1	188
計		20,889	83.9	23,010	93.9	22,870	95.7	19,226	93.8	18,463	93.2	17,836	92.4	17,447	92.3	16,851	91.6	16,223	91.1	15,997	91.9	15,141	91.2
その他の	ヤマホウシ	2,146	8.6			84	0.4	2	0.0	2	0.0	13	0.1	9	0.0	7	0.0	6	0.0	4	0.0	4	0.0
	あきたこまち	165	0.7	67	0.3	60	0.3	27	0.1	25	0.1	23	0.1	21	0.1	16	0.1	14	0.1	16	0.1	15	0.1
	キヌヒカリ			75	0.3	80	0.3	9	0.0	12	0.1	29	0.2	28	0.1	35	0.2	29	0.2	27	0.2	22	0.1
	ヤマヒカリ			45	0.2	12	0.0	2	0.0	2	0.0	2	0.0	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	ミルキークイーン	18	0.1	10	0.0	13	0.1	11	0.1	4	0.0	18	0.1	14	0.1	23	0.1	20	0.1	23	0.1	33	0.2
	せとのにじ					5	0.0	3	0.0	3	0.0	3	0.0	3	0.0	3	0.0	3	0.0	3	0.0	3	0.0
	あきまつり							36	0.2	38	0.2	38	0.2	35	0.2	29	0.2	34	0.2	22	0.1	21	0.1
	にこまる					12	0.0	128	0.6	95	0.5	85	0.4	87	0.5	86	0.5	73	0.4	81	0.5	72	0.4
	山田錦	49	0.2	74	0.3	74	0.3	371	1.8	492	2.5	516	2.7	553	2.9	593	3.2	584	3.3	482	2.8	495	3.0
	西都の雫					21	0.1	75	0.4	66	0.3	67	0.3	57	0.3	58	0.3	53	0.3	39	0.2	42	0.3
	五百万石	6	0.0					3	0.0	5	0.0	4	0.0	4	0.0	4	0.0	3	0.0	2	0.0	1	0.0
	白鶴錦							13	0.1	18	0.1	19	0.1	20	0.1	14	0.1	14	0.1	9	0.1	10	0.1
	その他	1,319	5.3	600	2.2	327	1.4	283	1.4	329	1.7	377	2.0	341	1.8	443	2.4	544	3.1	513	3.0	568	3.4
	もち	ヒヨクモチ			36	0.1	58	0.2	55	0.3	55	0.3	73	0.4	71	0.4	51	0.3	39	0.2	41	0.2	42
	マンゲツモチ	154	0.6	145	0.6	141	0.6	122	0.6	124	0.6	104	0.5	111	0.6	108	0.6	99	0.6	100	0.6	95	0.6
	その他もち	150	0.6	136	0.6	102	0.4	70	0.3	67	0.3	90	0.5	72	0.4	57	0.3	62	0.4	40	0.2	37	0.2
計		4,007	16.1	1,188	4.6	989	4.1	1,210	5.9	1,337	6.8	1,461	7.6	1,428	7.6	1,529	8.3	1,578	8.9	1,403	8.1	1,459	8.8
県計		24,896	100.0	24,500	100.0	23,900	100.0	20,500	100.0	19,800	100.0	19,300	100.0	18,900	100.0	18,400	100.0	17,800	100.0	17,400	100.0	16,600	100.0

(農業振興課資料：市町報告を統計情報数値に換算)

