

# 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	小麦粉及び精麦の卸売価格の推移	3
4	麦加工食品の生産量の推移	4
5	小麦粉及び精麦の用途別生産量の推移	5
6	麦加工食品の輸入量の推移	6
7	麦加工食品の輸出量の推移	7
8	中小製粉企業における地元産小麦の活用事例等	8

### 【生産関係】

1	麦種別作付面積、単収、収穫量の推移	9
2	地域別・田畑別作付面積と収穫量	10
3	都道府県別・麦種別作付面積（平成19～21年産）	15
4	都道府県別・麦種別実単収（平成19～21年産）	15
5	都道府県別・麦種別収穫量（平成19～21年産）	16
6	麦の作付面積上位10県の生産状況（平成21年産）	17
7	主要品種の特性	18
8	全国平均生産費の推移（小麦）	19
9	小麦の10a当たり費用合計の内訳の推移	20

10	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
11	小麦の作付規模別・地域別生産費（平成20年産）	22
12	小麦の作付規模別生産費の推移	23
13	麦の都道府県別検査数量及び等級比率	24
14	平成21年産麦の品質評価結果	26
15	麦の品質評価項目とその基準値及び許容値	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	平成22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・銘柄別政府輸入量の推移	34
5	政府買入価格と政府売渡価格の価格関係の推移	35
6	種類別・銘柄別の政府売渡価格の推移	38
7	外国産食糧用麦のFOB価格と食糧部買付価格の推移	40
8	麦の国際需給状況	41
9	麦会計の損益の推移	42
10	枠外税率を支払って輸入された麦の数量の推移	44

# 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	加 工 食 品																
			小麦粉				パン計				めん計					ビスケット	みそ	しょうゆ	麦加工食品計
			小麦粉	パン計	食パン	菓子パン	他のパン	調理パン	めん計	生めん類	乾めん類	即席めん	カップめん	他のめん類	ビスケット	みそ	しょうゆ	麦加工食品計	
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	
	10	1,027,293	652	31,407	9,405	18,967		3,035	19,570	4,177	4,760	5,296		5,336	3,215	3,475	2,736	61,055	
	11	1,005,973	655	31,666	9,639	19,012		3,015	19,358	4,017	4,605	5,365		5,371	3,358	3,308	2,714	61,059	
	12	972,424	620	30,638	9,730	17,771		3,137	18,689	3,801	4,701	5,143		5,043	3,415	3,181	2,548	59,091	
	13	943,313	586	29,343	9,268	17,064		3,011	18,253	3,660	4,448	5,184		4,960	3,411	2,995	2,491	57,079	
	14	940,040	590	29,823	8,797	18,026		3,000	18,286	3,915	4,219	4,983		5,169	3,223	2,887	2,468	57,277	
	15	923,295	578	30,712	8,774	18,808		3,130	18,252	4,020	4,188	4,934		5,110	3,424	2,918	2,349	58,233	
	16	919,970	575	31,191	8,712	19,242		3,237	18,112	3,820	4,524	4,708		5,060	3,238	2,723	2,311	58,150	
	17	902,003	567	29,617	8,219	18,034		3,364	16,662	3,591	3,903	1,538 2,959		4,670	2,923	2,695	2,263	54,727	
	18	891,439	539	30,026	8,248	18,311		3,467	16,292	3,501	3,871	1,414 2,952		4,555	2,908	2,694	2,233	54,692	
	19	901,601	601	30,649	8,249	18,847		3,553	16,414	3,588	2,834	1,375 2,941		5,676	3,015	2,631	2,220	55,530	
	20	905,557	707	31,873	8,901	19,319		3,653	17,985	3,768	3,048	1,579 3,014		6,575	3,371	2,720	2,236	58,892	
	21	896,128	727	32,513	8,926	20,038		3,241	16,546	3,831	2,854	1,657 3,293		6,787	3,408	2,667	2,251	59,989	
	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	
10		100.0	0.1	3.1	0.9	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5		0.5	0.3	0.3	0.3	5.9	
11		100.0	0.1	3.1	1.0	1.9		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5		0.5	0.3	0.3	0.3	6.1	
12		100.0	0.1	3.2	1.0	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5		0.5	0.4	0.3	0.3	6.1	
13		100.0	0.1	3.1	1.0	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5		0.5	0.4	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	0.3	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	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	0.3	6.1		
19	100.0	0.1	3.4	0.9	2.1		0.4	1.8	0.4	0.3	0.2 0.3		0.6	0.3	0.3	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	0.3	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 0.4		0.8	0.4	0.3	0.3	6.7		

資料：総務省「家計調査」

## 2 麦加工食品の小売価格の推移

(単位：円、%)

年月	小麦粉		生めん(ゆでうどん)		乾めん(干うどん)		即席めん		スパゲッティ		食パン		ビスケット		みそ		しょうゆ	
	1 kg		100g(注)		100g(注)		1個 77g(注)		300g		1 kg		100g		1袋 1kg		1本 1リットル	
	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率	小売 価格	対前年 (同月) 増減率
昭和50	134	0.7	153	3.9	233	1.7	48	▲ 4.0	—	—	238	2.1	73	4.3	250	▲ 9.4	(447)	3.0
55	175	10.8	212	16.7	290	12.3	60	15.4	—	—	316	9.3	87	11.5	303	4.8	(559)	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
11	200	1.0	328	▲ 0.3	509	0.8	84	0.0	160	▲ 0.6	422	▲ 0.2	138	24.6	347	▲ 0.9	310	▲ 2.6
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	44.7	274	3.4
21年1月	237	20.3	39	11.4	67	—	147	6.5	201	19.6	493	11.5	159	21.4	446	12.9	276	9.1
2	235	20.5	39	11.4	71	—	148	▲ 2.6	206	18.4	488	11.4	154	16.7	409	0.2	288	9.1
3	239	22.6	39	11.4	71	—	149	▲ 1.3	203	12.2	503	12.8	153	17.7	450	2.5	278	11.2
4	234	16.4	39	8.3	69	—	146	0.0	192	▲ 2.0	489	7.2	159	18.7	453	1.1	289	4.3
5	236	11.3	40	14.3	69	—	147	0.0	190	▲ 2.1	459	0.9	158	18.8	412	▲ 11.8	284	3.3
6	234	6.8	39	11.4	69	—	147	1.4	191	▲ 4.5	456	▲ 8.4	154	0.0	420	▲ 7.5	285	0.4
7	231	7.4	40	14.3	70	—	144	▲ 0.7	188	▲ 3.1	460	▲ 7.4	151	▲ 1.9	374	▲ 22.9	276	▲ 3.5
8	231	3.1	39	11.4	70	—	145	0.0	190	▲ 8.2	452	▲ 10.0	152	▲ 3.8	358	▲ 22.8	287	1.8
9	229	2.7	40	8.1	70	—	146	0.0	187	▲ 6.5	450	▲ 8.5	155	▲ 2.5	376	▲ 21.0	275	▲ 0.4
10	230	0.0	39	0.0	70	—	146	0.0	182	▲ 10.3	452	▲ 7.4	151	▲ 7.9	368	▲ 22.4	283	▲ 1.0
11	228	0.4	39	0.0	69	▲ 2.8	143	▲ 0.7	182	▲ 10.3	445	▲ 8.6	152	▲ 5.6	375	▲ 23.5	281	2.2
12	228	▲ 3.8	39	▲ 2.5	68	1.5	147	0.7	180	▲ 11.8	442	▲ 9.2	151	▲ 5.6	358	▲ 16.7	284	▲ 0.4
1～12月計	233	0.4	39	8.3	69	0.0	146	0.0	191	▲ 1.5	466	▲ 1.7	154	4.8	400	▲ 11.7	282	2.9

資料：総務省「小売物価統計調査」(東京都区部)

注：1) 生めん(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)のものの100gあたりの価格である。

2) 乾めん(干うどん)は、平成20年10月まで普通品1kg、平成20年11月からは1袋(250～300g)のものの100gあたりの価格である。

3) 即席めんは、平成14年1月以前は即席中華めんとして調査。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) ビスケットは、平成11年から基本銘柄が改正された。

5) 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 小麦粉及び精麦の卸売価格の推移

(単位：円、%)

