

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（令和元年産～令和3年産）	13
4	都道府県別・麦種別実単収（令和元年産～令和3年産）	14
5	都道府県別・麦種別収穫量（令和元年産～令和3年産）	15
6	麦の作付面積上位10県の生産状況（令和3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2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3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3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4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	品目 年	食料費	麦加工食品																						
			小麦粉		パン計		食パン				菓子パン		他のパン		調理パン		種計					ビスケット	みそ	しょうゆ	計
			食パン	菓子パン	他のパン	調理パン	生種類	乾種類	即席類	カップ類	他の種類														
実数 (円)	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								
	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							
	3	952,812	665	37,377	10,251	21,102		6,024	19,676	3,519	2,157	2,141	5,400	6,459	4,056	2,126	1,818	65,718							
	構成 (%)	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							
		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	0.6	0.4	0.3	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	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	0.2	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	0.2	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	0.2	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	0.2	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	0.2	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	0.2	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	3.9	1.0	2.3		0.6	1.8	0.3	0.2	0.2	0.5	0.6	0.4	0.2	6.6								
3		100.0	0.1	3.9	1.1	2.2		0.6	2.1	0.4	0.2	0.2	0.6	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、%)

年月	区分	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 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 格	対前年(同月) 増減率	小 売 格 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
2		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
令和3年1月		267	0.4	444	▲ 3.5	353	2.0	161	1.3	541	▲ 1.3	436	▲ 1.8	155	▲ 0.6	314	▲ 4.6	243	0.4
2		265	2.3	446	▲ 2.6	350	0.9	161	▲ 0.6	547	▲ 0.9	435	▲ 1.8	152	▲ 2.6	315	▲ 4.3	241	▲ 2.0
3		264	0.4	451	▲ 2.6	346	0.3	161	0.0	544	▲ 1.3	432	▲ 2.5	154	0.7	318	▲ 0.6	244	▲ 2.4
4		265	0.8	452	▲ 4.4	329	▲ 2.1	160	▲ 0.6	542	▲ 3.7	435	▲ 2.0	153	▲ 0.6	321	▲ 0.6	241	▲ 0.8
5		265	1.5	449	▲ 3.9	328	0.0	158	▲ 1.3	547	▲ 2.1	433	▲ 2.5	154	▲ 0.6	320	▲ 2.1	246	▲ 2.0
6		264	▲ 7.0	450	▲ 3.6	316	▲ 3.4	162	0.6	534	▲ 7.1	436	▲ 1.4	154	▲ 0.6	320	1.6	243	▲ 5.8
7		268	▲ 3.2	450	▲ 3.2	320	0.3	162	1.9	544	▲ 4.9	434	▲ 1.6	155	1.3	321	2.6	241	▲ 3.6
8		273	1.1	449	▲ 3.4	313	▲ 1.6	163	4.5	528	▲ 7.5	435	0.5	154	0.0	317	1.9	238	▲ 4.4
9		280	4.5	457	▲ 0.7	335	▲ 1.2	159	▲ 1.2	547	▲ 4.9	433	▲ 0.9	154	0.0	321	2.9	240	▲ 2.4
10		281	9.8	453	▲ 1.1	345	0.6	163	3.8	549	▲ 2.7	430	▲ 1.8	150	▲ 3.2	323	1.9	240	▲ 2.0
11		283	7.6	459	1.5	343	▲ 1.2	163	2.5	547	▲ 1.8	435	▲ 0.2	155	0.0	322	2.5	240	0.0
12		276	5.3	458	2.5	343	▲ 2.3	158	0.0	536	0.6	428	▲ 1.8	153	0.0	317	1.3	230	▲ 5.3
1~12月平均		271	1.9	452	▲ 2.0	335	▲ 0.6	161	0.6	542	▲ 3.2	434	▲ 1.4	154	0.0	319	0.0	241	▲ 2.4

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)冷凍麺			
	生産量 FY	対前年 増減率 CY	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 増減率 CY	生産量 千kl	対前年 増減率 CY	生産量 FY	対前年 増減率 CY	生産量 FY	対前年 増減率 CY	生産量 CY	対前年 増減率 CY	生産量 CY	対前年 増減率 CY	生産量 CY	対前年 増減率 CY				
			生産量 (同月)	対前年 増減率 (同月)															生産量 (同月)	対前年 増減率 (同月)	生産量 (同月)	対前年 増減率 (同月)												
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	▲0.8	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	▲1.0	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	▲5.7	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	2.2	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	4,482	▲3.1	1,516	2.8	740	4.6	197	5.6	412	▲2.5	167	5.7	1,265	1.4	607	1.8	415	1.8	222	1.4	253	0.4	361	▲3.4	702	▲5.6	155	▲3.1	65	0.0	475	▲1.4	389	2.2
3年1月	343	▲2.6	123	2.0	57	▲0.9	16	▲2.5	37	10.0	13	▲0.1	104	1.7	49	1.3	35	4.6	18	▲2.1	19	▲3.0	26	▲5.1	46	▲4.6	12	1.7	—	—	32	▲4.8	—	—
2	337	▲7.2	122	1.5	58	4.1	17	0.0	35	0.2	12	▲4.9	95	▲6.4	44	▲7.1	32	▲5.6	17	▲6.5	21	2.4	26	▲6.0	49	▲7.6	13	▲7.6	—	—	37	▲4.3	—	—
3	394	▲3.9	132	▲2.9	61	▲2.0	21	5.8	37	▲6.7	14	▲7.6	112	▲3.6	50	▲7.6	40	▲1.3	20	▲4.5	25	8.5	32	▲0.6	63	1.3	17	▲1.2	—	—	42	▲2.4	—	—
4	406	▲1.0	132	▲6.5	64	▲2.4	20	▲5.6	34	▲13.0	14	▲8.6	110	▲3.5	51	▲9.4	38	1.5	19	▲3.2	24	2.6	34	2.0	65	5.6	16	3.3	—	—	44	▲4.2	—	—
5	353	▲0.3	124	▲7.8	63	▲2.5	18	▲2.8	31	▲18.1	13	▲10.4	114	▲0.2	53	▲7.5	38	5.3	20	2.3	19	▲5.1	27	2.0	51	8.6	14	7.8	—	—	33	1.9	—	—
6	362	▲0.8	129	2.5	69	10.7	14	▲6.9	32	▲5.3	14	▲4.2	107	▲0.6	49	▲4.9	36	3.1	19	2.0	21	2.6	30	▲0.0	59	2.8	14	8.3	—	—	36	0.6	—	—
7	364	▲3.2	127	1.9	69	9.7	13	▲14.2	31	▲1.5	14	▲7.4	104	▲2.5	49	▲6.4	34	▲0.2	20	7.4	21	▲0.8	30	▲5.0	61	▲2.9	11	4.8	—	—	36	▲7.3	—	—
8	350	▲1.1	115	1.8	63	4.6	11	▲1.7	30	2.6	11	▲10.8	99	0.3	47	▲0.7	33	1.4	18	5.2	19	5.4	28	2.3	54	▲1.4	9	▲2.2	—	—	34	▲1.0	—	—

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
2	1,857	▲ 2.9	1,504	▲ 2.8	510	▲ 3.4	59	▲ 1.7	139	▲ 5.4	595	▲ 0.7	4,664	▲ 2.7

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	36	▲ 7.0	101	▲ 0.4	17	▲ 11.3	155	▲ 3.1
3	27	▲ 2.9	74	3.1	13	0.0	114	1.2

資料：農林水産省「製粉・精麦工場需給実績報告」

注1：令和3年度については、3年4月から3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	品目 項目 通関 レート	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
		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	—	—	—	—	—	—	757	▲ 53.2	3,779	▲ 11.4	191	107.6	52	▲ 29.0	3,098	▲ 15.3
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
2	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
令和3年1月	104	6,557	▲ 9.0	4,807	▲ 12.2	1,750	1.3	9,925	▲ 21.0	1,886	▲ 31.7	223	▲ 4.7	410	▲ 9.7	0	—
2	105	5,819	▲ 1.2	4,061	▲ 9.3	1,758	24.8	10,547	1.2	2,262	56.7	238	1.8	448	▲ 8.4	10	—
3	107	6,198	▲ 26.6	4,087	▲ 30.7	2,110	▲ 17.1	11,472	▲ 16.2	2,592	▲ 0.3	386	▲ 9.3	551	▲ 10.4	0	—
4	110	5,531	▲ 26.9	4,024	▲ 33.0	1,507	▲ 3.6	13,265	▲ 6.2	2,571	4.9	529	▲ 0.2	660	▲ 16.0	0	—
5	109	5,892	▲ 0.8	4,432	9.6	1,460	▲ 22.9	12,136	▲ 8.1	2,494	23.1	503	39.5	526	▲ 19.4	0	—
6	109	7,226	3.1	5,841	10.7	1,385	▲ 19.9	13,040	▲ 32.1	2,241	▲ 4.1	259	▲ 42.0	848	35.0	14	▲ 27.2
7	111	6,010	▲ 8.8	4,365	▲ 3.2	1,645	▲ 20.8	11,925	▲ 40.3	2,423	3.1	359	9.5	801	14.1	0	—
8	110	7,728	9.8	5,541	3.9	2,187	28.3	11,633	▲ 35.8	2,302	▲ 6.3	488	90.0	855	13.8	0	—
9	110	7,043	5.1	5,351	15.3	1,692	▲ 17.8	13,259	▲ 23.0	3,000	9.2	272	▲ 16.7	575	34.8	0	—
10	111	6,826	1.6	4,649	▲ 5.4	2,177	20.3	9,712	▲ 34.4	2,576	8.1	312	▲ 26.0	692	28.5	1	▲ 41.6
11	114	6,658	▲ 8.7	4,432	▲ 21.8	2,225	37.0	12,160	▲ 9.9	3,021	25.1	339	75.0	851	46.7	5	—
12	114	8,058	6.5	6,160	6.3	1,899	7.0	11,943	▲ 15.4	2,474	33.6	227	▲ 61.8	860	23.7	0	—
1～12月計	109	79,546	▲ 5.3	57,750	▲ 6.9	21,796	▲ 0.5	141,016	▲ 22.1	29,843	7.2	4,136	▲ 5.0	8,076	10.4	31	47.6