(2) 主要品種の作付状況
 ア 主要品種(上位10品種)の作付比率の推移

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
平成2年産 (1990)	品種名	ヤマホウシ	ヤマヒカリ	コシヒカリ	せとむすめ	日本晴	晴々	アキツホ	中生新千本	マンガツモチ	とくひかり
	作付比率	25.7	19.8	15.7	13.8	9.1	3.8	3.3	2.9	1.8	1.0
平成7年産 (1995)	品種名	ヤマホウシ	ヤマヒカリ	コシヒカリ	日本晴	せとむすめ	晴々	中生新千本	アキツホ	マンガツモチ	とくひかり
	作付比率	24.6	24.1	16.4	14.1	7.8	3.5	2.9	1.4	0.9	0.4
平成12年産 (2000)	品種名	コシヒカリ	ヒノヒカリ	ひとめぼれ	日本晴	ヤマホウシ	晴るる	中生新千本	ヤマヒカリ	ミヤタマモチ	あきたこまち
	作付比率	29.1	20.6	13.1	10.0	8.6	8.2	2.0	1.6	1.0	0.7
平成17年産 (2005)	品種名	コシヒカリ	ヒノヒカリ	ひとめぼれ	晴るる	日本晴	中生新千本	ミヤタマモチ	ヤマホウシ	マンガツモチ	キヌヒカリ
	作付比率	33.4	28.0	22.0	4.7	2.7	2.0	1.1	1.0	0.6	0.3
平成22年産 (2010)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	日本晴	晴るる	中生新千本	きぬむすめ	ミヤタマモチ	マンガツモチ	ヤマホウシ
	作付比率	32.4	26.8	25.0	3.5	3.5	1.8	1.7	1.0	0.6	0.4
平成23年産 (2011)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	晴るる	日本晴	きぬむすめ	中生新千本	ミヤタマモチ	マンガツモチ	山田錦
	作付比率	31.4	27.2	24.9	3.5	3.2	2.4	1.8	1.0	0.6	0.4
平成24年産 (2012)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	きぬむすめ	晴るる	日本晴	中生新千本	ミヤタマモチ	せとむすめ	マンガツモチ
	作付比率	31.5	35.8	25.0	4.8	3.3	2.4	1.2	1.0	0.6	0.6
平成25年産 (2013)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	きぬむすめ	晴るる	日本晴	中生新千本	ミヤタマモチ	にこまる	マンガツモチ
	作付比率	31.8	25.3	25.1	6.3	3.1	2.1	1.1	1.0	0.7	0.6
平成26年産 (2014)	品種名	コシヒカリ	ヒノヒカリ	ひとめぼれ	きぬむすめ	晴るる	日本晴	中生新千本	ミヤタマモチ	にこまる	山田錦
	作付比率	30.6	25.1	24.9	7.5	2.7	2.2	1.3	0.9	0.8	0.6
平成27年産 (2015)	品種名	コシヒカリ	ヒノヒカリ	ひとめぼれ	きぬむすめ	晴るる	日本晴	山田錦	中生新千本	ミヤタマモチ	にこまる
	作付比率	27.3	22.1	21.9	7.0	2.3	2.8	1.7	1.5	0.9	0.6
平成28年産 (2016)	品種名	コシヒカリ	ヒノヒカリ	ひとめぼれ	きぬむすめ	日本晴	山田錦	晴るる	中生新千本	ミヤタマモチ	マンガツモチ
	作付比率	29.1	23.9	23.6	8.0	3.3	2.5	2.4	1.8	1.1	0.6
平成29年産 (2017)	品種名	コシヒカリ	ヒノヒカリ	ひとめぼれ	きぬむすめ	日本晴	山田錦	晴るる	中生新千本	ミヤタマモチ	マンガツモチ
	作付比率	29.4	23.3	23.0	8.5	3.2	2.7	2.2	1.7	1.1	0.5
平成30年産 (2018)	品種名	コシヒカリ	ヒノヒカリ	ひとめぼれ	きぬむすめ	日本晴	山田錦	晴るる	中生新千本	ミヤタマモチ	マンガツモチ
	作付比率	28.9	22.9	22.6	9.5	3.3	2.9	2.1	1.6	1.1	0.6
令和元年産 (2019)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	きぬむすめ	日本晴	山田錦	晴るる	中生新千本	ミヤタマモチ	マンガツモチ
	作付比率	28.1	22.2	21.6	10.8	3.5	3.2	2.1	1.6	1.1	0.6
令和2年産 (2020)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	きぬむすめ	日本晴	山田錦	晴るる	中生新千本	ミヤタマモチ	恋の予感
	作付比率	27.6	21.5	20.6	12.0	3.9	3.3	1.9	1.6	1.1	0.9
令和3年産 (2021)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	きぬむすめ	日本晴	山田錦	恋の予感	晴るる	中生新千本	ミヤタマモチ
	作付比率	27.5	21.7	18.4	13.4	4.0	2.8	2.4	1.8	1.7	1.1
令和4年産 (2022)	品種名	コシヒカリ	ひとめぼれ	ヒノヒカリ	きぬむすめ	日本晴	山田錦	恋の予感	晴るる	中生新千本	ミヤタマモチ
	作付比率	26.1	20.7	16.9	12.4	3.2	2.8	2.5	1.6	1.6	1.1

(農業振興課資料：市町報告を統計情報数値に換算)

イ 主要品種(上位10品種)の市町別品種別作付面積(令和4年産)

(ha)

区分 市町	奨励品種									主食用合計
	コ シ ヒ カ リ	ひ と め ぼ れ	ヒ ノ ヒ カ リ	き ぬ む す め	晴 る る	恋 の 予 感	日 本 晴	中 生 新 千 本	ミ ヤ タ マ モ チ	
下 関 市	529	789	569	831	0	58	4	0	41	2,822
宇 部 市	94	247	295	123	22	31	21	3	8	842
山 口 市	1,365	891	295	135	1	301	505	287	24	3,804
萩 市	911	99	85	24	10	1	0	0	34	1,165
防 府 市	76	234	226	176	0	4	13	0	6	734
下 松 市	26	37	41	2	0	0	0	0	1	107
岩 国 市	82	267	463	57	0	16	1	0	8	893
光 市	45	48	142	47	0	15	0	0	8	304
長 門 市	347	452	39	181	4	10	0	0	7	1,040
柳 井 市	180	117	180	43	0	2	0	0	2	525
美 祢 市	474	22	133	431	256	1	0	0	14	1,330
周 南 市	440	348	135	44	0	7	0	0	1	975
山陽小野田市	13	124	246	99	0	1	33	0	36	551
周防大島町	26	18	34	8	0	1	3	0	1	90
和 木 町	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
上 関 町	0	2	1	1	0	0	0	0	0	4
田 布 施 町	31	50	124	8	0	0	0	0	1	213
平 生 町	8	29	39	2	1	6	0	0	0	85
阿 武 町	127	19	47	57	0	0	0	0	4	255
県 計	4,773	3,793	3,092	2,269	294	453	580	290	196	15,739

(続き)

※ 奨励品種以外の品種のうち、県計が10ha以上の品種

(ha)

区分 市町	う る ち									も ち	
	に こ ま る	キ ヌ ヒ カ リ	ミ ル キ ー ク イ ー ン	あ き ま つ り	し き ゆ た か	や ま だ わ ら	あ き た こ ま ち	山 田 錦	西 都 の 雫	マ ン ゲ ツ モ チ	ヒ ヨ ク モ チ
下 関 市	0	0	0	0	0	0	2	106	38	5	0
宇 部 市	2	1	10	0	0	4	1	11	0	8	1
山 口 市	53	0	0	0	0	18	8	204	0	33	8
萩 市	0	0	10	16	0	0	0	54	0	3	0
防 府 市	8	0	0	0	0	0	2	4	0	7	12
下 松 市	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0
岩 国 市	2	8	1	6	0	0	1	12	6	2	1
光 市	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0
長 門 市	0	1	4	0	9	0	1	10	0	10	2
柳 井 市	3	0	0	0	0	0	0	16	0	5	1
美 祢 市	0	5	6	0	0	0	0	12	0	5	0
周 南 市	2	3	2	0	0	0	0	19	0	13	5
山陽小野田市	0	0	1	0	0	12	0	2	0	2	14
周防大島町	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
和 木 町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上 関 町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
田 布 施 町	4	3	0	0	0	0	0	4	0	2	0
平 生 町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0
阿 武 町	0	2	0	0	7	0	0	58	0	0	0
県 計	75	23	34	22	16	33	16	514	43	99	43

