

# 麦の参考統計表

## 麦の参考統計表 目次

### 【消費関係】

1	1世帯当たりの麦加工食品への年間支出金額の推移	1
2	麦加工食品の小売価格の推移	2
3	麦加工食品の生産量の推移	3
4	小麦粉及び精麦の用途別生産量の推移	4
5	麦加工食品の輸入量の推移	5
6	麦加工食品の輸出量の推移	6

### 【生産関係】

1	麦種別作付面積、単収、収穫量の推移	7
2	地域別・田畑別作付面積と収穫量	8
3	都道府県別・麦種別作付面積（平成30～令和2年産）	13
4	都道府県別・麦種別実単収（平成30～令和2年産）	14
5	都道府県別・麦種別収穫量（平成30～令和2年産）	15
6	麦の作付面積上位10県の生産状況 （令和2年産（概数））	16
7	主要品種の特性	17
8	小麦の全国平均生産費の推移	18
9	小麦の10a当たり費用合計の内訳の推移	19
10	大麦・はだか麦の全国平均生産費及び10a当たり費用 合計の内訳（令和元年産）（全国平均）	20
11	小麦の作付規模別・地域別 10a当たり投下労働時間の推移	21

12	小麦の作付規模別・地域別生産費（令和元年産）	22
13	小麦の作付規模別生産費の推移	23
14	麦の都道府県別検査数量及び等級比率	24
15	令和2年産麦の品質評価結果	26
16	麦の品質評価項目とその基準値及び 許容値（令和2年産）	27

### 【需給関係】

1	全体需給の推移	28
2	国内産麦の産地別・銘柄別入札指標価格の推移	30
3	令和3年産麦の産地別・銘柄別入札結果	32
4	外国産食糧用麦の国別輸入量の推移 （国家貿易枠内及び枠外の計）	34
5	外国産食糧用麦の国別・銘柄別政府輸入量の推移	36
6	枠外税率を支払って輸入された麦の数量の推移	37
7	大臣証明制度による原料麦の輸入量の推移	37
8	外国産食糧用小麦の政府買入価格と 政府売渡価格の価格関係の推移	38
9	外国産食糧用麦の種類別・銘柄別の 政府売渡価格の推移	39
10	外国産食糧用小麦のFOB価格と 農林水産省買付価格の推移	41
11	麦の国際需給状況	42
12	麦会計の損益の推移	43

# 消費関係

## 1 1世帯当たりの麦加工食品への年間支出金額の推移

(単位：円、%)

区分	年	品目 食料費	麦加工食品														計	
			麦					工					食					品
			小麦粉	パン計	食パン	菓子パン	他のパン	調理パン	雑計	生種類	乾種類	即席種	カップ種	他の種類	ビスケット	みそ		しょうゆ
実	昭和50	649,887	636	13,596	6,257	3,379	3,257	684	12,082	2,439	2,713	4,983		1,947	2,238	3,494	3,872	35,918
	55	867,393	843	22,146	8,932	6,621	5,236	1,357	15,714	2,827	3,988	5,526		3,373	2,882	3,803	4,065	49,453
	60	957,528	843	25,414	8,248	8,133	7,119	1,914	18,121	3,407	4,723	5,479		4,512	3,334	3,815	3,488	55,015
	平成2	1,030,125	676	29,007	7,148	18,974		2,885	18,792	3,853	4,526	5,770		4,643	3,038	3,392	2,952	57,857
	7	1,024,518	679	30,946	9,040	18,858		3,048	19,925	4,111	4,738	5,812		5,264	3,242	2,785	2,980	60,557
	12	972,424	620	30,638	9,730	17,771		3,137	18,689	3,801	4,701	5,143		5,043	3,415	3,181	2,548	59,091
	13	943,313	586	29,343	9,268	17,064		3,011	18,253	3,660	4,448	5,184		4,960	3,411	2,995	2,491	57,079
	14	940,040	590	29,823	8,797	18,026		3,000	18,286	3,915	4,219	4,983		5,169	3,223	2,887	2,468	57,277
	15	923,295	578	30,712	8,774	18,808		3,130	18,252	4,020	4,188	4,934		5,110	3,424	2,918	2,349	58,233
	16	919,970	575	31,191	8,712	19,242		3,237	18,112	3,820	4,524	4,708		5,060	3,238	2,723	2,311	58,150
	17	902,003	567	29,617	8,219	18,034		3,364	16,662	3,591	3,903	1,538	2,959	4,670	2,923	2,695	2,263	54,727
	18	891,439	539	30,026	8,248	18,311		3,467	16,292	3,501	3,871	1,414	2,952	4,555	2,908	2,694	2,233	54,692
	19	901,601	601	30,649	8,249	18,847		3,553	16,414	3,588	2,834	1,375	2,941	5,676	3,015	2,631	2,220	55,530
	20	905,557	707	31,873	8,901	19,319		3,653	17,985	3,768	3,048	1,579	3,014	6,575	3,371	2,720	2,236	58,892
	21	896,128	727	32,513	8,926	20,038		3,549	18,423	3,831	2,854	1,657	3,293	6,787	3,408	2,667	2,251	59,989
	22	884,768	713	31,908	8,572	19,605		3,731	18,047	3,691	2,847	1,670	3,351	6,488	3,236	2,537	2,106	58,547
	23	872,850	726	32,189	8,635	19,685		3,869	18,236	3,572	3,007	1,746	3,468	6,443	3,215	2,446	2,101	58,913
	24	879,402	729	32,335	8,525	19,757		4,053	17,563	3,425	2,825	1,798	3,358	6,157	3,349	2,303	1,964	58,243
	25	895,860	666	32,143	8,494	19,480		4,169	17,170	3,377	2,684	2,031	3,313	5,766	3,421	2,346	1,943	57,689
	26	913,261	699	33,863	8,747	20,464		4,652	17,295	3,435	2,639	1,987	3,430	5,804	3,488	2,282	1,951	59,578
	27	937,712	709	35,359	9,023	21,484		4,852	17,747	3,455	2,610	1,910	3,745	6,028	3,647	2,297	1,900	61,659
	28	947,618	652	35,453	8,904	21,390		5,159	17,606	3,410	2,462	1,820	4,061	5,852	3,720	2,221	1,882	61,534
29	946,438	628	35,289	9,131	20,826		5,332	17,300	3,368	2,395	1,781	4,077	5,678	3,742	2,295	1,820	61,074	
30	952,170	596	35,907	9,341	21,213		5,353	17,368	3,313	2,256	1,765	4,282	5,752	3,872	2,201	1,751	61,695	
令和元	965,536	602	37,744	9,912	22,252		5,580	17,713	3,284	2,124	1,842	4,727	5,736	4,121	2,200	1,707	64,087	
2	962,373	751	36,896	10,327	21,129		5,440	20,602	3,735	2,410	2,231	5,250	6,977	3,652	2,269	1,884	66,054	
構	昭和50	100.0	0.1	2.1	1.0	0.5	0.5	0.1	1.9	0.4	0.4	0.8	0.3	0.3	0.5	0.6	5.5	
	55	100.0	0.1	2.6	1.0	0.8	0.6	0.2	1.8	0.3	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	5.7	
	60	100.0	0.1	2.7	0.9	0.8	0.7	0.2	1.9	0.4	0.5	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	5.7	
	平成2	100.0	0.1	2.8	0.7	1.8		0.3	1.8	0.4	0.4	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	5.6	
	7	100.0	0.1	3.0	0.9	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	5.9	
	12	100.0	0.1	3.2	1.0	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	6.1	
	13	100.0	0.1	3.1	1.0	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	6.1	
	14	100.0	0.1	3.2	0.9	1.9		0.3	1.9	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	6.1	
	15	100.0	0.1	3.3	1.0	2.0		0.3	2.0	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.3	6.3	
	16	100.0	0.1	3.4	0.9	2.1		0.4	2.0	0.4	0.5	0.5		0.6	0.4	0.3	6.3	
	17	100.0	0.1	3.3	0.9	2.0		0.4	1.8	0.4	0.4	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	6.1	
	18	100.0	0.1	3.4	0.9	2.1		0.4	1.8	0.4	0.4	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	6.1	
	19	100.0	0.1	3.4	0.9	2.1		0.4	1.8	0.4	0.3	0.2	0.3	0.6	0.3	0.3	6.2	
	20	100.0	0.1	3.5	1.0	2.1		0.4	2.0	0.4	0.3	0.2	0.3	0.7	0.4	0.3	6.5	
	21	100.0	0.1	3.6	1.0	2.2		0.4	1.8	0.4	0.3	0.2	0.3	0.7	0.3	0.3	6.7	
	22	100.0	0.1	3.6	1.0	2.2		0.4	2.0	0.4	0.3	0.2	0.4	0.7	0.4	0.3	6.6	
	23	100.0	0.1	3.7	1.0	2.3		0.4	2.1	0.4	0.3	0.2	0.4	0.7	0.4	0.2	6.7	
	24	100.0	0.1	3.7	1.0	2.2		0.5	2.0	0.4	0.3	0.2	0.4	0.7	0.4	0.3	6.6	
	25	100.0	0.1	3.6	0.9	2.2		0.5	1.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.6	0.4	0.3	6.4	
	26	100.0	0.1	3.7	1.0	2.2		0.5	1.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.6	0.4	0.2	6.5	
	27	100.0	0.1	3.8	1.0	2.3		0.5	1.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.6	0.4	0.2	6.6	
	28	100.0	0.1	3.7	0.9	2.3		0.5	1.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.6	0.4	0.2	6.5	
29	100.0	0.1	3.7	1.0	2.2		0.6	1.8	0.4	0.3	0.2	0.4	0.6	0.4	0.2	6.5		
30	100.0	0.1	3.8	1.0	2.2		0.6	1.8	0.3	0.2	0.2	0.4	0.6	0.4	0.2	6.5		
令和元	100.0	0.1	3.9	1.0	2.3		0.6	1.8	0.3	0.2	0.2	0.5	0.6	0.4	0.2	6.6		
2	100.0	0.1	3.8	1.1	2.2		0.6	2.1	0.4	0.3	0.2	0.5	0.7	0.4	0.2	6.9		

資料：総務省「家計調査」（全国、2人以上の世帯）

## 2 麦加工食品の小売価格の推移

(単位：円、%)

区分 年月	小麦粉		生麺(ゆでうどん)		乾麺(そうめん)		即席麺(カップ麺)		スバゲッティ		食パン		ビスケット		みそ		しょうゆ	
	1 kg		1kg(注)		1kg(注)		1個 77g(注)		1kg(注)		1 kg		100g		1個 750g		1本 1リットル	
	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率
昭和50	134	0.7	153	3.9	233	1.7	48	▲ 4.0	-	-	238	2.1	73	4.3	250	▲ 9.4	(448)	3.0
55	175	10.8	212	16.7	290	12.3	60	15.4	-	-	316	9.3	87	11.5	303	4.8	(552)	11.8
60	209	▲ 0.9	256	0.0	364	2.5	71	0.0	143	-	374	▲ 0.3	90	0.0	336	2.4	284	▲ 0.4
平成2	202	▲ 0.5	274	3.8	396	5.0	76	5.6	147	1.4	386	2.1	93	0.0	340	1.2	301	4.2
7	200	▲ 1.5	316	1.9	497	0.6	82	0.0	163	0.0	408	▲ 1.4	102	1.0	363	▲ 0.3	326	0.0
12	197	▲ 1.5	322	▲ 1.8	500	▲ 1.8	84	0.0	158	▲ 1.3	422	0.0	138	0.0	333	▲ 4.0	307	▲ 1.0
13	194	▲ 1.5	325	0.6	505	1.2	362	-	156	▲ 1.3	423	0.2	137	▲ 0.7	319	▲ 4.2	307	0.0
14	191	▲ 1.5	322	▲ 0.9	514	1.8	141	-	156	0.0	423	0.0	135	▲ 1.5	315	▲ 1.3	300	▲ 2.3
15	190	▲ 0.5	76	-	496	▲ 3.5	141	0.0	155	▲ 0.6	424	0.2	134	▲ 0.7	322	2.2	297	▲ 1.0
16	189	▲ 0.5	78	2.6	504	1.6	141	0.0	156	0.6	423	▲ 0.2	134	0.0	321	▲ 0.3	277	▲ 6.7
17	189	0.0	78	0.0	499	▲ 1.0	140	▲ 0.7	155	▲ 0.6	415	▲ 1.9	137	2.2	313	▲ 2.5	270	▲ 2.5
18	191	1.1	79	1.3	503	0.8	137	▲ 2.1	151	▲ 2.6	407	▲ 1.9	138	0.7	320	2.2	266	▲ 1.5
19	189	▲ 1.0	36	-	500	▲ 0.6	135	▲ 1.5	153	1.3	408	0.2	132	▲ 4.3	313	▲ 2.2	265	▲ 0.4
20	232	22.8	36	0.0	69	-	146	8.1	194	26.8	474	16.2	147	11.4	453	-	274	3.4
21	233	0.4	39	8.3	70	1.4	146	0.0	191	▲ 1.5	466	▲ 1.7	154	4.8	368	-	282	2.9
22	224	▲ 3.9	40	2.6	67	▲ 1.4	145	0.0	174	▲ 8.9	438	▲ 6.0	138	▲ 10.4	365	▲ 8.8	270	▲ 3.9
23	222	▲ 0.9	40	2.5	65	▲ 1.5	145	▲ 0.7	173	0.0	439	0.2	135	▲ 2.2	361	▲ 1.1	264	▲ 2.6
24	226	1.8	41	2.5	64	▲ 1.5	144	▲ 0.7	174	0.6	429	▲ 2.3	130	▲ 3.7	349	▲ 3.3	254	▲ 3.8
25	225	▲ 0.4	40	▲ 2.4	63	▲ 1.6	142	▲ 1.4	52	-	418	▲ 2.6	128	▲ 1.5	327	▲ 6.3	250	▲ 1.6
26	235	4.4	409	-	627	-	144	1.4	519	-	420	0.5	131	2.3	327	0.0	257	2.8
27	238	1.3	427	4.4	616	▲ 1.8	153	6.3	565	8.9	423	0.7	147	12.2	316	▲ 3.4	256	▲ 0.4
28	241	1.3	445	4.2	625	1.5	153	0.0	572	1.2	435	2.8	160	8.8	313	▲ 0.9	249	▲ 2.7
29	237	▲ 1.7	449	0.9	633	1.3	152	▲ 0.7	568	▲ 0.7	434	▲ 0.2	159	▲ 0.6	316	1.0	241	▲ 3.2
30	251	5.9	439	▲ 2.2	613	▲ 3.2	152	0.0	553	▲ 2.6	429	▲ 1.2	157	▲ 1.3	321	1.6	241	0.0
令和元年	264	5.2	459	4.6	595	▲ 2.9	156	2.6	551	▲ 0.4	436	1.6	156	▲ 0.6	329	2.5	243	0.8
令和2年1月	266	3.9	460	5.5	346	-	159	7.4	548	▲ 0.9	444	2.5	156	▲ 0.6	329	1.9	242	1.3
2	259	▲ 0.4	458	3.6	347	-	162	7.3	552	0.5	443	2.1	156	1.3	329	2.2	246	2.5
3	263	▲ 0.4	463	1.1	345	-	161	8.1	551	0.2	443	1.8	153	▲ 2.5	320	▲ 2.4	250	4.2
4	263	▲ 0.8	473	2.6	336	-	161	8.1	563	▲ 0.5	444	3.0	154	▲ 1.9	323	▲ 1.8	243	1.3
5	261	▲ 2.2	467	1.1	328	-	160	6.0	559	1.8	444	1.8	155	▲ 0.6	327	▲ 0.9	251	5.9
6	284	6.8	467	1.3	327	-	161	1.3	575	4.4	442	2.1	155	▲ 0.6	315	▲ 4.8	258	6.2
7	277	4.1	465	0.0	319	-	159	0.6	572	4.8	441	1.4	153	▲ 3.2	313	▲ 4.6	250	2.0
8	270	1.5	465	▲ 0.2	318	-	156	▲ 2.5	571	3.6	433	1.2	154	▲ 1.9	311	▲ 6.3	249	2.9
9	268	2.3	460	▲ 1.1	339	-	161	▲ 0.6	575	3.6	437	0.9	154	▲ 1.9	312	▲ 6.3	246	0.0
10	256	▲ 3.0	458	▲ 1.1	343	-	157	▲ 3.1	564	2.5	438	▲ 1.1	155	0.0	317	▲ 5.4	245	▲ 1.6
11	263	▲ 0.4	452	▲ 3.6	347	-	159	▲ 3.0	557	1.3	436	▲ 1.6	155	0.0	314	▲ 5.4	240	▲ 3.6
12	262	0.0	447	▲ 3.2	351	-	158	▲ 0.6	533	▲ 1.8	436	▲ 1.8	153	▲ 0.6	313	▲ 5.2	243	▲ 1.2
1~12月平均	266	0.8	461	0.4	337	-	160	2.6	560	1.6	440	0.9	154	▲ 1.3	319	▲ 3.0	247	1.6

資料：総務省「小売物価統計調査」(東京都区部)

- 注：1) 生麺(ゆでうどん)は、平成14年までは普通品1kg、平成15年から平成19年9月までは1袋(200~250g)、平成19年10月から1袋(200~250g)のもの100gあたりの価格、平成26年1月からは1袋(200~250g)のもの1kgあたりの価格、平成28年7月からは1袋(180~220g)のもの1kgあたりの価格である。
- 2) 乾麺(そうめん)は、平成20年10月まで干しうどん普通品1kg、平成20年11月からは干しうどん1袋(250~300g)のもの100gあたりの価格、平成26年1月からは干しうどん1袋(300~600g)のもの1kg、令和2年1月から1袋・300gあたりの価格である。
- 3) 即席麺は、平成14年1月以前は即席中華麺として調査。平成12年までは1食(100g)、平成13年は1パック(5袋入(475g~525g))、平成14年から1個(77g)あたりの価格である。
- 4) スバゲッティは平成24年まで1袋(300g)あたりの価格、平成25年は1袋(500~600g)のもの100gあたりの価格、平成26年1月からは1袋(500~600g)のもの1kgあたりの価格である。
- 5) ビスケットは、平成11年及び平成27年10月に基本銘柄が改正された。
- 6) みそは、平成20年1月までは1個(カップ入り、1kg)の価格、平成21年7月から1個(カップ入り、750g)の価格である。
- 7) しょうゆは、昭和55年までは2リットル製品の価格である。

### 3 麦加工食品の生産量の推移

(単位：千トン、%)

区分 年月	小麦粉		麵類								パン								ビスケット		プレミックス		しょうゆ		精麦		麦茶		みそ		(参考)冷凍麵					
	生産量	対前年 (同月)	生産量 CY	対前年 (同月) 増減率	生麵		乾麵		即席麵		マカロニ類		食パン		菓子パン		その他のパン		生産量 CY	対前年 (同月) 増減率																
	FY	増減率			対前年 (同月)	増減率																														
昭和45	3,422	0.1	—	—	514	0.6	327	▲1.8	267	3.1	93	18.5	970	▲0.1	469	2.6	—	—	—	273	▲5.2	36	12.5	1,122	5.7	128	▲9.9	—	—	552	4.7	—	—	—	—	
50	3,978	7.0	—	—	541	4.0	289	▲3.0	335	6.0	96	▲4.0	1,062	3.1	588	4.6	251	2.8	63	3.9	289	7.0	105	11.0	1,120	▲8.0	130	1.6	—	—	561	▲4.0	—	—	—	
55	4,079	▲0.6	1,334	▲0.1	610	0.1	275	▲5.2	325	3.3	124	2.3	1,189	1.8	687	3.1	285	0.6	89	9.9	266	5.1	157	5.7	1,189	▲5.0	84	▲35.4	34	▲18.9	579	1.9	—	—	—	
60	4,243	0.4	1,397	0.4	659	0.4	297	1.1	316	2.2	125	▲1.5	1,178	▲2.1	653	▲4.0	291	0.7	133	7.0	247	▲3.9	196	3.2	1,186	▲1.1	121	44.0	34	▲2.3	573	▲1.4	9	9.4	—	
平成2	4,338	1.3	1,407	1.7	687	1.5	274	2.4	316	0.8	130	2.8	1,193	0.5	661	▲0.3	321	3.3	146	1.4	245	0.1	235	2.7	1,177	▲1.9	99	▲18.2	31	20.4	555	▲1.6	41	29.3	—	
7	4,633	▲1.2	1,456	0.3	729	1.4	268	▲5.7	314	3.0	145	1.3	1,220	0.0	623	▲3.2	368	3.5	178	5.0	225	▲2.7	298	3.7	1,122	▲1.6	130	31.3	40	3.2	541	▲0.4	120	8.8	—	
12	4,623	▲0.1	1,421	▲0.9	687	0.1	235	▲2.9	343	1.9	156	▲7.3	1,279	2.3	619	0.2	382	0.4	235	13.0	223	1.9	349	2.4	1,065	2.1	161	4.5	49	8.9	533	▲1.8	190	▲0.3	—	
13	4,607	▲0.3	1,441	1.4	696	1.4	239	1.5	356	3.9	150	▲4.2	1,272	▲0.5	625	1.0	381	▲0.4	226	▲3.9	218	▲2.1	353	1.1	1,027	▲3.5	164	1.9	51	4.1	526	▲1.2	210	10.6	—	
14	4,591	▲0.3	1,421	▲1.3	685	▲1.7	226	▲5.1	356	▲0.0	154	2.8	1,245	▲2.1	619	▲1.0	371	▲2.6	217	▲4.1	210	▲3.9	348	▲1.5	999	▲2.7	177	7.5	51	0.0	524	▲0.4	216	3.0	—	
15	4,662	1.5	1,425	0.2	675	▲1.4	230	1.7	365	2.4	154	0.4	1,247	0.1	625	0.9	366	▲1.4	219	0.9	219	4.3	353	1.5	981	▲1.8	189	7.1	45	▲11.8	510	▲2.7	247	14.4	—	
16	4,667	0.1	1,414	▲0.8	661	▲2.2	228	▲0.8	368	0.9	157	1.4	1,243	▲0.3	612	▲2.1	375	2.5	221	0.9	214	▲2.0	365	3.3	954	▲2.8	212	11.8	47	4.4	508	▲0.4	256	3.6	—	
17	4,623	▲0.9	1,368	▲3.2	631	▲4.5	220	▲3.6	356	▲3.4	161	2.8	1,232	▲0.9	602	▲1.6	372	▲2.8	223	1.2	213	▲0.5	357	▲2.2	939	▲1.6	201	▲5.1	47	0.0	497	▲2.2	237	▲7.5	—	
18	4,599	▲0.5	1,324	▲3.2	603	▲4.5	203	▲7.7	350	▲1.6	168	4.1	1,218	▲1.1	596	▲1.0	367	▲1.3	222	▲0.6	218	2.4	361	0.9	942	0.3	196	▲2.5	47	0.0	495	▲0.4	273	15.0	—	
19	4,684	1.8	1,319	▲0.3	596	▲1.1	199	▲2.0	354	1.1	170	1.5	1,211	▲0.6	575	▲3.4	384	4.6	219	▲1.3	225	2.9	366	1.4	927	▲1.5	197	0.6	48	2.1	481	▲2.9	256	▲5.9	—	
20	4,564	▲2.6	1,277	▲3.2	587	▲1.5	202	1.5	323	▲8.6	165	▲3.0	1,181	▲2.4	578	0.5	358	▲6.8	213	▲2.7	240	7.0	370	1.2	905	▲2.4	173	▲12.0	50	4.2	462	▲3.9	239	▲6.6	—	
21	4,612	1.1	1,265	▲1.0	570	▲2.9	193	▲4.3	346	6.9	156	▲5.5	1,179	▲0.2	573	▲0.9	357	▲0.1	219	2.9	243	1.0	367	▲0.9	868	▲4.1	168	▲2.9	48	▲4.0	456	▲1.4	255	6.6	—	
22	4,725	2.5	1,251	▲1.1	555	▲2.6	203	4.8	332	▲3.9	161	3.2	1,196	1.5	576	0.6	375	5.1	215	▲2.0	241	▲0.6	380	3.5	849	▲2.2	161	▲4.5	52	8.3	462	1.3	257	0.7	—	
23	4,708	▲0.4	1,283	2.6	548	▲1.2	209	3.2	361	8.7	165	2.5	1,215	1.6	580	0.7	392	4.3	215	0.0	243	0.6	375	▲1.3	826	▲2.7	155	▲3.5	54	3.8	456	▲1.3	270	5.0	—	
24	4,654	▲1.1	1,269	▲1.1	542	▲1.2	204	▲2.4	363	0.6	160	▲3.1	1,219	0.3	580	0.1	392	0.1	221	2.7	239	▲1.4	367	▲2.2	807	▲2.3	164	6.0	55	1.9	442	▲3.1	283	4.7	—	
25	4,694	0.9	1,324	4.3	562	3.8	213	4.4	386	6.1	163	2.1	1,226	0.6	598	3.1	384	▲2.2	218	▲1.2	237	▲1.2	362	▲1.2	793	▲1.7	158	▲3.7	66	20.0	426	▲3.7	314	11.1	—	
26	4,683	▲0.2	1,371	3.5	578	2.7	213	0.0	410	6.4	170	4.3	1,234	0.7	608	1.7	387	0.8	214	▲2.1	244	3.3	366	1.1	790	▲0.4	162	2.5	66	0.0	461	8.3	318	1.1	—	
27	4,702	0.4	1,396	1.9	624	8.1	195	▲8.5	414	0.9	163	▲4.0	1,234	▲0.0	605	▲0.6	403	4.3	201	▲2.7	259	5.9	369	0.8	780	▲1.2	162	▲0.4	68	3.0	462	0.1	308	▲3.1	—	
28	4,683	▲0.4	1,409	0.9	652	4.5	186	▲4.8	419	1.2	152	▲6.9	1,238	0.3	604	▲0.1	403	0.0	206	5.2	258	▲0.5	360	▲2.5	776	▲0.5	169	4.4	60	▲11.8	476	3.1	308	0.2	—	
29	4,703	0.4	1,445	2.6	691	5.9	186	0.4	416	▲0.7	152	0.1	1,254	1.3	602	▲0.4	409	1.5	218	5.8	252	▲2.2	361	0.3	769	▲1.0	172	2.0	64	6.7	482	1.3	341	10.5	—	
30	4,672	▲0.7	1,473	1.9	712	3.1	188	0.8	420	1.0	153	0.6	1,221	▲2.7	585	▲2.8	401	▲2.0	211	▲3.3	259	3.0	369	2.3	757	▲1.5	171	▲0.7	65	1.6	478	▲0.8	349	2.5	—	
令和元	4,623	▲1.0	1,475	0.1	708	▲0.6	186	▲1.0	422	0.5	158	3.5	1,248	2.2	597	2.0	408	1.6	219	4.2	252	▲2.7	374	1.3	744	▲1.7	160	▲6.3	65	0.0	482	0.7	380	8.9	—	
2年1月	352	▲0.8	120	▲0.2	58	▲0.0	16	7.0	33	▲5.2	13	4.7	102	0.5	48	▲0.6	33	0.2	19	4.4	19	5.6	27	▲3.9	48	▲1.2	12	▲11.8	—	—	34	▲7.6	—	—	—	
2	363	1.7	120	4.1	55	9.4	17	3.0	35	▲3.9	13	6.8	101	1.6	48	0.3	33	2.9	18	3.9	21	0.1	28	▲3.3	53	▲3.8	14	▲5.9	—	—	39	5.3	—	—	—	
3	410	1.2	136	6.4	62	10.1	19	4.1	39	2.9	15	4.5	116	4.5	54	4.3	40	8.1	21	5.5	23	1.6	33	0.7	62	▲2.2	17	▲3.4	—	—	43	2.2	—	—	—	
4	410	1.2	141	7.3	65	9.6	21	9.2	40	2.2	15	9.2	114	4.1	56	7.6	37	2.2	20	6.1	24	3.2	33	▲7.8	62	▲12.9	15	▲6.7	—	—	46	3.4	—	—	—	
5	354	▲6.1	135	7.0	64	7.0	18	3.7	38	7.1	14	11.5	114	4.5	57	9.7	37	2.0	20	4.9	20	2.5	26	▲12.9	47	▲16.4	13	▲10.5	—	—	32	▲9.3	—	—	—	
6	365	▲1.4	126	3.8	62	1.3	15	15.5	34	▲0.3	15	14.1	107	1.5	52	2.4	35	1.6	18	▲0.6	20	8.0	30	2.4	57	▲5.1	13	▲3.6	—	—	36	▲2.0	—	—	—	
7	376	0.8	125	▲1.5	63	▲3.7	16	3.2	31	▲2.5	15	6.2	107	3.2	52	4.9	34	0.5	18	1.2	21	▲2.8	31	2.5	63	▲4.2	11	▲11.8	—	—	39	1.9	—	—	—	
8	354	▲4.6	113	▲2.3	60	▲0.2	11	▲0.7	29	▲8.8	13	3.0	99	▲2.5	47	▲5.1	33	▲0.2	17	▲3.9	18	▲5.0	27	7.7	55	▲5.1	9	2.2	—	—	34	▲4.3	—	—	—	
9	373	▲2.6	121	2.7	61	4.8	13	8.4	32	▲5.0																										