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 項目 年月 換算 レート	小麦粉 小麦(ひき割、ミール、 ペレット)		ペーカリー製品製造 用小麦粉調製品 (ケーキミックスを含む)		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 ペーカリー製品等		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	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	
	297	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	
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	1.9	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	▲26.8	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
2	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
令和3年1月	104	13,973	24.9	270	82.4	30	15.3	822	16.0	60	16.0	2,001	55.1	3,016	29.9	699	7.8	1,224	16.7
2	105	14,905	3.5	273	57.8	48	▲12.6	940	▲9.3	58	▲12.3	2,132	10.6	3,512	3.8	938	▲7.9	1,415	▲16.0
3	107	15,583	16.2	279	26.4	41	11.8	1,046	▲16.9	63	22.7	2,635	39.0	3,661	2.3	1,075	▲0.3	1,769	20.6
4	110	11,844	▲14.9	335	80.2	77	154.2	1,091	▲6.4	71	▲16.5	2,416	16.2	4,302	50.4	1,149	22.1	1,936	38.0
5	109	13,798	▲4.7	206	35.1	41	▲11.1	918	▲19.3	60	▲26.8	2,373	36.7	3,876	81.4	887	4.4	1,403	41.7
6	109	15,704	14.3	290	108.8	20	▲24.3	1,040	13.2	71	34.1	2,488	27.7	3,962	40.3	1,096	1.6	1,507	40.7
7	111	13,006	▲0.6	330	91.6	76	101.7	1,109	27.6	61	12.3	2,460	22.8	3,784	17.8	873	▲24.5	1,579	37.7
8	110	13,034	▲1.4	356	87.2	28	31.3	1,006	1.7	83	14.4	2,655	35.1	4,356	18.5	1,108	12.1	1,359	32.3
9	110	14,003	▲2.8	281	8.5	105	65.4	940	▲23.5	102	63.8	2,622	11.9	3,793	6.8	1,012	▲12.7	1,464	3.6
10	111	16,024	12.4	279	▲8.3	74	12.7	1,157	▲8.8	116	5.3	3,191	11.9	4,462	▲0.4	1,073	▲5.0	1,894	36.8
11	114	14,242	▲2.1	260	▲10.6	70	31.4	1,059	▲7.9	149	54.3	3,097	14.7	4,558	22.1	1,051	2.6	1,875	5.3
12	114	18,519	10.8	347	8.5	82	▲27.1	1,142	3.9	159	62.4	3,395	10.1	4,808	34.4	1,081	4.3	2,227	41.1
1~12月	109	174,635	4.3	3,506	37.2	692	20.5	12,270	▲4.4	1,051	19.3	31,466	21.8	48,090	22.3	12,041	▲0.5	19,654	22.9

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) その他のペーカリー製品は、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	158,664	404	1,546
令和2	164,930	394	1,644

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	276	1,171	213	447	949	39	368	145	18	314	57	6	322	20	
3(概数)	283	1,311	220	490	1,078	38	409	156	18	304	55	7	320	22	
増減率 (%)	(R3/S48)	183%	313%	294%	181%	533%	80%	156%	126%	128%	92%	118%	37%	130%	48%
	(R3/H元)	71%	97%	78%	141%	109%	51%	119%	60%	63%	102%	64%	79%	108%	86%
	(R3/R2)	102%	112%	103%	110%	114%	97%	111%	108%	101%	97%	97%	108%	99%	107%

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和3年産の数値は、「令和3年産麦類（子実用）の作付面積及び収穫量」（令和3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		作付面積(100ha)											収穫量(千トン)											
		年産	平成2	7	12	17	22	27	29	30	令和元	2	3 (概数)	平成2	7	12	17	22	27	29	30	令和元	2	3 (概数)
田畑	地域																							
田 作	北海道	291	84	202	264	280	300	304	305	313	328	342	98	16	39	97	…	…	…	…	…	…	…	…
	東北	134	25	61	93	92	74	74	71	70	69	70	36	…	16	16	…	…	…	…	…	…	…	…
	北陸	136	4	51	69	92	100	101	94	93	94	96	31	…	17	17	…	…	…	…	…	…	…	…
	関東・東山	629	376	361	387	346	327	328	326	324	323	322	231	…	152	148	…	…	…	…	…	…	…	…
	東海	133	60	111	142	149	163	163	161	166	167	172	37	…	39	44	…	…	…	…	…	…	…	…
	近畿	120	36	78	93	102	106	105	103	102	104	104	34	…	22	24	…	…	…	…	…	…	…	…
	中国	85	35	37	40	42	53	56	57	59	64	66	27	…	15	13	…	…	…	…	…	…	…	…
	四国	132	46	41	44	42	45	46	48	49	51	53	43	…	18	12	…	…	…	…	…	…	…	…
	九州	755	471	456	539	528	545	538	548	549	565	580	252	…	198	205	…	…	…	…	…	…	…	…
	全国	2,415	1,137	1,396	1,671	1,673	1,713	1,716	1,713	1,723	1,764	1,804	790	412	516	575	…	…	…	…	…	…	…	…
畑 作	北海道	953	827	857	915	904	943	929	926	920	913	941	416	202	347	451	…	…	…	…	…	…	…	…
	東北	44	17	13	10	x	8	9	8	7	7	8	14	…	4	2	…	…	…	…	…	…	…	…
	北陸	5	3	3	5	5	x	4	4	4	4	4	1	…	1	1	…	…	…	…	…	…	…	…
	関東・東山	175	92	77	66	55	56	59	59	57	53	53	57	…	28	24	…	…	…	…	…	…	…	…
	東海	6	3	3	3	x	3	3	2	x	x	2	2	…	1	1	…	…	…	…	…	…	…	…
	近畿	1	0	0	0	x	0	x	x	0	x	x	0	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…
	中国	5	3	2	1	1	1	1	x	x	2	1	2	…	1	0	…	…	…	…	…	…	…	…
	四国	3	1	1	1	1	1	x	x	x	1	1	1	…	0	0	…	…	…	…	…	…	…	…
	九州	57	18	13	12	12	15	16	15	15	15	15	15	…	5	4	…	…	…	…	…	…	…	…
	全国	1,249	965	969	1,012	984	1,031	1,021	1,016	1,008	998	1,026	508	250	387	483	…	…	…	…	…	…	…	…
計	北海道	1,244	912	1,059	1,179	1,184	1,242	1,234	1,231	1,233	1,242	1,283	515	218	386	548	355	738	614	480	686	638	722	
	東北	177	42	74	103	98	82	82	79	77	77	78	50	11	20	18	19	20	21	17	23	21	21	
	北陸	141	7	54	74	97	104	105	98	97	97	100	33	2	17	18	26	29	30	18	29	29	29	
	関東・東山	805	468	438	453	401	384	387	385	381	376	375	288	193	180	172	116	144	143	132	141	127	136	
	東海	139	63	114	145	150	165	166	163	168	170	174	39	18	40	45	32	49	58	55	71	69	67	
	近畿	121	37	78	94	102	106	105	104	103	104	104	34	10	22	24	21	25	26	26	33	35	33	
	中国	90	38	38	41	43	54	57	58	60	66	67	29	16	16	13	12	13	18	16	23	23	24	
	四国	136	47	41	45	43	46	47	48	49	51	53	44	18	18	12	11	12	15	14	20	19	20	
	九州	812	489	469	551	539	560	554	563	564	580	595	267	176	203	209	142	152	167	184	235	212	260	
	全国	3,664	2,102	2,366	2,683	2,657	2,744	2,737	2,730	2,730	2,762	2,830	1,297	662	903	1,058	732	1,181	1,092	941	1,260	1,171	1,311	

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3年産の数値は、「令和3年産麦類（子実用）の作付面積及び収穫量」（令和3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（令和元年産～令和3年産）

（単位：ha）

年産 種類	R元					2					3				
	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	1,700	17	149	123,300	122,200	1,760	x	195	124,200	126,100	1,740	x	498	128,300
青森	747	-	47	-	794	716	-	63	-	779	701	-	x	-	x
岩手	3,760	x	66	-	3,820	3,770	-	74	-	3,840	3,720	-	76	-	3,790
宮城	1,130	11	1,160	x	2,310	1,100	11	1,160	-	2,270	1,110	x	1,280	-	2,410
秋田	286	x	-	-	x	275	x	x	-	284	272	-	-	-	272
山形	85	-	15	x	x	68	-	13	x	x	83	-	x	-	x
福島	358	x	10	x	369	409	x	20	x	431	408	7	33	x	x
茨城	4,590	1,210	1,830	229	7,860	4,610	1,160	1,530	291	7,590	4,510	1,010	1,530	325	7,380
栃木	2,290	8,730	1,570	44	12,600	2,300	8,660	1,670	41	12,700	2,290	8,650	1,640	42	12,600
群馬	5,570	1,580	494	5	7,650	5,500	1,630	515	3	7,650	5,430	1,670	520	3	7,630
埼玉	5,170	670	194	62	6,100	5,020	695	176	102	5,990	5,080	702	160	111	6,050
千葉	793	x	34	8	x	731	-	32	9	772	791	-	34	5	830
東京	17	1	-	x	x	15	x	-	x	x	14	1	-	x	x
神奈川	43	x	x	x	44	43	x	x	x	44	42	-	x	x	43
新潟	68	-	196	-	264	61	x	175	-	x	69	-	132	-	201
富山	47	x	3,180	x	3,230	48	x	3,210	x	3,270	50	x	3,310	x	3,360
石川	85	x	1,350	-	1,430	93	x	1,340	-	1,430	102	x	1,440	-	1,550
福井	176	-	4,550	-	4,730	153	-	4,650	x	4,800	110	-	4,780	x	4,890
山梨	78	-	41	-	119	74	-	40	-	114	76	-	41	-	117
長野	2,240	2	570	-	2,810	2,180	7	562	-	2,750	2,220	10	603	-	2,830
岐阜	3,280	-	257	-	3,540	3,330	-	262	-	3,600	3,370	-	274	-	3,650
静岡	791	4	7	x	x	727	11	7	x	x	744	18	1	x	x
愛知	5,620	-	116	15	5,750	5,590	-	110	19	5,720	5,780	-	104	19	5,900
三重	6,320	-	329	25	6,680	6,550	-	324	37	6,910	6,980	-	132	29	7,140
滋賀	6,450	53	1,010	66	7,580	6,160	59	1,380	71	7,670	6,240	57	1,480	82	7,860
京都	155	93	-	-	248	159	88	-	-	247	174	96	-	-	270
大阪	1	x	x	-	x	1	x	x	-	2	2	-	x	x	3
兵庫	1,710	-	508	90	2,310	1,650	1	546	157	2,350	1,730	1	276	164	2,170
奈良	114	x	-	x	x	113	x	x	x	114	117	-	-	x	x
和歌山	1	-	x	0	x	2	-	x	0	x	3	-	1	0	4
鳥取	69	94	x	7	x	71	93	x	9	x	77	89	x	5	x
島根	120	474	x	26	x	121	497	15	41	674	132	502	12	42	688
岡山	784	1,970	x	175	2,930	888	2,070	x	290	3,250	968	2,120	1	225	3,320
広島	158	x	83	62	x	149	x	92	123	x	167	x	104	83	x
山口	1,410	161	-	437	2,010	1,460	195	-	464	2,120	1,550	232	-	435	2,210
徳島	42	12	x	66	x	53	11	x	50	x	54	45	x	32	x
香川	2,000	x	-	773	2,770	2,100	x	-	802	2,900	2,220	x	-	909	3,130
愛媛	224	-	-	1,790	2,010	248	-	-	1,860	2,110	214	-	-	1,860	2,070
高知	5	5	-	2	12	4	x	-	3	x	4	5	-	3	12
福岡	14,700	6,350	-	488	21,500	14,700	6,880	-	481	22,100	16,000	5,790	-	482	22,300
佐賀	10,300	10,100	-	250	20,700	10,600	10,300	-	252	21,200	11,600	9,970	-	249	21,800
長崎	583	1,220	-	69	1,880	599	1,310	-	69	1,970	651	1,160	-	227	2,040
熊本	4,900	1,830	-	161	6,890	5,010	2,000	x	146	7,170	5,150	2,230	14	131	7,520
大分	2,780	1,460	5	730	4,970	2,770	1,550	8	774	5,110	2,790	1,740	8	813	5,350
宮崎	103	58	-	19	180	113	60	-	15	188	103	67	x	14	x
鹿児島	33	149	x	24	x	32	168	x	22	x	33	225	x	25	x
沖縄	16	x	-	-	x	13	x	-	-	x	12	2	-	-	14
都府県	90,200	36,300	17,700	5,630	149,800	90,400	37,500	18,000	6,130	152,100	93,900	36,400	18,000	6,310	154,700
全国計	211,600	38,000	17,700	5,780	273,000	212,600	39,300	18,000	6,330	276,200	220,000	38,200	18,100	6,810	283,000

