

Ⅲ 麦関係

目 次

1	生産状況	
	(1) 生産量	
	ア 麦種別作付面積・10a当たり収量・収穫量の推移（田畑計）	35
	イ 市町別麦類の作付面積の推移（4麦、田畑計）	36
	ウ 市町別麦類の作付面積の推移（麦種別、田畑計）	37
	エ 市町別麦類10a当たり収量の推移	38
	オ 市町別麦種別収穫量の推移（田畑計）	39
	(2) 生産費	
	ア 小麦費目別10a当たり生産費（令和3年産）	40
	イ 麦種別収益性の推移（全国）	41
2	品種別作付面積の推移	42
3	流通状況	
	(1) 検査数量の推移	
	ア 検査数量	43
	イ 銘柄別等級数量及び等級比率	43
	(2) 価格	
	ア 県産麦の価格（民間流通麦協議会播種前契約価格）の推移	44
	イ 経営所得安定対策の畑作物の直接支払交付金（数量払）	44
	ウ 麦類種子の価格（令和4年産）	45
	(3) 生産流通状況（令和4年産）	
	ア 小麦	46
	イ 二条大麦	47
	ウ はだか麦	47

Ⅲ 麦 関 係

1 生産状況

(1) 生産量

ア 麦種別作付面積・10a当たり収量・収穫量の推移(田畑計)

年産	小 麦			二 条 大 麦			は だ か 麦			四 麦 計※	
	作付面積	10a当収量	生産量	作付面積	10a当収量	生産量	作付面積	10a当収量	生産量	作付面積	生産量
	ha	kg	t	ha	kg	t	ha	kg	t	ha	t
昭 35 (1960)	6,900	273	18,900	-	-	-	19,600	249	48,900	29,680	75,170
40 (1965)	5,620	298	16,700	2,640	274	7,230	9,100	274	24,900	17,800	49,799
45 (1970)	1,400	144	2,020	1,390	235	3,270	3,090	206	6,370	5,960	11,813
50 (1975)	203	215	436	312	235	730	340	209	711	858	1,890
55 (1980)	590	287	1,690	632	276	1,740	263	282	742	1,490	4,180
60 (1985)	1,190	313	3,720	625	277	1,730	142	70	383	1,960	5,830
平 2 (1990)	1,350	257	3,470	382	261	997	167	219	366	1,900	4,830
7 (1995)	420	354	1,490	173	342	592	54	233	126	647	2,210
8 (1996)	360	257	925	156	336	524	68	271	184	584	1,630
9 (1997)	366	314	1,150	145	298	432	103	245	252	614	1,830
10 (1998)	388	182	706	112	188	211	96	119	114	596	1,030
11 (1999)	422	390	1,650	117	349	408	120	268	322	659	2,380
12 (2000)	460	370	1,700	106	357	378	115	278	320	681	2,400
13 (2001)	592	285	1,690	100	278	278	125	280	350	817	2,320
14 (2002)	663	276	1,830	89	208	185	152	196	298	904	2,310
15 (2003)	712	278	1,980	100	243	243	131	161	211	943	2,430
16 (2004)	696	285	1,980	95	333	316	112	222	249	903	2,550
17 (2005)	675	298	2,010	113	273	308	78	213	166	866	2,490
18 (2006)	664	250	1,660	126	247	311	75	186	140	865	2,110
19 (2007)	674	343	2,310	115	297	342	99	288	285	888	2,940
20 (2008)	709	304	2,160	95	317	301	136	264	359	940	2,820
21 (2009)	718	249	1,790	98	188	184	147	212	311	963	2,290
22 (2010)	737	198	1,460	93	198	184	160	178	285	990	1,930
23 (2011)	720	258	1,860	92	258	237	292	146	426	1,100	2,520
24 (2012)	756	213	1,610	104	181	188	327	133	435	1,190	2,230
25 (2013)	855	242	2,070	100	242	242	323	178	575	1,280	2,890
26 (2014)	972	272	2,640	98	262	257	361	166	599	1,430	3,500
27 (2015)	1,100	257	2,830	96	191	183	411	127	523	1,610	3,540
28 (2016)	1,230	198	2,440	119	186	221	406	115	467	1,760	3,130
29 (2017)	1,260	271	3,420	135	180	243	409	149	609	1,810	4,270
30 (2018)	1,340	292	3,910	150	239	359	404	159	642	1,900	4,910
令 元 (2019)	1,410	377	5,320	161	301	485	437	252	1,100	2,010	6,910
2 (2020)	1,470	316	4,650	195	271	528	464	203	942	2,120	6,120
3 (2021)	1,550	369	5,720	232	316	733	435	226	983	2,210	7,440
4 (2022)	1,560	415	6,470	200	339	678	293	214	627	2,050	7,780