種類 量目 年	小 麦 粉						精 麦					
	強力粉		普通粉		薄力粉		薄力粉		普通押麦		強化精麦	
	(25kg)	対前年 増減率	(25kg)	対前年 増減率	(25kg)	対前年 増減率	家庭用 1 kg	対前年 増減率	(1 kg)	対前年 増減率	(1 kg)	対前年 増減率
平成2	4,035	▲ 7.2	3,538	▲ 13.2	3,632	▲ 10.6	168	▲ 17.6	221	▲ 14.0	243	▲ 5.8
3	3,976	▲ 1.5	3,504	▲ 1.0	3,599	▲ 0.9	169	0.6	238	7.7	260	7.0
4	3,935	▲ 1.0	3,485	▲ 0.5	3,561	▲ 1.1	171	1.2	241	1.3	261	0.4
5	3,924	▲ 0.3	3,476	▲ 0.3	3,572	0.3	171	0.0	242	0.4	261	0.0
6	3,795	▲ 3.3	3,378	▲ 2.8	3,488	▲ 2.4	168	▲ 1.8	243	0.4	261	0.0
7	3,707	▲ 2.3	3,290	▲ 2.6	3,419	▲ 2.0	164	▲ 2.4	242	▲ 0.4	260	▲ 0.4
8	3,659	▲ 1.3	3,248	▲ 1.3	3,374	▲ 1.3	162	▲ 1.2	242	0.0	260	0.0
9	3,693	0.9	3,274	0.8	3,424	1.5	164	1.2	246	1.7	264	1.5
10	3,704	0.3	3,290	0.5	3,441	0.5	165	0.6	248	0.8	267	1.1
11	3,667	▲ 1.0	3,278	▲ 0.4	3,382	▲ 1.7	167	1.2	248	0.0	266	▲ 0.4
12	3,614	▲ 1.4	3,266	▲ 0.4	3,340	▲ 1.2	166	▲ 0.6	248	0.0	265	▲ 0.4
13	3,593	▲ 0.6	3,262	▲ 0.1	3,327	▲ 0.4	166	0.0	248	0.0	266	0.4
14	3,590	▲ 0.1	3,265	0.1	3,330	0.1	167	0.6	248	0.0	265	▲ 0.4
15	3,601	0.3	3,267	0.1	3,333	0.1	167	0.0	247	▲ 0.4	265	0.0
16	3,577	▲ 0.7	3,271	0.1	3,364	0.9	171	2.4	251	1.6	264	▲ 0.4
17	3,557	▲ 0.6	3,270	▲ 0.0	3,361	▲ 0.1	172	0.6	253	0.8	264	0.0
18	3,568	0.3	3,275	0.2	3,371	0.3	170	▲ 1.2	254	0.4	264	0.0
19	3,640	2.0	3,350	2.3	3,395	0.7	170	0.0	254	0.0	266	0.8
20	4,264	19.5	3,906	19.3	3,891	15.4	193	13.5	260	2.4	272	2.3
									248	—	253	—
21	4,350	2.0	4,076	4.4	4,062	4.4	204	5.7	257	3.6	258	2.0

資料：農林水産省「麦製品等の取引価格の推移」（全国平均）

注：1）精麦については、平成20年4月より調査対象の量目を1袋・1kg入りから800g入りに変更した。

2）精麦の平成20年の上段の価格は平成20年1月～3月までの平均価格（円/kg）、下段は平成20年4月～12月までの平均価格（円/800g）

#### 4 麦加工食品の生産量の推移

(単位：千トン、%)

区分 年月	小麦粉		めん類										パン									ビスケット		プレミックス		しょうゆ		精麦		麦茶		みそ				
	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年	生産量	対前年
	FY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	CY	増減率	千kl	増減率	FY	増減率	FY	増減率	FY	増減率	FY	増減率	FY	増減率	FY	増減率
昭和45	3,422	0.1	—	—	514	0.6	327	▲1.8	267	3.1	93	18.5	970	▲0.1	469	2.6	—	—	—	—	273	▲5.2	36	12.5	1,122	5.7	128	▲9.9	—	—	552	4.7				
50	3,978	7.0	—	—	541	4.0	289	▲3.0	335	6.0	96	▲4.0	1,062	3.1	588	4.6	251	2.8	63	3.9	289	7.0	105	11.0	1,120	▲8.0	130	3.0	—	—	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	▲8.6	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	18.0	34	▲2.3	573	▲1.4				
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	1.7	31	20.4	555	▲1.6				
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	12.9	40	3.2	541	▲0.4				
11	4,627	0.7	1,433	0.7	686	▲0.8	242	▲2.8	337	6.0	168	2.4	1,250	1.3	618	1.1	381	0.4	208	4.3	219	▲0.1	341	2.9	1,043	▲1.9	154	11.6	45	5.8	543	▲0.4				
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	350	2.5	1,065	2.1	161	4.7	49	7.9	533	▲1.9				
13	4,607	▲0.4	1,441	1.4	697	1.4	238	1.4	356	3.9	150	▲4.2	1,272	▲0.5	625	1.0	380	▲0.4	226	▲3.9	218	▲2.1	353	1.0	1,027	▲3.5	164	1.9	51	4.0	526	▲1.3				
14	4,591	▲0.3	1,423	▲1.3	686	▲1.5	226	▲5.1	356	0.0	154	2.9	1,245	▲2.0	619	▲1.0	371	▲2.6	217	▲4.1	210	▲3.9	347	▲1.9	999	▲2.7	177	7.5	51	▲0.2	524	▲0.4				
15	4,662	1.5	1,425	0.2	675	▲1.4	230	1.7	365	2.4	154	0.1	1,247	0.1	625	0.9	366	▲1.4	219	0.9	219	4.3	352	1.7	981	▲1.8	189	7.0	45	▲11.9	510	▲2.7				
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	3.5	954	▲2.8	211	11.8	47	4.9	508	▲0.4				
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	▲2.0	939	▲1.6	201	▲5.0	47	1.3	497	▲2.2				
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	220	▲0.6	218	2.2	361	0.9	951	1.3	196	▲2.5	47	▲1.3	495	▲0.4				
19	4,701	2.2	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	198	3.4	48	2.2	481	▲2.9				
20	4,554	▲3.1	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	▲12.6	50	3.8	462	▲3.9				
21年1月	338	▲2.9	96	0.7	46	▲2.0	15	▲3.7	25	21.3	11	▲16.3	90	▲4.2	44	▲3.5	27	▲4.7	17	▲4.5	19	5.1	25	▲7.2	56	▲6.6	14	▲12.5	2.8	2.4	35	▲3.3				
2	345	▲7.5	97	▲4.4	43	▲9.8	16	▲8.3	28	18.3	10	▲21.3	90	▲8.4	43	▲8.9	27	▲9.9	16	▲4.7	21	0.5	27	▲9.0	61	▲14.6	14	▲22.2	3.0	▲13.1	36	▲9.4				
3	380	▲10.8	109	▲2.4	46	▲4.6	19	▲9.9	30	12.1	14	▲11.2	100	▲5.4	49	▲6.7	30	▲7.9	19	1.3	23	5.2	32	▲1.6	77	▲15.8	16	▲15.7	5.1	19.0	39	2.1				
4	411	▲5.1	117	1.9	49	▲0.7	21	▲0.1	33	10.1	15	▲3.0	102	▲4.3	50	▲4.9	31	▲6.5	19	0.8	23	3.7	34	▲4.0	76	▲3.2	17	▲8.8	6.2	18.7	41	1.2				
5	380	1.1	103	▲2.9	46	▲5.4	18	▲1.8	27	3.1	12	▲6.7	102	▲2.9	51	▲2.6	31	▲4.3	18	0.8	19	▲3.0	29	▲4.5	66	▲2.2	16	▲6.8	5.9	12.3	33	1.9				
6	371	6.6	104	1.3	46	▲1.5	19	12.3	25	5.5	13	▲9.3	99	▲1.9	48	▲2.1	30	▲3.0	18	▲0.4	19	▲2.0	31	7.9	73	5.0	16	4.5	—	—	36	4.5				
7	379	2.2	106	▲3.5	50	▲4.2	18	▲3.7	25	▲4.1	14	0.9	101	3.7	49	4.8	31	5.4	19	0.3	19	2.3	31	▲0.7	77	▲0.8	12	▲0.8	—	—	36	▲2.7				
8	363	0.8	94	▲2.8	47	▲3.1	11	▲19.4	24	6.5	12	▲1.0	97	6.6	48	6.4	30	5.7	19	8.3	18	4.4	30	4.4	67	▲0.4	10	▲2.0	—	—	33	▲2.6				
9	378	▲2.1	99	▲1.3	45	0.4	11	▲9.6	29	▲0.0	13	▲2.1	98	6.3	47	6.4	30	5.3	18	11.2	19	1.5	31	3.9	71	1.8	13	▲9.7	—	—	40	2.7				
10	406	▲5.6	110	▲0.2	48	▲1.3	14	▲10.3	33	4.2	14	5.5	102	4.2	49	3.0	31	5.7	19	9.7	20	▲1.7	32	▲4.2	73	▲2.9	14	▲2.1	—	—	44	▲0.2				
11	389	0.8	110	1.8	48	▲0.8	16	▲0.5	33	8.4	13	▲1.1	99	3.4	47	1.1	30	7.2	18	6.5	21	1.3	31	▲0.1	76	▲0.6	13	▲5.9	—	—	39	▲2.8				
12	417	2.7	117	▲0.2	54	▲2.0	16	▲1.7	34	3.3	13	0.9	98	2.6	47	▲1.7	30	8.5	19	6.7	22	▲4.0	35	4.8	96	▲5.4	13	▲2.3	—	—	43	▲1.5				
21年計	4,559	▲1.9	1,265	▲1.0	570	▲2.9	193	▲4.3	346	6.9	156	▲5.5	1,179	▲0.2	573	▲0.9	357	▲0.1	219	2.9	243	1.0	367	▲0.9	868	▲4.1	168	▲7.7	—	—	457	▲1.2				

資料：農林水産省「小麦加工食品生産動態等調査」

注：1) FYは4月～翌年3月、CYは1月～12月である。

2) 対前年増減率は、トン単位の率である。

3) 生産量は、めん類（マカロニ類を含む。）、パンにあつては原料小麦使用重量、その他にあつては製品重量である。ただし、マカロニ類の昭和50年以前は製品千トンである。