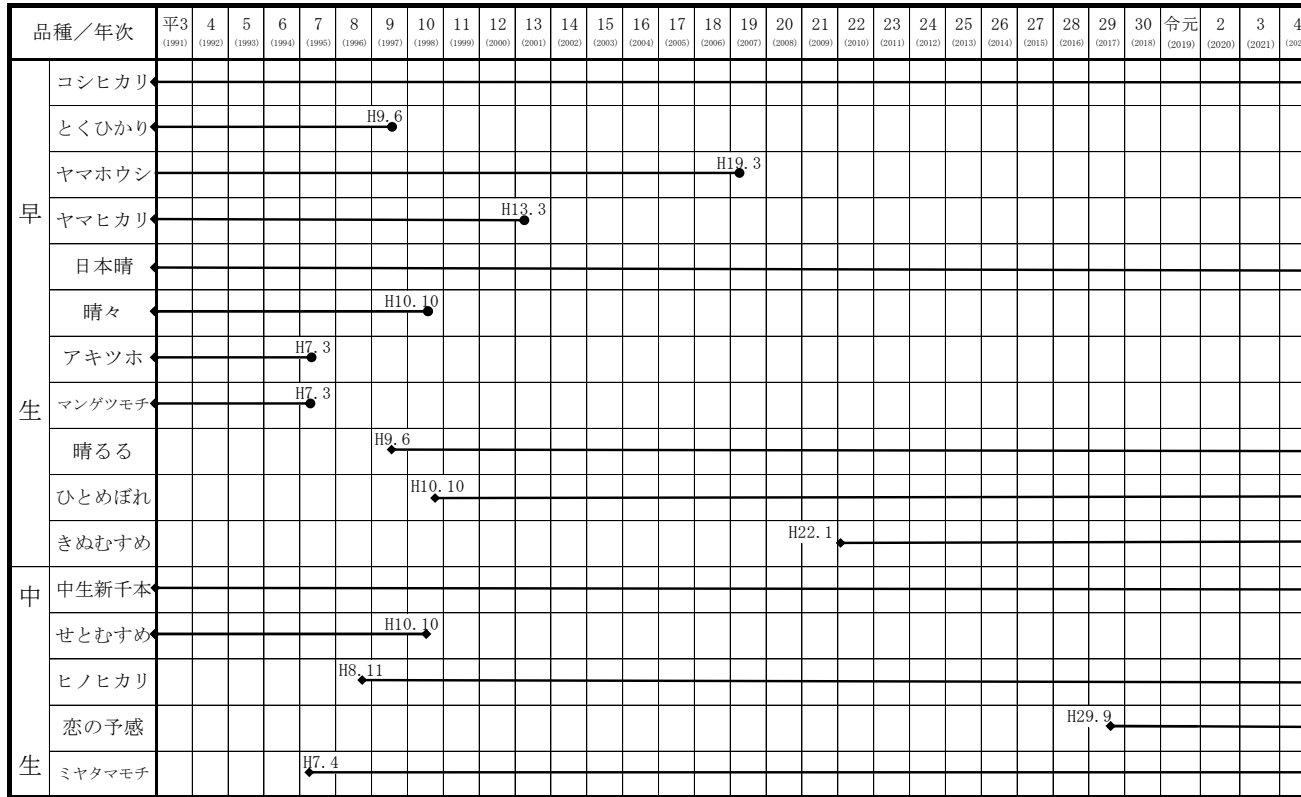
(農業振興課資料：市町報告を統計情報数値に換算)

(3) 奨励品種
ア 奨励品種の年次別変化

年次	奨励品種数	作付面積				主食計 (ha)
		奨励品種		その他		
		面積(ha)	割合(%)	面積(ha)	割合(%)	
平2年(1990)	13	30,401	97.6	740	2.4	31,141
7年(1995)	9	29,230	94.2	1,771	5.8	31,001
12年(2000)	9	23,421	94.1	1,475	5.9	24,896
14年(2002)	8	23,220	94.8	1,280	5.2	24,500
15年(2003)	8	22,495	83.7	1,506	6.3	24,000
16年(2004)	8	23,434	85.3	1,166	4.7	24,600
17年(2005)	8	23,227	94.8	1,273	5.2	24,500
18年(2006)	8	23,259	95.3	1,141	4.7	24,400
19年(2007)	7	22,720	94.8	1,260	5.3	24,000
20年(2008)	7	22,755	95.2	1,145	4.8	23,900
21年(2009)	7	22,718	95.5	1,082	4.5	23,800
22年(2010)	8	22,870	95.7	1,030	4.3	23,900
23年(2011)	8	21,962	95.5	1,032	4.5	23,000
24年(2012)	8	21,388	95.1	1,112	4.9	22,500
25年(2013)	8	21,796	95.6	1,004	4.4	22,800
26年(2014)	8	20,471	95.2	1,029	4.8	21,500
27年(2015)	8	19,226	93.8	1,774	6.2	20,500
28年(2016)	8	18,463	93.2	1,337	6.8	19,800
29年(2017)	9	17,836	92.4	1,464	7.6	19,300
30年(2018)	9	17,447	92.3	1,453	7.7	18,900
令元年(2019)	9	16,851	91.6	1,549	8.4	18,400
2年(2020)	9	16,223	91.1	1,577	8.9	17,800
3年(2021)	9	15,997	91.9	1,403	8.1	17,400
4年(2022)	9	15,141	91.2	1,459	8.8	16,600