※四麦計は、各麦種の合計とは一致しない。

(作物統計)

イ 市町別麦類の作付面積の推移（4麦、田畑計）

(ha)

年産市町	平2 (1990)	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)
下関市	57	20	24	165	138	189	224	220	248	348	365	409	379
(菊川町)	105	31	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊田町)	48	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊浦町)	90	26	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊北町)	22	11	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇部市	92	30	24	35	48	69	131	148	152	149	154	162	140
(楠町)	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口市	536	307	363	512	591	789	829	843	851	831	793	810	874
(徳地町)	20	3	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋穂町)	46	3	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小郡町)	17	5	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿知須町)	67	3	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿東町)	35	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
萩市	15	7	3	1	1	7	6	7	8	12	19	17	22
(川上村)	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(田万川町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(むつみ村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(須佐町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(旭村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(福栄村)	17	13	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防府市	323	108	55	56	49	110	96	84	90	126	117	108	95
下松市	2	0	0	0	-	x	x	x	1	x	x	x	x
岩国市	2	0	-	0	10	13	11	14	16	17	15	14	15
(由宇町)	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(玖珂町)	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(本郷村)	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(周東町)	7	1	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(錦町)	1	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美川町)	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美和町)	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
光市	2	0	1	0	0	29	30	30	35	42	52	60	63
(大和町)	6	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長門市	11	0	0	0	-	23	32	27	41	57	66	73	72
(三隅町)	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(日置町)	20	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(油谷町)	5	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柳井市	19	5	2	0	-	30	35	42	36	39	39	40	45
(大島町)	3	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美祿市	39	1	-	1	114	204	195	212	214	251	271	262	187
(美東町)	57	33	33	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋芳町)	61	8	7	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周南市	6	2	2	-	1	20	25	25	29	31	31	38	41
(徳山市)	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(新南陽市)	31	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(熊毛町)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(鹿野町)	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山陽小野田市	68	25	22	23	23	53	61	62	64	73	84	81	79
(小野田市)	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山陽町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周防大島町	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(久賀町)	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(東和町)	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(橋町)	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和木町	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上関町	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田布施町	1	0	3	0	-	18	16	15	18	20	23	23	27
平生町	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
阿武町	0	-	-	-	-	8	12	13	9	8	x	7	x
県計	1,902	647	681	866	990	1,610	1,760	1,810	1,900	2,010	2,120	2,210	2,050

(作物統計の市町村別データから作成)

ウ 市町別麦類の作付面積の推移（麦種別、田畑計）

(ha)

麦種 産年町	小麦						二条大麦						はだか麦					
	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
下関市	220	248	256	252	273	275	x	x	92	113	136	104	x	-	x	-	-	-
(菊川町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊田町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊浦町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊北町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇部市	148	152	149	154	162	140	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
(楠町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口市	609	626	627	657	683	700	73	77	69	x	x	96	161	148	135	136	127	78
(徳地町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋穂町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小郡町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿知須町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿東町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
萩市	x	x	x	x	x	11	-	-	-	-	-	-	7	8	12	19	17	11
(川上村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(田万川町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(むつみ村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(須佐町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(旭村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(福栄村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防府市	70	75	111	100	95	86	-	-	-	-	-	-	14	15	15	17	13	9
下松市	x	1	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩国市	14	16	17	15	14	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(由宇町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(玖珂町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(本郷村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(周東町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(錦町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美川町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美和町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
光市	30	35	42	52	60	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大和町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長門市	27	41	43	54	64	72	-	-	-	-	-	-	x	x	14	12	9	x
(三隅町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(日置町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(油谷町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柳井市	42	36	39	39	40	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美祿市	x	x	x	x	x	x	x	x	-	x	x	x	212	214	251	271	262	187
(美東町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋芳町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周南市	25	29	31	31	38	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(徳山市)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(新南陽市)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(熊毛町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(鹿野町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山陽小野田市	62	64	73	84	81	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小野田市)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山陽町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周防大島町	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	-
(久賀町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(東和町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(橘町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和木町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上関町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田布施町	15	18	20	23	23	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平生町	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-
阿武町	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	13	9	8	x	7	x
県計	1,260	1,340	1,410	1,470	1,550	1,560	135	150	161	195	232	200	409	404	437	464	435	293