## 4 小麦粉及び精麦の用途別生産量の推移

### (1) 小麦粉

(単位：千トン、%)

年 度	パン用		めん用		菓子用		工業用		家庭用		その他		合計	
	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比
平成16	2,004	▲ 0.4	1,635	▲ 0.7	604	▲ 0.5	80	0.0	151	1.3	491	▲ 1.4	4,965	▲ 0.5
17	2,017	0.6	1,594	▲ 2.5	592	▲ 2.0	79	▲ 1.3	138	▲ 8.6	484	▲ 1.4	4,904	▲ 1.2
18	2,012	▲ 0.2	1,591	▲ 0.2	584	▲ 1.4	77	▲ 2.5	145	5.1	490	1.2	4,899	▲ 0.1
19	2,016	0.2	1,599	0.5	590	1.0	75	▲ 2.6	153	5.5	492	0.4	4,924	0.5
20	1,920	▲ 4.8	1,570	▲ 1.8	562	▲ 4.7	68	▲ 9.3	147	▲ 3.9	459	▲ 6.7	4,726	▲ 4.0
21	1,920	0.0	1,655	5.4	563	0.2	64	▲ 5.9	141	▲ 4.1	475	3.5	4,818	1.9
22	1,961	2.1	1,682	1.6	580	3.0	72	12.5	133	▲ 5.7	479	0.8	4,907	1.8
23	1,978	0.9	1,597	▲ 5.1	606	4.5	70	▲ 2.8	148	11.3	500	4.4	4,899	▲ 0.2
24	1,969	▲ 0.5	1,617	1.3	566	▲ 6.6	65	▲ 7.1	141	▲ 4.7	496	▲ 0.8	4,853	▲ 0.9
25	1,972	0.2	1,623	0.4	563	▲ 0.5	65	0.0	148	5.0	497	0.2	4,868	0.3
26	1,989	0.9	1,614	▲ 0.6	560	▲ 0.5	63	▲ 3.1	138	▲ 6.8	497	0.0	4,861	▲ 0.1
27	1,955	▲ 1.7	1,630	1.0	544	▲ 2.9	59	▲ 6.3	148	7.2	524	5.4	4,859	▲ 0.0
28	1,961	0.3	1,625	▲ 0.3	514	▲ 5.5	59	0.0	157	6.1	544	3.8	4,860	0.0
29	1,956	▲ 0.3	1,618	▲ 0.4	527	2.5	58	▲ 1.7	150	▲ 4.5	568	4.4	4,877	0.3
30	1,917	▲ 2.0	1,590	▲ 1.7	532	0.9	57	▲ 2.5	151	0.4	588	3.5	4,834	▲ 0.9
令和元	1,913	▲ 0.2	1,548	▲ 2.7	528	▲ 0.7	60	6.1	147	▲ 2.4	599	1.8	4,795	▲ 0.8

資料：農林水産省調べ

注：四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

### (2) 精麦

(単位：千トン、%)

年 度	主食用		焼酎用		みそ用等		合計	
	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比
平成16	21	4.9	162	15.6	28	▲ 0.7	212	11.8
17	21	0.0	153	▲ 5.8	27	▲ 5.0	201	▲ 5.1
18	22	3.7	148	▲ 3.3	26	▲ 3.0	196	▲ 2.5
19	24	6.3	146	▲ 0.9	27	5.0	197	0.6
20	21	▲ 12.3	128	▲ 12.2	24	▲ 11.4	173	▲ 12.0
21	20	▲ 4.3	126	▲ 1.9	23	▲ 6.2	168	▲ 2.9
22	19	▲ 6.6	121	▲ 4.2	22	▲ 4.9	161	▲ 4.5
23	18	▲ 0.5	115	▲ 4.6	22	0.5	155	▲ 3.5
24	20	6.0	124	7.6	21	▲ 2.8	164	6.0
25	22	13.3	116	▲ 6.1	20	▲ 5.2	158	▲ 3.7
26	24	6.8	119	2.0	20	1.0	162	2.5
27	23	▲ 4.2	120	0.9	19	▲ 4.0	162	▲ 0.4
28	34	51.3	113	▲ 5.4	21	10.4	169	4.4
29	36	5.0	114	0.9	22	2.8	172	2.0
30	44	21.2	105	▲ 7.6	21	▲ 6.4	171	▲ 0.7
令和元	39	▲ 11.3	101	▲ 3.8	19	▲ 9.3	160	▲ 6.3
2	27	▲ 7.4	72	0.1	13	▲ 11.9	113	▲ 3.3

資料：農林水産省「製粉・精麦工場需給実績報告」

注1：令和2年度については、2年4月から2年12月までの生産量、対前年度比は対前年同期比である。

注2：四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

## 5 麦加工食品の輸入量の推移

(単位：トン、%)

年 月	項目 通関 レート	品目															
		麦加工食品															
		小麦粉調製品						マカロニ スパゲッティ		ビスケット		ケーキミックス		パン・乾パン類		うどん及び そうめん	
		加糖のもの			無糖のもの			数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率
昭和50	297	—	—	—	—	—	—										
55	228	—	—	—	—	—	—	8,067	2.9	4,130	▲ 17.1	282	▲ 63.2	824	▲ 9.0	1,363	▲ 21.2
60	240	—	—	—	—	—	—	25,725	14.2	6,604	17.8	79	▲ 9.2	1,580	31.4	442	▲ 24.6
平成2	145	92,841	▲ 7.2	87,192	▲ 7.9	5,649	5.6	41,644	▲ 3.2	5,322	▲ 35.6	2,350	▲ 56.9	2,988	▲ 13.4	943	▲ 35.2
7	94	111,426	14.0	94,725	10.8	16,700	35.8	63,172	13.7	15,823	60.7	9,110	119.4	3,474	31.9	674	▲ 32.6
12	107	117,636	8.5	91,588	9.7	26,048	4.5	95,099	10.8	10,685	12.3	10,784	9.7	6,523	▲ 3.6	2,162	13.0
13	121	126,425	7.5	99,039	8.1	27,386	5.1	92,675	▲ 2.5	12,920	20.9	10,502	▲ 2.6	7,326	12.3	2,731	26.3
14	126	130,848	3.5	102,025	3.0	28,823	5.2	101,415	9.4	14,755	14.2	11,068	5.4	6,927	▲ 5.4	2,652	▲ 2.9
15	116	132,603	1.3	101,406	▲ 0.6	31,197	8.2	107,755	6.3	20,657	40.0	8,916	▲ 19.4	7,944	14.7	2,222	▲ 16.2
16	108	136,256	2.8	98,128	▲ 3.2	38,128	22.2	111,527	3.5	25,182	21.9	8,354	▲ 6.3	9,052	13.9	1,521	▲ 31.5
17	110	139,802	2.6	98,235	0.1	41,567	9.0	109,603	▲ 1.7	23,937	▲ 4.9	9,520	14.0	9,500	4.9	1,824	19.9
18	116	138,510	▲ 0.9	99,408	1.2	39,102	▲ 5.9	109,791	0.2	24,480	2.3	5,888	▲ 38.2	10,058	5.9	1,681	▲ 7.8
19	118	117,019	▲ 15.5	86,673	▲ 12.8	30,346	▲ 22.4	104,411	▲ 4.9	23,105	▲ 5.6	6,398	8.7	7,354	▲ 26.9	1,775	5.6
20	104	100,161	▲ 14.4	71,643	▲ 17.3	28,518	▲ 6.0	127,254	21.9	17,998	▲ 22.1	4,912	▲ 23.2	5,561	▲ 24.4	883	▲ 50.3
21	94	102,464	2.3	72,740	1.5	29,724	4.2	116,416	▲ 8.5	16,506	▲ 8.3	5,075	3.3	5,619	1.0	688	▲ 22.1
22	88	106,547	4.0	73,285	0.7	33,262	11.9	120,654	3.6	19,358	17.3	5,239	3.2	6,462	15.0	484	▲ 29.7
23	80	107,845	1.2	77,576	5.9	30,269	▲ 9.0	134,470	11.5	22,127	14.3	5,079	▲ 3.1	7,750	19.9	340	▲ 29.8
24	80	106,099	▲ 1.6	77,731	0.2	28,367	▲ 6.3	142,336	5.8	21,979	▲ 0.7	5,899	16.1	9,822	26.7	219	▲ 35.6
25	97	100,464	▲ 5.3	72,793	▲ 6.4	27,670	▲ 2.5	132,601	▲ 6.8	17,987	▲ 18.2	6,203	5.2	9,629	▲ 2.0	253	15.5
26	105	98,354	▲ 2.1	72,970	0.2	25,384	▲ 8.3	133,016	0.3	16,658	▲ 7.4	5,522	▲ 11.0	7,984	▲ 17.1	379	49.8
27	121	94,386	▲ 4.0	68,922	▲ 5.5	25,464	0.3	131,987	▲ 0.8	13,899	▲ 16.6	4,945	▲ 10.4	7,240	▲ 9.3	499	31.7
28	109	91,397	▲ 3.2	64,917	▲ 5.8	26,479	4.0	145,021	9.9	18,739	34.8	4,441	▲ 10.2	6,119	▲ 15.5	266	▲ 46.7
29	112	91,876	0.5	65,018	0.2	26,858	1.4	149,689	3.2	24,290	29.6	4,713	6.1	5,323	▲ 13.0	272	2.3
30	110	83,406	▲ 9.2	59,498	▲ 8.5	23,908	▲ 11.0	138,493	▲ 7.5	24,853	2.3	5,187	10.1	5,451	2.4	97	▲ 64.3
令和元	109	82,155	▲ 1.5	58,700	▲ 1.3	23,455	▲ 1.9	146,189	5.6	25,075	0.9	4,889	▲ 5.7	8,040	47.5	87	▲ 10.3
令和2年1月	109	7,206	11.1	5,478	22.2	1,728	▲ 13.6	12,557	6.7	2,761	30.8	234	▲ 38.8	454	▲ 11.0	0	—
2	113	5,888	▲ 10.1	4,479	▲ 4.2	1,408	▲ 25.0	10,421	7.5	1,444	▲ 26.6	234	▲ 43.4	489	8.9	0	▲ 100.0
3	108	8,442	18.0	5,897	20.6	2,545	12.3	13,689	25.8	2,601	61.7	426	0.4	615	▲ 14.6	0	—
4	109	7,569	▲ 2.5	6,006	0.5	1,563	▲ 12.6	14,148	8.9	2,452	45.1	530	56.9	786	6.5	0	▲ 100.0
5	107	5,938	▲ 4.9	4,045	▲ 10.3	1,893	9.3	13,210	14.1	2,027	▲ 1.6	361	▲ 23.8	652	▲ 11.4	0	▲ 100.0
6	108	7,009	16.6	5,279	20.6	1,730	5.8	19,204	84.6	2,338	58.0	447	39.5	628	0.5	20	6.2
7	107	6,589	▲ 1.8	4,511	▲ 5.6	2,078	7.7	19,960	36.9	2,351	9.3	328	▲ 37.8	701	▲ 11.9	0	▲ 100.0
8	106	7,038	15.9	5,333	23.3	1,705	▲ 2.3	18,127	37.8	2,456	18.2	257	▲ 1.7	751	9.6	0	—
9	106	6,698	2.1	4,641	▲ 2.6	2,057	14.9	17,220	23.9	2,747	22.2	327	5.1	427	▲ 26.7	0	▲ 100.0
10	106	6,722	▲ 6.0	4,912	▲ 3.5	1,810	▲ 12.1	14,797	9.5	2,384	▲ 22.1	422	▲ 23.3	538	▲ 21.7	2	16.7
11	105	7,289	▲ 1.0	5,665	9.4	1,624	▲ 25.6	13,504	5.6	2,415	4.6	194	▲ 57.8	580	▲ 21.7	0	▲ 100.0
12	104	7,568	▲ 6.5	5,793	2.7	1,775	▲ 27.5	14,120	29.1	1,852	▲ 20.0	595	37.9	695	▲ 9.8	0	—
1~12月計	107	83,954	2.2	62,038	5.7	21,916	▲ 6.6	180,956	23.8	27,828	11.0	4,353	▲ 11.0	7,316	▲ 9.0	21	▲ 75.9

資料：財務省「貿易統計」

注：1) 通関レートは、税関長公示レートの年平均、月平均。

2) 小麦粉調製品は、昭和63年より統計上区分された。

3) 昭和50年の「うどん及びそうめん」は「麺類（その他のもの）」の数字である。

4) 四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

6 麦加工食品の輸出量の推移

(単位：トン、%)

品目 換算 レート	小麦粉 小麦(ひき割、ミール、 ペレット)		ベーカリー製品製造 用小麦粉調製品 (ケーキミックスを含む)		麦 加 工 食 品														
	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	マカロニ スパゲッティ		うどん及び そうめん		スイート ビスケット		その他の ベーカリー製品等		しょうゆ		インスタント ラーメン		みそ		
					数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量
昭和50	297	27,203	45.0	478	10.0	734	139.0	1,099	31.0	639	12.0	—	—	4,628	34.0	6,806	21.0	800	34.0
55	228	99,118	37.4	1,401	14.1	2,696	46.3	1,644	31.7	1,053	17.8	—	—	7,307	20.0	8,898	14.7	1,379	7.6
60	240	194,495	▲19.5	1,259	▲32.2	2,995	3.3	2,261	10.1	1,498	▲5.5	—	—	9,307	▲8.0	7,326	5.5	1,869	1.5
平成2	145	313,617	4.9	1,224	▲19.9	4,476	7.9	5,041	66.9	2,220	7.6	7,461	25.3	10,009	18.9	4,733	▲10.7	2,781	15.2
7	94	323,029	4.6	1,491	▲28.6	2,682	▲9.1	5,431	▲23.3	1,307	▲22.0	7,356	3.1	9,854	▲19.4	6,015	28.4	3,625	5.6
12	107	309,594	▲7.5	1,202	▲15.4	376	▲43.1	6,401	▲13.9	1,028	▲37.5	8,285	▲4.3	10,527	2.2	9,235	7.2	5,797	12.0
13	121	321,028	3.7	1,065	▲11.4	315	▲16.2	6,429	0.4	967	▲5.9	8,397	1.4	11,778	11.9	8,920	▲3.4	6,182	6.6
14	126	319,968	▲0.3	1,458	36.9	253	▲19.7	7,303	13.6	953	▲1.4	8,148	▲3.0	12,351	4.9	9,050	1.5	6,161	▲0.3
15	116	318,706	▲0.4	1,545	6.0	410	62.1	6,582	▲9.9	1,052	10.4	8,220	0.9	14,379	16.4	8,743	▲3.4	6,425	4.3
16	108	304,465	▲4.5	1,791	15.9	328	▲20.0	7,719	17.3	769	▲26.9	9,328	13.5	15,373	6.9	8,288	▲5.2	7,278	13.3
17	110	289,911	▲4.8	2,317	29.4	1,054	221.3	7,863	1.9	719	▲6.5	12,274	31.6	17,368	13.0	8,445	19.7	7,755	6.6
18	116	290,033	0.0	2,442	5.4	1,196	13.5	10,065	28.0	762	6.0	13,120	6.9	19,335	11.3	9,091	7.6	8,747	12.8
19	118	255,377	▲11.9	3,146	28.8	1,150	▲3.8	12,561	24.8	1,098	44.1	14,688	12.0	19,908	3.0	9,200	1.2	9,252	5.8
20	104	187,040	▲28.8	3,377	7.3	743	▲35.4	12,517	▲0.4	1,198	9.1	14,672	▲0.1	22,241	11.7	8,120	▲11.7	9,882	6.8
21	94	185,403	▲0.9	3,213	▲4.9	822	10.6	11,947	▲4.6	898	▲25.0	11,940	▲18.6	20,755	▲6.7	6,190	▲23.8	9,818	▲0.6
22	88	196,183	5.8	3,574	11.2	770	▲6.3	12,493	4.6	974	8.5	13,324	11.6	20,088	▲3.2	5,981	▲3.4	10,240	4.3
23	80	191,480	▲2.4	2,497	▲30.1	607	▲21.2	11,728	▲6.1	698	▲28.3	11,943	▲10.4	18,871	▲6.1	5,012	▲16.2	10,503	2.6
24	80	192,598	0.6	1,998	▲20.0	598	▲1.5	10,810	▲7.8	780	11.7	14,202	18.9	19,822	5.0	5,862	17.0	10,083	▲4.0
25	97	168,205	▲12.7	2,116	5.9	573	▲4.2	10,424	▲3.6	769	▲1.4	17,315	21.9	21,780	9.9	7,576	29.2	11,807	17.1
26	105	166,311	▲1.1	2,273	7.4	571	▲0.3	10,992	5.4	861	12.0	21,138	22.1	26,433	21.4	7,075	▲6.6	12,301	4.2
27	121	157,938	▲5.0	2,374	4.4	553	▲3.2	12,791	16.4	1,249	45.1	25,359	20.0	29,508	11.6	7,892	11.5	13,044	6.0
28	109	158,896	0.6	2,551	7.5	549	▲0.7	13,504	5.6	1,287	3.0	26,408	4.1	34,158	15.8	8,701	10.3	14,760	13.2
29	112	167,600	5.5	2,562	0.4	532	▲3.2	13,759	1.9	778	▲39.5	25,426	▲3.7	38,693	13.3	9,235	6.1	16,017	8.5
30	110	163,640	▲2.4	2,592	1.2	535	0.6	14,064	2.2	894	14.8	26,220	3.1	40,901	5.7	9,884	7.0	17,010	6.2
令和元	109	168,304	2.9	2,884	11.3	533	▲0.4	13,731	▲2.4	876	▲1.9	25,529	▲2.6	42,776	4.6	9,078	▲8.1	18,445	8.4
令和2年1月	109	11,191	▲2.1	148	8.6	26	▲16.9	709	▲26.3	52	57.4	1,290	▲13.3	2,321	▲6.1	649	13.5	1,049	▲5.5
2	113	14,402	2.1	173	▲10.2	55	27.1	1,036	▲12.7	66	▲4.5	1,929	▲2.1	3,384	▲0.8	1,018	35.5	1,684	0.3
3	108	13,407	▲12.6	221	▲27.0	36	▲23.6	1,259	▲1.9	51	▲28.5	1,896	▲14.5	3,578	▲0.8	1,078	30.1	1,467	▲16.2
4	109	13,914	4.1	186	▲38.6	30	10.6	1,166	▲14.7	85	▲10.3	2,079	▲7.7	2,862	▲29.0	941	7.9	1,402	▲17.5
5	107	14,471	15.3	153	▲27.6	46	6.2	1,138	23.0	81	52.4	1,736	5.5	2,137	▲25.8	850	32.7	990	▲23.2
6	108	13,741	▲10.7	139	▲40.2	27	▲62.7	919	▲26.4	53	▲9.1	1,949	▲16.5	2,825	▲28.9	1,078	30.6	1,071	▲35.9
7	107	13,091	▲2.1	172	▲12.0	38	▲31.3	869	▲25.6	54	▲25.6	2,003	▲4.7	3,212	▲7.4	1,156	52.3	1,147	▲24.3
8	106	13,218	7.1	190	▲13.7	21	▲0.2	989	▲6.0	73	20.9	1,966	1.5	3,674	13.7	988	32.6	1,028	▲23.3
9	106	14,410	▲0.9	259	▲18.1	64	▲8.5	1,229	▲12.5	62	▲19.6	2,343	10.9	3,550	▲1.4	1,159	42.9	1,414	▲3.4
10	106	14,259	2.0	304	80.5	65	264.2	1,269	15.5	110	▲19.3	2,853	26.7	4,482	16.7	1,129	38.4	1,385	▲8.1
11	105	14,548	▲2.9	290	▲16.7	53	2.3	1,150	2.8	97	25.8	2,700	1.0	3,734	0.1	1,024	34.9	1,780	13.0
12	104	16,721	▲1.2	320	24.8	112	117.6	1,099	19.8	98	33.2	3,084	21.1	3,577	▲21.0	1,036	48.1	1,578	▲14.4
1~12月	107	167,373	▲0.6	2,555	▲11.4	574	7.8	12,830	▲6.6	881	0.5	25,828	1.2	39,336	▲8.0	12,106	33.4	15,995	▲13.3