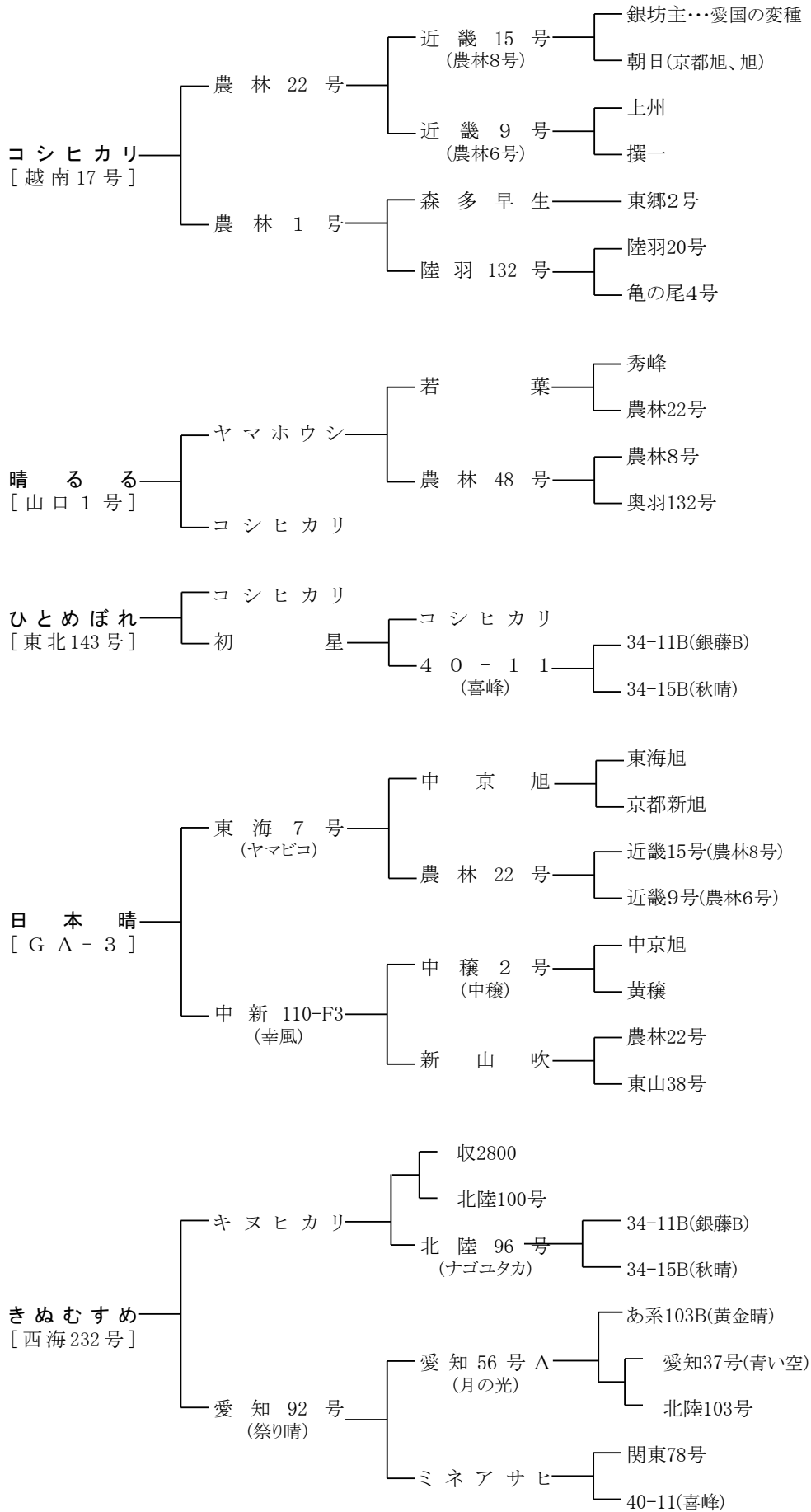
(農業振興課資料)