※「0」：単位に満たないもの

「-」：事実のないもの

「x」：秘密保護のため、統計数値を公表しないもの

(作物統計の市町村別データから作成)

エ 市町別麦類10a当たり収量の推移

(kg/10a)

麦種 産年 市町	小 麦						二 条 大 麦						は だ か 麦						
	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	
下 関 市 (菊川町) (豊田町) (豊浦町) (豊北町)	185 - - -	263 - - -	250 - - -	191 - - -	298 - - -	322 - - -	x - - -	x - - -	225 - - -	203 - - -	269 - - -	282 - - -	x - - -	- - - -	x - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -
宇 部 市 (楠町)	222 -	193 -	284 -	266 -	314 -	349 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	x -	- -	- -	- -	- -	- -
山 口 市 (徳地町) (秋穂町) (小郡町) (阿知須町) (阿東町)	325 - - - -	337 - - - -	459 - - - -	371 - - - -	417 - - - -	490 - - - -	227 - - - -	283 - - - -	403 - - - -	364 - - - -	382 - - - -	401 - - - -	164 - - - -	140 - - - -	290 - - - -	202 - - - -	207 - - - -	261 - - - -	
萩 市 (川上村) (田万川町) (むつみ村) (須佐町) (旭村) (福栄村)	x - - - - -	x - - - - -	x - - - - -	x - - - - -	x - - - - -	355 - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	- - - - - -	122 - - - - -	149 - - - - -	183 - - - - -	123 - - - - -	202 - - - - -	99 - - - - -	
防 府 市	269	229	451	407	490	451	-	-	-	-	-	-	247	113	328	300	266	281	
下 松 市	x	228	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
岩 国 市 (由宇町) (玖珂町) (本郷村) (周東町) (錦町) (美川町) (美和町)	286 - - - - - -	216 - - - - - -	335 - - - - - -	329 - - - - - -	299 - - - - - -	360 - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	
光 市 (大和町)	280 -	311 -	324 -	305 -	295 -	331 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
長 門 市 (三隅町) (日置町) (油谷町)	196 - - -	312 - - -	242 - - -	310 - - -	321 - - -	361 - - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	x - -	x - -	309 - -	274 - -	341 - -	x - -	
柳 井 市 (大島町)	262 -	308 -	387 -	392 -	336 -	389 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
美 祿 市 (美東町) (秋芳町)	x - -	x - -	x - -	x - -	x - -	x - -	x - -	x - -	- - -	x - -	x - -	- - -	127 - -	172 - -	225 - -	196 - -	230 - -	196 - -	
周 南 市 (徳山市) (新南陽市) (熊毛町) (鹿野町)	180 - - - -	166 - - - -	261 - - - -	239 - - - -	273 - - - -	317 - - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	
山陽小野田市 (小野田市) (山陽町)	242 - -	287 - -	372 - -	270 - -	366 - -	389 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	
周 防 大 島 町 (久賀町) (大島町) (東和町) (橘町)	x - - - -	x - - - -	x - - - -	x - - - -	x - - - -	x - - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	x - - -	x - - -	x - - -	x - - -	
和 木 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
上 関 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
田 布 施 町	213	300	374	329	310	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平 生 町	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	x	-	
阿 武 町	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	212	144	284	324	238	x	
県 平 均	271	292	377	316	369	415	180	239	301	271	316	339	149	159	252	203	226	214	

※「0」：単位に満たないもの

(作物統計の市町村別データから作成)

「-」：事実のないもの

「…」：事実不詳又は調査を欠くもの

「x」：秘密保護のため、統計数値を公表しないもの

オ 市町別麦種別収穫量の推移(田畑計)

(t)