資料：財務省「貿易統計」

- 注：1) 通関レートは、税関長公示レートの年平均、月平均。  
 2) その他のベーカリー製品は、昭和63年より統計上区分された。  
 3) しょうゆの昭和50年、昭和55年、昭和60年、平成2年はリットル単位である。  
 4) 四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(参考) 大臣証明制度による麦加工食品の輸出量の推移

(単位：トン)

区分 年度	小麦粉	マカロニ・ スパゲッティ	ビスケット
平成12	316,450	341	852
13	321,832	284	1,036
14	320,898	218	710
15	317,882	257	608
16	292,662	288	646
17	294,303	1,145	621
18	284,114	1,208	687
19	241,528	885	1,119
20	174,154	465	983
21	192,753	606	1,032
22	191,051	545	1,010
23	190,383	388	911
24	179,328	428	1,056
25	169,122	397	1,150
26	154,760	420	1,261
27	142,842	396	1,232
28	151,095	404	1,610
29	156,811	441	1,771
30	154,238	438	2,213
令和元	156,116	404	1,546

資料：農林水産省調べ

注：大臣証明制度は、輸出貨物の製造に使用される原材料等を輸入する場合、食糧法及び関税暫定措置法の規定に基づき農林水産大臣の証明を受けることにより、関税相当量(納付金及び関税)が免除される制度である。

# 生産関係

## 1 麦種別作付面積、単収、収穫量の推移

(単位：千ha、kg/10a、千トン)

麦種	4麦計		小麦			二条大麦			六条大麦			はだか麦			
	作付面積	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	
昭和 35	1,440	3,831	602	254	1,531	83	279	231	319	305	975	436	251	1,095	
40	898	2,521	476	270	1,287	113	281	318	132	305	403	177	290	513	
45	455	1,046	229	207	474	99	271	269	46	320	148	80	193	155	
48	155	419	75	270	202	48	262	124	14	332	47	18	246	45	
50	168	462	90	269	241	50	276	137	11	334	37	17	271	47	
55	313	968	191	305	583	85	317	269	19	325	63	18	296	53	
60	347	1,252	234	374	874	80	331	264	23	331	76	10	366	38	
平成 2	366	1,297	260	365	952	74	344	254	25	282	69	8	298	23	
7	210	662	151	293	444	51	375	192	4	324	12	4	358	14	
8	216	711	159	302	478	46	411	190	7	374	26	4	438	18	
9	215	766	158	364	573	44	337	148	9	334	29	5	332	17	
10	217	713	162	351	570	39	273	107	10	253	26	5	199	11	
11	221	788	169	345	583	37	411	151	10	338	35	5	392	20	
12	237	903	183	376	688	37	419	154	11	336	38	5	409	22	
13	257	906	197	355	700	40	351	139	15	320	48	6	328	20	
14	272	1,047	207	401	829	41	334	136	18	348	61	6	325	20	
15	276	1,054	212	403	856	40	312	123	18	312	57	6	312	18	
16	272	1,059	213	405	860	37	355	132	18	291	51	5	306	16	
17	268	1,058	214	410	875	35	357	124	16	303	47	5	267	12	
18	272	1,012	218	384	837	34	347	118	15	278	43	4	303	13	
19	264	1,105	210	434	910	35	372	128	16	332	52	4	356	14	
20	265	1,098	209	422	881	35	410	145	17	331	56	4	370	16	
21	266	853	208	324	674	36	322	116	18	297	52	4	257	11	
22	266	732	207	276	571	37	285	104	17	257	45	5	250	12	
23	272	918	212	353	746	38	317	119	17	222	39	5	267	14	
24	270	1,030	209	410	858	38	293	112	17	280	48	5	245	12	
25	270	995	210	386	812	38	311	117	17	305	52	5	293	15	
26	273	1,022	213	401	852	38	288	108	17	272	47	5	276	15	
27	274	1,181	213	471	1,004	38	299	113	18	287	52	5	217	11	
28	276	961	214	369	791	38	280	107	18	295	54	5	200	10	
29	274	1,092	212	427	907	38	313	120	18	290	52	5	256	13	
30	273	940	212	361	765	38	318	122	17	225	39	5	258	14	
令和元	273	1,260	212	490	1,037	38	386	147	18	315	56	6	351	20	
2(概数)	276	1,167	213	444	944	39	371	146	18	315	57	6	324	21	
増減率 (%)	(R02/48)	178%	279%	284%	164%	467%	83%	142%	117%	128%	95%	122%	34%	132%	45%
	(R02/H01)	70%	86%	75%	128%	96%	52%	108%	56%	62%	106%	66%	74%	109%	81%
	(R02/01)	101%	93%	100%	91%	91%	103%	96%	99%	102%	100%	102%	110%	92%	101%

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和2年産の数値は、「令和2年産4麦の収穫量」（令和2年11月30日公表）による。

注：四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

## 2 地域別・田畑別作付面積と収穫量

### (1) 4麦計

項目 田畑	地域	年産	作付面積(100ha)										収穫量(千トン)											
			平成2	7	12	17	22	27	28	29	30	令和元	2 (概数)	平成2	7	12	17	22	27	28	29	30	令和元	2 (概数)
田 作	北海道	291	84	202	264	280	300	309	304	305	313	328	98	16	39	97	…	…	…	…	…	…	…	…
	東北	134	25	61	93	92	74	73	74	71	70	69	36	…	16	16	…	…	…	…	…	…	…	…
	北陸	136	4	51	69	92	100	102	101	94	93	94	31	…	17	17	…	…	…	…	…	…	…	…
	関東・東山	629	376	361	387	346	327	328	328	326	324	323	231	…	152	148	…	…	…	…	…	…	…	…
	東海	133	60	111	142	149	163	165	163	161	166	167	37	…	39	44	…	…	…	…	…	…	…	…
	近畿	120	36	78	93	102	106	106	105	103	102	104	34	…	22	24	…	…	…	…	…	…	…	…
	中国	85	35	37	40	42	53	55	56	57	59	64	27	…	15	13	…	…	…	…	…	…	…	…
	四国	132	46	41	44	42	45	45	46	48	49	51	43	…	18	12	…	…	…	…	…	…	…	…
	九州	755	471	456	539	528	545	551	538	548	549	565	252	…	198	205	…	…	…	…	…	…	…	…
	全国	2,415	1,137	1,396	1,671	1,673	1,713	1,732	1,716	1,713	1,723	1,764	790	412	516	575	…	…	…	…	…	…	…	…
畑 作	北海道	953	827	857	915	904	943	937	929	926	920	913	416	202	347	451	…	…	…	…	…	…	…	…
	東北	44	17	13	10	x	8	8	9	8	7	8	14	…	4	2	…	…	…	…	…	…	…	…
	北陸	5	3	3	5	5	x	x	4	4	4	4	1	…	1	1	…	…	…	…	…	…	…	…
	関東・東山	175	92	77	66	55	56	57	59	59	57	53	57	…	28	24	…	…	…	…	…	…	…	…
	東海	6	3	3	3	x	3	2	3	2	x	x	2	…	1	1	…	…	…	…	…	…	…	…
	近畿	1	0	0	0	x	0	0	x	x	0	x	0	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…
	中国	5	3	2	1	1	1	1	1	x	x	2	2	…	1	0	…	…	…	…	…	…	…	…
	四国	3	1	1	1	1	1	x	x	x	x	1	1	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…
	九州	57	18	13	12	12	15	16	16	15	15	15	15	…	5	4	…	…	…	…	…	…	…	…
	全国	1,249	965	969	1,012	984	1,031	1,026	1,021	1,016	1,008	998	508	250	387	483	…	…	…	…	…	…	…	…
計	北海道	1,244	912	1,059	1,179	1,184	1,242	1,246	1,234	1,231	1,233	1,242	515	218	386	548	355	738	531	614	480	686	634	
	東北	177	42	74	103	98	82	81	82	79	77	77	50	11	20	18	19	20	22	21	17	23	21	
	北陸	141	7	54	74	97	104	106	105	98	97	97	33	2	17	18	26	29	32	30	18	29	29	
	関東・東山	805	468	438	453	401	384	384	387	385	381	376	288	193	180	172	116	144	135	143	132	141	127	
	東海	139	63	114	145	150	165	167	166	163	168	170	39	18	40	45	32	49	52	58	55	71	69	
	近畿	121	37	78	94	102	106	106	105	104	103	104	34	10	22	24	21	25	24	26	26	33	34	
	中国	90	38	38	41	43	54	56	57	58	60	66	29	16	16	13	12	13	13	18	16	23	23	
	四国	136	47	41	45	43	46	46	47	48	49	51	44	18	18	12	11	12	11	15	14	20	19	
	九州	812	489	469	551	539	560	566	554	563	564	580	267	176	203	209	142	152	141	167	184	235	213	
	全国	3,664	2,102	2,366	2,683	2,657	2,744	2,759	2,737	2,730	2,730	2,762	1,297	662	903	1,058	732	1,181	961	1,092	941	1,260	1,167	

資料：農林水産省「作物統計」、「耕地及び作付面積統計」による。なお、令和2年産の数値の田作及び畑作欄については、「令和2年産麦類（子実用）の作付面積」（令和2年9月25日公表）、計欄については、「令和2年産4麦の収穫量」（令和2年11月30日公表）による。平成19年産からは、田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

2）「-」は事実のないもの、「…」は事実不詳又は調査を欠くもの、「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値は公表しないものである。



(3) 二条大麦

項目	年産	作付面積(100ha)										10a当たり収量(kg/10a)										収穫量(千トン)													
		平成2	7	12	17	22	27	28	29	30	令和元	2(概数)	平成2	7	12	17	22	27	28	29	30	令和元	2(概数)	平成2	7	12	17	22	27	28	29	30	令和元	2(概数)	
田畑	北海道	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	322	290	228	265	…	…	…	…	…	…	…	0	0	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…
	東北	—	—	0	—	x	x	0	x	0	x	x	—	—	29	—	…	…	…	…	…	…	—	—	0	—	…	…	…	…	…	…	…	…	
	北陸	—	—	0	0	x	x	x	0	0	0	0	—	—	173	117	…	…	…	…	…	…	—	—	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	関東・東山	240	174	127	123	123	117	116	118	117	114	114	358	…	429	382	…	…	…	…	…	…	86	…	55	47	…	…	…	…	…	…	…	…	
	東海	1	0	0	0	x	x	x	x	x	x	x	252	253	291	267	…	…	…	…	…	…	0	0	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	近畿	5	1	1	1	2	2	2	2	2	x	x	262	…	302	259	…	…	…	…	…	…	1	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	中国	58	28	25	26	25	28	28	28	27	27	28	350	…	448	347	…	…	…	…	…	…	20	…	11	9	…	…	…	…	…	…	…	…	
	四国	25	4	0	0	x	x	0	0	x	0	x	308	…	430	261	…	…	…	…	…	…	8	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	九州	301	232	165	162	182	200	203	201	203	203	214	341	…	435	344	…	…	…	…	…	…	103	…	72	56	…	…	…	…	…	…	…	…	
	全国	631	440	320	313	332	348	350	349	350	346	359	346	381	433	359	…	…	…	…	…	…	218	168	139	113	…	…	…	…	…	…	…	…	
畑	北海道	35	34	26	23	21	16	16	17	16	17	17	389	312	284	330	…	…	…	…	…	…	14	11	7	7	…	…	…	…	…	…	…	…	
	東北	—	—	—	—	x	0	0	0	0	x	x	—	—	—	—	…	…	…	…	…	…	—	—	0	—	…	…	…	…	…	…	…	…	
	北陸	—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	…	—	—	0	—	…	…	…	…	…	…	…	…	
	関東・東山	45	26	14	6	x	7	7	8	x	x	x	321	…	382	360	…	…	…	…	…	…	14	…	5	2	…	…	…	…	…	…	…	…	
	東海	0	—	0	0	0	x	x	x	x	x	x	300	—	200	5	…	…	…	…	…	…	0	—	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	近畿	0	0	0	0	—	—	—	—	—	—	—	257	…	…	150	…	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	中国	1	2	1	1	x	x	x	x	0	0	0	343	…	354	318	…	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	四国	0	0	0	0	x	0	x	0	x	x	0	289	…	375	212	…	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…	
	九州	27	12	6	5	6	8	8	9	9	9	9	272	…	380	340	…	…	…	…	…	…	7	…	2	2	…	…	…	…	…	…	…	…	
	全国	107	74	47	35	34	31	32	34	34	34	34	333	339	327	335	…	…	…	…	…	…	36	25	15	12	…	…	…	…	…	…	…	…	
計	北海道	36	35	27	23	21	16	17	17	17	18	388	310	282	329	264	397	398	337	331	448	434	14	11	8	8	6	7	7	6	6	8	8		
	東北	—	—	0	—	0	x	0	x	0	0	—	—	29	—	150	400	200	275	160	307	250	—	—	0	—	0	x	0	x	0	0	0		
	北陸	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	173	117	150	183	171	156	114	100	250	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	関東・東山	285	200	141	129	129	124	124	126	125	122	122	352	407	425	382	319	381	359	380	340	357	344	100	81	60	49	41	47	45	48	43	44	42	
	東海	2	0	0	0	x	0	0	0	0	0	0	254	253	283	188	100	156	100	123	200	75	200	0	0	0	0	x	0	0	0	0	0	0	
	近畿	5	1	1	1	2	2	2	2	2	x	x	260	308	302	259	174	235	247	250	231	306	330	1	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x	
	中国	58	30	26	27	26	28	28	28	27	27	29	351	451	446	346	323	257	268	344	300	396	374	20	13	12	9	8	7	8	10	8	11	11	
	四国	26	4	1	0	0	x	x	0	x	x	x	308	311	422	257	294	265	188	280	226	500	467	8	1	0	0	0	x	x	0	x	x	x	
	九州	327	243	171	167	188	208	212	211	212	212	223	336	351	433	346	260	249	224	265	302	397	380	110	85	74	58	49	52	48	56	64	84	85	
	全国	739	513	367	348	366	379	382	383	383	380	393	344	375	419	357	285	299	280	313	315	386	371	254	192	154	124	104	113	107	120	121	147	144	

資料：農林水産省「作物統計」、「耕地及び作付面積統計」による。なお、令和2年産の数値の田作及び畑作欄については、「令和2年産麦類(子実用)の作付面積」(令和2年9月25日公表)、計欄については、「令和2年産4麦の収穫量」(令和2年11月30日公表)による。平成19年産からは、田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1) 四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

2) 「—」は事実のないもの、「…」は事実不詳又は調査を欠くもの、「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値は公表しないものである。





### 3 都道府県別・麦種別作付面積（平成30～令和2年産）

（単位：ha）

年産 種類	H30					R01					R02				
	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	4麦計	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	4麦計	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	4麦計
北海道	121,400	1,660	x	64	123,100	121,400	1,700	17	149	123,300	122,200	1,760	x	195	124,200
青森	907	-	x	-	x	747	-	47	-	794	716	-	63	-	779
岩手	3,830	x	84	-	3,920	3,760	x	66	-	3,820	3,770	-	74	-	3,840
宮城	1,100	2	1,170	x	2,280	1,130	11	1,160	x	2,310	1,100	11	1,160	-	2,270
秋田	314	x	x	-	317	286	x	-	-	x	275	x	x	-	284
山形	72	-	19	x	x	85	-	15	x	x	68	-	13	x	x
福島	348	x	4	x	354	358	x	10	x	369	409	x	20	x	431
茨城	4,610	1,240	1,940	125	7,920	4,590	1,210	1,830	229	7,860	4,610	1,160	1,530	291	7,590
栃木	2,250	9,020	1,560	21	12,900	2,290	8,730	1,570	44	12,600	2,300	8,660	1,670	41	12,700
群馬	5,680	1,580	491	3	7,760	5,570	1,580	494	5	7,650	5,500	1,630	515	3	7,650
埼玉	5,220	699	198	51	6,170	5,170	670	194	62	6,100	5,020	695	176	102	5,990
千葉	801	x	37	16	x	793	x	34	8	x	731	-	32	9	772
東京	20	1	-	x	x	17	1	-	x	x	15	x	-	x	x
神奈川	34	x	x	x	35	43	x	x	x	44	43	x	x	x	44
新潟	67	-	179	-	246	68	-	196	-	264	61	x	175	-	x
富山	44	x	3,280	x	3,330	47	x	3,180	x	3,230	48	x	3,210	x	3,270
石川	84	x	1,330	-	1,420	85	x	1,350	-	1,430	93	x	1,340	-	1,430
福井	208	-	4,590	-	4,800	176	-	4,550	-	4,730	153	-	4,650	x	4,800
山梨	77	-	46	-	123	78	-	41	-	119	74	-	40	-	114
長野	2,210	2	538	-	2,750	2,240	2	570	-	2,810	2,180	7	562	-	2,750
岐阜	3,160	-	260	-	3,420	3,280	-	257	-	3,540	3,330	-	262	-	3,600
静岡	758	3	7	-	768	791	4	7	x	x	727	11	7	x	x
愛知	5,390	-	96	13	5,500	5,620	-	116	15	5,750	5,590	-	110	19	5,720
三重	6,230	-	330	31	6,590	6,320	-	329	25	6,680	6,550	-	324	37	6,910
滋賀	6,990	55	585	47	7,680	6,450	53	1,010	66	7,580	6,160	59	1,380	71	7,670
京都	147	98	x	-	x	155	93	-	-	248	159	88	-	-	247
大阪	1	-	x	-	x	1	x	x	-	x	1	x	x	-	2
兵庫	1,790	-	483	63	2,330	1,710	-	508	90	2,310	1,650	1	546	157	2,350
奈良	110	-	x	x	111	114	x	-	x	x	113	x	x	x	114
和歌山	2	-	x	0	x	1	-	x	0	x	2	-	x	0	x
鳥取	61	100	x	x	163	69	94	x	7	x	71	93	x	9	x
島根	104	459	10	44	617	120	474	x	26	x	121	497	15	41	674
岡山	747	2,030	x	89	2,870	784	1,970	x	175	2,930	888	2,070	x	290	3,250
広島	156	x	83	45	x	158	x	83	62	x	149	x	92	123	x
山口	1,340	150	-	404	1,900	1,410	161	-	437	2,010	1,460	195	-	464	2,120
徳島	56	22	x	60	x	42	12	x	66	x	53	11	x	50	x
香川	1,890	x	-	774	2,670	2,000	x	-	773	2,770	2,100	x	-	802	2,900
愛媛	220	-	-	1,810	2,030	224	-	-	1,790	2,010	248	-	-	1,860	2,110
高知	6	5	-	2	13	5	5	-	2	12	4	x	-	3	x
福岡	14,800	6,070	-	504	21,400	14,700	6,350	-	488	21,500	14,700	6,880	-	481	22,100
佐賀	10,100	10,500	-	225	20,800	10,300	10,100	-	250	20,700	10,600	10,300	-	252	21,200
長崎	613	1,280	-	87	1,980	583	1,220	-	69	1,880	599	1,310	-	69	1,970
熊本	4,970	1,750	-	157	6,870	4,900	1,830	-	161	6,890	5,010	2,000	x	146	7,170
大分	2,750	1,350	x	748	4,850	2,780	1,460	5	730	4,970	2,770	1,550	8	774	5,110
宮崎	116	55	-	14	185	103	58	-	19	180	113	60	-	15	188
鹿児島	35	141	x	21	x	33	149	x	24	x	32	168	x	22	x
沖縄	29	x	-	-	x	16	x	-	-	x	13	x	-	-	x
都府県	90,500	36,700	17,300	5,360	149,800	90,200	36,300	17,700	5,630	149,800	90,400	37,500	18,000	6,130	152,100
全国計	211,900	38,300	17,300	5,430	273,000	211,600	38,000	17,700	5,780	273,000	212,600	39,300	18,000	6,330	276,200

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和2年産の数値は、「令和2年産4麦の収穫量」（令和2年11月30日公表）による。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

2）「-」は事実のないもの、「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値は公表しないものである。

4 都道府県別・麦種別実単収（平成30～令和2年産）

（単位：kg/10a）

年産 種類	H30				R01				R02			
	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦
北海道	390	331	x	184	551	448	441	213	512	434	x	315
青森	136	-	x	-	229	-	196	-	261	-	474	-
岩手	188	x	230	-	266	x	244	-	220	-	278	-
宮城	353	320	261	x	419	327	350	x	377	273	349	-
秋田	157	x	x	-	294	x	-	-	306	x	x	-
山形	239	-	59	x	274	-	122	x	246	-	154	x
福島	197	x	225	x	270	x	325	x	227	x	168	x
茨城	300	278	234	233	353	264	262	339	267	238	231	273
栃木	348	347	310	267	408	371	335	239	339	357	302	307
群馬	406	322	325	200	412	351	360	257	403	363	359	184
埼玉	385	377	437	300	438	361	372	308	374	350	420	356
千葉	311	x	376	281	347	x	318	288	228	-	303	222
東京	255	160	-	x	182	204	-	x	247	215	-	x
神奈川	285	x	x	x	279	x	x	x	242	x	x	x
新潟	209	-	199	-	200	-	329	-	234	x	323	-
富山	182	x	219	x	170	x	294	x	133	x	272	x
石川	188	x	217	-	202	x	351	-	233	x	359	-
福井	138	-	148	-	180	-	291	-	133	-	300	x
山梨	290	-	196	-	310	-	256	-	324	-	220	-
長野	326	253	366	-	306	309	405	-	305	200	409	-
岐阜	285	-	170	-	355	-	214	-	341	-	243	-
静岡	227	200	176	-	303	75	86	x	226	200	157	x
愛知	434	-	304	208	563	-	468	260	533	-	392	237
三重	305	-	276	368	364	-	374	372	352	-	389	278
滋賀	285	424	251	355	322	379	384	503	326	415	420	394
京都	126	122	x	-	183	263	-	-	199	276	-	-
大阪	157	-	x	-	197	x	x	-	156	x	x	-
兵庫	162	-	182	133	274	-	368	221	263	108	343	210
奈良	198	-	x	153	285	x	-	174	238	x	x	x
和歌山	131	-	x	145	128	-	x	134	104	-	x	101
鳥取	254	247	x	x	296	318	x	200	342	358	x	189
島根	146	233	170	182	203	347	x	346	164	305	139	243
岡山	311	323	119	242	467	418	140	412	454	403	102	355
広島	168	x	171	109	222	x	252	231	167	x	228	237
山口	291	236	-	159	377	301	-	252	316	271	-	203
徳島	230	223	x	137	307	533	x	188	302	515	x	251
香川	320	x	-	288	443	x	-	429	395	x	-	358
愛媛	309	-	-	269	421	-	-	388	333	-	-	377
高知	143	238	-	167	159	410	-	425	160	x	-	247
福岡	370	310	-	293	469	411	-	394	386	385	-	360
佐賀	357	320	-	323	449	427	-	396	372	407	-	355
長崎	279	312	-	154	328	375	-	183	269	341	-	165
熊本	296	233	-	214	377	297	x	222	329	315	x	197
大分	264	233	x	237	320	302	380	305	278	310	343	305
宮崎	195	304	-	89	261	303	-	170	346	344	-	177
鹿児島	135	238	x	151	168	258	x	157	179	278	x	223
沖縄	155	x	-	-	94	x	-	-	146	x	-	-
都府県	325	314	224	254	398	383	315	355	352	368	315	325
全国	362	315	224	252	490	386	315	351	444	371	315	324