イ 奨励品種の変遷

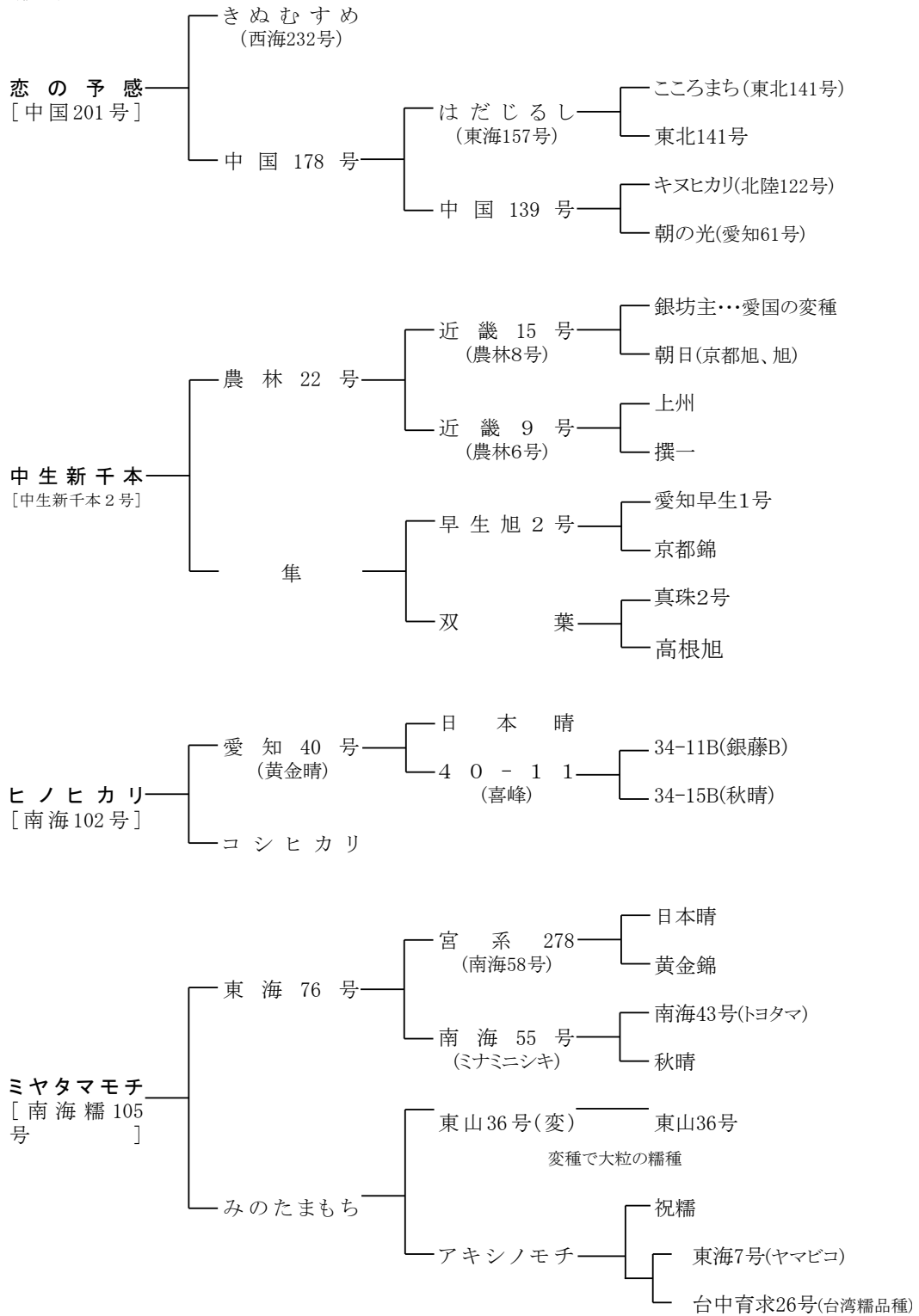


品種/年次		3 (1991)	4 (1992)	5 (1993)	6 (1994)	7 (1995)	8 (1996)	9 (1997)	10 (1998)	11 (1999)	12 (2000)	13 (2001)	14 (2002)	15 (2003)	16 (2004)	17 (2005)	18 (2006)	19 (2007)	20 (2008)	21 (2009)	22 (2010)	23 (2011)	24 (2012)	25 (2013)	26 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)		
奨励品種数	早 生	8	8	8	8	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	中 生	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	
	晩 生	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	10	10	10	10	9	9	10	10	9	9	8	8	8	8	8	8	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	

ウ 奨励品種の系譜図



(続き)



3 流通状況

(1) 検査

ア 検査成績の推移(うるち玄米+もち玄米+醸造用玄米)

年産	等級別割合 (%)						検査総数 実数(t)	上位等 級比率 (%)
	1等	2等	3等	4等	5等	規格外等		
昭40	0.2	6.2	45.1	42.4	4.6	1.4	119,925	51.5
45	0.2	10.3	45.9	39.0	4.4	0.3	143,030	56.4
50	0.0	2.2	49.0	44.2	4.0	0.5	166,664	51.3

年産	等級別割合 (%)				検査総数 実数(t)	上位等 級比率 (%)
	1等	2等	3等	規格外		
昭55	35.3	51.4	10.0	3.3	100,589	35.3
60	71.4	22.3	3.2	3.1	124,808	71.4
平2	48.6	41.5	6.7	3.2	111,878	48.6
7	65.0	29.4	2.9	2.7	106,797	65.0
12	46.4	47.3	4.0	2.3	70,600	46.4
15	44.1	49.0	3.9	3.0	52,605	44.1
16	15.0	43.4	24.3	17.3	49,267	15.0
17	35.8	54.1	8.8	1.3	60,446	35.8
18	42.9	46.6	8.3	2.3	52,466	42.9
19	42.5	51.6	4.8	1.0	55,762	42.5
20	51.7	44.0	3.1	1.3	64,931	51.7
21	70.8	26.7	1.7	0.8	61,948	70.8
22	32.7	61.5	4.8	1.0	57,255	32.7
23	57.2	40.3	1.9	0.6	60,119	57.2
24	62.5	34.7	2.0	0.7	58,783	62.5
25	48.5	45.4	4.7	1.3	54,012	48.5
26	75.7	22.2	1.7	0.8	52,638	75.7
27	74.3	23.5	1.3	0.9	51,776	74.3
28	76.0	21.5	1.6	0.9	52,112	76.0
29	77.3	19.7	2.0	1.0	53,698	77.3
30	76.8	19.8	2.5	0.9	50,763	76.8
令元	69.2	22.1	6.7	2.0	42,460	69.2
2	61.4	25.9	9.8	3.4	29,663	61.4
3	82.2	15.0	2.1	0.8	45,051	82.2
4	75.2	20.8	3.2	0.8	41,531	75.2

(農林水産省公表の米穀の農産物検査結果より作成)

- (注) ※ 検査規格改正により、昭和53年産から1～3等が1等、4等が2等、5等が3等となった。
 ※ 検査規格改正後の1等には、醸造用玄米の特上、特等を含む。
 ※ 検査総数は確定値。令和3年産は3月末時点の速報値。
 ※ ラウンドの関係で、等級別検査比率の合計が100とならないことがある。

イ 品種別検査上位等級比率の推移(山口県)

(%)