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和3年産の数値は、「令和3年産麦類（子実用）の作付面積及び収穫量」（令和3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（令和元年産～令和3年産）

（単位：kg/10a）

年産 種類	R元				2				3			
	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	551	448	441	213	512	434	x	315	565	438	x	291
青森	229	-	196	-	261	-	474	-	245	-	x	-
岩手	266	x	244	-	220	-	278	-	211	-	-	264
宮城	419	327	350	x	377	273	349	-	393	x	348	-
秋田	294	x	-	-	306	x	x	-	230	-	-	-
山形	274	-	122	x	246	-	154	x	225	-	x	-
福島	270	x	325	x	227	x	168	x	262	178	179	x
茨城	353	264	262	339	267	238	231	273	305	308	291	285
栃木	408	371	335	239	339	357	302	307	352	408	279	279
群馬	412	351	360	257	403	363	359	184	386	403	342	293
埼玉	438	361	372	308	374	350	420	356	387	412	483	288
千葉	347	x	318	288	228	-	303	222	348	-	425	340
東京	182	204	-	x	247	215	-	x	164	162	-	x
神奈川	279	x	x	x	242	x	x	x	260	-	x	x
新潟	200	-	329	-	234	x	323	-	230	-	252	-
富山	170	x	294	x	133	x	272	x	196	x	309	x
石川	202	x	351	-	233	x	359	-	180	x	325	-
福井	180	-	291	-	133	-	300	x	196	-	279	x
山梨	310	-	256	-	324	-	220	-	312	-	215	-
長野	306	309	405	-	305	200	409	-	286	220	366	-
岐阜	355	-	214	-	341	-	243	-	318	-	175	-
静岡	303	75	86	x	226	200	157	x	311	256	129	x
愛知	563	-	468	260	533	-	392	237	509	-	444	258
三重	364	-	374	372	352	-	389	278	322	-	350	276
滋賀	322	379	384	503	326	415	420	394	337	453	340	350
京都	183	263	-	-	199	276	-	-	184	274	-	-
大阪	197	x	x	-	156	x	x	-	122	-	x	x
兵庫	274	-	368	221	263	108	343	210	242	112	294	165
奈良	285	x	-	174	238	x	x	x	285	-	-	x
和歌山	128	-	x	134	104	-	x	101	144	-	121	74
鳥取	296	318	x	200	342	358	x	189	331	291	x	200
島根	203	347	x	346	164	305	139	243	190	300	92	326
岡山	467	418	140	412	454	403	102	355	401	419	175	298
広島	222	x	252	231	167	x	228	237	177	x	203	175
山口	377	301	-	252	316	271	-	203	369	316	-	226
徳島	307	533	x	188	302	515	x	251	361	210	x	100
香川	443	x	-	429	395	x	-	358	413	x	-	319
愛媛	421	-	-	388	333	-	-	377	347	-	-	373
高知	159	410	-	425	160	x	-	247	146	360	-	174
福岡	469	411	-	394	386	385	-	360	481	437	-	390
佐賀	449	427	-	396	372	407	-	355	489	452	-	439
長崎	328	375	-	183	269	341	-	165	346	390	-	221
熊本	377	297	x	222	329	315	x	197	397	312	236	238
大分	320	302	380	305	278	310	343	305	319	318	286	319
宮崎	261	303	-	170	346	344	-	177	129	300	x	129
鹿児島	168	258	x	157	179	278	x	223	221	330	x	222
沖縄	94	x	-	-	146	x	-	-	133	87	-	-
都府県	398	383	315	355	352	368	315	325	389	408	306	323
全国	490	386	315	351	444	371	315	324	490	409	304	320

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和3年産の数値は、「令和3年産麦類（子実用）の作付面積及び収穫量」（令和3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（令和元年産～令和3年産）

（単位：トン）

年産 種類	R元					2					3				
	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	677,700	7,620	75	317	676,300	625,200	7,640	x	614	633,500	712,600	7,620	x	1450	721,700
青森	1,710	-	92	-	1,800	1,870	-	299	-	2,170	1,720	-	x	-	x
岩手	10,000	x	161	-	9,160	8,230	-	206	-	8,440	7,850	-	201	-	8,050
宮城	4,730	36	4,060	x	8,310	4,150	30	4,050	-	8,230	4,360	x	4,450	-	8,880
秋田	841	x	-	-	x	842	x	x	-	848	626	-	-	-	626
山形	233	-	18	x	x	167	-	20	x	x	187	-	x	-	x
福島	967	x	33	x	879	928	x	34	x	965	1070	12	59	x	x
茨城	16,200	3,190	4,800	776	24,500	12,300	2,760	3,530	794	19,400	13,800	3,110	4,450	926	22,300
栃木	9,340	32,400	5,260	105	45,600	7,800	30,900	5,040	126	43,900	8,060	35,300	4,580	117	48,100
群馬	22,900	5,550	1,780	13	30,600	22,200	5,920	1,850	6	30,000	21,000	6,730	1,780	9	29,500
埼玉	22,600	2,420	722	191	25,900	18,800	2,430	739	363	22,300	19,700	2,890	773	320	23,700
千葉	2,750	x	108	23	x	1,670	-	97	20	1,790	2,750	-	145	17	2,910
東京	31	3	-	x	x	37	x	-	x	x	23	2	-	x	x
神奈川	120	x	x	x	123	104	x	x	x	107	109	-	x	x	113
新潟	136	-	645	-	781	143	x	565	-	x	159	-	333	-	492
富山	80	x	9,350	x	9,430	64	x	8,730	x	8,800	98	x	10,200	x	10,300
石川	172	x	4,740	-	4,520	217	x	4,810	-	5,030	184	x	4,680	-	4,860
福井	317	-	13,200	-	13,400	203	-	14,000	x	14,200	216	-	13,300	x	13,500
山梨	242	-	105	-	347	240	-	88	-	328	237	-	88	-	325
長野	6,850	6	2,310	-	9,120	6,650	14	2,300	-	8,960	6,350	22	2,210	-	8,580
岐阜	11,600	-	550	-	11,900	11,400	-	637	-	12,000	10,700	-	480	-	11,200
静岡	2,400	3	6	x	x	1,640	22	11	x	x	2,310	46	1	x	x
愛知	31,600	-	543	39	32,200	29,800	-	431	45	30,300	29,400	-	462	49	29,900
三重	23,000	-	1,230	93	24,300	23,100	-	1,260	103	24,500	22,500	-	462	80	23,000
滋賀	20,800	201	3,880	332	25,100	20,100	245	5,800	280	26,400	21,000	258	5,030	287	26,600
京都	284	245	-	-	533	316	243	-	-	559	320	263	-	-	583
大阪	2	x	x	-	x	2	x	x	-	2	2	-	x	x	4
兵庫	4,690	-	1,870	199	6,720	4,340	1	1,870	330	6,540	4,190	1	811	271	5,270
奈良	325	x	-	x	x	269	x	x	x	270	333	-	-	x	x
和歌山	2	-	x	0	x	2	-	x	0	x	5	-	1	0	6
鳥取	204	299	-	14	x	243	333	x	17	x	255	259	x	10	x
島根	244	1,640	x	90	x	198	1,520	21	100	1,840	251	1,510	11	137	1,910
岡山	3,660	8,230	x	721	12,600	4,030	8,340	x	1030	13,400	3,880	8,880	2	671	13,400
広島	351	x	209	143	x	249	x	210	292	x	296	x	211	145	x
山口	5,320	485	-	1100	6,790	4,650	528	-	942	6,120	5,720	733	-	983	7,440
徳島	129	64	x	124	x	160	67	x	126	x	195	95	x	32	x
香川	8,860	x	-	3,320	13,200	8,300	x	-	2,870	11,200	9,170	x	-	2,900	12,100
愛媛	943	-	-	6,950	7,970	826	-	-	7,010	7,840	743	-	-	6,940	7,680
高知	8	21	-	9	38	6	x	-	7	x	6	18	-	5	29
福岡	68,900	26,100	-	1,920	95,700	56,700	26,500	-	1,730	84,900	77,000	25,300	-	1,880	104,200
佐賀	46,200	43,100	-	990	89,000	39,400	41,900	-	895	82,200	56,700	45,100	-	1090	102,900
長崎	1,910	4,580	-	126	6,520	1,610	4,470	-	114	6,190	2,250	4,520	-	502	7,270
熊本	18,500	5,440	x	357	23,400	16,500	6,300	x	288	23,100	20,400	6,960	33	312	27,700
大分	8,900	4,410	19	2,230	15,100	7,700	4,810	27	2,360	14,900	8,900	5,530	23	2,590	17,000
宮崎	269	176	-	32	468	391	206	-	27	624	133	201	x	18	x
鹿児島	55	384	x	38	x	57	467	x	49	x	73	743	x	56	x
沖縄	15	x	-	-	x	19	x	-	-	x	16	2	-	-	18
都府県	359,400	139,000	55,700	20,000	566,800	318,600	138,000	56,700	19,900	533,300	365,200	148,600	55,000	20,400	589,100
全国計	1,037,000	146,600	55,800	20,300	1,243,000	943,800	145,700	56,700	20,500	1,167,000	1,078,000	156,200	55,000	21,800	1,311,000