市町	小麦						二条大麦						はだか麦					
	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)	29 (2017)	30 (2018)	令元 (2019)	2 (2020)	3 (2021)	4 (2022)
下関市	407	652	640	481	813	885	x	x	206	229	366	293	x	-	x	-	-	-
(菊川町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊田町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊浦町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(豊北町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宇部市	329	294	423	411	508	486	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-
(楠町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口市	1,980	2,110	2,880	2,440	2,850	3,430	166	218	279	x	x	385	264	207	391	274	263	204
(徳地町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋穂町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小郡町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿知須町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(阿東町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
萩市	x	x	x	x	x	39	-	-	-	-	-	-	9	12	21	23	35	10
(川上村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(田万川町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(むつみ村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(須佐町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(旭村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(福栄村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
防府市	188	172	502	407	467	387	-	-	-	-	-	-	35	17	48	50	34	25
下松市	x	3	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩国市	40	35	56	49	41	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(由宇町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(玖珂町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(本郷村)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(周東町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(錦町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美川町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(美和町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
光市	84	109	138	158	178	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大和町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長門市	53	128	103	166	204	261	-	-	-	-	-	-	x	x	44	33	30	x
(三隅町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(日置町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(油谷町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
柳井市	110	112	152	153	136	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美祿市	x	x	x	x	x	x	x	x	-	x	x	-	269	368	565	531	604	366
(美東町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(秋芳町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周南市	45	48	80	73	105	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(徳山市)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(新南陽市)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(熊毛町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(鹿野町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山陽小野田市	150	184	270	226	297	308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(小野田市)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(山陽町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
周防大島町	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	-	-
(久賀町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(大島町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(東和町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(橘町)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和木町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上関町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
田布施町	32	55	75	75	72	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平生町	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	x	x	-	-
阿武町	x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-	28	13	24	x	17	x
県平均	3,420	3,910	5,320	4,650	5,720	6,470	243	359	485	528	733	678	609	642	1,100	942	983	627

※「0」：単位に満たないもの 「-」：事実のないもの

(作物統計の市町村別データから作成)

「…」：事実不詳又は調査を欠くもの

「x」：秘密保護のため、統計数値を公表しないもの

(2) 生産費

ア 小麦費目別10a当たり生産費(令和3年産)

費目	項目	全国		都府県	
		金額(円)	比率(%)	金額(円)	比率(%)
種	苗	3,650	6.1	3,258	7.1
肥	料	9,532	16.0	8,083	17.6
農	業	5,422	9.1	2,892	6.3
光	熱	2,204	3.7	1,993	4.3
そ	の	567	0.9	6	0.0
土	地	1,133	1.9	398	0.9
貸	借	16,449	27.5	8,520	18.5
物	件	1,322	2.2	575	1.3
建	物	1,077	1.8	894	1.9
自	動	1,657	2.8	1,114	2.4
農	機	10,448	17.5	9,492	20.7
生	産	318	0.5	180	0.4
労	働	5,959	10.0	8,542	18.6
費	用	59,738	100.0	45,947	100.0
副	産	2,683		119	
生	産	57,055		45,828	
支	払	222		55	
支	払	2,584		5,162	
自	己	1,846		1,818	
自	作	6,260		1,188	
全	算	67,967		54,051	

(農業経営統計)

イ 麦種別収益性の推移(全国)

(kg、円、時間、%)