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和2年産の数値は、「令和2年産4麦の収穫量」（令和2年11月30日公表）による。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

2）「-」は事実のないもの、「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値は公表しないものである。

5 都道府県別・麦種別収穫量（平成30～令和2年産）

（単位：トン）

年産 種類	H30					R01					R02				
	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	4麦計	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	4麦計	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	4麦計
北海道	474,000	5,500	x	118	479,600	677,700	7,620	75	317	676,300	625,200	7,640	x	614	633,500
青森	1,230	-	x	-	x	1,710	-	92	-	1,800	1,870	-	299	-	2,170
岩手	7,200	x	193	-	7,390	10,000	x	161	-	9,160	8,230	-	206	-	8,440
宮城	3,880	6	3,050	x	6,940	4,730	36	4,060	x	8,310	4,150	30	4,050	-	8,230
秋田	493	x	x	-	494	841	x	-	-	x	842	x	x	-	848
山形	172	-	11	x	x	233	-	18	x	x	167	-	20	x	x
福島	686	x	9	x	697	967	x	33	x	879	928	x	34	x	965
茨城	13,800	3,450	4,540	291	22,100	16,200	3,190	4,800	776	24,500	12,300	2,760	3,530	794	19,400
栃木	7,830	31,300	4,840	56	44,000	9,340	32,400	5,260	105	45,600	7,800	30,900	5,040	126	43,900
群馬	23,100	5,090	1,600	6	29,800	22,900	5,550	1,780	13	30,600	22,200	5,920	1,850	6	30,000
埼玉	20,100	2,640	865	153	23,800	22,600	2,420	722	191	25,900	18,800	2,430	739	363	22,300
千葉	2,490	x	139	45	x	2,750	x	108	23	x	1,670	-	97	20	1,790
東京	51	2	-	x	x	31	3	-	x	x	37	x	-	x	x
神奈川	97	x	x	x	99	120	x	x	x	123	104	x	x	x	107
新潟	140	-	356	-	496	136	-	645	-	781	143	x	565	-	x
富山	80	x	7,180	x	7,260	80	x	9,350	x	9,430	64	x	8,730	x	8,800
石川	158	x	2,890	-	3,060	172	x	4,740	-	4,520	217	x	4,810	-	5,030
福井	287	-	6,790	-	7,080	317	-	13,200	-	13,400	203	-	14,000	x	14,200
山梨	223	-	90	-	313	242	-	105	-	347	240	-	88	-	328
長野	7,200	5	1,970	-	9,180	6,850	6	2,310	-	9,120	6,650	14	2,300	-	8,960
岐阜	9,010	-	442	-	9,450	11,600	-	550	-	11,900	11,400	-	637	-	12,000
静岡	1,720	5	13	-	1,740	2,400	3	6	x	x	1,640	22	11	x	x
愛知	23,400	-	292	27	23,700	31,600	-	543	39	32,200	29,800	-	431	45	30,300
三重	19,000	-	911	114	20,000	23,000	-	1,230	93	24,300	23,100	-	1,260	103	24,500
滋賀	19,900	233	1,470	167	21,800	20,800	201	3,880	332	25,100	20,100	245	5,800	280	26,400
京都	185	120	x	-	x	284	245	-	-	533	316	243	-	-	559
大阪	1	-	x	-	x	2	x	x	-	x	2	x	x	-	2
兵庫	2,900	-	879	84	3,860	4,690	-	1,870	199	6,720	4,340	1	1,870	330	6,540
奈良	218	-	x	x	219	325	x	-	x	x	269	x	x	x	270
和歌山	2	-	x	0	x	2	-	x	0	x	2	-	x	0	x
鳥取	155	247	x	x	406	204	299	-	14	x	243	333	x	17	x
島根	152	1,070	17	80	1,320	244	1,640	x	90	x	198	1,520	21	100	1,840
岡山	2,320	6,560	x	215	9,100	3,660	8,230	x	721	12,600	4,030	8,340	x	1,030	13,400
広島	262	x	142	49	x	351	x	209	143	x	249	x	210	292	x
山口	3,900	354	-	642	4,900	5,320	485	-	1,100	6,790	4,650	528	-	942	6,120
徳島	129	49	x	82	x	129	64	x	124	x	160	67	x	126	x
香川	6,050	x	-	2,230	8,280	8,860	x	-	3,320	13,200	8,300	x	-	2,870	11,200
愛媛	680	-	-	4,870	5,550	943	-	-	6,950	7,970	826	-	-	7,010	7,840
高知	9	12	-	3	24	8	21	-	9	38	6	x	-	7	x
福岡	54,800	18,800	-	1,480	75,100	68,900	26,100	-	1,920	95,700	56,700	26,500	-	1,730	84,900
佐賀	36,100	33,600	-	727	70,400	46,200	43,100	-	990	89,000	39,400	41,900	-	895	82,200
長崎	1,710	3,990	-	134	5,830	1,910	4,580	-	126	6,520	1,610	4,470	-	114	6,190
熊本	14,700	4,080	-	336	19,100	18,500	5,440	x	357	23,400	16,500	6,300	x	288	23,100
大分	7,260	3,150	x	1,770	12,200	8,900	4,410	19	2,230	15,100	7,700	4,810	27	2,360	14,900
宮崎	226	167	-	12	405	269	176	-	32	468	391	206	-	27	624
鹿児島	47	336	x	32	x	55	384	x	38	x	57	467	x	49	x
沖縄	45	x	-	-	x	15	x	-	-	x	19	x	-	-	x
都府県	294,000	115,300	38,700	13,600	461,700	359,400	139,000	55,700	20,000	566,800	318,600	138,000	56,700	19,900	533,300
全国計	768,100	120,800	38,700	13,700	941,300	1,037,000	146,600	55,800	20,300	1,243,000	943,800	145,700	56,700	20,500	1,167,000

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和2年産の数値は、「令和2年産4麦の収穫量」（令和2年11月30日公表）による。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

2）「-」は事実のないもの、「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値は公表しないものである。

## 6 麦の作付面積上位10県の生産状況（令和2年産（概数））

### (1)小麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
北海道	122,200	625,200	512
福岡	14,700	56,700	386
佐賀	10,600	39,400	372
三重	6,550	23,100	352
滋賀	6,160	20,100	326
愛知	5,590	29,800	533
群馬	5,500	22,200	403
埼玉	5,020	18,800	374
熊本	5,010	16,500	329
茨城	4,610	12,300	267
上位10県計 (全国計に占める割合)	185,940 (87.5%)	864,100 (91.6%)	
全国計	212,600	943,800	444

### (2)二条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
佐賀	10,300	41,900	407
栃木	8,660	30,900	357
福岡	6,880	26,500	385
岡山	2,070	8,340	403
熊本	2,000	6,300	315
北海道	1,760	7,640	434
群馬	1,630	5,920	363
大分	1,550	4,810	310
長崎	1,310	4,470	341
茨城	1,160	2,760	238
上位10県計 (全国計に占める割合)	37,320 (95.0%)	139,540 (95.8%)	
全国計	39,300	145,700	371

### (3)六条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
福井	4,650	14,000	300
富山	3,210	8,730	272
栃木	1,670	5,040	302
茨城	1,530	3,530	231
滋賀	1,380	5,800	420
石川	1,340	4,810	359
宮城	1,160	4,050	349
長野	562	2,300	409
兵庫	546	1,870	343
群馬	515	1,850	359
上位10県計 (全国計に占める割合)	16,563 (92.0%)	51,980 (91.7%)	
全国計	18,000	56,700	315

### (4)はだか麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
愛媛	1,860	7,010	377
香川	802	2,870	358
大分	774	2,360	305
福岡	481	1,730	360
山口	464	942	203
茨城	291	794	273
岡山	290	1,030	355
佐賀	252	895	355
北海道	195	614	315
兵庫	157	330	210
上位10県計 (全国計に占める割合)	5,566 (87.9%)	18,575 (90.6%)	
全国計	6,330	20,500	324

資料：農林水産省「令和2年産4麦の収穫量」（令和2年11月30日公表）による。

## 7 主要品種の特性

麦種	品種名	育成年次	育成場所	主な特性	栽培地域
小	農林61号	昭和19	佐賀県農試	中生、やや長稈、穂発芽性強	関東、東海、近畿、中国、九州
	ナンブコムギ	26	東北農試	中生、やや長稈、耐寒性強	東北、関東
	キタカコムギ	34	東北農試	中晩生、やや長稈、良質多収	青森県、岩手県
	シロガネコムギ	49	九州農試	やや早生、短強稈、良質多収	北陸、近畿、中国、九州
	ハルユタカ	60	北海道・北見農試	春播品種、多収、短強稈	北海道
	シラネコムギ	60	長野県農試	やや早生、強稈	宮城県、長野県
	テクゴイズミ	平成5	九州農試	早生、多収、製めん適性良、低アミロース	中国、四国、九州
	しゅんよう	6	長野県農試	多収、穂発芽性強、良質	長野県
	ニシホナミ	7	九州農試	やや早生、耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性、製めん適性良	福岡県
	つるびかり	9	群馬県農試	早生、耐倒伏性強、穂発芽性強、製めん適性良	群馬県
	春よ恋	9	ホクレン	春播品種、多収、赤かび病抵抗性、穂発芽性やや難、製パン性良	北海道
	イワノダイチ	9	九州農試	早播適性、早生、縮萎縮病抵抗性、製めん適性良	関東、東海
	ニシノカオリ	10	九州農試	早生、菓子パン適性良	関東、東海、九州
	キシヒメ	11	長野県農試	早生、多収、穂発芽性強、製めん適性良	広島県
	あやひかり	12	農研センター	早生、多収、製めん適性良、低アミロース	関東、東海
	きぬの波	12	群馬県農試	短稈、耐倒伏性強、めん色・粘弾性良	関東、東山
	キタノカオリ	12	農研機構・北農研	短稈、赤さび病抵抗性、耐倒伏性強、製パン性良	北海道
	きぬあずま	12	農研センター	多収、耐倒伏性強、穂発芽性強、縮萎縮病抵抗性、低アミロース	福島県
	ネバリゴシ	12	東北農試	中生、多収、穂発芽性強、製めん適性良、低アミロース	北東北
	クメセイキ	13	長野県農試	多収、短稈、穂発芽性強、低アミロース	長野県
	ふたさやか	14	農研機構・近中四農研	短稈、耐倒伏性強、粉色・ゆめめん・食感良	滋賀県、山形県
	タミズミ	14	農研機構・作物研	短稈、耐倒伏性やや強、硬質、製粉歩留良、白粒	関東、東海
	ゆきちから	14	農研機構・東北研	早生、耐病性、耐寒雪性強、製パン性良	東北、北陸
	ミナミノカオリ	15	農研機構・九冲研	やや早生、耐倒伏性強、パン・餅油用に適する	近畿、中国、四国、九州
	ハナムテン	17	長野県農試	早生、穂発芽性強、中華めん用硬質小麦	長野県、埼玉県
	ふくほのか	17	農研機構・近中四農研	早生、多収、赤さび病に強く、製粉性・粘弾性に優れる	兵庫県、岡山県
	もち姫	18	農研機構・東北研	もち性、洋菓子・せんべい等の地域特産的用途、収量性、製粉性に優れる	青森県、岩手県
	きたほなみ	18	北海道・北見農試	やや早生、多収、製粉性、めん色に優れる	北海道
	はるきざり	19	北海道・北見農試	春播品種、穂発芽性強、赤かび病抵抗性が少、製パン性良	北海道
	アムシホウ	19	農研機構・作物研	早生、耐倒伏性強、硬質で製パン適性がある	茨城県、千葉県、神奈川県
	あおばの恋	20	農研機構・作物研	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性強、めん粘弾性が優れる、やや低アミロース	宮城県
	らしくW2号	20	福岡県農試	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性強、中華めん適性良	福岡県
	ゆめちから	20	農研機構・北農研	縮萎縮病抵抗性、ブレンド適性を有する超強力小麦	北海道、近畿
	ふくほのか	20	農研機構・近中四農研	早生、耐倒伏性強、硬質で製粉歩留が高い、製めん適性良	奈良県
	さとのそら	20	群馬県農試	耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性強	関東、東海
	ゆめかおり	21	長野県農試	耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性、製パン性良	関東、東海
	きぬあかり	21	愛知県農試	早生、縮萎縮病抵抗性、耐湿性やや強、製めん適性良	静岡県、愛知県
	きぬきの夢2009	21	香川県農試	多収、めん色・食感良	香川県
	福井県大3号	22	福井県立大学	早生、耐寒雪性強、高タンパク質	福井県
	ふくあかり	22	農研機構・作物研	早生、穂発芽性強、製めん適性良	福島県
	銀河のちから	23	農研機構・東北研	耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性強、超強力小麦	東北、中国
	つるさち	24	道総研・北見農試	耐倒伏性強、中華めん適性良	北海道
	せとさくら	24	農研機構・近中四農研	多収、超強力小麦	近畿、中国、四国、九州
	みのりのちから	24	農研機構・北農研	多収、超強力小麦	北海道
	ゆめあかり	24	愛知県農試	耐倒伏性強、穂発芽性強、製パン・中華めん適性良	愛知県
ゆめざり	25	長野県農試	早生、縮萎縮病抵抗性、製粉性良	長野県	
長崎W2号	25	長崎県農林技開セ農研機構・九冲研	耐倒伏性強、穂発芽性やや難、中華めん適性良	長崎県	
さちかおり	26	農研機構・九冲研・作物研・近中四農研	穂発芽性やや難、製パン・中華めん適性良、フランスパン適性良	佐賀県	
セトデュール	27	農研機構・西農研	デュラム小麦、パスタ適性良	兵庫県	
タマイズミR	28	農研機構・作物研	縮萎縮病抵抗性、中華めん適性良、白粒	東海	
夏黄金	29	農研機構・東北研	縮萎縮病抵抗性、穂発芽性強、製パン性良	宮城県	
くまざり	29	農研機構・九冲研・作物研・西農研	秋播型早生、製パン性良、やや低アミロース	熊本県	
やわら姫	29	農研機構・東北研	穂発芽性強、縮萎縮病抵抗性、でんぷん遅延、パン・めん兼用	岩手県	
ひわほなみ	29	農研機構・西農研	早生、多収、製めん適性良、製粉性良	滋賀県	
はる風ふわり	30	農研機構・九冲研	早生、うどん病抵抗性、高タンパク質、製パン性良	佐賀県	
ナンブキナリ	30	農研機構・東北研	多収、穂発芽性強、縮萎縮病抵抗性、製粉性、めん色に優れる	岩手県	
はるみずき	30	農研機構・西農研	早生、短稈、耐倒伏性強、高タンパク質、製パン適性良	大分県	
みなみのやわら	30	農研機構・九冲研	でんぷん遅延、パンの老化遅延効果を持つナミノカオリの準同質遺伝子系統	福岡県	
にしのやわら	30	農研機構・西農研	でんぷん遅延、めん老化遅延効果を持つシロガネコムギの準同質遺伝子系統	福岡県	

麦種	品種名	育成年次	育成場所	主な特性	栽培地域
二 条 大 麦	りょうふう	昭和61	北海道・北見農試	春播品種、醸造適性良	北海道
	ミカゴールデン	62	栃木県農試・栃木分場	早生、醸造適性良	関東、東海
	ミルゴールド	平成0	福岡県農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	福岡県
	ニシノホシ	9	九州農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、焼酎醸造適性良	四国、九州
	ほうしゅん	11	福岡県農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	福岡県
	スカイゴールド	12	栃木県農試・栃木分場	早生、縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	福岡県
	しゅんれい	16	福岡県農試	早生、多収、うどんこ病抵抗性、醸造適性良	鳥取県、福岡県
	はるしずく	16	福岡県農試	多収、縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、焼酎醸造適性良	九州
	サチホゴールデン	17	栃木県農試・栃木分場	早生、多収、縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	関東、近畿、中国、九州
	煌(きらめき)二条	20	農研機構・九冲研	多収、大粒、穂発芽性強、縮萎縮病抵抗性、焼酎醸造適性良	佐賀県
	とちのいぶき	20	栃木県農試・栃木分場	縮萎縮病抵抗性、精麦品質が優れる、炊飯褐変しにくい	栃木県
	はるか二条	21	サツポロビール	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	埼玉県
	アスカゴールデン	23	栃木県農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性、醸造適性良	栃木県、群馬県
	はるか二条	24	農研機構・九冲研	多収、耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性強、精麦品質良	四国、九州
	札育2号	25	サツポロビール	品質や泡持ちの低下をもたらすリボキシゲナーゼ(LOX1)を欠失したサチホゴールデンの準同質遺伝子系統	北海道
	ニューサチホゴールデン	26	栃木県農試	品質や泡持ちの低下をもたらすリボキシゲナーゼ(LOX1)を欠失したサチホゴールデンの準同質遺伝子系統	栃木県
	トヨノホシ	26	大分県農林水産研 大分県酒造協同組合	早生、大粒、縮萎縮病抵抗性、焼酎醸造適性良	大分県
	くすもち二条	29	農研機構・九冲研	早生、短稈、縮萎縮病抵抗性、もち性	福岡県
	もち絹香	29	栃木県農試	短稈、縮萎縮病抵抗性、もち性、炊飯褐変しにくい	福岡県
	はるさやか	30	福岡県農試	多収、縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	福岡県
	しらゆり二条	31	農研機構・九冲研	縮萎縮病抵抗性、穂発芽性やや難、炊飯褐変しにくい	佐賀県
	メリムギ	昭和44	長野県農試	中生、多収、長稈、耐雪性強	南東北、北陸、東海、近畿
	ニシノカオリ	44	農事試験場	早生、短稈、麦茶適性良	茨城県、千葉県
	シュンライ	平成2	長野県農試	やや早生、強稈、外観品質良	東北、関東、東山、近畿
	すずかぜ	5	農研センター	中生、多収、麦茶適性良	埼玉県
ファイバースノウ	12	長野県農試	中生、耐雪性強、精麦白度高	東北、北陸、東山、東海、近畿	
さやかぜ	15	農研機構・作物研	中生、多収、縮萎縮病抵抗性、麦茶適性良	東海、中国	
カンマゴール	22	農研機構・作物研	早生、多収、縮萎縮病抵抗性、中折れ難、麦茶適性良	関東、東海	
ホワイトファイバー	28	長野県農試	中生、もち性、精麦白度高	東北、北陸、東山、九州	
はつうもち	28	農研機構・中央研	中生、もち性、精麦白度高	北陸	
米澤モチ2号	昭62	個人(米澤平一)	耐倒伏性やや強、もち性	兵庫県	
イデパンボン	平成4	四国農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性	関東、中国、四国、九州	
ダシモチ	8	四国農試	早生、耐倒伏性強、穂発芽性強、もち性	関東、近畿、中国、四国、九州	
マンネンボン	12	農研機構・近中四農研	強稈、耐倒伏性強、精麦品質良	愛媛県	
ユノカゼ	17	農研機構・近中四農研	多収、精麦品質良、味増加工適性優れ、糖度・明度高	中国、九州	
ユメサキボン	20	農研機構・近中四農研	二条種のほだか麦、大粒、耐病性に優れる	愛媛県、佐賀県	
もちりぼし	21	サツポロビール	二条種のもち性はほだか麦	埼玉県	
キラリモチ	21	農研機構・近中四農研	二条種のもち性はほだか麦、炊飯褐変しにくい	北海道、関東、近畿、中国、九州	
ビュウファイバー	22	農研機構・作物研	二条種のほだか麦、β-グルカン含量が極めて高い	栃木県、愛知県	
ハルビメボン	24	農研機構・近中四農研	二条種のほだか麦、低硝子率、味増加工適性あり	愛媛県	
ワキシーファイバー	26	農研機構・作物研	二条種のもち性はほだか麦、β-グルカン含量が極めて高い	愛知県	
長崎崎島	29	長崎県農試 農研機構・西農研	早生、多収、味増加工適性あり	長崎県	

資料：農林水産省調べ

注：品種の育成年次については、登録出願年としている。

## 8 小麦の全国平均生産費の推移

(単位：円)

年産		平成22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元
10a 当たり	物 財 費	43,618	44,713	46,482	46,304	47,804	50,063	48,802	48,916	47,242	52,065
	労 働 費	5,695	5,917	6,061	5,883	5,816	5,784	5,828	6,015	5,866	6,332
	費 用 合 計	49,313	50,630	52,543	52,187	53,620	55,847	54,630	54,931	53,108	58,397
	副 産 物 価 額	2,420	2,851	2,048	2,734	2,087	2,487	2,826	2,271	2,570	1,946
	生 産 費 (副産物価額差引)	46,893	47,779	50,495	49,453	51,533	53,360	51,804	52,660	50,538	56,451
	支 払 利 子	294	284	287	281	261	267	229	239	191	212
	支 払 地 代	3,240	3,126	3,330	3,103	3,045	2,906	2,877	2,697	2,588	2,455
	支払利子・地代算入 生 産 費	50,427	51,189	54,112	52,837	54,839	56,533	54,910	55,596	53,317	59,118
	自 己 資 本 利 子	1,680	1,654	1,596	1,631	1,706	1,642	1,800	1,688	1,591	1,668
	自 作 地 地 代	6,308	6,339	5,845	5,857	5,892	5,589	5,927	5,979	6,133	6,640
全 算 入 生 産 費	58,415	59,182	61,553	60,325	62,437	63,764	62,637	63,263	61,041	67,426	
60kg 当 たり	費 用 合 計	9,492	7,663	6,801	7,358	7,254	6,151	8,060	6,817	8,327	6,465
	生 産 費 (副産物価額差引)	9,027	7,232	6,536	6,973	6,971	5,877	7,643	6,534	7,925	6,251
	全 算 入 生 産 費	11,243	8,959	7,969	8,506	8,447	7,023	9,242	7,849	9,572	7,465
10a当たり収量(kg)		313	397	463	426	443	545	408	483	383	542
10a当たり投下労働時間(時間)		3.68	3.89	3.91	3.81	3.68	3.66	3.57	3.62	3.44	3.55

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

注：「全算入生産費」とは、「資本利子・地代全額算入生産費」の略称である（以下生産費に関する統計表について同じ。）。

9 小麦の10a当たり費用合計の内訳の推移

(単位：円)

項目	年 産										
	平成22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	
種 苗 費	2,651	2,482	2,618	2,673	2,724	2,755	2,894	3,084	3,237	3,210	
肥 料 費	9,117	8,657	9,235	9,460	9,941	10,207	10,249	9,403	8,985	9,858	
農 業 薬 剤 費	4,452	4,374	4,277	4,333	4,566	4,640	5,085	4,818	5,046	5,354	
光 熱 動 力 費	1,724	1,941	2,007	2,160	2,324	2,167	1,794	1,908	2,008	2,219	
その他の諸材料費	414	397	603	518	458	501	455	483	575	493	
土地改良及び水利費	928	888	815	836	769	829	829	836	834	1,037	
賃借料及び料金	12,590	13,919	14,680	14,289	14,656	16,309	14,191	15,657	13,868	16,078	
物件税及び 公課諸負担費	1,179	1,191	1,191	1,245	1,260	1,385	1,356	1,363	1,306	1,447	
建 物 費	1,097	1,105	1,017	947	1,000	933	991	1,138	956	1,116	
自動車及び農機具費	9,197	9,501	9,786	9,564	9,836	10,050	10,645	9,926	10,125	10,901	
生 産 管 理 費	269	258	253	279	270	287	313	300	302	352	
労 働 費	5,695	5,917	6,061	5,883	5,816	5,784	5,828	6,015	5,866	6,332	
家族労働費	5,488	5,667	5,698	5,567	5,507	5,520	5,552	5,738	5,538	5,984	
雇用労働費	207	250	363	316	309	264	276	277	328	348	
費 用 合 計	49,313	50,630	52,543	52,187	53,620	55,847	54,630	54,931	53,108	58,397	