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、令和3年産の数値は、「令和3年産麦類（子実用）の作付面積及び収穫量」（令和3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3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	126,100	712,600	565
福岡	16,000	77,000	481
佐賀	11,600	56,700	489
三重	6,980	22,500	322
滋賀	6,240	21,000	337
愛知	5,780	29,400	509
群馬	5,430	21,000	386
熊本	5,150	20,400	397
埼玉	5,080	19,700	387
茨城	4,510	13,800	305
上位10県計 (全国計に占める割合)	192,870 (87.7%)	994,100 (92.2%)	
全国計	220,000	1,078,000	490

(2)二条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
佐賀	9,970	45,100	452
栃木	8,650	35,300	408
福岡	5,790	25,300	437
熊本	2,230	6,960	312
岡山	2,120	8,880	419
北海道	1,740	7,620	438
大分	1,740	5,530	318
群馬	1,670	6,730	403
長崎	1,160	4,520	390
茨城	1,010	3,110	308
上位10県計 (全国計に占める割合)	36,080 (94.5%)	149,050 (95.4%)	
全国計	38,200	156,200	409

(3)六条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
福井	4,780	13,300	279
富山	3,310	10,200	309
栃木	1,640	4,580	279
茨城	1,530	4,450	291
滋賀	1,480	5,030	340
石川	1,440	4,680	325
宮城	1,280	4,450	348
長野	603	2,210	366
群馬	520	1,780	342
兵庫	276	811	294
上位10県計 (全国計に占める割合)	16,859 (93.1%)	51,491 (93.6%)	
全国計	18,100	55,000	304

(4)はだか麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
愛媛	1,860	6,940	373
香川	909	2,900	319
大分	813	2,590	319
北海道	498	1,450	291
福岡	482	1,880	390
山口	435	983	226
茨城	325	926	285
佐賀	249	1,090	439
長崎	227	502	221
岡山	225	671	298
上位10県計 (全国計に占める割合)	6,023 (88.4%)	19,932 (91.4%)	
全国計	6,810	21,800	320

資料：「令和3年産麦類（子実用）の作付面積及び収穫量」（令和3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 麦	農林61号	昭和19	佐賀県農試	中生、やや長稈、穂発芽性難	関東、近畿、中国、九州
	ナンブコムギ	26	東北農試	中生、やや長稈、耐寒雪性強	東北、関東
	キタカミコムギ	34	東北農試	中晩生、やや長稈、良質多収	青森県
	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
	ハルユカタ	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
	チクゴイズミ	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、穂発芽性難、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
	つるひかり	9	群馬県農試	早生、耐倒伏性強、穂発芽性難、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	栃木県、岐阜県
	ニシノカオリ	10	九州農試	早生、菓子適性良	三重県
	キヌヒメ	11	長野県農試	早生、多収、穂発芽性難、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、穂発芽性難、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、穂発芽性難、製めん適性良、低アミロース	北東北
	ユメセイキ	13	長野県農試	多収、短稈、穂発芽性難、低アミロース	長野県
	くさくさやか	14	農研機構・近中四農研	短稈、耐倒伏性強、粉色・ゆでめん・食感良	滋賀県、山口県
	タマイズミ	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	北海道
	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・醤油用に適する	近畿、中国、九州
	ハナマテン	17	長野県農試	早生、穂発芽性難、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 もち性、洋菓子・せんべい等の地域特産用途、収量性、製粉性に優れる	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
	はるきりら	19	北海道・北見農試	春播品種、穂発芽性難、赤かび毒害積が少、製パン性良	北海道
	ユメシホウ	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	千葉県、神奈川
	あおばの恋	20	農研機構・作物研	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性難、めん粘弾性に優れる、やや低アミロース	宮城県
	ちくしW2号	20	福岡県農試	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性難、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、兵庫県
	ふくはるか	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、穂発芽性難	関東、北陸、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、東山
	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
	さぬきの夢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
	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、穂発芽性難、超強力小麦	岩手県、秋田県
	ゆきはるか	23	農研機構・東北研	多収、菓子適性良	北海道
	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
	せとさら	24	農研機構・近中四農研	多収、穂発芽性難、製パン性良	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、穂発芽性難、製パン・中華めん適性良	愛知県
ゆめきりら	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	三重県、岐阜県	
夏黄金	29	農研機構・東北研	縮萎縮病抵抗性、穂発芽性難、製パン性良	宮城県	
くまきり	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	穂発芽性難、縮萎縮病抵抗性、でんぷん遅延、パン・めん兼用	岩手県	
びわほなみ	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、うどんこ病抵抗性、高タンパク質、製パン性良	佐賀県	
ナンブカリ	30	農研機構・東北研	多収、穂発芽性難、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ミ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	
北見95号	令和2	道総研・北見農試	多収、菓子適性良	北海道	

麦種	品種名	育成年次	育成場所	主な特性	栽培地域
二 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
	ミカモゴールド	62	栃木県農試・栃木分場	早生、醸造適性良	茨城県、静岡県
	ミナルゴールド	平成8	福岡県農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	岡山県
	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	岡山県
	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
	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
	サチホゴールド	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、穂発芽性難、縮萎縮病抵抗性、焼酎醸造適性	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
	彩の星	21	サッポロビール	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	埼玉県
	アスカゴールド	23	栃木県農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性、醸造適性良	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、穂発芽性難、精麦品質や泡持ちの低下をもたらすロキシンゲナーゼ(LOX1)を欠失したりょうふうの準同質遺伝子系統	九州
	札幌2号	25	サッポロビール	多収、耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性難、精麦品質や泡持ちの低下をもたらすロキシンゲナーゼ(LOX1)を欠失したサチホゴールドの準同質遺伝子系統	北海道
	ニューサチホゴールド	26	栃木県農試	品質や泡持ちの低下をもたらすロキシンゲナーゼ(LOX1)を欠失したサチホゴールドの準同質遺伝子系統	栃木県、静岡県
	トヨノホシ	26	大分県林水産研 大分県産協同組合	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	九州
	もち緒香	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	栃木県
	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	
六 大 麦	ミリムギ	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
	カシマムギ	44	農事試験場	早生、短稈、麦茶適性良	茨城県、千葉県
	ジュンライ	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
	カシマゴール	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
	はねうまもち	28	農研機構・中央研	中生、もち性、精麦白度高	東北、北陸、東海
	米澤モチ2号	昭62	個人(米澤一)	耐倒伏性やや強、もち性	兵庫県
	イチバンボン	平成4	四国農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性	関東、近畿、中国、四国、九州
	ダイシモチ	8	四国農試	早生、耐倒伏性強、穂発芽性難、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
	トヨノカゼ	17	農研機構・近中四農研	多収、精麦品質良、味増加加工適性優れ、糖度・粘度高	中国、九州
	ユメサキボン	20	農研機構・近中四農研	二条種のはだか麦、大粒、耐病性に優れる	愛媛県、佐賀県
もっちりぼし	21	サッポロビール	二条種のもち性はだか麦	埼玉県	
キラモチ	21	農研機構・近中四農研	二条種のもち性はだか麦、炊飯褐変しにくい	北海道、関東、近畿、中国、九州	
ニューファイバー	22	農研機構・作物研	二条種のはだか麦、β-グルカン含量が極めて高い	栃木県、愛知県	
ハルヒメボン	24	農研機構・近中四農研	六条種のはだか麦、低磷子率、味増加加工適性あり	愛媛県	
ワキシーファイバー	26	農研機構・作物研	二条種のもち性はだか麦、β-グルカン含量が極めて高い	栃木県、愛知県	
長崎御島	29	長崎農試	早生、多収、味増加加工適性あり	長崎県	
ハルアカネ	令和元	農研機構・西農研	早生、多収、縮萎縮病抵抗性、精麦白度高	大分県	

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23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2
項 目											
10a 当 た り	物 財 費	44,713	46,482	46,304	47,804	50,063	48,802	48,916	47,242	52,065	52,811
	労 働 費	5,917	6,061	5,883	5,816	5,784	5,828	6,015	5,866	6,332	6,281
	費 用 合 計	50,630	52,543	52,187	53,620	55,847	54,630	54,931	53,108	58,397	59,092
	副 産 物 価 額	2,851	2,048	2,734	2,087	2,487	2,826	2,271	2,570	1,946	2,491
	生 産 費 (副産物価額差引)	47,779	50,495	49,453	51,533	53,360	51,804	52,660	50,538	56,451	56,601
	支 払 利 子	284	287	281	261	267	229	239	191	212	212
	支 払 地 代	3,126	3,330	3,103	3,045	2,906	2,877	2,697	2,588	2,455	2,419
	支払利子・地代算入 生 産 費	51,189	54,112	52,837	54,839	56,533	54,910	55,596	53,317	59,118	59,232
	自 己 資 本 利 子	1,654	1,596	1,631	1,706	1,642	1,800	1,688	1,591	1,668	1,785
	自 作 地 地 代	6,339	5,845	5,857	5,892	5,589	5,927	5,979	6,133	6,640	6,331
全 算 入 生 産 費	59,182	61,553	60,325	62,437	63,764	62,637	63,263	61,041	67,426	67,348	
60kg 当 た り	費 用 合 計	7,663	6,801	7,358	7,254	6,151	8,060	6,817	8,327	6,465	7,176
	生 産 費 (副産物価額差引)	7,232	6,536	6,973	6,971	5,877	7,643	6,534	7,925	6,251	6,874
	全 算 入 生 産 費	8,959	7,969	8,506	8,447	7,023	9,242	7,849	9,572	7,465	8,180
10a当たり収量(kg)		397	463	426	443	545	408	483	383	542	495
10a当たり投下労働時間(時間)		3.89	3.91	3.81	3.68	3.66	3.57	3.62	3.44	3.55	3.50

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)

年 産	平成23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2
種 苗 費	2,482	2,618	2,673	2,724	2,755	2,894	3,084	3,237	3,210	3,474
肥 料 費	8,657	9,235	9,460	9,941	10,207	10,249	9,403	8,985	9,858	10,061
農 業 薬 剤 費	4,374	4,277	4,333	4,566	4,640	5,085	4,818	5,046	5,354	5,549
光 熱 動 力 費	1,941	2,007	2,160	2,324	2,167	1,794	1,908	2,008	2,219	1,988
そ の 他 の 諸 材 料 費	397	603	518	458	501	455	483	575	493	507
土 地 改 良 及 び 水 利 費	888	815	836	769	829	829	836	834	1,037	983
賃 借 料 及 び 料 金	13,919	14,680	14,289	14,656	16,309	14,191	15,657	13,868	16,078	15,646
物 件 税 及 び	1,191	1,191	1,245	1,260	1,385	1,356	1,363	1,306	1,447	1,351
公 課 諸 負 担										
建 物 費	1,105	1,017	947	1,000	933	991	1,138	956	1,116	1,087
自 動 車 及 び 農 機 具 費	9,501	9,786	9,564	9,836	10,050	10,645	9,926	10,125	10,901	11,850
生 産 管 理 費	258	253	279	270	287	313	300	302	352	315
労 働 費	5,917	6,061	5,883	5,816	5,784	5,828	6,015	5,866	6,332	6,281
家族労働費	5,667	5,698	5,567	5,507	5,520	5,552	5,738	5,538	5,984	5,930
雇用労働費	250	363	316	309	264	276	277	328	348	351
費 用 合 計	50,630	52,543	52,187	53,620	55,847	54,630	54,931	53,108	58,397	59,092