品種／年産	平7 (1995)	12 (2000)	17 (2005)	22 (2010)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
コシヒカリ	78	52	58	45	80	79	77	80	78	84	82	77
ひとめぼれ		42	28	21	63	65	75	70	67	68	75	70
晴るる		59	45	19	83	90	78	95	83	80	81	82
日本晴	68	29	20	48	87	85	79	81	89	29	89	91
きぬむすめ				67	83	85	92	91	93	31	91	87
中生新千本	12	48	20	86	96	98	82	44	9	34	86	31
ヒノヒカリ	28	53	14	15	78	78	77	76	52	39	78	64
恋の予感							96	73	53	60	91	87
せとのにじ				0	100	100	100	86	87	100	80	83
あきまつり				79	95	68	91	91	95	94	96	91
あきたこまち		49	31	66	79	93	19	11	9	100	99	75
にこまる				61	69	95	96	91	15	58	96	78
ヤマホウシ	75	30	8	38	-	-	-	-	-	-	-	-
ヤマヒカリ	66	43	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
せとむすめ	52	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
晴々	66	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ミルクークイーン					96	18	62	73	52	59	74	58
やまだわら					18	2	52	-	-	-	26	25
ミヤタマモチ	39	34	20	57	61	66	85	67	76	75	70	68
マンゲツモチ	48	27	19	17	40	58	79	53	66	25	36	50
ヒヨクモチ			2	30	21	34	38	53	48	42	78	88
山田錦					53	53	72	76	68	49	81	78
西都の雫					12	69	89	80	56	30	73	78
(参考) 全品種の 上位等級比率	65	46	36	33	74	76	77	77	69	61	82	79

(農林水産省公表の米穀の農産物検査結果より作成)

(注) ※ 醸造用玄米の1等には、特上及び特等を含む

(2) 価格

ア 米価の年次別推移

(円/60kg)

年次	価格	備考	年次	価格	備考	年次	価格	備考
明42 (1909)	円. 銭 4. 00	食糧管理法施行	昭22 (1947)	円. 銭 700		昭60 (1985)	円 18, 668	
43 (1910)	5. 36		23 (1948)	1, 487		61 (1986)	18, 668	
44 (1911)	6. 16		24 (1949)	1, 735		62 (1987)	17, 557	
大元 (1912)	8. 32		25 (1950)	2, 064		63 (1988)	16, 743	
2 (1913)	8. 32		26 (1951)	2, 812		平元 (1989)	16, 743	
3 (1914)	7. 28	第一次世界大戦	27 (1952)	3, 000		2 (1990)	16, 500	
4 (1915)	4. 32		28 (1953)	3, 280		3 (1991)	16, 392	
5 (1916)	5. 12		29 (1954)	3, 648		4 (1992)	16, 392	
6 (1917)	6. 00		30 (1955)	3, 902		5 (1993)	16, 392	平成米騒動
7 (1918)	9. 48		31 (1956)	3, 995		6 (1994)	16, 392	
8 (1919)	14. 60	米騒動	32 (1957)	3, 850		7 (1995)	16, 392	食糧法施行 米の市場開放
9 (1920)	20. 00		33 (1958)	3, 960		8 (1996)	16, 392	
10 (1921)	14. 20		34 (1959)	3, 966	伊勢湾台風	9 (1997)	16, 217	
11 (1922)	10. 20		35 (1960)	4, 168		10 (1998)	15, 805	
12 (1923)	12. 40	関東大震災	36 (1961)	4, 410		11 (1999)	15, 528	
13 (1924)	15. 30		37 (1962)	4, 875		12 (2000)	15, 104	
14 (1925)	13. 60		38 (1963)	5, 252		13 (2001)	14, 708	
昭元 (1926)	12. 70		39 (1964)	6, 000		14 (2002)	14, 295	
2 (1927)	10. 85		40 (1965)	6, 550		15 (2003)	13, 820	
3 (1928)	10. 60		41 (1966)	7, 151		16 (2004)	14, 502	改正食糧法施行
4 (1929)	10. 40		42 (1967)	7, 808		17 (2005)	14, 508	
5 (1930)	6. 28		43 (1968)	8, 269		18 (2006)	14, 418	
6 (1931)	6. 50		44 (1969)	8, 256		19 (2007)	14, 265	米緊急対策による政府 買入
7 (1932)	8. 20		45 (1970)	8, 272	減反政策開始	20 (2008)	14, 171	集荷円滑化による区分 出荷米の政府買入
8 (1933)	10. 80		46 (1971)	8, 540		21 (2009)	14, 470	
9 (1934)	10. 90		47 (1972)	8, 954		22 (2010)	12, 711	戸別所得制度
10 (1935)	10. 90		48 (1973)	10, 301		23 (2011)	15, 215	
11 (1936)	11. 80		49 (1974)	13, 615		24 (2012)	16, 501	
12 (1937)	13. 90		50 (1975)	15, 570		25 (2013)	14, 341	
13 (1938)	13. 42		51 (1976)	16, 572		26 (2014)	11, 967	在庫多
14 (1939)	16. 25	第二次世界大戦	52 (1977)	17, 232		27 (2015)	13, 175	
15 (1940)	16. 30		53 (1978)	17, 251		28 (2016)	14, 307	
16 (1941)	16. 50	太平洋戦争	54 (1979)	17, 279		29 (2017)	15, 595	
17 (1942)	16. 90		55 (1980)	17, 674		30 (2018)	15, 688	
18 (1943)	18. 42		56 (1981)	17, 756		令元 (2019)	15, 716	
19 (1944)	18. 80		57 (1982)	17, 951		2 (2020)	14, 529	
20 (1945)	20. 00	終戦	58 (1983)	18, 266		3 (2021)	12, 804	在庫多
21 (1946)	220. 00		59 (1984)	18, 668		4 (2022)	13, 883	

(農林水産省公表資料より作成)

- ※1 昭和52年までは3等価格、53年は1等価格（等級整理により従来の1～3等を統合し1等とした）
 ※2 昭和54年以降は3類1等価格（従来の等級区分に1類～5類の銘柄区分を設定した）
 ※3 平成15年までは国（米価審議会等）が決定した政府買入価格
 ※4 平成16年以降は、政府買入（備蓄米）が入札を基本とした方式となったため、加重平均落札価格を記載
 ※5 平成21年以降は、落札価格が公表されていないため、相対取引価格の全国銘柄別平均価格（通年平均）を記載（次ページ参照）