区分	年産	10a当たり						総労働時間 (F)	家族労働時間 (G)	家族労働報酬		
		収量	生産物 (A)	副産物 (B)	粗収益 (C=A+B)	全算入 生産費 (D)	総収益 (利潤) (E=C-D)			一日 当たり (H)	10a 当たり (I)	
小 麦	平 2 (1990)	403	59,100	1,150	60,250	64,679	-4,429	8.6	8.5	5,820	6,184	
	7 (1995)	349	53,983	1,829	55,812	62,462	-6,650	6.5	6.4	2,724	2,186	
	12 (2000)	376	61,365	1,418	62,783	62,359	424	6.1	6.0	11,717	8,788	
	22 (2010)	313	19,637	2,420	22,057	58,415	-36,358	3.7	3.6	-	-33,290	
	24 (2012)	463	19,569	2,048	21,617	61,553	-39,936	3.9	3.7	-	-36,286	
	25 (2013)	426	17,991	2,734	20,725	60,325	-39,600	3.8	3.6	-	-36,767	
	26 (2014)	443	15,705	2,087	15,913	62,437	-46,524	3.7	3.5	-	-41,225	
	27 (2015)	545	18,261	2,487	20,748	63,764	-43,016	3.7	3.5	-	-39,983	
	28 (2016)	408	13,071	2,826	15,897	62,637	-46,740	3.6	3.4	-	-44,014	
	29 (2017)	483	19,468	2,271	21,739	63,263	-41,524	3.6	3.5	-	-38,057	
	30 (2018)	383	17,403	2,570	19,973	61,041	-41,068	3.4	3.2	-	-38,100	
	令 1 (2019)	542	25,734	1,946	27,680	67,426	-39,746	3.6	3.3	-	-35,708	
	2 (2020)	495	24,950	2,491	27,441	67,348	-39,907	3.5	3.3	-	-36,468	
	3 (2021)	562	35,738	2,683	38,421	67,967	-29,546	3.4	3.2	-	-26,686	
	全 国	平 2 (1990)	317	51,002	3,544	54,546	53,980	566	8.0	8.0	7,435	7,435
		7 (1995)	228	34,321	13,969	48,290	40,991	7,299	9.2	9.1	6,324	7,178
		12 (2000)	419	56,563	8,171	64,734	48,844	15,890	6.9	6.8	21,907	18,648
		17 (2005)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		22 (2010)	286	31,513	269	31,782	57,686	-25,904	5.3	5.1	-	-18,559
		24 (2012)	313	31,673	252	31,925	55,134	-23,209	5.5	5.4	-	-15,356
		25 (2013)	337	35,270	211	35,481	55,768	-20,287	5.6	5.4	-	-12,262
		26 (2014)	279	34,526	152	34,678	55,797	-21,119	5.5	5.2	-	-13,389
		27 (2015)	341	36,584	187	36,771	56,117	-19,346	5.6	5.4	-	-11,189
		28 (2016)	322	33,774	297	34,071	53,803	-19,732	5.7	5.3	-	-11,884
		29 (2017)	354	36,982	157	37,139	54,235	-17,096	5.8	5.4	-	-8,889
		30 (2018)	357	42,189	244	42,433	53,806	-11,373	5.1	4.9	-	-3,630
		令 1 (2019)	394	34,441	257	34,698	55,237	-20,539	4.8	4.6	-	-13,186
	2 (2020)	380	39,728	280	40,008	53,804	-13,796	4.6	4.2	-	-7,168	
	3 (2021)	415	38,741	230	38,971	54,445	-15,474	4.7	4.3	-	-8,897	
	は だ か 麦	平 2 (1990)	313	46,243	346	46,589	77,676	-31,087	17.6	17.6	-	-10,982
7 (1995)		419	62,136	391	62,527	74,089	-11,562	18.6	18.3	6,666	15,232	
12 (2000)		409	72,819	165	72,984	73,252	-268	14.3	14.1	11,369	20,083	
17 (2005)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22 (2010)		262	16,023	143	16,166	51,413	-35,247	7.9	7.2	-	-24,841	
24 (2012)		266	12,166	119	12,285	49,977	-37,692	7.6	7.1	-	-27,771	
25 (2013)		346	14,833	144	14,977	51,122	-36,145	7.8	7.4	-	-25,640	
26 (2014)		373	14,522	140	14,662	51,504	-36,842	7.8	7.3	-	-26,453	
27 (2015)		257	9,341	202	9,543	49,692	-40,149	7.5	6.7	-	-30,296	
28 (2016)		225	9,090	474	9,564	49,032	-39,468	8.0	6.6	-	-29,944	
29 (2017)		282	11,063	342	11,405	53,635	-42,230	8.3	7.4	-	-32,070	
30 (2018)		284	14,018	96	14,114	51,923	-37,809	8.3	7.4	-	-28,305	
令 1 (2019)		371	13,588	166	13,754	54,648	-40,894	7.1	6.5	-	-31,411	
2 (2020)		351	10,430	145	10,575	52,033	-41,458	7.1	6.1	-	-32,058	
3 (2021)	384	8,728	169	8,897	52,483	-43,541	7.7	6.3	-	-34,006		