4) 生めん、乾めん、即席めんについては、昭和45年・昭和50年はFY、昭和55年以降はCYである。

5) プレミックスは、加糖、無糖の計である。

6) 麦茶の生産量は、平成15年度以降は全国麦茶工業協同組合調べによる。平成21年6月より調査を廃止。

## 5 小麦粉及び精麦の用途別生産量の推移

### (1) 小麦粉

(単位：製品千トン、%)

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	対前年比	生産量	対前年比	生産量	対前年比	生産量	対前年比	生産量	対前年比	生産量	対前年比	生産量	対前年比
平成9	1,875	0.7	1,679	▲ 2.5	592	▲ 3.9	83	▲ 4.6	160	▲ 6.4	513	0.2	4,902	▲ 1.4
10	1,894	1.0	1,667	▲ 0.7	579	▲ 2.2	89	7.2	152	▲ 5.0	492	▲ 4.1	4,873	▲ 0.6
11	1,949	2.9	1,681	0.8	596	2.9	84	▲ 5.6	151	▲ 0.7	487	▲ 1.0	4,948	1.5
12	1,972	1.2	1,654	▲ 1.6	589	▲ 1.2	80	▲ 4.8	141	▲ 6.6	490	0.6	4,927	▲ 0.4
13	1,981	0.5	1,631	▲ 1.4	602	2.2	78	▲ 2.5	139	▲ 1.4	479	▲ 2.2	4,909	▲ 0.4
14	1,961	▲ 1.0	1,636	0.3	594	▲ 1.3	79	1.3	149	7.2	490	2.3	4,909	0.0
15	2,012	2.6	1,646	0.6	607	2.2	80	1.3	149	0.0	498	1.6	4,992	1.7
16	2,004	▲ 0.4	1,635	▲ 0.7	604	▲ 0.5	80	0.0	151	1.3	491	▲ 1.4	4,965	▲ 0.5
17	2,017	0.6	1,594	▲ 2.5	592	▲ 2.0	79	▲ 1.3	138	▲ 8.6	484	▲ 1.4	4,904	▲ 1.2
18	2,012	▲ 0.2	1,591	▲ 0.2	584	▲ 1.4	77	▲ 2.5	145	5.1	490	1.2	4,899	▲ 0.1
19	2,016	0.2	1,599	0.5	590	1.0	75	▲ 2.6	153	5.5	492	0.4	4,924	0.5
20	1,920	▲ 4.8	1,570	▲ 1.8	562	▲ 4.7	68	▲ 9.3	147	▲ 3.9	459	▲ 6.7	4,726	▲ 4.0

資料：農林水産省「製粉工場実態調査」

注：加工貿易相当分を含む。

### (2) 精麦

(単位：製品千トン、%)

年 度	主食用		焼酎用		みそ用等		合計	
	生産量	対前年比	生産量	対前年比	生産量	対前年比	生産量	対前年比
平成9	17.2	▲ 7.6	89.0	8.4	35.3	▲ 5.0	141.6	2.6
10	18.1	5.0	86.4	▲ 2.9	33.4	▲ 5.5	137.9	▲ 2.6
11	18.7	3.6	102.8	19.0	32.4	▲ 2.8	154.0	11.7
12	19.5	3.9	110.5	7.5	31.2	▲ 3.7	161.2	4.7
13	20.7	6.2	114.6	3.7	29.0	▲ 7.2	164.3	1.9
14	19.8	▲ 4.0	128.3	11.9	28.5	▲ 1.6	176.6	7.5
15	20.4	3.0	140.1	9.0	28.3	0.0	189.1	7.0
16	21.4	4.9	162.0	15.6	28.1	▲ 0.7	211.5	11.8
17	21.4	0.0	152.6	▲ 6.0	26.7	▲ 5.0	200.8	▲ 5.0
18	22.2	4.0	147.5	▲ 3.0	25.9	▲ 3.0	195.7	▲ 3.0
19	23.6	6.3	146.1	▲ 1.0	27.2	5.0	196.8	1.0
20	20.7	▲ 12.0	128.3	▲ 12.0	24.1	▲ 11.0	173.2	▲ 12.0

資料：農林水産省「製粉・精麦・麦茶工場需給実績報告」

## 6 麦加工食品の輸入量の推移

(単位：トン、%)

年 月	項目 換算 レート	品目															
		麦加工食品															
		小麦粉調製品						マカロニ スパゲッティ		ビスケット		ケーキミックス		パン・乾パン類		うどん及び そうめん	
		加糖のもの		無糖のもの				数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率
昭和50	297	—	—	—	—	—	—	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
10	132	106,797	▲ 10.0	84,775	▲ 14.5	22,022	12.8	81,139	8.5	9,402	▲ 9.8	9,748	▲ 22.2	7,484	53.6	1,459	297.5
11	116	108,434	1.5	83,513	▲ 1.5	24,921	13.2	85,858	5.8	9,620	2.3	9,826	0.8	6,764	▲ 9.6	1,914	31.2
12	107	117,636	8.5	91,588	9.7	26,048	4.5	95,099	10.8	10,826	12.5	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	13,185	21.8	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	11.9	11,068	5.4	6,927	▲ 5.5	2,652	▲ 2.9
15	116	132,603	1.3	101,406	▲ 0.6	31,197	8.2	107,755	6.3	20,657	39.9	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	14.0	1,521	▲ 31.6
17	110	139,802	2.6	98,236	0.1	41,567	9.0	109,603	▲ 1.7	23,937	▲ 4.9	9,520	14.0	9,500	5.0	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	▲ 38.1	10,055	5.8	1,681	▲ 7.8
19	118	117,020	▲ 15.5	86,675	▲ 12.8	30,346	▲ 22.4	104,411	▲ 4.9	23,105	▲ 5.6	6,398	8.7	8,065	▲ 19.8	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	4,911	▲ 23.2	5,562	▲ 31.0	883	▲ 50.2
21年1月	91	8,428	▲ 7.3	5,720	▲ 17.5	2,708	26.0	8,255	▲ 11.8	1,045	▲ 48.2	475	36.0	515	0.9	24	▲ 13.4
2	90	6,941	▲ 23.1	5,014	▲ 25.8	1,926	▲ 15.2	7,668	▲ 2.2	850	▲ 35.0	475	19.9	342	▲ 22.5	89	61.3
3	96	8,480	0.7	6,526	15.8	1,955	▲ 29.8	9,372	1.7	1,158	▲ 20.0	461	39.3	401	▲ 9.5	16	▲ 81.8
4	99	9,589	▲ 6.0	7,079	▲ 3.1	2,510	▲ 13.2	9,016	▲ 20.7	1,510	▲ 4.5	423	▲ 13.2	464	9.4	152	4.8
5	98	8,477	2.7	6,051	2.6	2,426	2.9	9,657	▲ 18.0	1,350	▲ 16.6	366	▲ 34.9	392	▲ 32.9	96	▲ 35.6
6	96	8,291	4.7	5,780	4.9	2,511	4.3	10,158	▲ 7.9	1,355	▲ 22.7	479	▲ 1.8	530	3.4	97	▲ 24.8
7	95	9,159	6.7	6,361	▲ 0.5	2,799	28.0	11,108	▲ 12.2	1,460	▲ 11.6	363	▲ 24.7	572	34.5	108	111.9
8	95	7,590	6.9	5,511	4.4	2,080	14.0	11,329	▲ 17.5	1,342	4.6	305	▲ 2.5	440	▲ 5.5	35	▲ 12.9
9	93	8,348	14.2	5,849	16.4	2,499	9.5	10,686	▲ 11.1	1,520	16.1	286	20.0	422	10.6	14	▲ 85.5
10	90	8,114	▲ 1.4	5,487	▲ 2.2	2,628	0.4	10,384	▲ 6.7	1,604	5.5	482	11.1	549	16.9	10	▲ 53.8
11	91	9,205	15.5	6,589	18.7	2,615	8.1	9,788	21.3	1,511	14.1	440	47.7	419	0.3	15	▲ 38.1
12	88	9,821	21.7	6,753	17.6	3,068	32.0	8,995	▲ 0.6	1,801	52.8	520	▲ 2.3	574	17.9	32	▲ 38.5
1~12月計	94	102,444	2.3	72,720	1.5	29,724	4.2	116,416	▲ 8.5	16,506	▲ 8.3	5,075	3.3	5,619	1.0	688	▲ 22.0

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月平均、年平均（小数点以下を四捨五入）。

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「めん類（その他のもの）」の数字である。



## 7 麦加工食品の輸出量の推移

(単位：トン、%)