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

10 大麦・はだか麦の全国平均生産費及び10a 当たり費用合計の内訳(令和元年産)(全国平均)

(1) 全国平均生産費

(単位：円)

項目		麦種			
		二条大麦	六条大麦	はだか麦	
10a 当 た り	物 財 費	38,061	30,103	37,120	
	労 働 費	7,796	6,456	10,583	
	費 用 合 計	45,857	36,559	47,703	
	副 産 物 価 額	257	89	166	
	生 産 費 (副産物価額差引)	45,600	36,470	47,537	
	支 払 利 子	58	32	212	
	支 払 地 代	4,523	5,075	4,520	
	支払利子・地代算入 生 産 費	50,181	41,577	52,269	
	自 己 資 本 利 子	1,908	1,474	1,768	
	自 作 地 地 代	3,148	693	611	
	全 算 入 生 産 費	55,237	43,744	54,648	
50 kg 当 た り	費 用 合 計	5,835	6,490	60 kg 当 た り	7,688
	生 産 費 (副産物価額差引)	5,802	6,475		7,662
	全 算 入 生 産 費	7,028	7,766		8,809
10a当たり収量(kg)		394	283	371	
10a当たり投下労働時間(時間)		4.76	3.95	7.13	

(2) 10a 当たり費用合計の内訳

(単位：円)

項目			麦種		
			二条大麦	六条大麦	はだか麦
種 苗 費	3,151	2,508	3,181		
肥 料 費	7,454	8,117	7,108		
農 業 薬 剤 費	2,331	1,909	3,370		
光 熱 動 力 費	1,850	1,722	2,144		
そ の 他 の 諸 材 料 費	59	0	1		
土 地 改 良 及 び 水 利 費	572	686	91		
賃 借 料 及 び 料 金	10,795	4,913	7,140		
物 件 税 及 び 担 当 費	731	639	649		
建 物 費	1,037	858	1,120		
自 動 車 及 び 農 機 具 費	9,941	8,615	12,251		
生 産 管 理 費	140	136	65		
労 働 費	7,796	6,456	10,583		
家族労働費			7,610	5,871	9,649
雇用労働費			186	585	934
費 用 合 計			45,857	36,559	47,703

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

## 11 小麦の作付規模別・地域別10a 当たり投下労働時間の推移

### (1) 作付規模別

(単位：時間)

区 分		平成22年産	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元
平 均		3.68	3.89	3.91	3.81	3.68	3.66	3.57	3.62	3.44	3.55
作 付 規 模 別	0.5 ha 未満	9.16	10.95	10.68	14.31	16.77	15.37	12.77	12.86	11.80	12.80
	0.5 ～ 1.0	8.92	11.08	9.55	9.87	8.47	11.15	11.72	10.85	7.37	7.66
	1.0 ～ 2.0	6.78	6.74	8.34	8.24	7.20	6.35	6.26	5.81	5.14	5.83
	2.0 ～ 3.0	6.76	6.76	7.04	7.95	5.94	5.30	6.58	5.57	5.21	5.85
	3.0 ～ 5.0	5.11	5.29	4.86	4.85	4.79	5.26	4.77	4.76	4.69	5.37
	5.0 ～ 7.0	4.28	4.87	4.48	4.70	4.44	4.05	4.18	4.26	3.95	4.08
	7.0～10.0	3.27	3.41	3.63	3.43	3.27	3.36	3.56	3.51	3.49	3.22
	7.0ha以上	3.07	3.11	3.36	3.23	3.22	3.21	3.13	3.14	3.08	3.12
10.0ha以上	2.91	3.02	3.26	3.15	3.18	3.17	2.99	3.08	2.94	3.14	

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

### (2) 全国農業地域別

(単位：時間)

区 分	平成22年産	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元
全 国	3.68	3.89	3.91	3.81	3.68	3.66	3.57	3.62	3.44	3.55
北 海 道	3.21	3.25	3.32	3.19	3.06	3.14	3.02	3.04	2.83	3.05
都 府 県	5.48	5.58	5.64	5.74	5.59	5.41	5.51	5.62	5.24	5.32
関東・東山	5.68	5.78	5.74	5.80	5.26	5.18	5.01	5.08	4.62	4.76
九 州	6.14	6.30	6.37	6.33	6.31	6.15	6.23	6.40	5.93	5.76

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

## 12 小麦の作付規模別・地域別生産費（令和元年産）

### （1）作付規模別

区 分	10a当たり生産費(円)					60kg当たり生産費(円)			10a当たり 収量(kg)	10a当たり 投下労働時間(時間)		
	物財費	労働費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費		うち家族 労働時間		
平 均	52,065	6,332	58,397	56,451	67,426	6,465	6,251	7,465	542	3.55	3.32	
作 付 規 模 別	0.5 ha 未満	52,484	20,329	72,813	72,686	82,888	12,635	12,613	14,384	346	12.80	12.35
	0.5 ～ 1.0	54,762	13,369	68,131	67,954	79,982	11,905	11,874	13,975	343	7.66	7.56
	1.0 ～ 2.0	34,272	9,016	43,288	42,945	53,892	11,516	11,425	14,338	225	5.83	5.59
	2.0 ～ 3.0	55,833	10,197	66,030	65,048	79,602	7,490	7,379	9,031	529	5.85	5.75
	3.0 ～ 5.0	51,069	8,656	59,725	57,164	66,966	8,085	7,738	9,066	443	5.37	4.96
	5.0 ～ 7.0	45,745	7,067	52,812	51,963	64,030	6,112	6,014	7,411	519	4.08	3.93
	7.0 ～10.0	54,119	5,771	59,890	58,056	69,539	6,343	6,149	7,364	567	3.22	3.09
10.0ha以上	52,924	5,705	58,629	56,421	66,988	6,255	6,019	7,145	562	3.14	2.86	

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

### （2）全国農業地域別

区 分	10a当たり生産費(円)					60kg当たり生産費(円)			10a当たり 収量(kg)	10a当たり 投下労働時間(時間)	
	物財費	労働費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費		うち家族 労働時間	
全 国	52,065	6,332	58,397	56,451	67,426	6,465	6,251	7,465	542	3.55	3.32
北 海 道	56,898	5,678	62,576	60,065	71,763	6,454	6,195	7,401	581	3.05	2.99
都 府 県	36,306	8,464	44,770	44,665	53,281	6,515	6,500	7,754	412	5.32	4.55
関 東 ・ 東 山	32,457	7,991	40,448	40,288	48,801	6,553	6,527	7,905	370	4.76	4.31
九 州	34,718	8,344	43,062	42,950	51,404	5,909	5,893	7,054	436	5.76	5.20

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

### 13 小麦の作付規模別生産費の推移

#### (1) 10a 当たり生産費（副産物価額差引）

（単位：円）

区分	平成22年産	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	
平均	46,893	47,779	50,495	49,453	51,533	53,360	51,804	52,660	50,538	56,451	
作付規模別	0.5 ha 未満	57,031	60,762	71,458	69,412	85,119	83,545	68,064	65,103	66,812	72,686
	0.5 ～ 1.0	57,279	60,270	60,306	59,603	59,964	59,735	61,634	56,909	56,696	67,954
	1.0 ～ 2.0	52,032	53,265	58,589	57,057	52,948	56,554	53,146	43,080	41,801	42,945
	2.0 ～ 3.0	50,431	52,614	56,930	55,915	54,736	51,873	54,155	56,602	57,099	65,048
	3.0 ～ 5.0	51,015	51,210	52,534	52,130	53,547	54,277	53,331	55,791	55,765	57,164
	5.0 ～ 7.0	48,213	49,254	52,174	52,595	52,913	54,503	48,491	53,455	50,466	51,963
	7.0ha以上	46,964	47,869	50,583	49,909	52,654	54,168	51,907	53,631	50,880	58,056
	10.0ha以上	45,469	46,369	49,258	48,020	50,781	53,038	51,839	52,077	49,928	56,819
	44,713	45,790	48,708	47,347	49,974	52,554	51,813	51,666	49,596	56,421	

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

#### (2) 10a 当たり全算入生産費

（単位：円）

区分	平成22年産	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	
平均	58,415	59,182	61,553	60,325	62,437	63,764	62,637	63,263	61,041	67,426	
作付規模別	0.5 ha 未満	69,810	72,697	80,158	81,910	98,283	95,352	80,042	75,696	76,747	82,888
	0.5 ～ 1.0	69,071	72,634	75,116	75,432	75,657	74,788	75,332	70,145	69,962	79,982
	1.0 ～ 2.0	67,679	67,613	72,605	69,573	65,815	68,642	65,864	54,418	52,121	53,892
	2.0 ～ 3.0	64,316	65,412	68,867	68,857	65,558	67,006	64,563	68,060	68,033	79,602
	3.0 ～ 5.0	63,066	63,327	64,306	63,279	64,791	64,921	64,638	67,225	66,638	66,966
	5.0 ～ 7.0	59,331	60,820	63,781	62,721	63,696	64,717	58,789	65,329	61,432	64,030
	7.0ha以上	58,369	59,324	61,441	60,811	63,225	64,202	62,957	64,599	61,342	69,539
	10.0ha以上	56,705	57,424	59,985	58,781	61,537	63,128	62,630	62,284	60,310	67,607
	55,862	56,690	59,380	58,057	60,810	62,666	62,523	61,670	59,949	66,988	

資料：農林水産省「農業経営統計調査 農産物生産費統計」

14 麦の都道府県別検査数量及び等級比率

(1) 普通小麦(2年産)

(単位:トン、%)

都道府県名	2年産				元年産				過去5年平均(07～元年産)			
	検査数量 (トン)	等級比率(%)			検査数量 (トン)	等級比率(%)			検査数量 (トン)	等級比率(%)		
		1等	2等	規格外		1等	2等	規格外		1等	2等	規格外
北海道	657,610	90.1	1.4	8.6	718,400	91.7	1.7	6.5	671,801	81.5	6.9	11.6
東北農政局	15,648	62.7	24.6	12.7	17,726	75.9	18.3	5.8	16,130	73.8	20.3	5.9
青森	1,774	62.1	31.1	6.8	1,582	62.6	35.1	2.2	2,172	70.3	23.0	6.8
岩手	7,728	74.9	9.6	15.5	9,619	93.6	5.1	1.3	7,766	89.8	7.7	2.4
宮城	4,374	64.4	22.6	13.0	4,665	60.7	22.3	17.0	4,698	64.2	24.2	11.6
秋田	829	0.6	95.9	3.4	833	65.6	32.9	1.5	647	46.9	49.7	3.3
山形	163	4.5	95.2	0.3	214	7.2	92.8	-	210	13.8	85.5	0.8
福島	779	11.7	78.5	9.8	813	7.2	83.9	9.0	637	8.3	83.6	8.1
関東農政局	68,093	84.3	13.8	1.9	82,003	73.6	24.4	1.9	77,892	78.7	19.4	1.9
茨城	12,071	62.8	35.6	1.7	16,022	58.2	40.0	1.8	14,727	63.6	33.9	2.5
栃木	7,311	83.8	12.6	3.6	8,914	90.5	6.4	3.2	8,464	92.4	4.6	3.0
群馬	21,526	93.0	4.7	2.3	23,554	59.6	37.2	3.2	23,567	72.2	25.1	2.7
埼玉	17,456	90.0	9.1	0.9	21,821	89.1	10.3	0.6	19,998	87.3	12.0	0.7
千葉	1,600	57.4	38.8	3.8	2,553	79.8	16.3	3.9	2,321	78.4	19.3	2.4
東京	-	-	-	-	1	-	100.0	-	2	-	97.1	2.9
神奈川	54	48.0	39.4	12.6	72	44.4	39.8	15.9	62	43.0	51.2	5.8
山梨	191	84.5	15.5	-	217	13.1	82.1	4.8	178	62.4	36.1	1.5
長野	6,316	90.7	7.4	1.9	6,550	82.9	17.1	0.0	7,053	91.1	8.9	0.0
静岡	1,568	72.4	27.4	0.3	2,298	87.3	12.6	0.2	1,520	84.7	14.7	0.6
北陸農政局	603	33.2	63.5	3.3	667	49.3	44.1	6.6	658	64.4	31.4	4.2
新潟	134	-	95.4	4.6	120	-	93.9	6.1	112	0.7	93.1	6.2
富山	64	97.5	-	2.5	80	84.5	9.4	6.1	102	91.3	3.3	5.4
石川	213	-	94.5	5.5	168	0.8	81.2	18.0	165	41.0	51.6	7.4
福井	192	71.7	28.1	0.2	299	87.0	12.4	0.6	278	94.2	4.8	1.0
東海農政局	62,800	85.6	7.9	6.5	65,407	75.7	18.5	5.8	52,618	76.3	16.5	7.2
岐阜	11,173	87.0	5.8	7.2	11,546	87.4	6.1	6.5	9,590	80.3	12.2	7.5
愛知	29,242	89.1	4.4	6.5	31,183	63.8	30.7	5.5	24,534	69.3	23.0	7.8
三重	22,385	80.2	13.5	6.2	22,679	86.1	8.1	5.8	18,494	83.6	10.1	6.3
近畿農政局	25,221	72.0	24.8	3.2	25,381	72.8	23.6	3.6	22,466	72.4	23.6	4.1
滋賀	20,264	76.1	21.1	2.8	20,175	81.5	14.6	3.9	18,254	78.5	17.3	4.2
京都	293	33.1	66.9	-	267	53.5	44.5	2.1	195	40.6	55.5	3.8
大阪	0	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	4,409	54.2	40.2	5.7	4,629	33.9	63.4	2.7	3,773	42.7	53.6	3.7
奈良	254	100.0	-	-	310	100.0	-	-	245	100.0	0.0	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	18,276	74.5	23.9	1.6	19,294	85.4	13.9	0.8	13,373	80.5	18.1	1.5
鳥取	240	9.9	89.5	0.6	204	3.5	94.5	2.0	139	17.7	79.8	2.5
島根	152	11.2	88.7	0.1	241	11.5	87.4	1.1	163	10.7	86.7	2.6
岡山	4,037	85.8	12.1	2.1	3,675	88.0	10.5	1.5	2,442	87.8	10.3	1.9
広島	211	9.5	83.9	6.6	319	31.6	66.8	1.6	259	43.8	52.7	3.5
山口	4,536	66.1	30.4	3.5	5,175	93.9	5.4	0.7	3,501	93.5	5.4	1.1
徳島	155	78.9	20.3	0.8	124	93.8	6.2	-	146	76.7	22.9	0.4
香川	8,110	80.5	19.5	-	8,599	85.0	15.0	-	6,072	75.3	23.8	0.9
愛媛	834	52.7	42.7	4.6	954	86.5	9.0	4.5	648	77.8	16.8	5.5
高知	2	-	100.0	-	2	-	100.0	-	3	-	91.9	8.1
九州農政局	117,190	93.5	3.6	2.9	142,588	96.9	1.2	1.9	111,044	91.5	4.5	4.0
福岡	51,598	96.4	0.3	3.4	67,582	97.4	0.3	2.3	52,274	95.1	0.8	4.1
佐賀	39,857	93.4	3.3	3.3	46,239	97.9	0.4	1.7	35,805	92.6	2.8	4.6
長崎	1,591	63.0	34.4	2.6	1,854	86.1	12.4	1.4	1,542	84.1	12.0	3.9
熊本	16,080	87.7	10.8	1.5	18,154	95.3	2.9	1.8	14,734	77.7	19.4	2.9
大分	7,690	94.1	4.8	1.1	8,484	94.6	5.2	0.2	6,485	92.2	6.3	1.5
宮崎	350	66.1	33.6	0.3	245	60.2	34.7	5.1	182	31.6	46.2	22.2
鹿児島	24	-	100.0	-	29	-	100.0	-	22	0.8	82.8	16.4
沖縄	11	100.0	-	-	10	-	100.0	-	11	81.9	18.1	-
合計	965,452	88.5	4.4	7.1	1,071,475	89.2	5.5	5.3	965,993	81.8	8.9	9.3

注：1) 2年産は2年10月末日現在の値で、元年産及び過去5年平均は最終(30年産までは翌年4月末日現在、元年産からは翌年3月末日現在)の値である。

2) 普通小麦の検査数量及び等級比率には、強力小麦の検査数量を含む。

3) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合がある。

4) 「-」は検査が行われていない状況、「0」は、検査は行われているが表示桁に満たない数量を示す。

## (2) 大麦及び裸麦(2年産)

(単位:トン、%)

都道府県名	普通小粒大麦		普通大粒大麦		普通裸麦		ビール大麦	
	検査数量 (トン)	1等比率 (%)	検査数量 (トン)	1等比率 (%)	検査数量 (トン)	1等比率 (%)	検査数量 (トン)	上位等級比率 (1等+2等) (%)
北海道	32	-	2,329	50.8	337	39.8	5,703	100.0
東北農政局	4,188	16.6	30	66.1	-	-	-	-
青森	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手	223	54.6	-	-	-	-	-	-
宮城	3,649	8.1	30	66.5	-	-	-	-
秋田	266	100.0	-	-	-	-	-	-
山形	18	-	-	-	-	-	-	-
福島	32	47.0	0	-	-	-	-	-
関東農政局	13,344	61.3	10,446	52.4	1,291	83.9	29,863	99.1
茨城	3,671	48.3	2,867	72.4	837	82.4	-	-
栃木	4,875	85.6	6,307	50.3	103	89.8	22,789	99.8
群馬	1,723	49.5	877	17.0	-	-	5,035	95.5
埼玉	715	20.6	375	16.0	351	85.7	2,039	100.0
千葉	90	66.0	-	-	-	-	-	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	2	-	-	-	-	-	-	-
山梨	74	78.3	-	-	-	-	-	-
長野	2,185	51.0	-	-	-	-	-	-
静岡	10	-	20	86.9	-	-	-	-
北陸農政局	27,086	85.1	1	100.0	-	-	4	100.0
新潟	530	-	-	-	-	-	-	-
富山	8,455	89.9	1	100.0	-	-	4	100.0
石川	4,658	70.8	-	-	-	-	-	-
福井	13,443	90.4	-	-	-	-	-	-
東海農政局	2,271	82.6	-	-	108	82.1	-	-
岐阜	622	59.0	-	-	-	-	-	-
愛知	425	92.3	-	-	20	24.0	-	-
三重	1,224	91.3	-	-	88	95.1	-	-
近畿農政局	7,589	91.0	235	78.8	507	65.2	250	100.0
滋賀	5,706	95.4	143	74.3	173	90.0	100	100.0
京都	-	-	92	85.9	-	-	150	100.0
大阪	-	-	-	-	-	-	0	100.0
兵庫	1,884	77.7	-	-	334	52.4	-	-
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	200	37.8	7,647	86.6	11,269	81.3	2,966	99.5
鳥取	2	-	148	48.1	17	-	175	92.0
島根	-	-	1,104	89.8	96	-	350	100.0
岡山	-	-	5,912	87.9	999	97.8	2,349	100.0
広島	199	38.1	-	-	250	54.9	-	-
山口	-	-	417	71.3	902	40.4	93	100.0
徳島	-	-	66	100.0	87	23.9	-	-
香川	-	-	-	-	2,795	77.1	-	-
愛媛	-	-	-	-	6,123	89.9	-	-
高知	-	-	-	-	-	-	-	-
九州農政局	48	10.5	75,160	88.0	4,906	88.4	7,321	98.2
福岡	-	-	23,290	92.6	1,613	93.1	2,564	100.0
佐賀	-	-	36,273	88.7	878	99.2	4,517	98.0
長崎	-	-	4,350	59.0	110	98.9	-	-
熊本	21	-	6,068	90.0	265	83.4	-	-
大分	27	18.8	4,544	84.6	1,987	81.3	240	83.3
宮崎	1	-	192	81.1	14	-	-	-
鹿児島	-	-	443	86.6	38	47.2	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	54,759	74.5	95,849	83.1	18,418	82.2	46,108	99.1

注：1) 2年産は2年10月末日現在の値である。

2) ラウンドの関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

3) 「-」は検査が行われていない状況、「0」は、検査は行われているが表示桁に満たない数量を示す。

## 15 令和2年産麦の品質評価結果

(単位：トン、%)

麦種	用途	ランク別数量及び割合								
		A	割合	B	割合	C	割合	D	割合	合計
小麦	日本麵用	624,175	88.6%	67,286	9.5%	11,734	1.7%	1,659	0.2%	704,854
	パン・中華麵用	191,180	97.6%	1,835	0.9%	2,813	1.4%	101	0.1%	195,929
	醸造用	2,898	81.0%	2	0.1%	676	18.9%	-	-	3,577
	計	818,253	90.5%	69,123	7.6%	15,224	1.7%	1,760	0.2%	904,360
二条大麦	主食等用	77,449	99.0%	381	0.5%	399	0.5%	-	-	78,229
	麦茶用	2,335	63.0%	1,355	36.6%	15	0.4%	-	-	3,705
	計	79,785	97.4%	1,736	2.1%	413	0.5%	-	-	81,934
六条大麦	主食等用	28,946	76.2%	715	1.9%	8,318	21.9%	2	0.0%	37,981
	麦茶用	6,984	63.1%	2,313	20.9%	1,771	16.0%	-	-	11,068
	計	35,930	73.3%	3,028	6.2%	10,089	20.6%	2	0.0%	49,049
はだか麦	主食等用	14,257	79.5%	909	5.1%	2,694	15.0%	67	0.4%	17,926
	麦茶用	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	14,257	79.5%	909	5.1%	2,694	15.0%	67	0.4%	17,926

資料：農林水産省調べ

注：四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

### (参考) 麦の品質区分

- Aランク：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ランク：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ランク：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  
 Dランク：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

#### 【評価項目】

- ①小麦 [・日本麵用、パン・中華麵用 (たんばく、灰分、容積重、フォーリングナンバー)  
 [・醸造用 (たんばく3項目、容積重)  
 ②二条大麦 [・主食等用 (容積重、細麦率、白度、正常粒率)  
 [・麦茶用 (たんばく3項目、細麦率)  
 ③六条大麦・はだか麦 [・主食等用 (容積重、細麦率、白度、硝子率)  
 [・麦茶用 (たんばく3項目、細麦率)

## 16 麦の品質評価項目とその基準値及び許容値（令和2年産）

### ○ 日本麺用小麦

評価項目	基準値	許容値
たんぱく (低アミロース品種等)	9.7～11.3%	8.5～12.5% (8.0～13.0%)
灰分	1.60%以下	1.65%以下
容積重	840g/ℓ以上	—
フォーリングナンバー	300以上	200以上

注：「低アミロース品種等」は、粘弾性（もちもち感）を高め、製麺適性を向上させた品種であり、最近の品種転換の主流となっているが、従来品種と比べたんぱくが上がりにくい特性をもつ。

### ○ パン・中華麺用小麦

評価項目	基準値	許容値
たんぱく (超強力品種)	11.5～14.0%	10.0～15.5% (10.0～18.0%)
灰分	1.75%以下	1.80%以下
容積重	833g/ℓ以上	—
フォーリングナンバー	300以上	200以上

注：「超強力品種」とは、グルテンの質が通常の強力品種よりも更に強靱な品種をいう。

### ○ 醸造用小麦

評価項目	基準値	許容値
たんぱく	I	11.5%以上 12.0%未満
	II	12.0%以上 13.5%未満
	III	13.5%以上
容積重	760g/ℓ以上	—