(農業経営統計)

※1 ビール大麦とはだか麦では、平成17年～20年の調査がない。ビール大麦は平成21年産から二条大麦での調査である。

※2 平成19年産以降の生産物価格に交付金等は含まれていない。ただし、平成22年産までは水田・畑作経営所得安定対策の生産条件不利補正対策に係る交付金が含まれる。

2 品種別作付面積の推移

区分	平2 (1990)		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)			
	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)	面積 (ha)	比率 (%)		
小麦	農林61号	732	38.5	267	41.3	300	44.0	379	56.1	268	27.1	0	0.0															
	ニシノカオリ							168	24.8	289	29.2	2	0.0															
	ふくさやか									179	18.1	319	19.8	256	14.1	278	15.4	308	16.2	321	16.0	315	14.9	321	14.5	333	16.3	
	チクゴイズミ					144	21.1	122	18.1																			
	シラサギコムギ	167	8.8	1	0.2																							
	アサカゼコムギ	352	18.5					1	0.7																			
	ダイチノミノリ	11	0.6	151	23.3	15	2.2	4	0.1																			
	せときらら										779	48.4	974	53.8	982	54.3	1,032	54.3	1,088	54.1	1,155	54.5	1,226	55.5	1,207	58.9		
	その他	88	4.6	1	0.1	1	0.1	2	3.3																	20	1.0	
計	1,350	71.1	420	64.9	460	67.5	675	77.9	737	74.3	1,100	68.3	1,230	68.0	1,260	69.6	1,340	70.5	1,410	70.1	1,470	69.3	1,550	70.1	1,560	76.1		
裸麦	キカイハダカ	163	8.6	40	6.2	4	0.6	1	0.1																			
	イチバンボシ					111	16.3	77	8.9	152	15.4																	
	トヨノカゼ									7	0.7	411	25.5	406	23.1	409	22.6	404	21.3	437	21.7	464	21.9	435	19.7	293	14.3	
	その他	4	0.2	14	2.1																							
計	167	8.8	54	8.3	115	16.9	78	9.0	159	16.1	411	25.5	406	23.1	409	22.6	404	21.3	437	21.7	464	21.9	435	19.7	293	14.3		
二条大麦	あまぎ二条	314	16.5	71	11.0	3	0.4																					
	ダイセンゴールド	11	0.6																									
	アサカゴールド					98	14.4	113	13.0	93	9.4	85	5.3	0	0.0													
	サチホゴールド										11	0.1	119	6.6	135	7.5	150	7.9	161	8.0	195	9.2	232	10.5	200	9.8		
計	382	20.1	173	26.7	106	15.6	113	13.0	93	9.4	96	6.0	119	6.8	135	7.5	150	7.9	161	8.0	195	9.2	232	10.5	200	9.8		
六条大麦	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	0.0	0	0.0		
合計	1,900	100.0	647	100.0	681	100.0	866	100.0	990	100.0	1,610	100.0	1,760	100.0	1,810	100.0	1,900	100.0	2,010	100.0	2,120	100.0	2,210	100.0	2,050	100.0		
奨励品種	1,820	95.8	499	77.1	653	95.9	859	99.2	990	100.0	1,610	100.0	1,760	100.0	1,810	100.0	1,900	100.0	2,010	100.0	2,120	100.0	2,210	100.0	2,050	100.0		

(農業振興課資料：市町報告を統計情報数値に換算)

3 流通状況

(1) 検査数量の推移

ア 検査数量

(単位：t、%)

区分	令和元年産 (2019)	令和2年産 (2020)	令和3年産 (2021)	令和4年産 (2022)
普通小麦	5,175	4,537	5,562	6,288
二条大麦	379	417	664	565
はだか麦	1,080	902	974	683
ビール麦	100	93	120	120
種子用麦	81	91	96	126
合計	6,815	6,040	7,417	7,781

イ 銘柄別等級数量及び等級比率

(単位：t、%)