品目 項目 換算 年 月	小麦粉、小麦 (ひき割、ミール、ペレット)		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		ビスケット (スイート)		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	
	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月	換算 レート	年 月
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	7,341	24.4	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	7,315	3.4	9,854	▲ 19.4	6,015	28.4	3,625	5.6
10	132	270,747	1.3	1,599	▲ 29.9	1,548	▲ 19.0	5,652	▲ 4.4	1,900	20.3	8,263	3.1	12,459	2.2	8,381	4.0	4,531	7.0
11	116	334,594	23.6	1,421	▲ 11.1	661	▲ 57.3	5,621	▲ 0.5	1,644	▲ 13.5	8,510	3.0	11,759	▲ 5.6	8,614	2.8	5,175	14.2
12	107	309,591	▲ 7.5	1,202	▲ 15.4	376	▲ 43.1	6,401	▲ 13.9	1,028	▲ 37.5	8,222	▲ 3.4	12,004	2.1	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	▲ 6.0	8,301	1.0	13,570	13.0	8,920	▲ 3.4	6,182	6.6
14	126	319,968	▲ 0.4	1,458	36.9	253	▲ 19.6	7,303	13.6	953	▲ 1.3	8,149	▲ 1.8	14,004	3.2	9,050	1.5	6,161	▲ 0.3
15	116	318,700	▲ 0.4	1,545	6.0	410	62.1	6,582	▲ 9.9	1,052	10.4	8,220	0.9	14,379	2.7	8,743	▲ 3.4	6,425	4.3
16	108	304,413	▲ 4.5	1,791	16.0	328	▲ 20.1	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	289,910	▲ 4.8	2,317	29.4	1,054	221.3	7,863	1.9	719	▲ 6.6	12,274	31.6	17,368	13.0	8,445	1.9	7,755	6.6
18	116	290,029	0.0	2,442	5.4	1,196	13.4	10,065	28.0	762	6.1	13,120	6.9	19,335	11.3	9,091	7.6	8,747	12.8
19	118	255,375	▲ 11.9	3,146	28.9	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	22,281	11.9	8,120	▲ 11.7	9,882	6.8
21年 1月	91	13,029	▲ 26.8	199	20.6	88	▲ 14.6	809	▲ 14.5	63	▲ 24.1	862	▲ 29.6	1,318	▲ 20.5	430	▲ 43.6	628	▲ 29.7
2	90	13,431	▲ 31.1	205	▲ 39.0	48	▲ 50.5	1,042	▲ 6.0	49	▲ 43.7	763	▲ 25.3	1,688	▲ 14.7	546	▲ 34.5	710	▲ 24.5
3	96	16,754	▲ 3.5	232	▲ 9.7	23	155.6	839	▲ 8.7	96	24.7	943	▲ 17.6	1,711	▲ 21.7	463	▲ 49.0	791	▲ 9.1
4	99	16,275	▲ 2.4	332	9.9	90	542.9	843	▲ 26.0	46	▲ 64.3	1,028	▲ 17.6	1,600	▲ 19.0	566	▲ 22.7	737	▲ 9.1
5	98	15,862	▲ 15.0	382	48.6	74	138.7	994	2.7	84	▲ 28.2	969	▲ 24.8	1,618	▲ 16.0	678	▲ 13.1	831	▲ 8.1
6	96	17,201	17.6	215	▲ 27.1	78	44.4	896	▲ 10.7	69	▲ 11.5	979	▲ 15.9	1,699	▲ 8.9	509	▲ 14.7	840	▲ 0.9
7	95	16,390	3.5	296	18.9	77	40.0	1,079	4.5	78	▲ 32.8	1,004	▲ 24.9	1,570	▲ 14.4	456	▲ 32.8	913	4.8
8	95	14,595	▲ 3.0	254	▲ 11.5	98	11.4	986	21.7	50	▲ 38.3	870	▲ 18.0	1,845	3.7	491	▲ 12.5	702	▲ 6.9
9	93	15,233	8.9	204	▲ 28.7	46	▲ 17.9	967	▲ 14.2	76	▲ 44.9	998	▲ 29.2	1,977	20.9	436	▲ 18.5	742	26.8
10	90	15,753	46.3	312	▲ 7.4	69	▲ 11.5	1,120	▲ 12.4	103	3.0	1,253	4.3	1,892	▲ 5.5	572	▲ 11.7	972	21.5
11	91	13,439	10.2	291	18.8	84	7.7	1,079	2.8	98	16.7	1,058	▲ 8.5	1,842	8.8	493	▲ 22.7	853	4.5
12	88	17,441	19.4	292	▲ 18.7	45	▲ 43.8	1,292	13.9	87	▲ 17.9	1,245	▲ 12.3	1,996	14.5	551	23.3	1,097	39.0
1～12月	94	185,403	▲ 0.8	3,213	▲ 4.9	822	10.6	11,947	▲ 4.6	898	▲ 25.0	11,972	▲ 18.4	20,755	▲ 6.8	6,192	▲ 23.7	9,818	▲ 0.6

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月平均、年平均（小数点以下を四捨五入）。

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。

(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11	322,919	518	895
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

資料：農林水産省調べ

注：1) 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。

2) ビスケットには、一部チョコレート菓子を含んでいる。

## 8 中小製粉企業における地元産小麦の活用事例等

### (1) 小麦関連食農連携促進事業の活用事例

県名	事業者	コア企業等	開発製品
栃木県	栃木県食品産業協会	笠原産業	国産小麦粉使用の中華麺
長野県	長野県農産加工品開発推進協議会	柄木田製粉 日穀製粉	県産硬質系小麦使用のパン、めん
兵庫県	兵庫県食品産業協議会	兵庫県小麦製粉協同組合 (増田製粉所)	県産小麦を使用した地粉うどん
山口県	山口県食品産業協議会	山口県製粉協議会 (古磯製粉、嘉川興業)	県産農水産物を使用したオリジナルパン

### (2) 国産小麦に関連した生産者、加工業者、消費者、行政（地域公共団体）が一体となった取組事例

県名	事業等の名称	実施者	取組内容
北海道	江別麦の会	製粉業者：江別製粉 その他：JA、道立中央農試、酪農学園大学、江別市 等	・江別産麦の需要拡大を図る ・農林水産省の平成18年度「立ち上がる農産漁村」に選定
栃木県	栃木県産小麦消費拡大事業	(麦わら帽子の会) 製粉業者：笠原産業 その他：製麺業者、パン製造業者、菓子製造業者 等	・消費宣伝活動の一体的な展開 ・統一的なブランド化の展開 ・情報の収集、発信活動
静岡県	地域と連帯したそうめんの開発	製粉業者：寺彦製粉 その他：地元営農組合、町役場、醤油製造業者、乾麺製造業者 等	・地元農家で栽培された小麦（農林61号）、駿河湾深層水の塩など、地域素材のこだわった商品開発。
香川県	さぬきうどん用小麦の開発から ブランド化の推進	製粉業者：吉原食糧（県製粉製麺組合） その他：JA、さぬきうどん協同組合、香川県 等	・さぬきの夢2000のブランド化 ・さぬきの夢2000使用の製麺技術向上に向けた研修会 ・さぬきの夢2000こだわり店の認証
福岡県	ラーメン専用小麦普及促進事業	製粉業者：県内製粉業者5社 その他：県、ラーメン業者、農業関係団体 等	・県農業試験場において開発したラーメン専用小麦を導入し、地元産小麦の需要を喚起し、高品質安定生産体制の確立

### (3) 国産小麦を使用した商品の概要

製粉企業名等	県名	使用国産小麦の銘柄	商品名
満寿屋商店 (江別製粉)	北海道	北海道十勝産キタノカオリ、ホクシン、春よ恋、ハルユタカ	十勝の香り食パン
政木屋食品 (笠原産業)	栃木県	栃木県産イワイノダイチ	祝いの大地(半生麺、茹めん)
下田製粉製麺所 (自社製粉)	長崎県	長崎県産チクゴイズミ 長崎県産ミナミカオリ	手延べそうめん
小笠原製粉	愛知県	愛知県産農林61号、イワイノダイチ	キリンラーメン(即席麺)、碧海の恵み(乾麺、半生麺)

# 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)

年 産	麦種 区分	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25		1,784	3,298	764	175	1,338			429	209	897	591	180	1,063	
30		1,659	3,875	663	221	1,468			434	265	1,148	562	224	1,260	
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
61		353	1,220	246	357	876	76	329	249	22	295	65	10	314	30
62		383	1,217	271	319	864	76	312	237	27	330	89	8	317	27
63		396	1,420	282	362	1,021	74	356	265	31	339	105	9	340	29
平成元		397	1,356	284	347	985	76	344	260	29	298	86	9	296	25
2		366	1,297	260	365	952	74	344	254	25	282	69	8	298	23
3		334	1,042	239	318	759	68	303	207	21	300	63	6	225	14
4		299	1,045	215	354	759	63	357	225	17	291	49	4	269	12
5		261	921	184	347	638	61	375	228	13	328	44	3	375	12
6		214	790	152	372	565	55	362	200	4	345	14	3	356	12
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
増減率 (%)	(21/48)	172	204	277	120	334	75	123	94	129	89	111	22	104	24
	(21/元)	67	63	73	93	68	47	94	45	62	100	60	44	87	44
	(21/20)	100	78	100	77	77	103	79	80	106	90	93	100	69	69

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成21年産の数値は、「平成21年産4麦の収穫量(第2報)」(平成22年3月18日公表)による。