注：たんぱく I は品質評価項目の基準値を1つ達成、たんぱく II は2つ達成、たんぱく III は3つ達成したものとす。

### ○ 二条大麦(麦茶用以外)

評価項目	基準値	許容値
容積重	709g/ℓ以上	—
細麦率	2.5mm(篩)下に3.0%以下	—
白度	40以上 基準歩留：55% ※農産物検査時から1ヶ月経過したサブル	37以上
正常粒率	80%以上(65%歩留時) 1.8mm(篩)上(砕粒を除く)	70%以上

### ○ 六条大麦・はだか麦(麦茶用以外)

評価項目	基準値	許容値
容積重	六条大麦 690g/ℓ以上 はだか麦 840g/ℓ以上	—
細麦率	六条大麦 2.2mm(篩)下に2.0%以下 はだか麦 2.0mm(篩)下に2.0%以下	—
白度	43以上 基準歩留：六条大麦 55% はだか麦 60% ※農産物検査時から1ヶ月経過したサブル	40以上
硝子率	六条大麦 40%以下 はだか麦 50%以下	50%以下 60%以下

### ○ 麦茶用二条大麦・六条大麦・はだか麦

評価項目	基準値	許容値
たんぱく	I	7.5%以上 9.0%未満
	II	9.0%以上 10.5%未満
	III	10.5%以上
細麦率	二条大麦 2.2mm(篩)下に2.0%以下 六条大麦 2.0mm(篩)下に2.0%以下 はだか麦 2.0mm(篩)下に2.0%以下	—

注：たんぱく I は品質評価項目の基準値を1つ達成、たんぱく II は2つ達成、たんぱく III は3つ達成したものとす。

# 需給関係

## 1 全体需給の推移

### (1) 小 麦

(単位: 自給率のみ%、他千トン)

年度	国内生産量	輸入量	在庫の増減	国内消費 仕向量	粗食料	純食料	1人1年当たり 純食料(kg)	加工用	その他	自給率
昭和35	1,531	2,613	179	3,965	3,125	2,406	25.8	235	605	39
40	1,287	3,444	100	4,631	3,700	2,849	29.0	261	670	28
45	474	4,574	▲ 159	5,207	4,092	3,192	30.8	276	839	9
50	241	5,681	344	5,578	4,522	3,527	31.5	317	739	4
55	583	5,559	88	6,054	4,839	3,774	32.2	390	825	10
60	874	5,194	▲ 33	6,101	4,920	3,838	31.7	435	746	14
平成2	952	5,307	▲ 11	6,270	5,028	3,922	31.7	450	792	15
3	759	5,413	▲ 168	6,340	5,046	3,936	31.7	442	852	12
4	759	5,650	135	6,274	5,046	3,936	31.6	438	790	12
5	638	5,607	▲ 99	6,344	5,149	4,016	32.1	424	771	10
6	565	6,044	194	6,415	5,306	4,139	33.0	420	689	9
7	444	5,750	▲ 161	6,355	5,278	4,117	32.8	412	665	7
8	478	5,907	▲ 16	6,401	5,328	4,156	33.0	416	657	7
9	573	5,993	276	6,290	5,248	4,093	32.4	398	644	9
10	570	5,674	20	6,224	5,216	4,068	32.2	398	610	9
11	583	5,613	▲ 86	6,282	5,255	4,099	32.4	390	637	9
12	688	5,688	65	6,311	5,299	4,133	32.6	383	629	11
13	700	5,624	97	6,227	5,234	4,083	32.1	373	620	11
14	829	4,973	▲ 401	6,203	5,207	4,061	31.9	375	621	13
15	856	5,539	79	6,316	5,338	4,164	32.6	366	612	14
16	860	5,484	78	6,266	5,286	4,123	32.3	364	616	14
17	875	5,292	▲ 46	6,213	5,198	4,054	31.7	357	658	14
18	837	5,464	73	6,228	5,207	4,061	31.8	357	664	13
19	910	5,386	▲ 52	6,348	5,286	4,123	32.2	356	706	14
20	881	5,186	▲ 19	6,086	5,093	3,973	31.0	351	642	14
21	674	5,354	▲ 230	6,258	5,205	4,060	31.7	331	722	11
22	571	5,473	▲ 340	6,384	5,366	4,185	32.7	324	694	9
23	746	6,480	525	6,701	5,371	4,189	32.8	322	1,008	11
24	858	6,578	269	7,167	5,386	4,201	32.9	322	1,459	12
25	812	5,737	▲ 443	6,992	5,339	4,164	32.7	312	1,341	12
26	852	6,016	289	6,579	5,355	4,177	32.9	311	913	13
27	1,004	5,660	81	6,583	5,340	4,165	32.8	278	965	15
28	791	5,624	▲ 206	6,621	5,362	4,182	32.9	272	987	12
29	907	5,939	269	6,577	5,376	4,193	33.1	280	921	14
30	765	5,638	▲ 107	6,510	5,227	4,077	32.2	269	1,014	12
元	1,037	5,312	26	6,323	5,225	4,076	32.3	269	829	16

資料：農林水産省「食料需給表」

注：「その他」は、飼料用、種子用及び減耗量の計である。

(2) 大麦及びはだか麦

(単位: 自給率のみ%, 他千トン)

年度	国内生産量	輸入量	在庫の増減	国内消費 仕向量						自給率
					粗食料	純食料	1人1年当たり 純食料(kg)	加工用	その他	
昭和35	2,301	29	189	2,141	1,308	758	8.1	210	623	107
40	1,234	512	58	1,688	630	353	3.6	354	704	73
45	573	1,070	▲ 42	1,685	297	163	1.6	507	881	34
50	221	2,117	143	2,195	285	127	1.1	719	1,191	10
55	385	2,087	▲ 104	2,576	170	77	0.7	871	1,535	15
60	378	2,071	▲ 6	2,455	108	52	0.4	881	1,466	15
平成2	346	2,211	▲ 58	2,615	67	32	0.3	1,148	1,400	13
3	283	2,478	34	2,727	61	29	0.2	1,167	1,499	10
4	286	2,550	89	2,747	70	33	0.3	1,135	1,542	10
5	283	2,369	▲ 111	2,763	72	34	0.3	1,145	1,546	10
6	225	2,619	23	2,821	68	32	0.3	1,169	1,584	8
7	219	2,640	115	2,744	73	35	0.3	1,187	1,484	8
8	234	2,455	▲ 30	2,719	76	37	0.3	1,220	1,423	9
9	194	2,352	▲ 162	2,708	72	35	0.3	1,225	1,411	7
10	144	2,548	▲ 2	2,694	68	33	0.3	1,208	1,418	5
11	205	2,475	▲ 88	2,768	80	38	0.3	1,229	1,459	7
12	214	2,439	26	2,627	95	45	0.4	1,150	1,382	8
13	207	2,154	▲ 187	2,548	95	45	0.4	1,115	1,338	8
14	217	2,142	▲ 86	2,445	90	42	0.3	1,065	1,290	9
15	199	1,999	▲ 85	2,282	86	41	0.3	994	1,202	9
16	199	2,094	▲ 42	2,335	79	38	0.3	1,063	1,193	9
17	183	2,030	▲ 68	2,281	64	31	0.2	984	1,233	8
18	174	2,153	12	2,315	56	26	0.2	1,012	1,247	8
19	194	1,903	▲ 114	2,211	75	35	0.3	992	1,144	9
20	217	1,811	54	1,974	64	30	0.2	969	941	11
21	179	2,084	6	2,257	48	22	0.2	952	1,257	8
22	161	1,902	▲ 35	2,098	52	25	0.2	936	1,110	8
23	172	1,971	▲ 11	2,154	77	36	0.3	916	1,161	8
24	172	1,896	1	2,067	63	29	0.2	930	1,074	8
25	183	1,884	▲ 13	2,080	68	33	0.3	932	1,080	9
26	170	1,816	33	1,953	71	34	0.3	919	963	9
27	177	1,748	▲ 19	1,944	67	32	0.3	952	925	9
28	170	1,824	5	1,989	92	45	0.4	918	979	9
29	185	1,803	3	1,985	87	43	0.3	919	979	9
30	175	1,823	19	1,979	85	43	0.4	931	963	9
元	222	1,728	46	1,904	91	46	0.4	890	923	12

資料: 農林水産省「食料需給表」

注: 「その他」は、飼料用、種子用及び減耗量の計である。

## 2 国内産麦の産地別・銘柄別入札指標価格の推移

### (1) 小麦

(単位：円／トン)

麦種	産地	銘柄	地域区分	平成29年産			平成30年産			令和元年産			令和2年産			令和3年産		
				基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)												
小麦	北海道	春よ恋	全地区	49,967	54,963	110.0%	52,985	58,283	110.0%	62,538	68,792	110.0%	70,168	77,184	110.0%	72,630	79,880	110.0%
小麦	北海道	キタノカオリ	全地区	45,827	50,409	110.0%	48,595	53,454	110.0%	57,356	63,090	110.0%						
小麦	北海道	きたほなみ	全地区	48,851	53,731	110.0%	51,797	56,148	108.4%	60,247	64,752	107.5%	66,047	69,458	105.2%	65,361	59,074	90.4%
小麦	北海道	ゆめちから	全地区	45,599	50,158	110.0%	48,353	53,188	110.0%	57,070	62,777	110.0%	64,033	70,437	110.0%	66,281	60,475	91.2%
小麦	北海道	はるきり	全地区	43,876	48,263	110.0%	46,525	51,005	109.6%	54,729	60,201	110.0%	61,406	67,545	110.0%	63,560	69,916	110.0%
小麦	岩手	ゆきちから	全地区	32,322	34,764	107.6%	33,512	36,014	107.5%	38,642	39,929	103.3%	40,727	42,567	104.5%	40,056	38,349	95.7%
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	32,401	35,641	110.0%	34,358	37,794	110.0%	40,553	44,607	110.0%	45,499	48,153	105.8%	45,311	45,419	100.2%
小麦	茨城	さとのそら	全地区	33,880	37,268	110.0%	35,926	39,518	110.0%	42,403	46,310	109.2%	47,237	46,993	99.5%	44,221	46,672	105.5%
小麦	群馬	つるびかり	全地区	49,749	51,147	102.8%	49,305	47,038	95.4%	50,472	49,785	98.6%	50,781	52,893	104.2%	49,772	53,460	107.4%
小麦	群馬	さとのそら	全地区	41,005	45,046	109.9%	43,424	46,182	106.4%	49,554	48,669	98.2%	49,642	47,011	94.7%	44,238	46,024	104.0%
小麦	埼玉	あやひかり	全地区	37,360	38,180	102.2%	36,805	40,485	110.0%	43,440	46,072	106.1%	46,993	46,091	98.1%	43,372	45,553	105.0%
小麦	埼玉	さとのそら	全地区	37,229	40,622	109.1%	39,160	42,965	109.7%	46,101	47,159	102.3%	48,102	45,768	95.1%	43,068	43,927	102.0%
小麦	岐阜	イワイノダイチ	全地区	43,165	42,365	98.1%	40,840	41,059	100.5%	44,056	46,874	106.4%	47,812	46,458	97.2%	43,717	45,728	104.6%
小麦	岐阜	さとのそら	全地区	43,165	43,313	100.3%	41,754	42,659	102.2%	45,773	45,919	100.3%	46,837	47,533	101.5%	44,728	46,976	105.0%
小麦	愛知	きぬあかり	全地区	41,120	44,213	107.5%	42,621	46,359	108.8%	49,744	50,114	100.7%	51,116	48,748	95.4%	45,872	46,843	102.1%
小麦	滋賀	農林61号	全地区	45,270	46,275	102.2%	44,609	45,791	102.6%	49,134	50,763	103.3%	51,778	52,831	102.0%	49,715	50,973	102.5%
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	46,308	47,142	101.8%	45,445	45,862	100.9%	49,210	49,534	100.7%	50,525	47,238	93.5%	44,451	44,871	100.9%
小麦	滋賀	びわぼなみ	全地区													49,715	51,614	103.8%
小麦	兵庫	シロガネコムギ	全地区	49,528	52,183	105.4%	50,305	52,383	104.1%									
小麦	香川	さぬきの夢2009	全地区	58,343	62,227	106.7%	59,988	63,549	105.9%	68,188	73,186	107.3%	74,650	67,347	90.2%	63,373	57,037	90.0%
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	47,786	48,779	102.1%	47,023	48,211	102.5%	51,731	50,643	97.9%	51,656	48,956	94.8%	46,068	48,199	104.6%
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	44,229	46,859	105.9%	45,172	49,274	109.1%	52,871	52,203	98.7%	53,247	51,081	95.9%	48,066	45,619	94.9%
小麦	福岡	ミナミノカオリ	全地区	49,948	54,645	109.4%	52,678	57,945	110.0%	62,176	68,393	110.0%	69,762	59,952	85.9%	56,415	62,056	110.0%
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	48,392	50,863	105.1%	49,032	47,170	96.2%	50,613	47,998	94.8%	48,959	46,930	95.9%	44,161	47,065	106.6%
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	46,161	47,374	102.6%	45,669	49,923	109.3%	53,567	52,193	97.4%	53,238	49,429	92.8%	46,513	44,760	96.2%
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	42,224	44,319	105.0%	42,724	46,657	109.2%	50,063	48,265	96.4%	49,231	46,094	93.6%	43,375	43,299	99.8%

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

注：1) 基準価格及び指標価格は、税込み価格である。ただし、令和元年産以降の税込み価格は、一般社団法人全国米麦改良協会公表価格（税抜き）を基に農林水産省で算出。

2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である。

(2) 大麦及びはだか麦

麦種	産地	銘柄	地域区分	平成29年産			平成30年産			令和元年産			令和2年産			令和3年産		
				基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)												
小粒大麦	宮城	シュンライ	全地区	39,301	39,271	99.9 %	39,271	38,796	98.8 %	38,796	38,724	99.8 %	38,724	38,612	99.7 %	38,612	38,614	100.0 %
小粒大麦	宮城	ミノムギ	全地区	40,162	39,368	98.0 %	39,368	39,368	100.0 %	39,368	39,368	100.0 %	39,368	39,324	99.9 %	39,324	38,905	98.9 %
小粒大麦	茨城	カシマムギ	全地区	47,766	47,800	100.1 %	47,800	47,800	100.0 %	47,800	47,800	100.0 %	47,800	48,889	102.3 %	48,889	48,889	100.0 %
小粒大麦	茨城	カシマゴール	全地区	44,521	43,524	97.8 %	43,524	42,649	98.0 %	42,649	42,649	100.0 %	42,649	42,649	100.0 %	42,649	42,649	100.0 %
小粒大麦	栃木	シュンライ	全地区	40,580	40,700	100.3 %	40,700	40,133	98.6 %	40,133	41,163	102.6 %	41,163	41,274	100.3 %	41,274	41,368	100.2 %
小粒大麦	群馬	シュンライ	全地区	40,920	40,838	99.8 %	40,838	40,833	100.0 %	40,833	41,315	101.2 %	41,315	41,165	99.6 %	41,165	40,798	99.1 %
小粒大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	42,380	41,643	98.3 %	41,643	42,137	101.2 %	42,137	42,137	100.0 %	42,137	42,137	100.0 %	42,137	42,105	99.9 %
小粒大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	50,754	49,793	98.1 %	49,793	49,805	100.0 %	49,805	49,805	100.0 %	49,805	49,805	100.0 %	49,805	49,805	100.0 %
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	I地区	48,021	47,159	98.2 %	47,159	47,159	100.0 %	47,159	47,159	100.0 %	47,159	47,159	100.0 %	47,159	47,159	100.0 %
小粒大麦	福井	ファイバースノウ	全地区	51,079	50,131	98.1 %	50,131	50,174	100.1 %	50,174	50,196	100.0 %	50,196	50,202	100.0 %	50,202	50,207	100.0 %
小粒大麦	福井	はねうもち	全地区							50,174	51,070	101.8 %	51,070	53,421	104.6 %	53,421	52,802	98.8 %
小粒大麦	滋賀	ファイバースノウ	II地区							41,383	41,432	100.1 %	41,432	41,432	100.0 %	41,432	37,446	90.4 %
小粒大麦	兵庫	シュンライ	全地区	45,184	44,709	98.9 %	44,709	44,822	100.3 %	44,822	44,826	100.0 %	44,826	42,584	95.0 %			
大粒大麦	茨城	ミカモゴールド	全地区	30,991	30,917	99.8 %	30,917	30,670	99.2 %	30,670	30,316	98.8 %	30,316	30,707	101.3 %	30,707	30,707	100.0 %
大粒大麦	栃木	サチホゴールド	全地区	32,448	32,586	100.4 %	32,586	34,548	106.0 %									
大粒大麦	栃木	ニューサチホゴールド	全地区							34,548	34,813	100.8 %	34,813	34,874	100.2 %	34,874	34,898	100.1 %
大粒大麦	岡山	スカイゴールド	全地区	52,261	49,965	95.6 %	49,965	52,413	104.9 %	52,413	48,768	93.0 %	48,768	43,892	90.0 %	43,892	39,503	90.0 %
大粒大麦	佐賀	ニシノホシ	全地区	50,258	54,167	107.8 %	54,167	58,368	107.8 %									
大粒大麦	佐賀	サチホゴールド	全地区	49,938	53,578	107.3 %	53,578	57,366	107.1 %	57,366	51,645	90.0 %	51,645	46,512	90.1 %	46,512	41,862	90.0 %
大粒大麦	佐賀	はるか二条	全地区							58,368	52,532	90.0 %	52,532	47,279	90.0 %	47,279	42,552	90.0 %
はだか麦	北海道	その他(富系1103)	全地区													57,240	52,254	91.3 %
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	45,095	46,390	102.9 %	46,390	50,935	109.8 %	50,935	51,391	100.9 %	51,391	46,756	91.0 %	46,756	42,081	90.0 %
はだか麦	愛媛	マンネンボシ	全地区	47,902	51,716	108.0 %	51,716	56,540	109.3 %	56,540	52,298	92.5 %						
はだか麦	愛媛	ハルヒメボシ	全地区				51,716	55,800	107.9 %	55,800	50,619	90.7 %	50,619	46,388	91.6 %	46,388	42,722	92.1 %
はだか麦	大分	トヨノカゼ	全地区	45,676	44,120	96.6 %	44,120	47,047	106.6 %	47,047	48,200	102.5 %	48,200	46,531	96.5 %	46,531	42,928	92.3 %

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

注：1) 基準価格及び指標価格は、税込み価格である。ただし、令和元年産以降の税込み価格は、一般社団法人全国米麦改良協会公表価格（税抜き）を基に農林水産省で算出。

2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である。

### 3 令和3年産麦の産地別・銘柄別入札結果

#### (1) 小麦

(単位：円/トン、%)

麦種	産地	銘柄	地域区分	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)÷(1)	上場数量 (3)	申込数量 (4)	落札数量	落札 残数量	申込倍率 (4)÷(3)
小麦	北海道	春よ恋	全地区	67,250	73,963	110.0%	10,350	43,120	10,350	0	4.2
小麦	北海道	きたほなみ	全地区	60,519	54,698	90.4%	131,410	85,750	85,750	45,660	0.7
小麦	北海道	ゆめちから	全地区	61,371	55,995	91.2%	22,910	15,920	15,580	7,330	0.7
小麦	北海道	はるきらり	全地区	58,852	64,737	110.0%	1,510	5,240	1,510	0	3.5
小麦	岩手	ゆきちから	全地区	37,089	35,508	95.7%	1,390	1,380	1,280	110	1.0
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	41,955	42,055	100.2%	520	780	520	0	1.5
小麦	茨城	さとのそら	全地区	40,945	43,215	105.5%	3,680	5,000	3,680	0	1.4
小麦	群馬	つるぴかり	全地区	46,085	49,500	107.4%	1,130	2,350	1,130	0	2.1
小麦	群馬	さとのそら	全地区	40,961	42,615	104.0%	4,660	8,400	4,660	0	1.8
小麦	埼玉	あやひかり	全地区	40,159	42,179	105.0%	1,490	3,110	1,460	30	2.1
小麦	埼玉	さとのそら	全地区	39,878	40,673	102.0%	4,350	9,430	4,120	230	2.2
小麦	岐阜	イワイノダイチ	全地区	40,479	42,341	104.6%	1,220	3,130	1,220	0	2.6
小麦	岐阜	さとのそら	全地区	41,415	43,496	105.0%	1,230	3,450	1,230	0	2.8
小麦	愛知	きぬあかり	全地区	42,474	43,373	102.1%	5,900	13,070	5,900	0	2.2
小麦	滋賀	農林61号	全地区	46,032	47,197	102.5%	2,130	4,980	2,130	0	2.3
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	41,158	41,547	100.9%	1,030	2,040	1,030	0	2.0
小麦	滋賀	びわほなみ	全地区	46,032	47,791	103.8%	1,250	3,900	1,250	0	3.1
小麦	香川	さぬきの夢2009	全地区	58,679	52,812	90.0%	1,840	380	380	1,460	0.2
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	42,656	44,629	104.6%	5,460	12,520	5,460	0	2.3
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	44,506	42,240	94.9%	5,440	11,320	5,440	0	2.1
小麦	福岡	ミナミノカオリ	全地区	52,236	57,459	110.0%	1,810	6,600	1,810	0	3.6
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	40,890	43,579	106.6%	6,250	18,200	6,250	0	2.9
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	43,068	41,444	96.2%	3,610	7,170	3,610	0	2.0
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	40,162	40,092	99.8%	1,220	2,320	1,220	0	1.9

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

注：1) 基準価格及び指標価格は、税抜き価格である。

2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である

## (2) 大麦及びはだか麦

(単位：円／トン、%)

麦種	産地	銘柄	地域区分	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)÷(1)	上場数量 (3)	申込数量 (4)	落札数量	落札 残数量	申込倍率 (4)÷(3)
小粒(六条)大麦	宮城	シュンライ	全地区	35,752	35,754	100.0%	330	630	330	0	1.9
小粒(六条)大麦	宮城	ミノリムギ	全地区	36,411	36,023	98.9%	200	240	200	0	1.2
小粒(六条)大麦	茨城	カシマムギ	全地区	45,268	45,268	100.0%	180	210	180	0	1.2
小粒(六条)大麦	茨城	カシマゴール	全地区	39,490	39,490	100.0%	970	970	970	0	1.0
小粒(六条)大麦	栃木	シュンライ	全地区	38,217	38,304	100.2%	1,360	1,770	1,260	100	1.3
小粒(六条)大麦	群馬	シュンライ	全地区	38,116	37,776	99.1%	440	610	440	0	1.4
小粒(六条)大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	46,116	46,116	100.0%	2,390	3,250	2,390	0	1.4
小粒(六条)大麦	石川	ファイバースノウ	I地区	43,666	43,666	100.0%	900	1,260	900	0	1.4
小粒(六条)大麦	福井	ファイバースノウ	全地区	46,483	46,488	100.0%	3,010	4,040	3,010	0	1.3
小粒(六条)大麦	福井	はねうまもち	全地区	49,464	48,891	98.8%	430	570	420	10	1.3
小粒(六条)大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	39,016	38,986	99.9%	300	490	300	0	1.6
小粒(六条)大麦	滋賀	ファイバースノウ	II地区	38,363	34,672	90.4%	1,040	570	530	510	0.5
大粒(二条)大麦	茨城	ミカモゴールデン	全地区	28,432	28,432	100.0%	800	870	660	140	1.1
大粒(二条)大麦	栃木	ニューサチホゴールデン	全地区	32,291	32,313	100.1%	930	840	780	150	0.9
大粒(二条)大麦	岡山	スカイゴールデン	全地区	40,641	36,577	90.0%	940	50	50	890	0.1
大粒(二条)大麦	佐賀	サチホゴールデン	全地区	43,067	38,761	90.0%	3,760	20	20	3,740	0.0
大粒(二条)大麦	佐賀	はるか二条	全地区	43,777	39,400	90.0%	4,020	20	20	4,000	0.0
はだか麦	北海道	その他(富系1103)	全地区	53,000	48,383	91.3%	400	330	290	110	0.8
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	43,293	38,964	90.0%	680	220	220	460	0.3
はだか麦	愛媛	ハルヒメボシ	全地区	42,952	39,557	92.1%	1,340	260	260	1,080	0.2
はだか麦	大分	トヨノカゼ	全地区	43,084	39,748	92.3%	510	330	330	180	0.6