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2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	37,535	29,769	34,513	
	労働費	7,478	6,068	10,955	
	費用合計	45,013	35,837	45,468	
	副産物価額	280	218	145	
	生産費 (副産物価額差引)	44,733	35,619	45,323	
	支払利子	112	12	120	
	支払地代	4,281	4,964	3,899	
	支払利子・地代算入 生産費	49,126	40,595	49,342	
	自己資本利子	1,749	1,918	1,550	
	自作地地代	2,929	1,021	1,141	
	全算入生産費	53,804	43,534	52,033	
50 kg 当 た り	費用合計	5,914	6,367	60 kg	7,780
	生産費 (副産物価額差引)	5,877	6,328	当 た り	7,755
	全算入生産費	7,069	7,734	り	8,903
10a当たり収量(kg)		380	282	351	
10a当たり投下労働時間(時間)		4.57	3.64	7.14	

(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 肥 料 費 農 業 薬 剤 費 光 熱 動 力 費 そ の 他 の 諸 材 料 費 土 地 改 良 及 び 水 利 費 賃 借 料 及 び 料 金 物 件 税 及 び 公 課 諸 負 担 建 物 費 自 動 車 及 び 農 機 具 費 生 産 管 理 費 労 働 費	種苗費	3,211	2,568	3,250	
	肥料費	7,362	8,099	7,364	
	農業薬剤費	2,335	2,159	3,425	
	光熱動力費	1,759	1,509	2,198	
	その他の諸材料費	91	-	-	
	土地改良及び水利費	494	664	29	
	賃借料及び料金	10,470	4,805	6,161	
	物件税及び公課諸負担	759	576	678	
	建物費	756	1,255	1,219	
	自動車及び農機具費	10,162	8,025	10,066	
	生産管理費	136	109	123	
家族労働費 雇用労働費 費用合計	家族労働費	6,908	5,540	9,545	
	雇用労働費	570	528	1,410	
	費用合計	45,013	35,837	45,468	

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23年産	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2
全 国	3.89	3.91	3.81	3.68	3.66	3.57	3.62	3.44	3.55	3.50
北 海 道	3.25	3.32	3.19	3.06	3.14	3.02	3.04	2.83	3.05	2.92
都 府 県	5.58	5.64	5.74	5.59	5.41	5.51	5.62	5.24	5.32	5.36
関東・東山	5.78	5.74	5.80	5.26	5.18	5.01	5.08	4.62	4.76	4.55
九 州	6.30	6.37	6.33	6.31	6.15	6.23	6.40	5.93	5.76	5.89

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
	7.0～10.0	46,964	47,869	50,583	49,909	52,654	54,168	51,907	53,631	50,880	58,056
	7.0ha以上	45,469	46,369	49,258	48,020	50,781	53,038	51,839	52,077	49,928	56,819
10.0ha以上	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
	7.0～10.0	58,369	59,324	61,441	60,811	63,225	64,202	62,957	64,599	61,342	69,539
	7.0ha以上	56,705	57,424	59,985	58,781	61,537	63,128	62,630	62,284	60,310	67,607
10.0ha以上	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(3年産)

(単位:トン、%)

都道府県名	3年産				2年産				過去5年平均(28~2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	748,477	90.3	1.2	8.5	674,442	89.9	1.4	8.7	650,044	81.2	6.8	11.9
東北農政局	15,028	74.1	20.5	5.4	15,859	62.5	24.7	12.8	16,130	70.6	21.6	7.8
青森	1,553	82.7	16.6	0.7	1,774	62.1	31.1	6.8	1,955	65.7	26.0	8.4
岩手	7,464	93.0	5.8	1.3	7,833	75.0	9.7	15.3	7,917	85.9	8.8	5.3
宮城	4,278	54.0	30.7	15.4	4,381	64.3	22.5	13.2	4,656	63.7	23.8	12.5
秋田	615	68.1	30.4	1.5	829	0.6	95.9	3.5	679	36.0	60.5	3.6
山形	178	2.4	95.5	2.1	163	4.5	95.2	0.3	200	15.0	84.4	0.6
福島	939	19.0	77.2	3.7	878	11.3	75.6	13.1	724	8.7	81.7	9.5
関東農政局	71,294	75.5	22.6	1.9	69,424	84.6	13.5	1.9	76,105	79.1	19.1	1.9
茨城	13,270	55.7	42.5	1.8	12,072	62.8	35.6	1.7	14,114	62.8	34.8	2.4
栃木	7,497	88.9	8.3	2.8	7,312	83.8	12.6	3.6	8,139	91.0	5.9	3.1
群馬	20,997	80.3	17.2	2.5	22,153	93.2	4.6	2.2	23,310	74.4	23.0	2.6
埼玉	19,373	88.8	10.7	0.4	18,149	90.4	8.8	0.9	19,520	87.9	11.4	0.8
千葉県	2,191	51.1	44.7	4.1	1,600	57.4	38.8	3.8	2,186	74.9	22.6	2.5
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	100.0	-
神奈川県	60	32.2	42.1	25.7	54	47.8	39.6	12.6	61	48.0	44.6	7.4
山梨県	190	84.9	15.1	0.0	191	84.5	15.5	-	186	64.0	34.7	1.3
長野県	6,006	61.1	36.2	2.6	6,326	90.7	7.4	1.9	6,920	89.8	9.8	0.4
静岡県	1,711	43.7	56.0	0.3	1,568	72.4	27.4	0.3	1,669	84.1	15.4	0.5
北陸農政局	633	73.1	20.0	6.9	603	33.2	63.5	3.3	713	58.6	37.9	3.5
新潟県	148	18.3	80.6	1.0	134	-	95.4	4.6	130	0.6	96.7	2.7
富山県	97	95.0	-	5.0	64	97.5	-	2.5	98	92.5	2.4	5.2
石川県	180	81.0	4.2	14.8	213	-	94.5	5.5	186	29.1	63.5	7.4
福井県	208	94.8	-	5.2	192	71.7	28.1	0.2	300	91.0	8.1	1.0
東海農政局	62,338	53.2	33.8	13.0	63,587	85.4	7.8	6.8	56,214	76.8	16.1	7.1
岐阜県	10,641	42.4	45.1	12.4	11,277	86.2	5.7	8.1	10,100	80.0	12.1	7.9
愛知県	29,071	51.9	34.2	13.9	29,287	89.0	4.4	6.6	26,313	70.9	21.7	7.3
三重県	22,625	60.0	28.0	12.0	23,024	80.6	13.1	6.3	19,801	83.0	10.6	6.4
近畿農政局	25,148	60.7	32.9	6.4	25,223	72.0	24.7	3.2	23,199	72.1	23.8	4.1
滋賀県	20,501	65.1	28.6	6.2	20,264	76.1	21.1	2.8	18,795	78.3	17.6	4.1
京都府	310	60.7	38.7	0.6	293	33.1	66.9	-	223	36.9	60.0	3.1
大阪府	1	-	100.0	-	0	-	100.0	-	0	-	100.0	-
兵庫県	4,336	39.8	52.6	7.6	4,409	54.2	40.2	5.7	3,926	42.7	53.1	4.2
奈良県	-	-	-	-	256	100.0	-	-	254	100.0	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	20,200	52.7	45.7	1.6	18,279	74.5	23.9	1.6	14,921	79.9	19.0	1.2
鳥取県	251	4.2	95.8	-	241	9.9	89.5	0.6	173	12.0	86.4	1.6
島根県	247	-	99.0	1.0	152	11.2	88.7	0.1	166	8.8	89.2	2.0
岡山県	3,917	91.2	6.4	2.4	4,037	85.8	12.1	2.1	2,902	87.1	10.8	2.0
広島県	261	10.6	86.2	3.2	211	9.5	83.9	6.6	256	38.1	58.2	3.8
山口県	5,562	72.7	25.1	2.2	4,537	66.1	30.4	3.5	3,858	86.7	11.6	1.6
徳島県	179	69.0	31.0	-	155	78.9	20.3	0.8	145	77.0	22.4	0.6
香川県	8,988	30.6	69.3	0.1	8,110	80.5	19.5	-	6,697	78.7	21.3	0.0
愛媛県	794	13.0	75.3	11.7	834	52.7	42.7	4.6	721	73.2	21.5	5.2
高知県	1	-	100.0	-	2	-	100.0	-	3	-	91.9	8.1
九州農政局	163,844	82.3	14.3	3.4	121,222	93.6	3.5	2.9	115,903	92.5	3.9	3.7
福岡県	76,471	95.3	1.5	3.3	55,594	96.6	0.2	3.2	54,156	95.6	0.6	3.9
佐賀県	57,700	90.6	6.4	3.0	39,857	93.4	3.3	3.3	37,590	93.5	2.3	4.2
長崎県	2,235	4.1	93.9	2.0	1,591	63.0	34.4	2.6	1,540	81.0	15.1	3.8
熊本県	19,821	16.2	78.3	5.5	16,115	87.5	10.8	1.7	15,268	80.5	16.8	2.7
大分県	7,378	86.1	13.4	0.5	7,690	94.1	4.8	1.1	7,097	93.3	5.6	1.2
宮崎県	192	31.8	26.3	41.9	350	66.1	33.6	0.3	228	45.0	43.5	11.5
鹿児島県	47	22.4	77.6	-	24	-	100.0	-	23	0.8	87.1	12.1
計	1,106,972	84.5	8.2	7.4	988,650	88.5	4.3	7.2	953,241	81.7	8.9	9.4