注：1) 昭和30年以前の六条大麦欄は二条大麦を含む数値である。

2) 四捨五入の関係で、4麦計と内訳の計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

田畑	地域	項目 年産	作付面積 (100ha)							収穫量 (玄麦千トン)						
			平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20	21
田 作	北海道		291	84	202	264	268	269	278	98	16	39	97	…	…	…
	東北		134	25	61	93	88	89	91	36	…	16	16	…	…	…
	北陸		136	4	51	69	76	85	91	31	…	17	17	…	…	…
	関東・東山		629	376	361	387	346	350	353	231	…	152	148	…	…	…
	東海		133	60	111	142	144	147	149	37	…	39	44	…	…	…
	近畿		120	36	78	93	97	100	102	34	…	22	24	…	…	…
	中国		85	35	37	40	39	41	41	27	…	15	13	…	…	…
	四国		132	46	41	44	38	41	40	43	…	18	12	…	…	…
	九州		755	471	456	539	533	537	526	252	…	198	205	…	…	…
全 国		2,415	1,137	1,396	1,671	1,629	1,659	1,671	790	412	516	575	…	…	…	
畑 作	北海道		953	827	857	915	926	910	906	416	202	347	451	…	…	…
	東北		44	17	13	10	8	x	6	14	…	4	2	…	…	…
	北陸		5	3	3	5	5	5	5	1	…	1	1	…	…	…
	関東・東山		175	92	77	66	57	58	57	57	…	28	24	…	…	…
	東海		6	3	3	3	3	x	2	2	…	1	1	…	…	…
	近畿		1	0	0	0	0	0	x	0	…	0	0	…	…	…
	中国		5	3	2	1	1	x	1	2	…	1	0	…	…	…
	四国		3	1	1	1	1	1	1	1	…	0	0	…	…	…
	九州		57	18	13	12	11	11	12	15	…	5	4	…	…	…
全 国		1,249	965	969	1,012	1,011	995	991	508	250	387	483	…	…	…	
計	北海道		1,244	912	1,059	1,179	1,194	1,179	1,184	515	218	386	548	590	550	407
	東北		177	42	74	103	96	96	98	50	11	20	18	20	23	24
	北陸		141	7	54	74	81	90	96	33	2	17	18	29	30	30
	関東・東山		805	468	438	453	403	408	410	288	193	180	172	128	145	134
	東海		139	63	114	145	146	150	151	39	18	40	45	46	48	39
	近畿		121	37	78	94	98	100	102	34	10	22	24	28	29	26
	中国		90	38	38	41	40	42	42	29	16	16	13	16	16	13
	四国		136	47	41	45	39	41	41	44	18	18	12	14	16	10
	九州		812	489	469	551	543	548	537	267	176	203	209	234	242	170
全 国		3,664	2,102	2,366	2,683	2,640	2,654	2,662	1,297	662	903	1,058	1,105	1,098	853	

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、平成21年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成21年産麦類の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成21年11月5日公表）、計欄については「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18日公表）による。また、平成19年産から田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1）地域別の積上げと計がラウンドの関係から必ずしも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。

(2) 小麦

田畑	地域	項目 年産		作付面積 (100ha)						10a当たり収量(玄麦kg)						収穫量 (玄麦千トン)						
		平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20	21
田作	北海道	290	84	201	263	268	269	277	339	188	191	367	…	…	…	98	16	38	97	…	…	…
	東北	87	16	42	79	75	76	78	251	…	258	151	…	…	…	22	…	11	12	…	…	…
	北陸	9	0	0	0	x	x	x	180	…	100	x	…	…	…	2	…	0	x	…	…	…
	関東・東山	358	192	209	220	191	192	191	373	…	419	383	…	…	…	133	…	88	84	…	…	…
	東海	130	59	110	140	140	143	144	282	296	355	308	…	…	…	37	17	39	43	…	…	…
	近畿	112	33	71	85	88	90	92	282	…	279	250	…	…	…	32	…	20	21	…	…	…
	中国	24	6	9	12	13	14	14	248	…	373	292	…	…	…	6	…	3	4	…	…	…
	四国	43	14	7	16	16	18	17	369	…	414	287	…	…	…	16	…	3	5	…	…	…
	九州	451	233	276	364	351	345	332	328	…	437	400	…	…	…	148	…	121	146	…	…	…
全 国	1,504	637	925	1,180	1,140	1,147	1,146	328	351	349	348	…	…	…	493	224	323	411	…	…	…	
畑作	北海道	918	793	831	892	903	889	885	439	242	409	497	…	…	…	403	192	340	444	…	…	…
	東北	29	12	11	9	7	6	6	290	…	275	168	…	…	…	8	…	3	2	…	…	…
	北陸	0	0	0	0	x	x	1	192	…	100	x	…	…	…	0	…	0	x	…	…	…
	関東・東山	113	60	54	44	38	38	37	322	…	357	354	…	…	…	36	…	19	16	…	…	…
	東海	6	3	3	3	3	2	2	274	272	338	336	…	…	…	2	1	1	1	…	…	…
	近畿	1	0	0	0	0	0	0	254	…	259	205	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	中国	3	1	1	0	0	0	0	312	…	286	234	…	…	…	1	…	0	0	…	…	…
	四国	1	0	0	0	0	0	0	279	…	330	264	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	九州	28	6	6	6	5	5	5	266	…	360	331	…	…	…	7	…	2	2	…	…	…
全 国	1,099	876	906	955	957	941	937	417	251	403	486	…	…	…	458	220	365	464	…	…	…	
計 (平均)	北海道	1,209	877	1,032	1,155	1,171	1,157	1,163	414	236	366	468	497	468	344	501	207	378	540	582	542	400
	東北	116	28	53	88	82	82	84	261	258	261	152	197	225	238	30	7	14	13	16	18	20
	北陸	9	0	0	0	x	x	x	179	400	100	x	157	151	174	2	0	0	x	x	x	x
	関東・東山	470	252	263	264	228	230	228	362	416	406	378	327	347	325	170	105	107	100	75	80	74
	東海	136	62	113	143	143	145	146	281	295	354	308	311	322	261	38	18	40	44	45	47	38
	近畿	113	33	71	85	88	90	92	281	275	280	249	286	287	255	32	9	20	21	25	26	23
	中国	27	7	9	13	13	14	14	257	355	368	291	343	312	266	7	3	3	4	4	4	4
	四国	44	14	8	16	16	18	18	366	418	411	286	367	381	229	16	6	3	5	6	7	4
	九州	479	238	281	370	356	351	337	324	370	437	399	442	449	328	155	88	123	148	157	158	110
全 国	2,604	1,513	1,830	2,135	2,097	2,088	2,083	365	293	376	410	434	422	324	952	444	688	875	910	881	674	

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、平成21年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成21年産麦類の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成21年11月5日公表）、計欄については「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18日公表）による。また、平成19年産から田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1）地域別の積上げと計がラウンドの関係から必ずしも一致しない場合がある。

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

(3) 二条大麦

田畑	地域	項目 年産	作付面積 (100ha)						10a当たり収量(玄麦kg)						収穫量 (玄麦千トン)								
			平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20	21
田作	北海道		1	1	1	1	1	1	322	290	228	265	…	…	…	0	0	0	0	…	…	…	
	東北		—	—	0	—	—	—	x	—	—	29	—	…	…	—	—	0	—	…	…	…	
	北陸		—	—	0	0	x	x	x	—	—	173	117	…	…	—	—	0	0	…	…	…	
	関東・東山		240	174	127	123	115	117	120	358	…	429	382	…	…	86	…	55	47	…	…	…	
	東海		1	0	0	0	0	0	x	252	253	291	267	…	…	0	0	0	0	…	…	…	
	近畿		5	1	1	1	2	2	x	262	…	302	259	…	…	1	…	0	0	…	…	…	
	中国		58	28	25	26	24	25	25	350	…	448	347	…	…	20	…	11	9	…	…	…	
	四国		25	4	0	0	0	0	0	308	…	430	261	…	…	8	…	0	0	…	…	…	
九州		301	232	165	162	169	176	178	341	…	435	344	…	…	103	…	72	56	…	…	…		
全	国		631	440	320	313	311	320	325	346	381	433	359	…	…	218	168	139	113	…	…	…	
畑作	北海道		35	34	26	23	22	21	21	389	312	284	330	…	…	14	11	7	7	…	…	…	
	東北		—	—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	…	…	—	—	0	—	…	…	…	
	北陸		—	—	—	—	x	x	x	—	—	—	—	…	…	—	—	0	—	…	…	…	
	関東・東山		45	26	14	6	x	x	x	321	…	382	360	…	…	14	…	5	2	…	…	…	
	東海		0	—	0	0	0	0	0	300	—	200	5	…	…	0	—	0	0	…	…	…	
	近畿		0	0	0	0	0	0	x	257	…	…	150	…	…	0	…	0	0	…	…	…	
	中国		1	2	1	1	x	1	1	343	…	354	318	…	…	0	…	0	0	…	…	…	
	四国		0	0	0	0	0	0	0	289	…	375	212	…	…	0	…	0	0	…	…	…	
九州		27	12	6	5	5	5	6	272	…	380	340	…	…	7	…	2	2	…	…	…		
全	国		107	74	47	35	35	34	35	333	339	327	335	…	…	36	25	15	12	…	…	…	
計 (平均)	北海道		36	35	27	23	23	22	22	388	310	282	329	344	370	333	14	11	8	8	8	8	7
	東北		—	—	0	—	—	x	0	—	—	29	—	—	x	350	—	—	0	—	—	x	0
	北陸		—	—	0	0	0	0	0	—	—	173	117	190	200	200	—	—	0	0	0	0	0
	関東・東山		285	200	141	129	121	123	127	352	407	425	382	302	383	346	100	81	60	49	37	47	44
	東海		2	0	0	0	0	0	x	254	253	283	188	72	46	45	0	0	0	0	0	0	x
	近畿		5	1	1	1	2	2	2	260	308	302	259	268	262	190	1	0	0	0	0	0	0
	中国		58	30	26	27	25	26	25	351	451	446	346	454	411	330	20	13	12	9	11	11	8
	四国		26	4	1	0	0	0	0	308	311	422	257	392	381	288	8	1	0	0	0	0	0
九州		327	243	171	167	174	181	184	336	351	433	346	413	435	304	110	85	74	58	72	79	56	
全	国		739	513	367	348	345	354	360	344	375	419	357	372	410	322	254	192	154	124	128	145	116