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

注：1) 基準価格及び指標価格は、税抜き価格である。

2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である

#### 4 外国産食糧用麦の国別輸入の推移（国家貿易枠内及び枠外の計）

##### （１）数量

（単位：トン）

年度		平成17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	
小麦	アメリカ	2,992,220	3,144,998	3,208,541	3,323,743	3,166,858	3,102,161	3,520,495	3,220,441	2,423,800	3,043,387	2,471,164	2,404,534	3,007,162	2,557,858	2,414,954	
	カナダ	1,123,278	1,078,007	1,119,466	1,108,200	957,165	1,057,960	1,330,925	1,314,665	1,579,060	1,520,685	1,776,492	1,774,347	1,582,747	1,716,045	1,750,245	
	豪州	1,080,672	1,171,267	863,493	784,404	979,911	1,112,152	1,044,574	977,766	844,604	910,922	890,892	894,415	889,566	867,313	852,613	
	フランス	3,819	3,086	3,405	3,816	3,173	2,597	4,609	3,977	5,715	6,922	6,903	7,709	6,330	7,350	6,369	
	トルコ				20	159	180	220	40	40	0	80	20				
	ドイツ	17	20	10	23	31	50	72	92	80	30	58	81	40	161	63	
	イタリア	0	1	1	0	2	0	0	0	40	1	3	1	6	4	2	
	カザフスタン				1												
	ペルー						4			2	2	2	2	2	2	4	
	ルーマニア										40	79	60	20			
	インド												8	7	6	17	
	中国	219	80	390													
	オランダ														1	40	
	ブルガリア															20	
	タイ																0
	計	5,200,225	5,397,459	5,195,306	5,220,207	5,107,299	5,275,104	5,900,895	5,516,981	4,853,341	5,481,989	5,145,673	5,081,177	5,485,881	5,148,759	5,024,307	
大麦・はだか麦	アメリカ	192	1,760	2,381	484	1,749	375	1,460	1,618	3,517	4,931	4,229	10,955	33,336	28,771	38,115	
	カナダ	43,171	50,324	39,462	71,625	50,772	51,606	53,674	48,059	54,547	66,687	57,914	57,986	48,245	85,027	83,261	
	豪州	217,584	325,455	93,168	205,046	171,547	171,841	165,138	184,385	176,254	142,918	167,662	185,032	147,668	164,150	130,145	
	ドイツ	70	21	30	938	1,072	2,044	2,072	126	140	60	66	100	90	100	78	
	チェコ			1		0		1		20							
	オーストリア			29	20												
	カザフスタン				0												
	フランス	444			175	4,320	6,278					2,011	2,012	2,000	1,022	10	
	ベルギー				517						0						
	ニュージーランド	57	30				36	0	18	30		22	20	34	86	14	
	イギリス								3	5	11	1,015	69	32			
	中国								0	2							
	大韓民国														15	6	
	デンマーク															995	
計	261,518	377,590	135,071	278,805	229,460	232,180	222,345	234,209	234,515	214,607	232,919	256,174	231,420	280,157	251,623		

資料：財務省「貿易統計」

## (2) 金額

(単位：1000円)

区分	年度															令和元
	平成17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
小麦	アメリカ	72,515,168	89,187,646	133,622,550	172,597,616	86,763,061	84,940,246	116,082,719	100,400,065	86,219,744	113,472,400	82,982,538	61,994,743	86,534,150	80,117,470	70,273,445
	カナダ	32,048,201	34,879,863	51,088,714	71,562,723	31,143,700	32,778,752	52,074,365	44,565,848	57,125,803	59,108,801	61,697,780	52,512,967	53,641,490	57,700,940	53,218,693
	蒙州	26,840,316	35,940,630	36,307,883	41,385,261	24,512,115	31,709,170	34,787,641	30,255,955	32,598,595	33,042,731	30,554,218	25,163,975	27,056,708	30,778,059	26,962,938
	フランス	174,611	165,352	261,748	284,146	167,663	136,151	287,320	210,041	406,065	469,180	463,151	430,640	400,840	459,904	361,450
	トルコ				1,078	7,772	8,391	11,845	2,627	3,497	235	8,442	1,646			
	ドイツ	1,877	1,762	1,281	2,865	2,202	3,170	5,259	7,079	8,663	3,588	6,157	6,610	4,045	11,703	7,218
	イタリア	830	1,942	1,560	896	2,309	554	1,475	1,388	6,046	3,274	3,207	2,577	3,974	4,023	1,540
	カザフスタン				768											
	ペルー						451			308	224	211	456	383	432	768
	ルーマニア										3,485	7,091	4,302	1,508		
	インド												527	488	568	1,002
	中国	10,571	3,437	21,126												
	オランダ													353		3,386
	ブルガリア														1,828	
	タイ															203
計	131,591,574	160,180,632	221,304,862	285,835,353	142,598,822	149,576,885	203,250,624	175,443,003	176,368,721	206,103,918	175,722,795	140,118,443	167,643,939	169,074,927	150,830,643	
大麦・はだか麦	アメリカ	15,018	50,588	95,285	36,499	75,998	15,635	66,334	76,635	192,090	292,811	261,567	623,562	1,867,836	1,912,142	2,230,041
	カナダ	1,172,348	1,807,224	2,148,345	2,916,351	1,457,608	1,461,464	1,817,701	1,685,786	2,144,464	2,810,852	2,542,079	2,084,185	1,732,764	3,067,072	2,932,356
	蒙州	6,588,738	11,370,680	5,570,794	10,553,712	4,861,473	4,763,220	5,595,576	5,487,980	6,850,902	5,445,710	7,041,946	5,894,513	4,747,520	6,192,234	4,961,106
	ドイツ	7,143	2,258	3,944	58,028	46,390	80,614	101,171	14,240	17,932	8,166	8,032	10,963	11,769	12,244	9,599
	チェコ			759		361		479		2,841						
	オーストリア			3,964	2,001											
	カザフスタン				472											
	フランス	14,358			6,060	173,994	223,093					110,541	86,756	106,584	59,217	940
	ベルギー				31,473						231					
	ニュージーランド	5,073	2,853				3,423	427	2,352	4,309		3,626	2,917	4,174	9,666	2,044
	イギリス								572	327	633	29,974	2,095	712		
	中国								238	201						
	大韓民国													4,485	802	
	デンマーク														40,448	
	計	7,802,678	13,233,603	7,823,091	13,604,596	6,615,824	6,547,449	7,581,688	7,267,803	9,213,066	8,558,403	9,997,765	8,704,991	8,475,844	11,293,825	10,136,086

資料：財務省「貿易統計」

## 5 外国産食糧用麦の国別・銘柄別政府輸入量の推移

(単位：千トン)

区分		会計年度																		
		平成15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31/ 令和元		
小 麦	アメリカ	ウェスタン・ホワイト	571	646	425	426	773	709	771	755	867	820	610	775	683	631	711	711	654	
		ハード・レッド・ウィンター(11.5)	921	885	704	823	908	781	867	745	880	980	727	855	790	807	891	879	773	
		ハード・レッド・ウィンター(13.0)	200	161	144	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		(ダーク)ノーザン・スプリング	1,168	1,066	1,304	1,414	1,264	1,389	1,359	1,391	1,507	1,246	877	1,245	850	831	1,198	766	760	
		ホワイト・クラブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	0	0	-	
		ソフト・レッド・ウィンター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	0	-	-	
		ハード・レッド・スプリング	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
		ソフト・ホワイト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		デュラム	-	-	-	-	-	0	0	1	3	0	1	1	3	6	15	13	8	
		計	2,860	2,758	2,577	2,726	2,945	2,880	2,997	2,891	3,257	3,046	2,242	2,877	2,327	2,276	2,815	2,370	2,195	
	カナダ	ウェスタン・レッド・スプリング	798	896	919	860	878	826	677	779	1,049	1,037	1,228	1,258	1,527	1,547	1,355	1,523	1,493	
		ハード・ホワイト	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	1	1	2	2	3	
		ハード・レッド・スプリング	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
		プレイリー・スプリング・レッド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
		デュラム	205	196	223	226	217	246	196	190	272	170	210	222	219	193	186	184	178	
		計	1,004	1,092	1,142	1,086	1,095	1,072	874	970	1,322	1,208	1,441	1,484	1,747	1,742	1,543	1,708	1,674	
	豪州	スタンダード・ホワイト	971	881	815	872	761	711	815	966	911	870	759	794	737	755	797	723	808	
		ブライム・ハード	226	249	253	275	92	64	153	129	122	101	83	83	84	64	80	82	44	
		オーストラリアン・プレミアム・ホワイト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	28	15	-	0	0	
		ヌードル小麦	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
		デュラム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	
		計	1,198	1,129	1,068	1,148	853	775	968	1,095	1,033	971	844	877	848	833	877	805	852	
	その他	-	-	-	-	3	4	3	2	4	4	6	7	7	8	6	7	6		
	合 計	5,061	4,979	4,787	4,960	4,896	4,731	4,841	4,958	5,616	5,229	4,532	5,245	4,929	4,858	5,242	4,890	4,727		
	大 麦 ・ は だ か 麦	アメリカ	4	3	-	2	2	-	2	0	1	2	3	5	4	11	33	29	37	
		カナダ	20	20	43	49	38	70	50	51	49	58	54	67	58	58	48	85	83	
		豪州	216	286	216	324	91	201	171	172	165	184	146	174	168	180	153	163	130	
その他		-	-	-	-	-	-	5	8	2	-	-	-	2	2	2	2	-		
合 計		240	309	258	375	131	272	228	232	218	244	203	245	232	250	236	279	250		

注：1) 決算ベースの数値である。

2) 四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

3) 小麦及び大麦のその他は、コンテナ(SBS輸入区分Ⅱ)により輸入されたもの(フランス産小麦、フランス産ビール大麦、ドイツ産ビール大麦等)である。

## 6 枠外税率を支払って輸入された麦の数量の推移

年 度	平成17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
小麦	数量(トン)	6,378	6,435	4,124	2,051	2,311	1,751	2,272	1,977	1,640	2,125	1,530	1,631	1,216	1,523	1,576
	件 数	117	124	103	62	68	69	89	102	125	133	115	118	79	73	89
	用 途	フランスパン・ 有機小麦澱油・ 有機小麦味増用等	フランスパン・ 有機小麦澱油・ 有機小麦味増用等	パン・パスタ・ 有機小麦澱油・ 有機小麦味増用等												
大麦	数量(トン)	728	596	616	4,646	357	301	341	315	904	210	407	548	612	419	720
	件 数	54	42	46	57	30	30	28	34	43	31	46	59	49	31	30
	用 途	ビール用等	ビール用等	麦茶用等	ビール・ 麦茶用等											

資料：農林水産省調べ

注：用途については輸入者からの聞き取りである。

## 7 大臣証明制度による原料麦の輸入量の推移

(単位：トン)

年度 区分		平成17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元
		小麦	アメリカ	415,992	382,211	252,186	379,442	194,780	199,380	276,052	136,967	189,393	122,253	186,916	131,141	187,340
カナダ	4,220		4,526	20,419	31,074	99,212	53,685	25,598	109,088	88,902	79,542	7,793	34,933	40,902	21,523	54,434
豪州	41,086		29,175	9,299	7,376	8,894	10,936	18,820	5,843	6,049	56,466	44,569	56,963	17,389	47,891	11,436
計	461,298		415,911	281,905	417,892	302,887	264,000	320,469	251,898	284,344	258,261	239,279	223,037	245,631	237,719	255,017
大麦	カナダ	-	466	824	-	-	-	541	-	-	-	-	-	-	-	-
	豪州	1,147	-	1,249	173	105	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ドイツ	-	-	-	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	フランス	445	-	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,592	466	2,073	748	105	155	541	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産省調べ

注：1) 数量は船荷証券（B/L）ベースによる。

注：2) 四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

## 8 外国産食糧用小麦の政府買入価格と政府売渡価格の価格関係の推移

(単位:円/トン)

項目 年度	政府買入 価 格 ①	政府売渡 価 格 ②	政府管理 経 費 ③	コスト逆ざや ②-(①+③) =④	④/②	売買価格差 ②-①=⑤	⑤/②
					%		%
昭和35年	26,119	36,627	1,826	8,682	23.7	10,508	28.7
40	27,252	35,988	1,889	6,847	19.0	8,736	24.3
45	27,385	35,425	2,077	5,963	16.8	8,040	22.7
50	61,506	47,109	4,551	▲ 18,948	▲ 40.2	▲ 14,397	▲ 30.6
55	54,032	73,209	6,488	12,689	17.3	19,177	26.2
60	45,741	84,465	5,761	32,963	39.0	38,724	45.8
平成2年	29,391	67,891	8,362	30,138	44.4	38,500	56.7
5	27,308	60,421	7,359	25,754	42.6	33,113	54.8
10	28,628	52,562	8,952	14,982	28.5	23,934	45.5
15	27,506	48,065	4,815	15,744	32.8	20,559	42.8
16	28,707	47,994	4,101	15,186	31.6	19,287	40.2
17	27,955	48,097	3,813	16,329	34.0	20,142	41.9
18	32,997	47,918	2,920	12,001	25.0	14,921	31.1
19	47,623	50,835	1,922	1,290	2.5	3,212	6.3
20	62,598	72,893	1,986	8,309	11.4	10,295	14.1
21	31,170	56,386	2,128	23,088	40.9	25,216	44.7
22	32,382	47,339	1,580	13,377	28.3	14,957	31.6
23	39,716	56,795	1,557	15,522	27.3	17,079	30.1
24	34,412	49,635	1,633	13,590	27.4	15,223	30.7
25	40,104	56,085	1,885	14,096	25.1	15,981	28.5
26	42,362	59,013	2,207	14,444	24.5	16,651	28.2
27	39,955	58,933	2,403	16,575	28.1	18,978	32.2
28	32,100	50,733	2,430	16,203	31.9	18,633	36.7
29	36,027	51,831	2,342	13,462	26.0	15,804	30.5
30	38,178	54,843	2,407	14,258	26.0	16,665	30.4
令和元年	35,275	52,160	2,479	14,406	27.6	16,885	32.4

注：1) 価格は、年度平均の実績価格（包装代込）である。

2) 政府管理経費は、実績の数値である。

3) 元年度以降における政府買入価格及び政府売渡価格は、消費税額分を含む値である。

9 外国産食糧用麦の種類別・銘柄別の政府売渡価格の推移

(単位：円、%)

項目 年 月	外国産小麦 (トン当たり)				
	アメリカ産 ウェスタン・ホワイト	アメリカ産 ダーク・ノーザン・スプリング	アメリカ産 ハート・レット・ウインター	カナダ産 ウェスタン・レット・スプリング No. 1	オーストラリア産 スタンダード・ホワイト
昭和35. 7	35,910 ( 0.0)	36,980 ( 0.0)	35,130 ( 0.5)	36,860 ( 0.5)	— ( — )
40. 7	35,200 ( 0.0)	35,780 ( 0.0)	34,500 ( 0.0)	36,190 ( 0.0)	— ( — )
45. 7	34,460 ( 0.0)	36,030 ( 0.0)	34,920 ( 0.0)	37,160 ( 0.0)	— ( — )
50. 8	45,200 (▲0.1)	46,590 (▲0.1)	45,660 (▲0.1)	47,430 (▲0.1)	44,890 ( — )
55. 2	68,790 ( 14.2)	76,520 ( 12.5)	70,760 ( 13.7)	78,320 ( 13.8)	68,690 ( 14.5)
59.12	78,330 ( 0.0)	86,550 ( 0.0)	80,850 ( 0.0)	90,050 ( 0.0)	80,030 ( 0.0)
平成 2. 2	64,630 (▲4.2)	69,820 (▲4.8)	65,170 (▲4.6)	72,740 (▲4.4)	64,870 (▲4.2)
3. 2	61,570 (▲4.7)	66,290 (▲5.1)	61,860 (▲5.1)	68,980 (▲5.2)	61,800 (▲4.7)
4. 2	59,440 (▲3.5)	64,000 (▲3.5)	59,700 (▲3.5)	66,530 (▲3.6)	59,670 (▲3.4)
4.12	59,440 ( 0.0)	64,000 ( 0.0)	59,700 ( 0.0)	66,530 ( 0.0)	59,670 ( 0.0)
5.12	53,260 (▲10.4)	57,500 (▲10.2)	53,490 (▲10.4)	59,610 (▲10.4)	53,410 (▲10.5)
7. 2	50,350 (▲5.5)	54,340 (▲5.5)	50,540 (▲5.5)	56,330 (▲5.5)	50,480 (▲5.5)
8. 2	49,280 (▲2.1)	53,200 (▲2.1)	49,480 (▲2.1)	55,150 (▲2.1)	49,410 (▲2.1)
9. 4	50,230 ( 1.9)	54,230 ( 1.9)	50,440 ( 1.9)	56,220 ( 1.9)	50,370 ( 1.9)
9.12	50,230 ( 0.0)	54,230 ( 0.0)	50,440 ( 0.0)	56,220 ( 0.0)	50,370 ( 0.0)
11. 2	48,630 (▲3.2)	52,500 (▲3.2)	48,830 (▲3.2)	54,420 (▲3.2)	48,750 (▲3.2)
12. 2	45,790 (▲5.8)	49,940 (▲4.9)	46,310 (▲5.2)	51,740 (▲4.9)	46,470 (▲4.7)
12.12	45,790 ( 0.0)	49,940 ( 0.0)	46,310 ( 0.0)	51,740 ( 0.0)	46,470 ( 0.0)
13.12	45,790 ( 0.0)	49,940 ( 0.0)	46,310 ( 0.0)	51,740 ( 0.0)	46,470 ( 0.0)
14.12	45,790 ( 0.0)	49,940 ( 0.0)	46,310 ( 0.0)	51,740 ( 0.0)	46,470 ( 0.0)
16. 2	45,560 (▲0.5)	49,690 (▲0.5)	46,080 (▲0.5)	51,480 (▲0.5)	46,240 (▲0.5)
17. 2	45,350 (▲0.46)	49,600 (▲0.18)	46,080 ( 0.00)	51,140 (▲0.66)	46,350 ( 0.24)
18. 2	44,970 (▲0.84)	49,270 (▲0.67)	45,920 (▲0.35)	51,140 ( 0.00)	46,350 ( 0.00)
19. 4	42,730 (▲5.0)	49,270 ( 0.0)	47,440 ( 3.3)	51,140 ( 0.0)	48,660 ( 5.0)
19.10	46,990 ( 10.0)	54,190 ( 10.0)	52,170 ( 10.0)	56,250 ( 10.0)	53,530 ( 10.0)
20. 4	61,090 ( 30)	70,450 ( 30)	67,830 ( 30)	73,130 ( 30)	69,590 ( 30)
20.10	67,200 ( 10)	77,500 ( 10)	74,610 ( 10)	80,440 ( 10)	76,550 ( 10)
21. 4	57,880 (▲13.9)	67,010 (▲13.5)	59,260 (▲20.6)	71,890 (▲10.6)	64,140 (▲16.2)
21.10	47,460 (▲18)	51,600 (▲23)	46,810 (▲21)	54,640 (▲24)	46,820 (▲27)
22. 4	45,090 (▲5)	49,530 (▲4)	44,470 (▲5)	50,290 (▲8)	44,480 (▲5)
22.10			5銘柄平均	47,860 ( 1)	
23. 4			”	56,710 ( 18)	
23.10			”	57,720 ( 2)	
24. 4			”	48,780 (▲15)	
24.10			”	50,130 ( 3)	
25. 4			”	54,990 ( 9.7)	
25.10			”	57,260 ( 4.1)	
26. 4			”	58,590 ( 2.3)	
26.10			”	58,330 (▲0.4)	
27. 4			”	60,070 ( 3.0)	
27.10			”	56,640 (▲5.7)	
28. 4			”	52,610 (▲7.1)	
28.10			”	48,470 (▲7.9)	
29. 4			”	50,690 ( 4.6)	
29.10			”	52,510 ( 3.6)	
30. 4			”	54,370 ( 3.5)	
30.10			”	55,560 ( 2.2)	
31. 4			”	54,630 (▲1.7)	
令和元.10			”	49,890 (▲8.7)	
2. 4			”	51,420 ( 3.1)	
2.10			”	49,210 (▲4.3)	

注：1) 平成元年4月以降は消費税額分を含む価格である(平成元年4月以降は消費税3%、平成9年4月からは消費税率5%、平成26年4月からは消費税8%込みの価格である。)。  
 2) カナダ産ウェスタン・レット・スプリングの欄の昭和45年7月以前はマントハ No.2、昭和45年8月から平成17年1月までは13.5%もの、平成17年2月以降は12.5%ものの価格である。  
 3) ( )内は対前期増減率(%)である。なお、平成18年2月の全銘柄平均改定率は▲0.35%、平成19年4月の5銘柄平均改定率は+1.3%、平成21年4月の5銘柄平均改定率は▲14.8%、平成21年10月の5銘柄平均改定率は▲23%、平成22年4月の5銘柄平均改定率は▲5%である。  
 4) 平成22年10月以降の銘柄ごとの売渡価格は、即時販売方式に移行したことに伴い、品質が確定する前に品質いかんにかかわらず同一の売渡予定価格で見積合せを行い売り渡すため、銘柄ごとの売渡価格が実際の売渡予定価格を推計させることになることから公表はしていない。

(単位：円、%)

年 月	外国産大麦 (正味1トン当たり)		国内産麦		
	オーストラリア産 ツローウ	カナダ産 シックスロウ	小 麦 (正味60kg当たり)	大 麦 (正味50kg当たり)	はだか麦 (正味60kg当たり)
昭和35. 7	29,480 ( 0.0)	— ( — )	2,004 ( 0.0)	1,443 (▲ 2.2)	1,940 (▲ 1.5)
40. 7	28,390 ( 0.0)	— ( — )	1,956 ( 0.0)	1,397 ( 0.0)	1,880 ( 0.0)
45. 7	— ( — )	— ( — )	1,915 ( 0.0)	1,326 ( 0.2)	1,794 (▲ 0.1)
50. 8	29,290 (▲ 0.2)	— ( — )	2,561 (▲ 0.1)	1,670 (▲ 0.1)	2,320 (▲ 0.1)
55. 2	48,680 ( 17.3)	— ( — )	3,622 ( 11.5)	2,540 ( 11.5)	3,326 ( 9.0)
59.12	55,630 ( 0.0)	— ( — )	4,135 ( 0.0)	2,912 ( 0.0)	3,819 ( 0.0)
平成 2. 2	44,840 (▲ 4.5)	— ( — )	3,258 (▲ 5.1)	2,346 (▲ 4.6)	3,079 (▲ 4.5)
7. 2	34,770 (▲ 5.5)	34,810 (▲ 5.5)	2,516 (▲ 5.5)	1,819 (▲ 5.5)	2,388 (▲ 5.5)
8. 2	34,250 (▲ 1.5)	34,290 (▲ 1.5)	2,463 (▲ 2.1)	1,792 (▲ 1.5)	2,351 (▲ 1.5)
9. 4	34,910 ( 1.9)	34,950 ( 1.9)	2,511 ( 1.9)	1,827 ( 2.0)	2,397 ( 2.0)
9.12	34,910 ( 0.0)	34,950 ( 0.0)	2,511 ( 0.0)	1,827 ( 0.0)	2,397 ( 0.0)
11. 2	33,800 (▲ 3.2)	33,830 (▲ 3.2)	2,430 (▲ 3.2)	1,768 (▲ 3.2)	2,321 (▲ 3.2)
12. 2	32,110 (▲ 5.0)	32,140 (▲ 5.0)	2,308 (▲ 5.0)	1,680 (▲ 5.0)	2,205 (▲ 5.0)
12.12	32,110 ( 0.0)	32,140 ( 0.0)	2,308 ( 0.0)	1,680 ( 0.0)	2,205 ( 0.0)
13.12	32,110 ( 0.0)	32,140 ( 0.0)	2,308 ( 0.0)	1,680 ( 0.0)	2,205 ( 0.0)
14.12	32,110 ( 0.0)	32,140 ( 0.0)	2,308 ( 0.0)	1,680 ( 0.0)	2,205 ( 0.0)
16. 2	32,010 (▲ 0.3)	32,040 (▲ 0.3)	2,296 (▲ 0.5)	1,675 (▲ 0.3)	2,201 (▲ 0.2)
17. 2	36,460 ( 13.9)	36,490 ( 13.9)	2,401 ( 0.0)	1,759 ( 0.0)	2,295 ( 0.0)
18. 2	37,850 ( 3.8)	36,490 ( 0.0)	2,401 ( 0.0)	1,759 ( 0.0)	2,295 ( 0.0)
19. 4	43,520 ( 15.0)	41,960 ( 15.0)	— ( — )	— ( — )	— ( — )
19.10	— ( — )	55,840 ( 33.1)	— ( — )	— ( — )	— ( — )