注：1) 3年産は3年10月末日現在の値で、2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 (3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	59	82.3	1,587	30.1	1,832	3.6	6,024	100.0
東北農政局	4,802	11.4	73	91.5	-	-	-	-
青森	146	96.3	-	-	-	-	-	-
岩手	176	60.5	-	-	-	-	-	-
宮城	4,407	6.6	72	93.0	-	-	-	-
秋田	-	-	-	-	-	-	-	-
山形	20	-	-	-	-	-	-	-
福島	54	22.8	1	-	-	-	-	-
関東農政局	13,728	47.8	13,311	58.5	1,346	69.1	34,120	92.1
茨城	4,377	40.5	3,064	81.5	891	69.7	-	-
栃木	4,339	59.7	8,305	60.8	94	92.3	25,792	90.3
群馬	1,854	50.6	1,533	10.6	-	-	5,800	96.6
埼玉	778	19.3	365	14.7	362	61.5	2,528	100.0
千葉	117	53.3	-	-	-	-	-	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	3	-	-	-	-	-	-	-
山梨	80	88.3	-	-	-	-	-	-
長野	2,179	45.0	-	-	-	-	-	-
静岡	-	-	44	69.9	-	-	-	-
北陸農政局	27,736	78.9	0	-	-	-	4	100.0
新潟	305	1.7	-	-	-	-	-	-
富山	9,904	83.8	0	-	-	-	4	100.0
石川	4,628	64.4	-	-	-	-	-	-
福井	12,899	82.2	-	-	-	-	-	-
東海農政局	1,118	35.4	-	-	85	15.2	-	-
岐阜	474	69.0	-	-	-	-	-	-
愛知	456	14.3	-	-	27	22.5	-	-
三重	187	1.4	-	-	58	11.9	-	-
近畿農政局	5,678	74.3	264	83.2	560	21.2	255	58.8
滋賀	4,872	84.7	150	80.9	274	38.2	105	0.0
京都	-	-	114	86.2	-	-	150	100.0
大阪	-	-	-	-	1	-	-	-
兵庫	806	11.9	-	-	285	4.9	-	-
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	220	22.3	7,565	83.2	12,486	40.9	3,795	97.9
鳥取	-	-	74	45.7	8	5.4	175	100.0
島根	7	-	974	100.0	131	-	450	82.2
岡山	-	-	5,755	85.0	631	67.2	3,050	100.0
広島	213	23.0	-	-	132	42.3	-	-
山口	-	-	664	57.6	974	17.4	120	100.0
徳島	-	-	83	17.7	25	31.7	-	-
香川	-	-	-	-	2,813	48.9	-	-
愛媛	-	-	-	-	7,771	39.6	-	-
高松	-	-	15	-	-	-	-	-
九州農政局	35	-	78,142	84.6	5,903	67.4	7,264	100.0
福岡	-	-	21,983	82.1	2,022	81.4	3,000	100.0
佐賀	-	-	40,891	90.5	1,091	89.3	4,264	100.0
長崎	-	-	4,550	65.7	510	74.1	-	-
熊本	12	-	4,579	64.6	330	26.3	-	-
大分	22	-	5,273	82.4	1,928	45.9	-	-
宮崎	1	-	145	59.8	8	24.9	-	-
鹿児島	-	-	720	90.6	15	68.3	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	53,377	63.2	100,942	80.2	22,211	46.0	51,462	94.4

- 注：1) 3年産は3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3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	日本麺用	749,973	92.6%	45,658	5.6%	11,361	1.4%	2,495	0.3%	809,486
	パン・中華麺用	219,282	96.2%	4,815	2.1%	3,689	1.6%	94	0.0%	227,879
	醸造用	3,958	100.0%	—	—	—	—	—	—	3,958
	計	973,212	93.5%	50,473	4.8%	15,050	1.4%	2,589	0.2%	1,041,323
二条大麦	麦茶用以外	85,918	99.4%	428	0.5%	114	0.1%	2	0.0%	86,462
	麦茶用	3,113	83.9%	596	16.1%	1	0.0%	—	—	3,710
	計	89,031	98.7%	1,024	1.1%	115	0.1%	2	0.0%	90,172
六条大麦	麦茶用以外	24,915	69.1%	4,029	11.2%	6,743	18.7%	366	1.0%	36,053
	麦茶用	6,826	67.1%	3,108	30.6%	239	2.4%	—	—	10,173
	計	31,741	68.7%	7,137	15.4%	6,982	15.1%	366	0.8%	46,226
はだか麦	麦茶用以外	15,979	81.2%	274	1.4%	2,725	13.8%	713	3.6%	19,691
	麦茶用	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	15,979	81.2%	274	1.4%	2,725	13.8%	713	3.6%	19,691

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
 評価項目の基準値を2つ以上達成しているものの、許容値を達成していない麦
 Dランク：A～Cランクのいずれにも該当しない麦

【評価項目】

- ①小麦 [・日本麺用、パン・中華麺用 (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 [・麦茶用以外 (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 [・麦茶用以外 (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3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	10.0%以上
	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る。

○ 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%	37以上
正常粒率	80%以上(65%歩留時) 1.8mm(篩)上(砕粒を除きます。)	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%	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	6.5%以上
	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る。

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						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	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	6,064	269	6,702	5,376	4,193	33.1	280	1,046	14
30	765	5,653	▲ 107	6,525	5,227	4,077	32.2	269	1,029	12
令和元	1,037	5,462	26	6,473	5,225	4,076	32.3	269	979	16
2	949	5,521	58	6,412	5,136	4,006	31.7	262	1,014	15

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
令和元	222	1,728	46	1,904	91	46	0.4	890	923	12
2	221	1,674	49	1,846	29	39	0.3	803	966	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30年産			令和元年産			令和2年産			令和3年産			令和4年産		
				基準価格	指標価格 (加重平均)	(参考) 対比												
				(1)	(2)	(2)/(1)	(1)	(2)	(2)/(1)	(1)	(2)	(2)/(1)	(1)	(2)	(2)/(1)	(1)	(2)	(2)/(1)
小麦	北海道	春よ恋	全地区	52,985	58,283	110.0%	62,538	68,792	110.0%	70,168	77,184	110.0%	72,630	79,880	110.0%	80,679	73,905	91.6%
小麦	北海道	キタノカオリ	全地区	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	51,797	56,148	108.4%	60,247	64,752	107.5%	66,047	69,458	105.2%	65,361	59,074	90.4%	59,665	53,721	90.0%
小麦	北海道	ゆめちから	全地区	48,353	53,188	110.0%	57,070	62,777	110.0%	64,033	70,437	110.0%	66,281	60,475	91.2%	61,079	55,043	90.1%
小麦	北海道	はるきらり	全地区	46,525	51,005	109.6%	54,729	60,201	110.0%	61,406	67,545	110.0%	63,560	69,916	110.0%	70,615	63,554	90.0%
小麦	岩手	ゆきちから	全地区	33,512	36,014	107.5%	38,642	39,929	103.3%	40,727	42,567	104.5%	40,056	38,349	95.7%	38,732	38,471	99.3%
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	34,358	37,794	110.0%	40,553	44,607	110.0%	45,499	48,153	105.8%	45,311	45,419	100.2%	45,874	47,056	102.6%
小麦	茨城	さとのそら	全地区	35,926	39,518	110.0%	42,403	46,310	109.2%	47,237	46,993	99.5%	44,221	46,672	105.5%	47,139	47,714	101.2%
小麦	群馬	つるぴかり	全地区	49,305	47,038	95.4%	50,472	49,785	98.6%	50,781	52,893	104.2%	49,772	53,460	107.4%	53,995	54,919	101.7%
小麦	群馬	さとのそら	全地区	43,424	46,182	106.4%	49,554	48,669	98.2%	49,642	47,011	94.7%	44,238	46,024	104.0%	46,484	50,187	108.0%
小麦	埼玉	あやひかり	全地区	36,805	40,485	110.0%	43,440	46,072	106.1%	46,993	46,091	98.1%	43,372	45,553	105.0%	46,009	49,348	107.3%
小麦	埼玉	さとのそら	全地区	39,160	42,965	109.7%	46,101	47,159	102.3%	48,102	45,768	95.1%	43,068	43,927	102.0%	44,366	46,710	105.3%
小麦	岐阜	イワイノダイチ	全地区	40,840	41,059	100.5%	44,056	46,874	106.4%	47,812	46,458	97.2%	43,717	45,728	104.6%	46,185	48,786	105.6%
小麦	岐阜	さとのそら	全地区	41,754	42,659	102.2%	45,773	45,919	100.3%	46,837	47,533	101.5%	44,728	46,976	105.0%	47,445	48,504	102.2%
小麦	愛知	きぬあかり	全地区	42,621	46,359	108.8%	49,744	50,114	100.7%	51,116	48,748	95.4%	45,872	46,843	102.1%	47,312	50,890	107.6%
小麦	愛知	ゆめあかり	全地区													48,392	45,773	94.6%
小麦	滋賀	農林61号	全地区	44,609	45,791	102.6%	49,134	50,763	103.3%	51,778	52,831	102.0%	49,715	50,973	102.5%	51,483	52,652	102.3%
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	45,445	45,862	100.9%	49,210	49,534	100.7%	50,525	47,238	93.5%	44,451	44,871	100.9%	45,319	48,750	107.6%
小麦	滋賀	びわほなみ	全地区										49,715	51,614	103.8%	52,131	53,037	101.7%
小麦	兵庫	シロガネコムギ	全地区	50,305	52,383	104.1%												
小麦	香川	さぬきの夢2009	全地区	59,988	63,549	105.9%	68,188	73,186	107.3%	74,650	67,347	90.2%	63,373	57,037	90.0%	57,607	51,846	90.0%
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	47,023	48,211	102.5%	51,731	50,643	97.9%	51,656	48,956	94.8%	46,068	48,199	104.6%	48,681	51,569	105.9%
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	45,172	49,274	109.1%	52,871	52,203	98.7%	53,247	51,081	95.9%	48,066	45,619	94.9%	46,075	46,899	101.8%
小麦	福岡	ミナミノカオリ	全地区	52,678	57,945	110.0%	62,176	68,393	110.0%	69,762	59,952	85.9%	56,415	62,056	110.0%	62,677	56,444	90.1%
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	49,032	47,170	96.2%	50,613	47,998	94.8%	48,959	46,930	95.9%	44,161	47,065	106.6%	47,536	50,761	106.8%
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	45,669	49,923	109.3%	53,567	52,193	97.4%	53,238	49,429	92.8%	46,513	44,760	96.2%	45,207	46,436	102.7%
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	42,724	46,657	109.2%	50,063	48,265	96.4%	49,231	46,094	93.6%	43,375	43,299	99.8%	43,732	46,226	105.7%

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

(単位：円／トン)