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、平成21年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成21年産麦類の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成21年11月5日公表）、計欄については「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18日公表）による。また、平成19年産から田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1）地域別の積上げと計がラウンドの関係から必ずしも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。

(4) 六条大麦

田畑	項目 地域	年産	作付面積 (100ha)						10a当たり収量(玄麦kg)						収穫量 (玄麦千トン)							
			平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20
田作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…
	東北	47	9	18	14	13	13	13	313	…	284	319	…	…	…	15	…	5	4	…	…	…
	北陸	127	4	51	69	76	85	91	232	242	327	239	…	…	…	30	1	17	17	…	…	…
	関東・東山	32	10	25	43	40	41	41	378	…	389	390	…	…	…	12	…	10	17	…	…	…
	東海	0	—	1	2	3	4	5	184	—	332	251	…	…	…	0	—	0	1	…	…	…
	近畿	1	1	4	5	6	x	x	229	…	335	287	…	…	…	0	…	1	2	…	…	…
	中国	2	0	0	1	1	1	1	258	…	186	196	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…
九州	0	0	0	0	0	x	x	403	…	190	308	…	…	…	0	…	—	0	…	…	…	
全 国	209	24	100	134	139	150	158	272	317	334	298	…	…	…	57	8	33	40	…	…	…	
畑作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	
	東北	15	4	2	1	1	1	x	359	…	297	276	…	…	…	5	…	1	0	…	…	…
	北陸	4	3	3	4	4	4	x	282	338	272	236	…	…	…	1	1	1	1	…	…	…
	関東・東山	18	6	9	15	14	14	14	323	…	391	381	…	…	…	6	…	3	6	…	…	…
	東海	0	—	0	0	0	0	0	220	—	…	279	…	…	…	0	—	0	0	…	…	…
	近畿	0	0	0	0	0	0	0	313	…	…	90	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	中国	0	0	0	0	0	0	0	275	…	…	292	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…
九州	0	0	—	—	—	—	—	393	…	—	—	…	…	…	0	…	—	—	…	…	…	
全 国	38	14	14	21	19	19	18	332	334	347	344	…	…	…	13	5	5	7	…	…	…	
計 (平均)	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	東北	61	14	21	15	14	14	14	324	236	287	315	257	314	262	20	3	6	5	4	4	4
	北陸	132	7	54	73	80	90	95	233	286	322	240	360	334	316	31	2	17	18	29	30	30
	関東・東山	50	16	34	58	53	54	55	359	415	389	387	308	333	281	18	7	13	23	16	18	15
	東海	0	—	1	2	3	4	5	190	—	332	251	309	295	247	0	—	0	1	1	1	1
	近畿	1	1	4	5	6	x	x	229	306	335	287	353	346	275	0	0	1	2	2	x	x
	中国	2	0	0	1	1	1	1	262	323	193	196	263	238	178	1	0	0	0	0	0	0
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
九州	0	0	0	0	0	x	x	403	410	190	308	383	x	x	0	0	0	0	0	x	x	
全 国	246	38	114	155	157	169	176	282	324	336	303	332	331	297	69	12	38	47	52	56	52	

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、平成21年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成21年産麦類の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成21年11月5日公表）、計欄については「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18日公表）による。また、平成19年産から田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1) 地域別の積上げと計がラウンドの関係から必ずしも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。

(5) はだか麦

田畑	地域	項目 年産	作付面積 (100ha)						10a当たり収量(玄麦kg)						収穫量 (玄麦千トン)							
			平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20	21	平成2	7	12	17	19	20
田作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…
	東北	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…
	北陸	0	—	—	—	—	—	—	366	—	—	—	…	…	…	0	—	—	—	…	…	…
	関東・東海	0	0	0	0	x	x	x	382	…	505	356	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	近畿	0	0	0	0	—	—	—	262	…	300	220	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	中国	2	1	1	2	2	x	x	296	…	269	249	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	四国	2	0	2	1	1	2	2	236	…	325	247	…	…	…	0	…	1	0	…	…	…
	九州	64	28	33	28	23	22	22	303	380	439	264	…	…	…	20	11	14	7	…	…	…
全 国	3	6	15	13	13	16	16	282	…	380	274	…	…	…	1	…	6	4	…	…	…	
計	全 国	71	36	52	44	39	42	43	300	364	412	267	…	…	…	21	13	21	12	…	…	…
畑作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	
	東北	0	—	—	—	—	—	—	313	—	—	—	…	…	…	0	—	—	—	…	…	…
	北陸	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	
	関東・東海	0	0	0	0	x	x	x	323	…	400	223	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	近畿	0	0	0	0	0	x	0	275	…	233	267	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	中国	0	0	0	0	0	0	0	287	…	…	100	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	四国	1	0	0	0	x	x	0	253	…	326	269	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…
	九州	2	1	0	0	0	0	0	238	281	324	271	…	…	…	0	0	0	0	…	…	…
全 国	2	1	2	1	1	1	0	275	…	330	264	…	…	…	1	…	1	0	…	…	…	
計	全 国	5	2	2	1	1	1	1	261	285	328	265	…	…	…	1	0	1	0	…	…	…
平均	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	東北	0	—	—	—	—	—	—	313	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
	北陸	0	—	—	—	—	—	—	366	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
	関東・東海	0	0	0	0	x	x	x	381	283	495	350	315	407	369	0	0	0	0	x	x	x
	近畿	1	1	0	0	0	x	0	268	196	250	267	300	x	400	0	0	0	0	0	x	0
	中国	2	1	1	2	2	x	x	296	195	269	249	341	296	207	1	0	0	0	1	x	x
	四国	2	1	3	1	x	x	2	240	248	325	249	303	275	225	1	0	1	0	x	x	0
	九州	66	29	33	28	23	23	23	301	376	438	263	367	396	260	20	11	15	7	8	9	6
全 国	5	7	17	14	13	16	16	280	330	374	273	344	349	253	1	2	6	4	5	6	4	
計	全 国	76	38	54	45	40	44	44	298	358	409	267	356	370	257	23	14	22	12	14	16	11

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、平成21年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成21年産麦類の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成21年11月5日公表）、計欄については「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18日公表）による。また、平成19年産から田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1）地域別の積上げと計がラウンドの関係から必ずしも一致しない場合がある。

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



### 3 都道府県別・麦種別作付面積（平成19～21年産）

(単位：ha)

年産 種類	平成19				20				21						
	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	4麦計		
北海道	117,100	2,300	-	-	119,400	115,700	2,180	-	117,900	116,300	2,150	-	118,400		
青森	2,180	-	1	-	2,180	2,120	-	0	2,120	2,220	-	x	2,220		
岩手	3,650	-	49	-	3,700	3,680	-	71	3,750	3,720	x	83	3,810		
宮城	1,440	-	1,280	-	2,720	1,480	-	1,260	2,730	1,420	x	1,220	2,640		
秋田	281	-	15	-	296	305	x	13	x	436	x	x	439		
山形	125	-	15	-	140	118	-	15	133	121	-	17	138		
福島	491	-	47	-	538	482	-	49	531	467	-	49	516		
茨城	5,190	1,040	2,450	-	8,670	5,140	1,150	2,410	8,700	4,860	1,280	2,360	8,500		
栃木	2,690	9,110	1,800	-	13,600	2,740	9,240	1,890	13,900	2,800	9,480	1,950	14,200		
群馬	6,310	1,220	364	-	7,890	6,340	1,200	376	7,920	6,260	1,210	422	7,900		
埼玉	6,150	734	205	72	7,160	6,200	724	201	92	7,220	6,130	709	207	102	7,150
千葉	674	-	x	x	711	656	-	x	x	697	675	-	x	x	731
東京	28	0	0	x	x	23	0	5	x	25	0	x	x	x	26
神奈川	28	x	x	-	35	31	x	x	39	34	x	x	-	-	41
山梨	25	-	30	-	55	21	-	25	-	46	38	-	26	-	64
長野	1,760	-	440	-	2,200	1,830	-	459	-	2,290	1,950	-	448	-	2,390
静岡	875	23	11	-	909	800	22	12	-	834	786	22	12	-	820
新潟	x	x	444	-	445	x	x	432	-	435	x	x	386	-	390
富山	4	x	2,170	-	2,180	14	x	2,600	-	2,620	32	x	2,960	-	3,000
石川	65	x	1,160	-	1,220	53	x	1,270	-	1,320	82	x	1,290	-	1,370
福井	0	-	4,230	-	4,230	1	-	4,650	-	4,650	17	-	4,840	-	4,860
岐阜	2,650	-	110	-	2,760	2,870	-	142	-	3,010	2,840	-	164	-	3,000
愛知	5,520	-	73	x	5,600	5,370	-	73	x	5,440	5,420	-	77	x	5,490
三重	5,230	2	133	x	5,370	5,500	-	173	-	5,670	5,580	x	216	x	5,800
滋賀	6,730	56	198	165	7,150	6,860	56	216	173	7,310	6,940	54	244	172	7,410
京都	145	98	12	0	255	148	94	15	0	257	159	130	16	0	305
大阪	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x
兵庫	1,810	0	388	26	2,230	1,890	0	421	18	2,330	1,930	-	433	22	2,380
奈良	119	-	0	0	119	119	-	x	x	123	-	x	x	x	124
和歌山	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1
鳥取	2	100	22	-	124	3	85	32	-	120	5	78	33	-	116
島根	112	467	2	4	585	143	482	x	x	148	491	x	x	x	662
岡山	411	1,800	0	45	2,260	426	1,920	x	34	2,380	434	1,860	x	x	2,330
広島	74	x	51	x	128	85	x	50	1	x	116	-	48	3	167
山口	674	115	-	99	888	709	95	-	136	940	718	98	-	147	963
徳島	81	16	-	7	104	86	14	-	13	113	73	13	-	13	99
香川	1,350	-	-	743	2,090	1,590	-	693	2,280	1,520	-	-	689	2,210	-
愛媛	157	-	-	1,520	1,670	160	0	-	1,550	1,710	177	-	1,550	1,730	-
高知	3	8	-	-	11	3	7	-	-	10	x	4	-	x	6
福岡	15,200	4,720	-	285	20,300	15,200	4,980	-	339	20,500	14,700	5,150	-	305	20,200
佐賀	11,500	9,620	-	99	21,200	11,500	9,710	-	141	21,400	11,200	9,810	-	150	21,200
長崎	828	668	-	202	1,700	771	772	-	158	1,700	697	896	-	113	1,710
熊本	4,940	1,640	-	26	6,610	4,820	1,770	-	31	6,620	4,530	1,640	-	31	6,200
大分	3,000	638	6	722	4,360	2,680	717	x	961	4,370	2,420	731	x	988	4,150
宮崎	43	32	-	3	78	66	35	-	4	105	85	50	-	8	143
鹿児島	19	113	-	2	134	22	111	-	2	135	20	114	-	1	135
沖縄	14	-	-	-	14	11	-	-	-	11	10	-	-	-	10
都府県	92,600	32,200	15,700	4,020	144,600	93,100	33,200	16,900	4,350	147,500	92,000	33,800	17,600	4,350	147,800
全国計	209,700	34,500	15,700	4,020	264,000	208,800	35,400	16,900	4,350	265,400	208,300	36,000	17,600	4,350	266,200