イ 米の相対取引価格

(円/玄米60kg)

		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	通年平均
平23年 (2011) 産	全国全銘柄平均価格	15,196	15,154	15,178	15,233	15,273	15,327	15,303	15,374	15,412	15,567	15,643	15,541	15,215
	山口 コシヒカリ	14,664	14,580			15,365	15,492							15,179
	山口 ヒノヒカリ													14,297
	山口 ひとめぼれ													14,313
平24年 (2012) 産	全国全銘柄平均価格	16,650	16,579	16,518	16,540	16,587	16,534	16,534	16,508	16,442	16,293	16,148	16,127	16,501
	山口 コシヒカリ	17,049	16,909		16,976	16,953	16,858	17,072						16,992
	山口 ヒノヒカリ				15,884	15,970	15,903	16,007						15,918
	山口 ひとめぼれ		15,853			15,971	15,983	16,003						15,942
平25年 (2013) 産	全国全銘柄平均価格	14,871	14,752	14,637	14,582	14,534	14,501	14,449	14,663	14,467	14,328	14,040	13,684	14,341
	山口 コシヒカリ	15,053	15,219	14,796	14,801	14,806	14,669	14,634	14,995	15,031	14,546	14,125	14,681	14,768
	山口 ヒノヒカリ		14,253	13,910	13,944	13,976	14,021	14,030	14,230	14,476	13,738	13,370	13,512	13,788
	山口 ひとめぼれ	14,301	14,173	13,880	13,961	13,940	14,047	14,134	14,181	14,240	13,750	13,083	12,451	13,836
平26年 (2014) 産	全国全銘柄平均価格	12,481	12,215	12,162	12,142	12,078	12,044	11,943	11,921	11,891	12,068	11,949	11,928	11,967
	山口 コシヒカリ	12,994	12,943	12,921	12,382	12,181	12,753	12,177	12,216	12,806	12,447			12,474
	山口 ヒノヒカリ	12,298	12,059	11,990	11,959	11,890	11,928	11,191	11,290	12,127	11,779			11,540
	山口 ひとめぼれ	12,149	12,061	11,979	11,895	11,786	11,944	11,117	10,997	10,053	11,722	11,507		11,271
平27年 (2015) 産	全国全銘柄平均価格	13,178	13,116	13,223	13,245	13,238	13,265	13,252	13,208	13,329	13,265	13,209	13,263	13,175
	山口 コシヒカリ	13,737	13,699	13,683	13,747	13,721	13,819	13,764	13,940	13,701	13,641	13,990		13,708
	山口 ヒノヒカリ	12,624	12,565	12,687	12,606	12,630	12,768	12,721	12,830	12,776	12,708			12,696
	山口 ひとめぼれ	12,615	12,643	12,583	12,688	12,710	12,670	12,781	12,844	12,842	12,510			12,648
平28年 (2016) 産	全国全銘柄平均価格	14,342	14,307	14,350	14,315	14,366	14,319	14,307	14,379	14,455	14,442	14,469	14,458	14,307
	山口 コシヒカリ	14,278	14,363	14,353	14,341	14,401	14,350	14,495	14,519	14,478	14,561			14,446
	山口 ヒノヒカリ	13,179		13,297	13,172	13,322	13,361	13,426	13,440	13,375	13,466		13,481	13,355
	山口 ひとめぼれ	13,122	13,182	13,242	13,228	13,224	13,138	13,373	13,394	13,356	13,531			13,291
平29年 (2017) 産	全国全銘柄平均価格	15,526	15,501	15,534	15,624	15,596	15,729	15,673	15,779	15,735	15,692	15,666	15,683	15,595
	山口 コシヒカリ	14,815	14,871	14,876	14,993	14,957	14,973	14,972	15,083	15,095			14,865	14,983
	山口 ヒノヒカリ		14,017	13,989	14,117	14,183	14,206	14,186	14,209	14,424				14,159
	山口 ひとめぼれ	14,027	14,000	14,084	14,136	14,036	14,112	14,147	14,291	14,321				14,136
平30年 (2018) 産	全国全銘柄平均価格	15,763	15,707	15,711	15,696	15,709	15,703	15,722	15,777	15,732	15,702	15,716	15,706	15,688
	山口 コシヒカリ	15,198	15,222	15,180	15,159	15,241	15,203	15,294	15,500	15,348	15,426	15,327	15,353	15,266
	山口 ヒノヒカリ	14,340	14,332	14,320	14,327	14,460	14,348	14,430	14,531	14,377	14,495	14,434	14,423	14,406
	山口 ひとめぼれ	14,351	14,283	14,341	14,383	14,318	14,339	14,444	14,465	14,695	14,440	14,358		14,404
令元年 (2019) 産	全国全銘柄平均価格	15,819	15,733	15,690	15,745	15,824	15,773	15,749	15,775	15,777	15,642	15,556	15,531	15,716
	山口 コシヒカリ	15,468	15,551	15,566	15,485	15,437	15,429	15,538	15,546	15,603	15,533	15,446	15,375	15,518
	山口 ヒノヒカリ	14,574	14,547	14,641	14,538	14,630	14,680	14,745	14,619	14,611	14,640	14,543		14,614
	山口 ひとめぼれ	14,519	14,589	14,589	14,548	14,819	14,777	14,602	14,549	14,670	14,636	14,505	14,463	14,628
令2年 (2020) 産	全国全銘柄平均価格	15,143	15,065	15,010	14,896	14,903	14,844	14,740	14,732	14,611	14,225	14,057	13,830	14,529
	山口 コシヒカリ	15,173	15,189	15,380	15,173	15,208	15,264	15,247	15,257	15,245	15,063	15,048	15,245	15,215
	山口 ヒノヒカリ		14,346	14,397	14,315	14,353					14,526			14,413
	山口 ひとめぼれ	14,462	14,467	14,535	14,577	14,530	14,468	14,494	14,466	14,459		14,439		14,484
令3年 (2021) 産	全国全銘柄平均価格	13,255	13,120	13,024	12,973	12,884	12,853	12,777	12,797	12,702	12,618	12,593	12,714	12,804
	山口 コシヒカリ	13,834	13,703	13,843	13,644	13,699	11,706	13,651	13,660	13,561				13,338
	山口 ヒノヒカリ		12,656	12,601	12,580	12,715	10,856	12,305	12,501	12,161				11,980
	山口 ひとめぼれ	13,307	12,878	12,758	12,662	12,777	10,952	12,690	12,678	12,772		12,484		12,250
令4年 (2022) 産	全国全銘柄平均価格	13,961	13,898	13,899	13,920	13,946	13,840	13,877	13,862	13,907	13,865	13,840	13,777	13,844
	山口 コシヒカリ	14,046	14,189	14,113	14,387	13,613	13,921	13,992	14,188	14,172	13,893	13,698	13,773	14,061
	山口 ヒノヒカリ	13,159	13,595	13,320		12,815	13,236	13,020	13,081	13,234	12,801			13,084
	山口 ひとめぼれ	13,133	13,284	13,176		12,707	13,261	13,198	13,088	13,309	13,146		12,936	13,077