区分、品種名	令和元年産 (2019)				令和2年産 (2020)				令和3年産 (2021)				令和4年産 (2022)			
	合計	1等	2等	規格外	合計	1等	2等	規格外	合計	1等	2等	規格外	合計	1等	2等	規格外
(普通小麦) 合計	5,175	4,857	281	37	4,535	2,999	1,293	158	5,562	4,045	1,396	121	6,288	5,980	269	39
		93.9%	5.4%	0.7%		66.1%	28.5%	3.5%		72.7%	25.1%	2.2%		95.1%	4.3%	0.6%
せときらら	4,332	4,026	281	26	3,898	2,462	1,293	143	4,560	3,061	1,391	107	5,096	4,830	241	25
		92.9%	6.5%	0.6%		63.2%	33.2%	3.7%		67.1%	30.5%	2.4%		94.8%	4.7%	0.5%
ふくさやか	843	831	-	12	637	537	86	15	997	978	5	14	1118	1100	4	14
		98.6%	-	1.4%		84.3%	13.5%	2.4%		98.2%	0.5%	1.4%		98.4%	0.4%	1.3%
(普通大粒大麦) 合計	379	349	13	17	417	298	84	36	664	382	244	38	565	441	90	34
		92.0%	3.4%	4.5%		71.5%	20.1%	8.6%		57.6%	36.7%	5.7%		78.1%	15.9%	6.0%
サチホゴールド	379	349	13	17	417	298	84	36	664	382	244	38	540	441	90	10
		92.0%	3.4%	4.5%		71.5%	20.1%	8.6%		57.6%	36.7%	5.7%		81.7%	16.7%	1.9%
(普通はだか麦) 合計	1,080	491	583	6	902	364	530	8	974	169	778	27	683	295	385	3
		45.4%	54.0%	0.6%		40.4%	58.8%	0.9%		17.4%	79.9%	2.8%		43.2%	56.4%	0.4%
トヨノカゼ	1,080	491	583	6	902	364	530	8	973	169	777	27	668	218	385	2
		45.4%	54.0%	0.6%		40.4%	58.8%	0.9%		17.4%	79.8%	2.8%		32.6%	57.6%	0.3%

※ビール用、種子用除く

(農林水産省公表資料から作成)

(2) 価格

ア 県産麦の価格(民間流通麦協議会播種前契約価格)の推移

(円/t)

麦種	銘柄	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)
小麦	ニシノカオリ	45,550							
	せときらら	45,550	48,055	40,719	44,701	52,760	46,271	45,254	42,036
	ふくさやか	47,133	44,712	37,887	40,079	42,532	40,831	37,279	39,143
大麦	アサカゴールド	44,100							
	サチホゴールド	44,100	46,393	48,713	51,879	46,691	42,069	35,478	38,619
	トヨノカゼ	43,767	40,478	40,478	43,149	44,218	42,670	37,740	35,446

※ 1等・バラ・税抜・在姿価格

イ 経営所得安定対策の畑作物の直接支払交付金(数量払)(令和2年産～4年産適用)

(ア) 品質ランク区分別単価

(単価:小麦・裸麦;円/60kg、二条大麦;円/50kg)

等級 区分	1等				2等			
	A	B	C	D	A	B	C	D
小麦 (パン・中華麺用)	8,810	8,310	8,160	8,100	7,650	7,150	7,000	6,940
小麦 (パン・中華麺用以外)	6,510	6,010	5,860	5,800	5,350	4,850	4,700	4,640
二条大麦	6,840	6,420	6,300	6,250	5,980	5,560	5,430	5,380
裸麦	9,980	9,480	9,330	9,240	8,410	7,910	7,760	7,680

(イ) ランク区分決定に関する品質評価項目と基準

麦種	用途	品質分析			対象銘柄
		評価項目	基準値	許容値	
小麦	日本麺用	容積重 たんぱく 灰分 フォーリングナンバー	840g/斗以上 9.7～11.3% 1.60%以下 300以上	— 8.5～12.5% 1.65%以下 200以上	ふくさやか
	パン・中華麺用	容積重 たんぱく 灰分 フォーリングナンバー	833g/斗以上 11.5～14.0% 1.75%以下 300以上	— 10.0～15.5% 1.80%以下 200以上	せときらら
二条大麦	麦茶用以外	容積重 細麦率 白度 正常粒率	709g/斗以上 2.5mm篩下に3.0%以下 40以上 80%以上(1.8mm篩上)	— — 37以上 70%以上	サチホゴールド
裸麦	麦茶用以外	容積重 細麦率 白度 硝子率	840g/斗以上 2.0mm篩下に2.0%以下 43以上 50%以下	— — 40以上 60%以下	トヨノカゼ