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成21年産の数値は、「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18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）X印は、統計数値が公表されていないものである。

### 4 都道府県別・麦種別実単収（平成19～21年産）

(単位：kg/10a)

年産 種類	平成19				20				21				
	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	4麦計
北海道	497	344	-	-	468	370	-	-	344	333	-	-	-
青森	193	-	-	-	193	-	-	-	215	-	-	x	-
岩手	159	-	224	-	199	-	184	-	227	x	231	-	-
宮城	299	-	258	-	340	-	318	-	317	x	264	-	-
秋田	262	-	320	-	234	x	383	-	298	x	x	-	-
山形	160	-	167	-	224	-	174	-	151	-	167	-	-
福島	181	-	309	-	205	-	349	-	173	-	304	-	-
茨城	267	243	240	-	240	286	261	-	232	265	188	-	-
栃木	351	306	354	-	369	387	370	-	346	351	329	-	-
群馬	393	337	354	-	418	408	412	-	411	396	381	-	-
埼玉	288	284	331	315	345	434	482	407	294	343	376	369	-
千葉	252	-	276	x	237	-	247	x	214	-	211	x	-
東京	334	252	325	x	332	230	350	x	309	100	274	x	-
神奈川	282	x	271	-	306	x	250	-	282	425	190	-	-
山梨	328	-	416	-	326	-	376	-	358	-	390	-	-
長野	393	-	438	-	420	-	437	-	398	-	427	-	-
静岡	229	61	204	-	251	46	203	-	148	41	143	-	-
新潟	228	x	168	-	172	x	262	-	167	x	224	-	-
富山	200	x	340	-	174	x	330	-	247	x	339	-	-
石川	155	x	304	-	145	x	304	-	134	x	279	-	-
福井	300	-	404	-	270	-	351	-	229	-	320	-	-
岐阜	337	-	235	-	352	-	199	-	300	-	154	-	-
愛知	342	-	374	x	352	-	351	x	278	-	284	x	-
三重	282	185	344	235	286	-	358	-	239	250	312	190	-
滋賀	290	365	323	348	292	348	304	303	262	287	285	216	-
京都	204	212	162	100	168	211	163	220	131	150	119	200	-
大阪	x	-	-	-	x	-	-	-	x	-	-	-	-
兵庫	280	168	373	296	285	160	375	228	243	-	275	136	-
奈良	303	-	108	174	251	-	x	179	166	-	x	x	-
和歌山	174	-	-	-	189	-	-	-	200	-	-	-	-
鳥取	210	375	273	-	102	338	194	-	112	362	170	-	-
島根	246	331	435	186	250	323	224	x	159	277	x	272	-
岡山	381	501	346	347	364	439	x	318	352	350	x	255	-
広島	262	x	249	278	235	x	269	385	185	-	190	287	-
山口	343	297	-	288	304	317	-	264	249	188	-	212	-
徳島	358	438	-	286	347	442	-	231	205	280	-	158	-
香川	361	-	-	327	377	-	-	393	222	-	-	226	-
愛媛	418	-	-	387	429	300	-	397	305	-	-	277	-
高知	240	305	-	-	221	266	-	-	236	295	-	x	-
福岡	475	402	-	435	454	394	-	394	348	303	-	302	-
佐賀	457	432	-	408	500	475	-	429	352	323	-	293	-
長崎	413	409	-	304	418	426	-	321	251	271	-	179	-
熊本	389	356	-	323	394	398	-	358	255	237	-	145	-
大分	322	359	383	313	320	331	x	328	253	268	x	245	-
宮崎	277	244	-	233	283	229	-	250	334	228	-	225	-
鹿児島	242	252	-	148	255	318	-	235	200	217	-	128	-
沖縄	171	-	-	-	126	-	-	-	152	-	-	-	-
都府県	354	374	332	356	365	413	331	370	298	321	297	257	-
全国	434	372	332	356	422	410	331	370	324	322	297	257	-

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成21年産の数値は、「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18日公表）による。

注：X印は、統計数値が公表されていないものである。

5 都道府県別・麦種別収穫量（平成19～21年産）

（単位：トン）

年産 種類	平成19					20					21				
	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	582,000	7,910	-	-	589,900	541,500	8,060	-	-	549,600	400,100	7,160	-	-	407,300
青 森	4,210	-	-	-	4,210	4,090	-	-	4,090	4,770	-	x	-	-	4,770
岩 手	5,800	-	110	-	5,910	7,320	-	131	7,450	8,440	x	192	-	-	8,640
宮 城	4,310	-	3,300	-	7,610	5,030	-	4,010	9,040	4,500	x	3,220	-	-	7,720
秋 田	736	-	48	-	784	714	x	51	x	1,300	x	x	-	-	1,310
山 形	200	-	25	-	225	264	-	26	290	183	-	28	-	-	211
福 島	889	-	145	-	1,030	989	-	171	1,160	806	-	149	-	-	955
茨 城	13,800	2,530	5,890	-	22,200	12,300	3,290	6,290	21,900	11,300	3,390	4,440	-	-	19,100
栃 木	9,440	27,900	6,370	-	43,700	10,100	35,800	6,990	52,900	9,690	33,300	6,420	-	-	49,400
群 馬	24,800	4,110	1,290	-	30,200	26,500	4,900	1,550	33,000	25,700	4,790	1,610	-	-	32,100
埼 玉	17,700	2,090	678	227	20,700	21,400	3,140	968	374	25,900	18,000	2,430	778	376	21,600
千 葉	1,700	-	x	x	1,800	1,560	-	x	x	1,660	1,440	-	x	x	1,560
東 京	94	0	0	x	x	76	0	18	x	77	0	x	x	x	79
神奈川	79	x	x	-	98	95	x	x	-	114	96	x	x	-	109
山 梨	82	-	125	-	207	68	-	94	-	162	136	-	101	-	237
長 野	6,910	-	1,930	-	8,840	7,670	-	2,010	9,680	7,760	-	1,910	-	-	9,670
静 岡	2,000	14	22	-	2,040	2,010	10	24	2,040	1,160	9	17	-	-	1,190
新 潟	x	x	748	-	751	x	x	1,130	-	1,140	x	x	865	-	872
富 山	7	x	7,380	-	7,400	24	x	8,580	-	8,620	79	x	10,000	-	10,100
石 川	101	x	3,530	-	3,630	77	x	3,860	-	3,940	110	x	3,600	-	3,710
福 井	0	-	17,100	-	17,100	2	-	16,300	-	16,300	39	-	15,500	-	15,500
岐 阜	8,930	-	259	-	9,190	10,100	-	282	-	10,400	8,510	-	253	-	8,760
愛 知	18,900	-	273	x	19,200	18,900	-	256	x	19,200	15,100	-	219	x	15,300
三 重	14,700	4	457	x	15,200	15,700	-	619	-	16,300	13,300	x	674	x	14,000
滋 賀	19,500	204	640	574	20,900	20,000	195	657	524	21,400	18,200	155	695	372	19,400
京 都	296	208	19	0	523	249	198	24	0	471	208	195	19	0	422
大 阪	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x
兵 庫	5,060	0	1,450	77	6,590	5,380	0	1,580	41	7,000	4,690	-	1,190	30	5,910
奈 良	361	-	0	0	361	299	-	x	x	300	204	-	x	x	205
和歌山	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	3	-	-	-	3
鳥 取	4	375	60	-	439	3	287	62	-	352	6	282	56	-	344
島 根	276	1,550	10	8	1,840	358	1,560	x	x	1,940	236	1,360	x	x	1,650
岡 山	1,570	9,020	0	156	10,700	1,550	8,430	x	108	10,100	1,530	6,510	x	x	8,120
広 島	194	x	127	x	327	200	x	135	4	x	215	-	91	9	315
山 口	2,310	342	-	285	2,940	2,160	301	-	359	2,820	1,790	184	-	311	2,290
徳 島	290	70	-	20	380	298	62	-	30	390	150	36	-	21	207
香 川	4,880	-	-	2,430	7,310	5,990	-	-	2,720	8,710	3,370	-	-	1,560	4,930
愛 媛	656	-	-	5,880	6,540	686	0	-	6,150	6,840	540	-	-	4,290	4,830
高 知	7	24	-	-	31	8	18	-	-	26	x	13	-	x	18
福 岡	72,200	19,000	-	1,240	92,400	69,000	19,600	-	1,340	89,900	51,200	15,600	-	921	67,700
佐 賀	52,600	41,600	-	404	94,600	57,500	46,100	-	605	104,200	39,400	31,700	-	440	71,500
長 崎	3,420	2,730	-	614	6,760	3,220	3,290	-	507	7,020	1,750	2,430	-	202	4,380
熊 本	19,200	5,840	-	84	25,100	19,000	7,040	-	111	26,200	11,600	3,890	-	45	15,500
大 分	9,660	2,290	23	2,260	14,200	8,580	2,370	x	3,150	14,100	6,120	1,960	x	2,420	10,500
宮 崎	119	78	-	7	204	187	80	-	10	277	284	114	-	18	416
鹿児島	46	285	-	3	334	56	353	-	5	414	40	247	-	1	288
沖 縄	24	-	-	-	24	14	-	-	-	14	15	-	-	-	15
都府県	328,100	120,300	52,100	14,300	514,600	339,700	137,100	56,000	16,100	549,000	274,100	108,600	52,200	11,200	445,800
全国計	910,100	128,200	52,100	14,300	1,105,000	881,200	145,100	56,000	16,100	1,098,000	674,200	115,800	52,200	11,200	853,300