(農林水産省公表資料から作成)

注1: 相対取引価格は、全国出荷団体等と卸売業者等の主食用相対取引契約の価格（運賃、包装代、消費税相当額を含む1等米の価格）であり、その契約数量を用いて加重平均した価格

注2: 全国全銘柄平均価格は、報告対象産地品種銘柄ごとの前年産検査数量ウェイトで加重平均した価格である。

注3: 通年平均価格は、契約開始月から翌年10月までの加重平均である。

ウ 酒米の生産状況

山田錦

産年	平成18 (2006)	19 (2007)	20 (2008)	21 (2009)	22 (2010)	23 (2011)	24 (2012)	25 (2013)
県内需要量(t) ①	153	116	128	129	123	142	182	227
出荷量(t) ②	141	168	154	131	119	135	137	124
充足率(%) ②/①	92	145	120	101	97	95	75	54
作付面積 (ha)	73	72	70	74	52	53	43	44

産年	平成26 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
県内需要量(t) ①	233	279	295	302	341	336	262	302	303
出荷量(t) ②	157	256	348	332	379	405	195	332	322
充足率(%) ②/①	67	92	118	110	111	121	74	110	106
作付面積 (ha)	46	81	99	102	121	125	106	89	89

西都の雫

産年	平成26 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
県内需要量(t) ①	249	275	285	293	292	199	160	221	223
出荷量(t) ②	200	380	312	319	270	187	162	184	170
充足率(%) ②/①	80	138	109	102	92	94	101	83	77
作付面積 (ha)	41	84	70	70	62	62	57	41	43

五百万石

産年	平成26 (2014)	27 (2015)	28 (2016)	29 (2017)	30 (2018)	令和元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
県内需要量(t) ①	14	6	6	6	10	6	2	6	6
出荷量(t) ②	4	7	7	8	8	6	2	2	3
充足率(%) ②/①	30	105	105	105	82	107	100	39	44
作付面積 (ha)	2	3	3	3	4	4	—	1	1

(全農山口米穀事業所資料から作成)

エ 水稻種子の価格 (令和4年産)

品 種 名		種子生産農家 販売価格 ①	種場農協 手数料 ②	全農山口米穀事業所 手数料・運搬費 等 ③	米麦改良協会 種子負担金、 残量処理費等 ④	全農山口米 穀事業所 販売金額 ⑤=①+②+③+④
コシヒカリ	合格種子	6,874	275	1,679	360	9,188
	準種子	5,859	245	1,624	360	8,088
その他品種	合格種子	6,474	263	1,658	360	8,755
	準種子	5,659	239	1,614	360	7,872

(3) 生産流通状況 (令和4年産)

作付面積 (ha) ①	作況指数	10a当たり 収量 ②	収穫量(t) ③=①×②	農産物検査数量 (t) ⑨=④+⑦+⑧※				販売種子 (t) ⑩	農家消費 等(t) ⑪=③-(⑨+ ⑩)	
				計 ④=⑤+⑥	主食 ⑤	加工用米 ⑥	等外・ 規格外 ⑦			飼料用米 ⑧
17,600	105	526kg/10a	92,600	44,061	39,441	4,620	357	5,886	388	41,908

【品種別内訳：④= 44,061t】

もち：715t(1%)

品種	収量(t)	割合(%)	品種	収量(t)	割合(%)	品種	収量(t)	割合(%)	品種	収量(t)	割合(%)
コシヒカリ	10,299t	(23%)	ひとめぼれ	8,441t	(19%)	きぬむすめ	7,518t	(17%)	ヒノヒカリ	5,510t	(13%)
									恋の予感	1,593t	(4%)
									晴るる	1,163t	(3%)
									その他	6,801t	(15%)
									醸造用	2,021t	(5%)

【検査等級内訳：④+⑦= 44,418t】

等外・規格外(1%)

検査等級	数量(t)	割合(%)
1等以上	44,418	(77%)
2・3等	5,886	(22%)

【主食用米の集荷・販売内訳：⑤= 39,441t】

集荷・販売先	数量(t)	割合(%)
全農集荷	24,271	(62%)
うち、県内向け	15,700	(65%)
うち、県外向け	8,571	(35%)
その他	15,170	(38%)

(用途別内訳：%)

区分	県内向け	県外向け
主食用	64	36
醸造用	93	7
もち	59	41

(全農山口米穀事業所資料から作成)