麦種	産地	銘柄	地域区分	平成30年産			令和元年産			令和2年産			令和3年産			令和4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	39,271	38,796	98.8 %	38,796	38,724	99.8 %	38,724	38,612	99.7 %	38,612	38,614	100.0 %	38,614	38,614	100.0 %
小粒大麦	宮城	ミノリムギ	全地区	39,368	39,368	100.0 %	39,368	39,368	100.0 %	39,368	39,324	99.9 %	39,324	38,905	98.9 %	38,905	38,614	99.3 %
小粒大麦	宮城	ホワイトファイバー	全地区													44,014	41,967	95.3 %
小粒大麦	茨城	カシマムギ	全地区	47,800	47,800	100.0 %	47,800	47,800	100.0 %	47,800	48,889	102.3 %	48,889	48,889	100.0 %	48,889	48,889	100.0 %
小粒大麦	茨城	カシマゴール	全地区	43,524	42,649	98.0 %	42,649	42,649	100.0 %	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	40,700	40,133	98.6 %	40,133	41,163	102.6 %	41,163	41,274	100.3 %	41,274	41,368	100.2 %	41,368	41,531	100.4 %
小粒大麦	群馬	シュンライ	全地区	40,838	40,833	100.0 %	40,833	41,315	101.2 %	41,315	41,165	99.6 %	41,165	40,798	99.1 %	40,798	40,841	100.1 %
小粒大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	41,643	42,137	101.2 %	42,137	42,137	100.0 %	42,137	42,137	100.0 %	42,137	42,105	99.9 %	42,105	40,897	97.1 %
小粒大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	49,793	49,805	100.0 %	49,805	49,805	100.0 %	49,805	49,805	100.0 %	49,805	49,805	100.0 %	49,805	49,859	100.1 %
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	I地区	47,159	47,159	100.0 %	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	50,131	50,174	100.1 %	50,174	50,196	100.0 %	50,196	50,202	100.0 %	50,202	50,207	100.0 %	50,207	50,061	99.7 %
小粒大麦	福井	はねうまもち	全地区				50,174	51,070	101.8 %	51,070	53,421	104.6 %	53,421	52,802	98.8 %	52,802	50,272	95.2 %
小粒大麦	滋賀	ファイバースノウ	I地区													41,432	38,470	92.8 %
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 %	37,446	37,411	99.9 %
小粒大麦	兵庫	シュンライ	全地区	44,709	44,822	100.3 %	44,822	44,826	100.0 %	44,826	42,584	95.0 %				42,409	42,409	100.0 %
大粒大麦	茨城	ミカモゴールド	全地区	30,917	30,670	99.2 %	30,670	30,316	98.8 %	30,316	30,707	101.3 %	30,707	30,707	100.0 %	30,707	30,757	100.2 %
大粒大麦	栃木	サチホゴールド	全地区	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 %	34,898	32,151	92.1 %
大粒大麦	岡山	スカイゴールド	全地区	49,965	52,413	104.9 %	52,413	48,768	93.0 %	48,768	43,892	90.0 %	43,892	39,503	90.0 %	39,503	38,228	96.8 %
大粒大麦	岡山	サチホゴールド	全地区													39,503	39,693	100.5 %
大粒大麦	佐賀	ニシノホシ	全地区	54,167	58,368	107.8 %												
大粒大麦	佐賀	サチホゴールド	全地区	53,578	57,366	107.1 %	57,366	51,645	90.0 %	51,645	46,512	90.1 %	46,512	41,862	90.0 %	41,862	42,685	102.0 %
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 %	42,552	42,770	100.5 %
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	46,390	50,935	109.8 %	50,935	51,391	100.9 %	51,391	46,756	91.0 %	46,756	42,081	90.0 %	42,081	37,974	90.2 %
はだか麦	愛媛	マンネンボシ	全地区	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 %	42,722	38,490	90.1 %
はだか麦	大分	トヨノカゼ	全地区	44,120	47,047	106.6 %	47,047	48,200	102.5 %	48,200	46,531	96.5 %	46,531	42,928	92.3 %	42,928	38,653	90.0 %

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4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	74,703	68,431	91.6%	11,920	13,130	11,300	620	1.1
小麦	北海道	きたほなみ	全地区	55,245	49,742	90.0%	128,190	91,820	91,820	36,370	0.7
小麦	北海道	ゆめちから	全地区	56,555	50,966	90.1%	26,180	8,900	8,900	17,280	0.3
小麦	北海道	はるきらり	全地区	65,384	58,846	90.0%	1,990	1,390	1,390	600	0.7
小麦	岩手	ゆきちから	全地区	35,863	35,621	99.3%	1,080	2,320	1,080	0	2.1
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	42,476	43,570	102.6%	530	530	530	0	1.0
小麦	茨城	さとのそら	全地区	43,647	44,180	101.2%	3,630	6,270	3,630	0	1.7
小麦	群馬	つるぴかり	全地区	49,995	50,851	101.7%	1,190	1,760	1,190	0	1.5
小麦	群馬	さとのそら	全地区	43,041	46,469	108.0%	4,730	13,270	4,730	0	2.8
小麦	埼玉	あやひかり	全地区	42,601	45,693	107.3%	1,510	5,040	1,510	0	3.3
小麦	埼玉	さとのそら	全地区	41,080	43,250	105.3%	4,330	13,890	4,330	0	3.2
小麦	岐阜	イワイノダイチ	全地区	42,764	45,172	105.6%	1,240	2,910	1,240	0	2.3
小麦	岐阜	さとのそら	全地区	43,931	44,911	102.2%	1,360	3,320	1,360	0	2.4
小麦	愛知	きぬあかり	全地区	43,807	47,120	107.6%	5,430	13,830	5,430	0	2.5
小麦	愛知	ゆめあかり	全地区	44,807	42,382	94.6%	1,610	820	820	790	0.5
小麦	滋賀	農林61号	全地区	47,669	48,752	102.3%	1,650	4,510	1,650	0	2.7
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	41,962	45,139	107.6%	1,110	2,680	1,110	0	2.4
小麦	滋賀	びわほなみ	全地区	48,269	49,108	101.7%	2,150	3,550	2,150	0	1.7
小麦	香川	さぬきの夢2009	全地区	53,340	48,006	90.0%	2,110	400	400	1,710	0.2
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	45,075	47,749	105.9%	6,060	13,350	6,060	0	2.2
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	42,662	43,425	101.8%	5,580	11,640	5,570	10	2.1
小麦	福岡	ミナミノカオリ	全地区	58,034	52,263	90.1%	1,700	560	560	1,140	0.3
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	44,015	47,001	106.8%	6,990	20,270	6,990	0	2.9
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	41,858	42,996	102.7%	3,480	5,300	3,250	230	1.5
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	40,493	42,802	105.7%	1,410	3,080	1,150	260	2.2

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	35,754	35,754	100.0%	310	580	310	0	1.9
小粒(六条)大麦	宮城	ミノリムギ	全地区	36,023	35,754	99.3%	190	110	110	80	0.6
小粒(六条)大麦	宮城	ホワイトファイバー	全地区	40,754	38,858	95.3%	450	520	450	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	200	180	0	1.1
小粒(六条)大麦	茨城	カシマゴール	全地区	39,490	39,490	100.0%	1,080	1,080	1,080	0	1.0
小粒(六条)大麦	栃木	シュンライ	全地区	38,304	38,455	100.4%	1,280	1,550	1,280	0	1.2
小粒(六条)大麦	群馬	シュンライ	全地区	37,776	37,816	100.1%	440	780	440	0	1.8
小粒(六条)大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	46,116	46,166	100.1%	2,470	3,480	2,470	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%	1,020	1,580	1,020	0	1.5
小粒(六条)大麦	福井	ファイバースノウ	全地区	46,488	46,353	99.7%	3,250	4,500	3,250	0	1.4
小粒(六条)大麦	福井	はねうもち	全地区	48,891	46,548	95.2%	430	240	240	190	0.6
小粒(六条)大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	38,986	37,868	97.1%	320	190	190	130	0.6
小粒(六条)大麦	滋賀	ファイバースノウ	I地区	38,363	35,620	92.9%	320	470	320	0	1.5
小粒(六条)大麦	滋賀	ファイバースノウ	II地区	34,672	34,640	99.9%	1,140	740	670	470	0.6
小粒(六条)大麦	兵庫	シュンライ	全地区	39,268	39,268	100.0%	430	450	430	0	1.0
大粒(二条)大麦	茨城	ミカモゴールデン	全地区	28,432	28,479	100.2%	660	770	660	0	1.2
大粒(二条)大麦	栃木	ニューサチホゴールデン	全地区	32,313	29,769	92.1%	900	660	530	370	0.7
大粒(二条)大麦	岡山	スカイゴールデン	全地区	36,577	35,396	96.8%	610	640	600	10	1.0
大粒(二条)大麦	岡山	サチホゴールデン	全地区	36,577	36,753	100.5%	600	830	590	10	1.4
大粒(二条)大麦	佐賀	サチホゴールデン	全地区	38,761	39,523	102.0%	3,500	5,040	3,500	0	1.4
大粒(二条)大麦	佐賀	はるか二条	全地区	39,400	39,602	100.5%	4,240	4,870	3,840	400	1.1
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	38,964	35,161	90.2%	690	250	250	440	0.4
はだか麦	愛媛	ハルヒメボシ	全地区	39,557	35,639	90.1%	1,160	540	540	620	0.5
はだか麦	大分	トヨノカゼ	全地区	39,748	35,790	90.0%	380	240	220	160	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	2	
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	2,541,278	
	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	1,669,472	
	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	789,824	
	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	6,121	
	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	120	
	イタリア	0	1	1	0	2	0	0	0	40	1	3	1	6	4	2	2	
	カザフスタン				1													
	ペルー						4				2	2	2	2	2	4	4	
	ルーマニア										40	79	60	20				
	インド												8	7	6	17	14	
	中国	219	80	390														
	オランダ													1		40	51	
	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	5,006,886		
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	22,460	
	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	91,847	
	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	110,361	
	ドイツ	70	21	30	938	1,072	2,044	2,072	126	140	60	66	100	90	100	78	18	
	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	30
	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	224,716		

資料：財務省「貿易統計」

(2) 金額

(単位：千円)

年度		平成17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2
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	75,498,346
	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	53,220,641	52,192,145
	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	25,595,970
	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	376,571
	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	12,694
	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	1,333
	カザフスタン				768												
	ペルー						451			308	224	211	456	383	432	768	898
	ルーマニア										3,485	7,091	4,302	1,508			
	インド												527	488	568	1,002	747
	中国	10,571	3,437	21,126													
	オランダ													353		3,386	5,003
	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	150,832,591	153,683,707	
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	1,327,810
	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	3,053,428
	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	3,887,195
	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	2,396
	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	3,774
	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	8,274,603

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																31/ 令和元	2		
		平成15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
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	621	
		ハード・レッド・ウインター(11.5)	921	885	704	823	908	781	867	745	880	980	727	855	790	807	891	879	773	915	
		ハード・レッド・ウインター(13.0)	200	161	144	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		(ダーク)ノーサン・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	940	
		ホワイト・クラブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	0	0	-	-	
		ソフト・レッド・ウインター	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	0	-	-	-	
		ハード・レッド・スプリング	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
		ソフト・ホワイト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
		ハード・ホワイト	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
		デュラム	-	-	-	-	-	0	0	1	3	0	1	1	3	6	15	13	8	3	
	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	2,479		
	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	1,284	
		ハード・ホワイト	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	1	1	2	2	3	1	
		ハード・レッド・スプリング	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	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	219	
	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	1,504		
	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	653	
		プライム・ハード	226	249	253	275	92	64	153	129	122	101	83	83	84	64	80	82	44	57	
		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	-	-	-	-	-	-	-	-		
オーストラリア・ソフト		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
その他食糧小麦		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	709		
その他	-	-	-	-	3	4	3	2	4	4	6	7	7	8	6	7	6	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	4,698			
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	23		
	カナダ	20	20	43	49	38	70	50	51	49	58	54	67	58	58	48	85	83	92		
	豪州	216	286	216	324	91	201	171	172	165	184	146	174	168	180	153	163	130	90		
	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	205		