(ウ) ランク区分決定の基準

ランク区分	基準
A	・品質評価項目の基準値を3つ以上達成し、かつ、許容値を全て達成している麦
B	・品質評価項目の基準値を2つ達成し、かつ、許容値を全て達成している麦
C	・品質評価項目の基準値を1つ達成し、かつ、許容値を全て達成している麦 ・品質評価項目の基準値を2つ以上達成しているものの、許容値を達成していない麦
D	・A～C区分のいずれにも該当しない麦

ウ 麦類種子の価格（令和4年産）

（円/30kg袋）

麦種	品種	種類	農家販売価格		全農山口米穀事業所	種場農協	全農山口米穀事業所	米麦改良協会
			円/袋 ①	円/60kg	販売価格 ⑤=①+②+③+④	(手数料等) ②	(手数料運賃等) ③	(種子負担金等) ④
小麦	せときらら	合格種子	7,920	15,840	9,709	238	1,041	510
		準種子1等						
小麦	ふくさやか	合格種子	6,617	13,234	8,296	199	970	510
		準種子1等						
二条 大麦	サチホゴールデン	合格種子	6,024	12,048	7,467	181	837	425
		準種子1等	5,424	10,848	6,816	163	804	425
はだ か麦	トヨノカゼ	合格種子	7,004	14,008	8,715	210	991	510
		準種子1等						

※サチホゴールデンは25kg/袋

（米麦改良協会資料）

(3) 麦類生産流通状況

ア 小麦 (令和4年産)

作付面積 ①	10a当たり収量 ②	収穫量 ③=①×②	出回り数量 ④	規格外 ⑤
1,560ha	415kg/10a	6,474t	6,173t	39t

(品種別作付面積：①の内訳)

品種名	作付面積ha	比率%
せときらら	1,117	71.6
ふくさやか	385	24.7

(検査等級比率：④の内訳)

1等	5,928t	(95%)	2等	245t	(4%)	規格外	39t	(1%)
----	--------	-------	----	------	------	-----	-----	------

(規格外：⑤の販売先)

県内向け	県外向け
38.38t	0.62t

(出回り数量：④の用途別内訳)

用途	県内実需	県外実需				合計
		兵庫県	福岡県	岡山県	島根県	
製粉用	-	2,114	3,293	550	-	5,957
固有用途 (醤油用)	-	-	-	-	152	152
計	-	2,114	3,293	550	152	6,109

(全農山口米穀事業所資料から作成)

イ 二条大麦（令和4年産）

作付面積 ①	10a当たり収量 ②	収穫量 ③=①×②	出回り数量 ④	規格外 ⑤
200ha	339kg/10a	678t	530t	34t

（品種別作付面積：①の内訳）

品種名	作付面積ha	比率%
サホールデソ	200	100

（規格外：⑤の販売先）

県内実需	県外実需
0t	34t

（検査等級比率：④、⑤の内訳）

食用大粒大麦			ビール麦	
1等	441t (78%)	2等	89t (16%)	規格外 34t (6%)
			2等 120t (100%)	

（出回り数量：④の用途別内訳）

用途	県内実需	県外実需	合計
精麦用	46	485	530
ビール用			
計	46	485	530

ウ はだか麦（令和3年産）

作付面積 ①	10a当たり収量 ②	収穫量 ③=①×②	出回り数量 ④	規格外 ⑤
293ha	214kg/10a	627t	592t	3t

（品種別作付面積：①の内訳）

品種名	作付面積ha	比率%
トヨノカゼ	293	100

（検査等級比率：④、⑤の内訳）

1等	230t (39%)	2等	362t (60%)	規格外 3t (1%)
----	------------	----	------------	----------------

（出回り数量：④の用途別内訳）

用途	県内実需	県外実需	合計
精麦用	215	314	529
麦茶用		63	63
計	215	377	592

（規格外：⑤の販売先）

県内実需	県外実需
0t	3t

* 県外向け販売量の一部は県外実需が一次加工後、県内二次加工メーカーに販売

（全農山口米穀事業所資料から作成）