注：1) 平成元年4月以降の値は、消費税額分を含む価格である(平成9年4月は、消費税率の見直し(3%→5%)による改定である。)

2) 国内産麦については、昭和42年までは小麦は2類3等、大麦及びはだか麦は3類3等、昭和43年から昭和58年2月までは小麦は2類2等、大麦及びはだか麦は3類2等、昭和58年8月から昭和62年2月までは小麦は1等、大麦及びはだか麦は2類1等、昭和63年2月から平成16年2月まではいずれも銘柄区分Ⅱ・1等、平成17年2月以降はいずれも1等の価格である。なお、平成19年からは、政府の無制限買入制度が廃止されており定めていない(国内産麦の価格については民間流通連絡協議会における入札により決定。)

3) 昭和48年8月以降における8月の価格は、麦管理改善対策控除額を増額したことによる価格である。

4) ( )内は対前期増減率(%)である。なお、平成17年2月の国内産麦の対前期増減率は、前年の銘柄区分Ⅰ・1等の価格に対する増減率である。

# 10 外国産食糧用小麦のFOB価格と農林水産省買付価格の推移

種類 産地 銘柄 会計 年度	小 麦 (食糧用)										
	アメリカ産		オーストラリア産		アメリカ産		カナダ産		アメリカ産		
	ウェスタン・ホワイト		スタンダード・ホワイト		ハード・レッド・ウィンター (11.5%もの)		ウェスタン・レッド・スプリング (13.5%もの)		ダーク・ノーサン・スプリング (14.0%もの)		
価格	FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格	
	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	
昭和	45	57.32	27,113	55.85	-	58.93	27,699	65.17	30,050	62.37	29,027
	50	149.31	24,750	146.79	50,900	157.22	56,228	190.92	64,453	186.06	64,856
	55	169.23	47,012	183.06	51,086	189.11	51,379	223.36	59,235	208.35	55,947
	60	140.66	36,585	137.49	36,825	145.01	37,630	182.52	47,205	167.70	42,787
	62	121.11	21,268	120.04	21,002	127.64	22,135	154.93	26,169	139.17	23,658
	63	169.31	27,296	163.35	25,897	170.67	27,551	215.62	32,471	189.51	29,956
平成	元	173.70	30,536	172.27	30,602	178.03	31,417	201.47	34,678	181.35	31,758
	2	128.92	23,184	132.41	24,136	138.06	25,063	164.38	29,293	147.70	26,131
	3	159.42	26,691	152.29	25,766	154.31	25,912	178.16	29,300	161.17	27,043
	4	170.09	26,294	161.66	25,670	163.98	25,762	193.87	29,132	176.32	27,353
	5	143.21	20,334	153.45	22,052	156.23	22,296	213.78	28,018	219.64	30,100
	6	161.90	20,966	168.43	21,813	166.99	21,344	199.33	24,194	194.60	25,160
	7	195.99	23,881	211.95	25,186	210.32	25,127	233.70	27,058	223.38	26,640
	8	185.17	24,433	219.80	28,966	213.73	27,566	235.56	30,889	219.90	29,028
	9	159.02	22,996	179.01	25,922	172.00	24,721	204.29	29,179	189.05	26,846
	10	125.33	19,143	152.11	23,215	145.80	21,607	186.30	27,617	170.44	25,077
	11	137.50	18,664	140.46	19,327	139.39	18,748	179.45	23,955	161.51	21,319
	12	122.56	17,517	152.59	20,925	148.43	20,713	180.55	24,229	162.57	22,389
	13	141.51	22,312	160.35	24,354	153.35	23,495	180.96	27,274	165.46	24,965
	14	157.42	22,079	184.60	25,600	181.46	24,526	203.43	28,312	191.44	25,883
	15	152.07	21,767	179.02	24,667	167.99	23,173	197.59	27,275	183.09	24,920
	16	155.18	21,831	180.18	24,305	167.56	22,874	206.07	27,852	192.06	25,342
	17	140.64	20,467	181.81	24,577	169.50	23,259	207.85	28,319	195.10	26,041
	18	176.09	27,162	226.35	31,357	212.62	30,333	236.88	33,742	222.27	30,978
	19	376.75	51,088	378.65	51,912	349.52	49,280	415.59	57,846	392.86	57,784
	20	327.06	36,153	330.55	41,160	324.79	39,156	397.92	50,002	384.44	43,977
	21	267.18	25,723	244.47	24,598	235.93	25,333	304.89	32,021	296.49	29,981
	22	270.89	25,879	291.15	28,442	262.57	27,066	320.21	32,710	337.42	31,899
	23	302.68	26,721	386.38	33,206	342.21	31,161	429.25	38,657	461.78	39,346
	24	309.74	27,718	339.50	29,569	334.37	29,894	364.49	32,827	378.08	33,490
	25	313.67	33,996	388.97	39,085	336.15	36,358	336.32	36,083	349.26	37,603
	26	310.69	35,323	318.24	35,488	315.99	36,027	328.58	37,435	345.75	38,953
	27	293.67	37,365	284.33	34,556	243.19	31,841	257.35	33,480	269.88	35,084
	28	224.34	25,808	255.28	28,326	217.21	25,298	250.80	29,271	246.18	28,600
	29	210.54	26,315	265.96	31,681	226.48	28,208	276.53	33,581	285.70	34,953
	30	237.18	29,742	299.78	35,884	259.52	32,038	290.86	34,834	279.94	34,663
	元	243.53	29,848	273.84	32,420	236.52	29,081	265.69	31,642	256.67	31,694
	21月	261.12	32,169	327.71	37,711	247.16	31,085	292.33	35,227	267.12	33,052
	2月	258.67	31,418	321.52	34,465	243.06	29,977	296.79	33,736	260.78	31,863
	3月	245.45	28,459	325.00	31,574	234.98	28,451	272.00	30,520	255.92	30,039
	4月	253.40	29,859	326.42	33,984	247.02	29,243	264.50	30,357	253.40	31,007
	5月	248.38	29,982	315.25	32,976	240.12	28,529	249.67	30,097	250.22	30,131
	6月	236.44	28,395	302.25	33,441	232.95	27,885	252.33	30,478	247.83	30,122
	7月	241.89	28,547	316.25	32,903	242.63	28,794	261.42	30,197	246.73	29,378
	9月	243.06	28,158	301.50	32,232	260.42	30,945	272.38	30,933	269.24	32,516
	9月	255.00	29,242	296.50	31,510	277.59	32,981	287.66	32,215	283.66	33,614
	10月	269.94	30,304	291.50	32,980	289.72	34,097	296.83	33,490	290.46	34,015
	11月	269.57	30,529	292.67	32,779	289.29	33,808	295.86	32,836	285.00	32,877
	12月	276.18	30,726	282.00	32,976	286.11	32,824	291.09	32,517	276.31	32,036

- 注：1) 平成20年以前は年度平均の価格であり、平成21年以降は暦年平均の価格である。  
 2) FOB価格は、米国産小麦及びカナダ産小麦は北米大陸太平洋岸における価格、豪州産小麦は西豪州における価格である。  
 3) 農水省買付価格は、契約ベースの輸入港頭渡価格であり、昭和58年度までは袋物(包装代込)の価格、昭和59年度以降はばら物の価格である。  
 4) カナダ産ウェスタン・レッド・スプリングのFOB価格は、平成5年度から平成9年度までは12.5%もの、平成10年度は4月から10月までの12.5%ものと11月から3月までの13.5%もの平均、平成16年度は4月から10月までの13.5%ものと11月から3月までの12.5%もの平均、平成17年1月以降は12.5%ものである。  
 5) 平成6年度以前の買付価格は受渡基準単価(小麦1,000円)を含む。

# 11 麦の国際需給状況

## (1) 小麦

(単位：百万トン)

年 度			2016 /17	2017 /18	2018 /19	2019 /20 見込	2020 /21 予測
生 産	E	U	145.4	151.1	136.6	154.5	135.8
	中	国	133.3	134.3	131.4	133.6	134.3
	イ	ン	87.0	98.5	99.9	103.6	107.6
	ロ	シ	72.5	85.2	71.7	73.6	85.3
	ア	メ	62.8	47.4	51.3	52.6	49.7
	カ	ナ	32.1	30.4	32.4	32.7	35.2
	オ	ー	31.8	20.9	17.6	15.2	30.0
	パ	キ	25.6	26.6	25.1	24.3	25.7
	ウ	ク	26.8	27.0	25.1	29.2	25.5
	ア	ル	18.4	18.5	19.5	19.8	17.5
そ	の	120.7	122.9	120.4	124.9	126.0	
世	界	756.5	762.8	730.9	763.9	772.6	
消 費	E	U	128.0	130.4	121.1	122.5	118.5
	中	国	119.0	121.0	125.0	126.0	135.0
	イ	ン	97.2	95.7	95.6	95.4	99.5
	ロ	シ	40.0	43.0	40.5	40.0	41.5
	ア	メ	31.9	29.3	30.0	30.6	31.4
	そ	の	318.2	322.0	320.0	326.3	329.1
世	界	734.3	741.4	732.2	740.8	755.0	
期 末 在 庫	中	国	114.9	131.2	139.8	151.7	158.9
	ア	メ	32.1	29.9	29.4	28.0	22.8
	E	U	14.8	17.9	15.9	14.3	11.1
	イ	ン	9.8	13.2	17.0	24.7	31.3
	ロ	シ	10.8	12.0	7.8	7.2	12.5
	カ	ナ	6.9	6.7	6.0	5.5	5.0
オ	ー	5.8	4.6	4.4	2.9	5.4	
そ	の	71.9	71.4	62.9	65.8	66.2	
世	界	267.0	287.0	283.2	300.1	313.2	
期 末 在 庫 率 ( % )		36.4	38.7	38.7	40.5	41.5	
輸 入	エ	ジ	11.2	12.4	12.4	12.8	13.0
	イ	ン	10.2	10.8	10.9	10.6	10.8
	中	国	4.4	3.9	3.2	5.4	9.0
	ト	ル	4.7	6.2	6.4	10.9	8.0
	日	本	5.9	5.9	5.7	5.7	5.6
	E	U	5.3	5.8	5.8	4.8	6.0
	韓	国	4.7	4.3	3.9	3.9	3.9
	そ	の	133.5	132.0	122.9	131.2	133.0
	世	界	179.9	181.3	171.1	185.3	189.3
	輸 出	E	U	27.4	23.4	23.3	38.4
ア		メ	28.6	24.7	25.5	26.3	26.8
カ		ナ	20.2	22.0	24.4	24.6	26.5
ロ		シ	27.8	41.5	35.9	34.5	39.0
オ		ー	22.6	13.9	9.0	9.1	20.0
ウ		ク	18.1	17.8	16.0	21.0	17.5
カ		ザ	7.4	9.0	8.3	7.0	6.7
ア		ル	13.8	12.7	12.2	13.5	12.0
そ		の	17.6	17.9	19.1	17.0	18.8
世		界	183.6	182.8	173.7	191.5	193.8
貿 易 比 率 ( % )		24.3	24.0	23.8	25.1	25.1	

資料：米国農務省（2021年1月発表）

注：1) 期末在庫率(%)は、消費量に対する在庫量の割合である。

2) 貿易比率(%)は、生産量に対する貿易量(輸出品)の割合である。

## (2) 大麦

(単位：百万トン)

年 度			2016 /17	2017 /18	2018 /19	2019 /20 見込	2020 /21 予測
生 産	E	U	59.9	58.7	56.0	63.2	63.1
	ロ	シ	17.6	20.2	16.7	19.9	20.6
	ウ	ク	9.9	8.7	7.6	9.5	8.0
	オ	ー	13.5	9.3	8.8	9.0	11.0
	カ	ナ	8.8	7.9	8.4	10.4	10.7
	ト	ル	4.8	6.4	7.0	7.9	8.1
	ア	メ	4.4	3.1	3.3	3.8	3.6
	イ	ラ	3.7	3.1	2.8	3.6	3.8
	ア	ル	3.3	3.7	5.1	3.8	3.7
	そ	の	21.3	22.1	23.7	25.5	24.6
世	界	147.1	143.2	139.4	156.6	157.2	
消 費	E	U	55.1	54.0	51.6	55.4	56.8
	ロ	シ	14.7	14.5	12.2	15.4	14.9
	サ	ウ	9.8	8.5	7.0	7.0	7.2
	カ	ナ	6.8	6.8	6.5	8.0	7.6
	オ	ー	3.5	3.7	5.0	5.5	5.9
	中	国	9.2	9.3	6.2	6.7	7.7
	ト	ル	5.5	6.7	7.5	8.5	8.9
	ウ	ク	4.9	4.5	4.2	4.5	4.0
	ア	メ	4.4	3.5	3.5	3.9	3.6
	そ	の	35.7	35.5	36.3	39.2	39.3
世	界	149.6	147.0	140.0	154.1	155.9	
期 末 在 庫	E	U	5.4	4.6	4.3	4.6	4.5
	サ	ウ	2.3	1.8	1.3	1.1	1.5
	オ	ー	1.9	1.8	1.9	2.1	2.2
	ア	メ	2.3	2.1	1.9	1.8	1.7
	ロ	シ	0.8	0.8	0.6	0.7	1.1
	ウ	ク	1.2	1.2	1.0	1.1	0.9
カ	ナ	2.1	1.3	0.9	1.0	1.2	
そ	の	6.3	5.9	5.9	7.6	7.4	
世	界	22.4	19.4	17.8	19.8	20.4	
期 末 在 庫 率 ( % )		15.0	13.2	12.7	12.8	13.1	
輸 入	サ	ウ	8.1	8.0	6.5	6.8	7.6
	中	国	8.1	8.1	5.2	6.0	7.0
	日	本	1.2	1.3	1.2	1.3	1.2
	イ	ラ	1.2	3.2	3.1	2.9	2.6
	そ	の	9.0	8.1	7.7	10.2	10.2
	世	界	27.6	28.7	23.7	27.1	28.5
輸 出	E	U	5.7	5.9	4.9	8.1	6.5
	オ	ー	9.2	5.7	3.7	3.3	5.0
	ロ	シ	3.0	5.9	4.7	4.5	5.4
	ウ	ク	5.4	4.3	3.6	5.0	4.2
	ア	ル	2.6	2.4	3.2	2.4	2.5
	カ	ナ	1.6	2.0	2.3	2.4	3.0
	カ	ザ	0.7	1.4	1.8	1.4	1.5
	ア	メ	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
	そ	の	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9
	世	界	28.5	28.0	24.6	27.5	29.2
貿 易 比 率 ( % )		19.4	19.5	17.7	17.6	18.6	

## 12 麦会計の損益の推移

### (1) 食糧管理特別会計（食糧管理勘定）の損益の推移

(単位：億円)

勘定 区分  年度	国内米管理勘定				国内麦管理勘定				輸入食糧管理勘定					合 計	
	売買損益	管理経費	備蓄損失 補てん財源 受入れ	計	売買損益	委託経営 安定資金 等助成金	管理経費	計	売買損益	管理経費	備蓄損失 補てん財源 繰入れ	計	内 訳		
													外 米		外 麦
昭和45	▲ 1,959	▲ 1,649	—	▲ 3,608	▲ 124	—	▲ 36	▲ 160	288	▲ 65	—	223	8	215	▲ 3,545
50	▲ 3,881	▲ 3,139	—	▲ 7,020	▲ 133	—	▲ 29	▲ 162	▲ 620	▲ 220	—	▲ 840	0	▲ 840	▲ 8,022
55	▲ 961	▲ 4,513	—	▲ 5,474	▲ 699	—	▲ 140	▲ 839	871	▲ 275	—	596	8	588	▲ 5,717
60	▲ 699	▲ 3,323	—	▲ 4,022	▲ 1,139	—	▲ 243	▲ 1,382	1,542	▲ 239	—	1,303	14	1,289	▲ 4,101
平成 2	315	▲ 2,813	—	▲ 2,498	▲ 906	—	▲ 221	▲ 1,127	1,455	▲ 323	—	1,132	10	1,122	▲ 2,493
3	305	▲ 2,603	—	▲ 2,298	▲ 702	—	▲ 185	▲ 887	1,527	▲ 370	—	1,157	9	1,148	▲ 2,028
4	262	▲ 2,423	—	▲ 2,161	▲ 757	—	▲ 165	▲ 922	1,425	▲ 334	—	1,081	11	1,070	▲ 2,002
5	1,120	▲ 2,093	—	▲ 973	▲ 707	—	▲ 168	▲ 875	2,031	▲ 954	—	1,077	12	1,065	▲ 771
6	▲ 1,059	▲ 1,602	—	▲ 2,661	▲ 641	—	▲ 135	▲ 776	2,812	▲ 1,696	—	1,116	20	1,096	▲ 2,321
7	▲ 596	▲ 2,087	—	▲ 2,683	▲ 542	—	▲ 109	▲ 651	1,127	▲ 546	—	581	▲ 261	842	▲ 2,753
8	▲ 394	▲ 1,685	—	▲ 2,079	▲ 570	—	▲ 119	▲ 689	1,116	▲ 540	—	576	▲ 2	578	▲ 2,192
9	106	▲ 2,262	—	▲ 2,156	▲ 683	—	▲ 139	▲ 822	1,165	▲ 581	—	584	▲ 4	588	▲ 2,394
10	219	▲ 2,874	—	▲ 2,655	▲ 656	—	▲ 128	▲ 784	1,205	▲ 561	—	644	▲ 2	646	▲ 2,795
11	▲ 106	▲ 2,492	62	▲ 2,536	▲ 739	—	▲ 124	▲ 863	1,359	▲ 566	▲ 62	731	0	731	▲ 2,668
12	▲ 353	▲ 2,419	31	▲ 2,741	14	▲ 850	▲ 75	▲ 911	1,386	▲ 577	▲ 31	778	0	778	▲ 2,874
13	▲ 166	▲ 2,681	203	▲ 2,644	▲ 2	▲ 885	▲ 34	▲ 921	1,244	▲ 412	▲ 203	629	0	629	▲ 2,936
14	▲ 439	▲ 2,530	—	▲ 2,969	▲ 1	▲ 956	▲ 4	▲ 961	1,043	▲ 588	—	455	▲ 69	524	▲ 3,475
15	▲ 915	▲ 1,998	—	▲ 2,913	▲ 1	▲ 1,163	▲ 3	▲ 1,167	1,022	▲ 426	—	596	▲ 159	755	▲ 3,484
16	▲ 610	▲ 342	—	▲ 952	▲ 0	▲ 1,054	▲ 1	▲ 1,055	766	▲ 397	—	369	▲ 384	753	▲ 1,638
17	▲ 388	▲ 369	—	▲ 757	▲ 0	▲ 1,042	▲ 1	▲ 1,043	962	▲ 382	—	580	▲ 207	787	▲ 1,220
18	▲ 296	▲ 920	—	▲ 1,216	0	▲ 996	▲ 2	▲ 998	821	▲ 403	—	418	▲ 224	642	▲ 1,795

注:1) 決算値である。

2) 国内米管理勘定には、過剰米処分損失分は含まれていない。

3) 平成5年度及び平成6年度の輸入食糧管理勘定の管理経費に、農業共済再保険特別会計への繰入額(平成5年度 525億円、平成6年度 1,024億円)を含む。

4) 平成13年度の輸入食糧管理勘定の管理経費には、農業共済再保険特別会計からの受入額(164億円)を含む。

5) 平成11年度～平成13年度の国内米管理勘定の備蓄損失補てん財源受入れ及び、輸入食糧管理勘定の備蓄損失補てん財源繰入れは、食糧管理特別会計法第6条第3項による。

6) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 食料安定供給特別会計（食糧管理勘定）の損益の推移

(単位：億円)

勘定 年度	食糧管理勘定（米）					食糧管理勘定（麦）						合 計
	売買損益	管理経費	計	内 訳		売買損益	管理経費	計	内 訳			
				国内米	輸入米				国内麦	輸入麦 (食糧用)	輸入飼料	
平成19	▲ 244	▲ 791	▲ 1,035	▲ 819	▲ 216	301	▲ 785	▲ 484	▲ 0	▲ 485	1	▲ 1,519
20	▲ 150	▲ 508	▲ 658	▲ 454	▲ 204	347	▲ 851	▲ 504	▲ 0	▲ 504	0	▲ 1,162
21	▲ 359	▲ 406	▲ 765	▲ 427	▲ 338	1,201	▲ 884	317	▲ 0	315	2	▲ 448
22	▲ 842	▲ 252	▲ 1,094	▲ 714	▲ 380	922	▲ 872	50	—	36	14	▲ 1,044
23	▲ 551	▲ 290	▲ 841	▲ 479	▲ 362	967	▲ 865	102	—	111	▲ 9	▲ 739
24	▲ 88	▲ 833	▲ 921	▲ 836	▲ 85	817	▲ 864	▲ 47	—	▲ 50	3	▲ 968
25	▲ 260	▲ 242	▲ 502	▲ 352	▲ 150	741	▲ 863	▲ 122	—	▲ 124	2	▲ 624
26	▲ 889	▲ 71	▲ 960	▲ 548	▲ 412	894	▲ 896	▲ 2	—	▲ 3	1	▲ 962
27	▲ 757	▲ 268	▲ 1,025	▲ 520	▲ 505	955	▲ 899	55	—	55	0	▲ 969
28	▲ 717	▲ 228	▲ 945	▲ 594	▲ 351	924	▲ 898	26	—	26	0	▲ 919
29	▲ 424	▲ 188	▲ 612	▲ 450	▲ 163	845	▲ 1,152	▲ 306	—	▲ 306	▲ 0	▲ 918
30	▲ 529	▲ 181	▲ 711	▲ 400	▲ 311	836	▲ 1,080	▲ 244	—	▲ 244	0	▲ 955
令和元	▲ 638	▲ 177	▲ 815	▲ 446	▲ 368	815	▲ 1,043	▲ 228	—	▲ 228	▲ 0	▲ 1,042

- 注：1) 数値は決算値であり、それぞれ四捨五入によっているので、端数において合計とは一致しないものがある。  
 2) 24年度の米管理勘定の管理経費には、重債務貧困国に対する債権の免除に伴う貸倒見積額（▲571億円）を含んでいる。  
 3) 25年度までは、食糧管理勘定（米）は米管理勘定、食糧管理勘定（麦）は麦管理勘定であったが、26年度の特会法改正により統合された。

(参考) 国内産麦の振興費(推計)と外国産麦の売買差益の推移

(単位: 億円)

年 度	国内産麦振興費 ①	外国産麦売買差益 ②	麦収支 ②-①
平成17	1,043	787	▲256
18	998	642	▲356
19	915	201	▲714
20	913	251	▲662
21	813	1,090	277
22	756	811	55
23	851	886	35
24	996	725	▲271
25	938	651	▲287
26	974	772	▲202
27	1,216	830	▲386
28	937	801	▲136
29	1,152	718	▲434
30	976	712	▲263
令和元	1,367	693	▲674

- 注: 1) 数値はそれぞれ四捨五入によっているもので、端数において合計とは一致しないものがある。  
 2) 外国産麦売買差益は、政府管理経費を除いた金額である。  
 3) 国内産麦振興費は、経営所得安定対策の畑作物の直接支払交付金(ゲタ)のうち、麦への交付金を推計した金額である。