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		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	元	2
小麦	数量(トン)	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	1,554
	件 数	124	103	62	68	69	89	102	125	133	115	118	79	73	89	88
	用 途	フランスパン・有機小麦澱油・有機小麦味噌増用等	パン・パスタ・有機小麦澱油・有機小麦味噌増用等													
大麦	数量(トン)	596	616	4,646	357	301	341	315	904	210	407	548	612	419	720	1,250
	件 数	42	46	57	30	30	28	34	43	31	46	59	49	31	30	33
	用 途	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	2
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	168,304	189,147	63,884
	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	124,598
	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	67,367
	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	255,849
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。

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
2	36,187	50,308	2,217	11,904	23.7	14,121	28.1

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) 平成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 ハード・レッド・ウィンター	カナダ産 ウェスタン・レッド・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)		
3. 4			” 51,930 (5.5)		
3.10			” 61,820 (19.0)		

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・レッド・スプリングの欄の昭和45年7月以前はマート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に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、%)

項目 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 ツーロウ	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	小 麦 (食糧用)									
	アメリカ産 ウェスタン・ホワイト		オーストラリア産 スタンダード・ホワイト		アメリカ産 ハード・レッド・ウィンター (11.5%もの)		カナダ産 ウェスタン・レッド・スプリング (13.5%もの)		アメリカ産 ターク・ノーサン・スプリング (14.0%もの)	
	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
昭和 45	ドル/トン 57.32	円/トン 27,113	ドル/トン 55.85	円/トン -	ドル/トン 58.93	円/トン 27,699	ドル/トン 65.17	円/トン 30,050	ドル/トン 62.37	円/トン 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
令和 元	243.53	29,848	273.84	32,420	236.52	29,081	265.69	31,642	256.67	31,694
2	254.92	29,816	308.21	33,294	257.59	30,718	277.74	31,884	265.56	31,721
3 1月	302.15	34,295	306.67	34,087	309.13	35,845	313.38	36,050	302.21	35,540
2月	305.70	36,522	325.00	36,413	303.41	36,828	310.61	36,426	303.86	35,704
3月	290.01	37,611	297.33	36,779	278.33	37,136	307.16	38,555	288.81	39,370
4月	290.27	36,431			284.02	36,977	300.58	37,928	297.74	38,420
5月	340.61	41,280	305.50	39,673	301.91	39,301	313.89	39,421	314.64	41,727
6月	383.96	47,149	317.17	40,305	295.42	39,299	329.73	42,707	340.36	44,864
7月	359.90	45,056	300.00	40,050	296.33	39,477	353.87	45,311	371.29	49,930
9月	473.07	58,459	365.83	46,669	367.07	48,660	381.58	48,787	416.85	53,232
9月	508.16	58,448	395.00	47,850	365.05	47,604	382.54	48,957	410.61	53,431
10月	459.30	57,370	401.67	47,104	373.68	50,381	408.77	52,794	421.32	56,943
11月	462.42	60,400	391.50	44,854	402.34	53,075	434.67	54,884	443.62	57,826
12月	456.36	55,748	410.00	46,842	397.01	52,504	434.82	54,878	435.96	57,692

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		2017 /18	2018 /19	2019 /20	2020 /21 見込	2021 /22 予測
生 産	E U	136.7	123.1	138.8	126.9	138.9
	中 国	134.2	131.4	133.6	134.3	136.9
	イ シ	98.5	99.9	103.6	107.9	109.5
	ロ シ	85.2	71.7	73.6	85.4	75.5
	ア メ リ	47.4	51.3	52.6	49.8	44.8
	カ ナ ダ	30.4	32.4	32.7	35.2	21.7
	オーストラリア	20.9	17.6	14.5	33.3	34.0
	パキスタン	26.7	25.1	24.3	24.9	27.0
	ウクライナ	27.0	25.1	29.2	25.4	33.0
	アルゼンチン	18.5	19.5	19.8	17.6	20.5
その他の他	136.1	134.4	139.6	135.2	136.8	
世 界 計	761.5	731.4	762.2	775.9	778.6	
消 費	E U	113.5	106.3	107.3	104.8	107.7
	中 国	121.0	125.0	126.0	150.0	148.5
	イ シ	95.7	95.6	95.4	102.2	104.3
	ロ シ	43.0	40.5	40.0	42.5	41.8
	ア メ リ	29.2	30.0	30.4	30.5	31.0
その他の他	339.9	337.9	347.8	353.1	354.4	
世 界 計	742.4	735.3	746.9	783.0	787.5	
期 末 在 庫	中 国	129.5	138.1	150.0	144.1	141.2
	ア メ リ	29.9	29.4	28.0	23.0	17.1
	E U	17.9	15.8	13.1	10.9	9.9
	イ シ	13.2	17.0	24.7	27.8	27.8
	ロ シ	12.0	7.8	7.2	11.4	10.6
カ ナ ダ	6.7	6.0	5.5	5.7	5.1	
アルジェリア	4.5	5.2	5.4	5.7	5.6	
その他の他	70.8	61.4	62.1	60.2	62.6	
世 界 計	284.6	280.7	296.0	288.8	279.9	
期 末 在 庫 率 (%)	38.3	38.2	39.6	36.9	35.6	
輸 入	エジプト	12.4	12.4	12.8	12.1	13.0
	インドネシア	10.8	10.9	10.6	10.5	10.8
	中 国	3.9	3.1	5.4	10.6	9.5
	トルコ	6.1	6.5	11.1	8.1	11.0
	日本	5.9	5.7	5.7	5.5	5.6
E U	6.1	5.8	5.6	5.4	5.2	
韓 国	4.3	3.9	3.9	3.9	4.4	
その他の他	137.6	129.8	139.9	142.6	147.2	
世 界 計	187.0	178.1	194.9	198.6	206.7	
輸 出	E U	24.9	24.7	39.8	29.7	37.5
	ア メ リ	23.2	26.2	26.4	26.7	23.0
	カ ナ ダ	22.0	24.5	23.5	27.7	15.5
	ロ シ	41.4	35.9	34.5	39.1	35.0
	オーストラリア	15.5	9.8	10.1	19.7	26.0
	ウクライナ	17.8	16.0	21.0	16.9	24.2
	カザフスタン	8.5	8.8	6.9	8.1	7.2
	アルゼンチン	14.0	12.7	13.6	9.6	14.0
	その他の他	19.6	19.6	19.1	21.0	24.3
	世 界 計	187.0	178.1	194.9	198.6	206.7
貿 易 比 率 (%)	24.6	24.4	25.6	25.6	26.5	

(2) 大麦

(単位：百万トン)

年 度		2017 /18	2018 /19	2019 /20	2020 /21 見込	2021 /22 予測
生 産	E U	51.5	49.5	55.2	54.2	52.8
	ロ シ	20.2	16.7	19.9	20.6	17.5
	ウクライナ	8.7	7.6	9.5	7.9	10.2
	オーストラリア	9.3	8.8	10.1	13.1	13.0
	カナダ	7.9	8.4	10.4	10.7	6.9
	トルコ	6.4	7.0	7.9	8.1	4.5
	アメリカ	3.1	3.3	3.8	3.7	2.6
	アルゼンチン	3.1	2.8	3.6	3.6	2.7
	アルゼンチン	3.7	5.1	3.8	4.5	4.8
	その他の他	29.3	30.8	34.7	34.0	32.1
世 界 計	143.2	140.0	158.9	160.5	147.1	
消 費	E U	46.9	45.6	49.5	48.3	46.8
	ロ シ	14.5	12.2	15.4	14.4	13.3
	サウジアラビア	8.5	7.0	7.0	7.0	6.2
	カナダ	6.8	6.5	8.1	7.8	6.1
	オーストラリア	3.7	5.0	6.0	5.5	5.5
	中国	9.3	7.0	8.0	13.0	13.0
	トルコ	6.7	7.5	8.5	9.0	7.4
	ウクライナ	4.5	4.2	4.5	4.0	4.2
	アメリカ	3.5	3.5	3.9	3.8	2.8
	その他の他	41.1	42.6	45.9	48.7	46.1
世 界 計	145.5	141.2	156.9	161.4	151.5	
期 末 在 庫	E U	5.6	5.5	5.2	5.0	5.0
	サウジアラビア	1.8	1.3	1.0	1.0	1.0
	オーストラリア	1.8	1.9	2.7	2.0	1.0
	アメリカ	2.1	1.9	1.7	1.6	1.2
	アルジェリア	0.5	0.8	1.0	1.0	0.8
	ウクライナ	1.1	1.0	1.1	0.9	0.9
	アルゼンチン	0.4	0.7	0.7	0.9	0.8
	その他の他	8.1	7.2	8.9	9.1	6.4
	世 界 計	21.5	20.3	22.4	21.5	17.1
	期 末 在 庫 率 (%)	14.8	14.4	14.2	13.3	11.3
輸 入	サウジアラビア	7.7	5.7	7.3	6.1	6.2
	中 国	8.1	5.2	6.0	12.0	10.1
	日 本	1.3	1.2	1.3	1.1	1.3
	イ ラ ン	2.7	3.2	2.3	3.0	2.6
	その他の他	8.2	12.0	12.6	14.4	13.9
世 界 計	28.0	27.2	29.4	36.7	34.0	
輸 出	E U	5.9	5.8	7.6	8.6	7.3
	オーストラリア	6.1	3.7	3.2	8.0	8.5
	ロ シ	5.7	4.3	5.1	5.7	4.5
	ウクライナ	3.2	4.4	5.0	5.1	6.0
	アルゼンチン	2.5	3.0	2.6	2.5	3.5
	カナダ	1.9	2.3	2.5	3.5	1.5
	カザフスタン	1.4	1.8	1.3	1.0	0.8
	アメリカ	0.1	0.1	0.2	0.4	0.2
	その他の他	1.3	1.9	1.9	2.0	1.8
	世 界 計	28.0	27.2	29.4	36.7	34.0
貿 易 比 率 (%)	19.6	19.4	18.5	22.9	23.1	

資料：米国農務省(2022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の割合である。

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	表作経営 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
2	▲ 648	▲ 219	▲ 867	▲ 500	▲ 367	674	▲ 922	▲ 249	—	▲ 248	▲ 0	▲ 1,116

- 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ため、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
2	1,260	567	▲693

注: 1) 数値は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) 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。