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成21年産の数値は、「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18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）X印は、統計数値が公表されていないものである。

## 6 麦の作付面積上位10県の生産状況（平成21年産）

### （1）小麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
北海道	116,300	400,100	344
福岡	14,700	51,200	348
佐賀	11,200	39,400	352
滋賀	6,940	18,200	262
群馬	6,260	25,700	411
埼玉	6,130	18,000	294
三重	5,580	13,300	239
愛知	5,420	15,100	278
茨城	4,860	11,300	232
熊本	4,530	11,600	255
上位10県計 (全国計に占める割合)	181,920 (87.3%)	603,900 (89.6%)	-
全国計	208,300	674,200	324

### （2）二条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
佐賀	9,810	31,700	323
栃木	9,480	33,300	351
福岡	5,150	15,600	303
北海道	2,150	7,160	333
岡山	1,860	6,510	350
熊本	1,640	3,890	237
茨城	1,280	3,390	265
群馬	1,210	4,790	396
長崎	896	2,430	271
大分	731	1,960	268
上位10県計 (全国計に占める割合)	34,207 (95.0%)	110,730 (95.6%)	-
全国計	36,000	115,800	322

### （3）六条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
福井	4,840	15,500	320
富山	2,960	10,000	339
茨城	2,360	4,440	188
栃木	1,950	6,420	329
石川	1,290	3,600	279
宮城	1,220	3,220	264
長野	448	1,910	427
兵庫	433	1,190	275
群馬	422	1,610	381
新潟	386	865	224
上位10県計 (全国計に占める割合)	16,309 (92.7%)	48,755 (93.4%)	-
全国計	17,600	52,200	297

### （4）はだか麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
愛媛	1,550	4,290	277
大分	988	2,420	245
香川	689	1,560	226
福岡	305	921	302
滋賀	172	372	216
佐賀	150	440	293
山口	147	311	212
長崎	113	202	179
埼玉	102	376	369
熊本	31	45	145
上位10県計 (全国計に占める割合)	4,247 (97.6%)	10,937 (97.7%)	-
全国計	4,350	11,200	257

資料：農林水産省「平成21年産4麦の収穫量（第2報）」（平成22年3月18日公表）による。

## 7 主要品種の特性

麦種	品種名	育成年次	育成場所	主な特性	栽培地域
小	農林61号	昭和19年	佐賀農試	中生、やや長稈、良質、安定多収、穂発芽性難	関東、東海、近畿、中国、九州
	ナンブコムギ	26	盛岡改良実験所	中生、やや長稈、耐寒雪性強	北東北
	キタカミコムギ	34	東北農試	中晩生、やや長稈、良質多収	北東北
	ホロシリコムギ	49	北見農試	中生、強稈、多収	北海道
	タクネコムギ	49	北見農試	早生、強稈、タンパク質含有量高	北海道
	シロガネコムギ	49	九州農試	中早生、短強稈、良質多収	近畿、九州
	チホクコムギ	56	北見農試	中生、短稈、良質多収、耐雪性やや難	北海道
	ニシカゼコムギ	59	九州農試	早生、強稈、多収	九州
	ハルユタカ	60	北見農試	春播品種、短強稈、多収	北海道
	シラネコムギ	61	長野県農事試	やや早生、強稈、	南東北、北関東、東山
	ユキコムギ	63	東北農試	多収、短強稈、製粉歩留高、めん色相良	北東北
	ダイチノミノリ	平成元年	九州農試	多収、縮萎縮・赤さび・縮萎縮病抵抗性強	中国、四国
	バンドウワセ	2	農研センター	早生、製粉歩留高、耐倒伏性強	関東
	タイセツコムギ	2	北見農試	製粉歩留高、めん色相良、耐雪性強	北海道
	あきたっこ	4	東北農試	中生、耐雪性強、製粉歩留高	北東北
	アブクマワセ	4	九州農試	極早生、製粉特良	南東北
	春のあけぼの	5	北見農試	春播品種、やや晩生、耐穂発芽性難	北海道
	きぬいろは	5	九州農試	極早生、穂発芽性極難、製めん適性良	近畿
	チクゴイズミ	5	九州農試	早生多収、低アミロース、製めん適性良	中国、四国、九州
	ホクナン	6	北見農試	早生多収、耐雪性・うどんこ病抵抗性強、粉色相良	北海道
	しゅんよう	6	長野県農事試	多収、穂発芽性難、良質	南東北、関東
	ニシホナミ	7	九州農試	やや早生、耐倒伏性、製めん適性良、萎縮病耐性強	九州
	つるびかり	9	群馬農試	早生、製めん性良、穂発芽性難、耐倒伏性強	関東
	イワノダイチ	11	九州農試	早播適性、早生、縮萎縮病抵抗性強、製めん適性良	温暖地以西の平原地
	ニシノカオリ	11	九州農試	早生、葉子パン適性良	温暖地以西の平原地
	あやひかり	11	農研センター	早生、多収、低アミロース、製めん適性良	関東、東海
	キヌヒメ	11	長野県農事試	早生、多収、穂発芽性難、製めん適性良	関東、東山、南東北
ダブル8号	11	群馬県農試	耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性強、硬質	関東	
きたもえ	12	北見農試	縮萎縮病抵抗性強、色相良、穂発芽性やや難	北海道(縮萎縮病発生地帯)	
はるひので	12	北見農試	赤かび病抵抗性良、多収、製パン性良、穂発芽性やや難	北海道	
ネバリゴシ	12	東北農試	早生、多収、低アミロース、製めん適性良、耐穂発芽性難	北東北	
きぬあずま	12	農研センター	穂発芽耐性、縮萎縮病抵抗性、耐倒伏性強、多収、低アミロース	北東北、関東、東海	
春よ恋	12	ホクレン	多収、赤かび病抵抗性強、耐穂発芽性やや難、製パン性良	北海道	
さぬきの夢2000	12	香川県農試	耐倒伏性強、めん色・食感良	香川	
ハルイブキ	13	東北農研センター	製パン適性良、耐倒伏性強、縮萎縮病抵抗性、穂発芽耐性中	東北	
ユメセイキ	13	長野県農事試	穂発芽性難、短稈、多収	南東北、関東北部、東山	
きぬの波	13	群馬県農試	短稈、耐倒伏性強、めん色・粘弾性良	関東	
タイムズミ	14	作物研究所	短稈、耐倒伏性やや強、硬質、製粉歩留良	関東、東海、中国	
ふくさやか	14	近中四農研センター	短稈、耐倒伏性強、粉色・ゆでめん・食感良	関東、東海、近畿、中国、九州	
ゆめちから	14	東北農研センター	早生、耐病性、耐寒雪性強、製パン性良	東北	
キタノカオリ	15	北海道農研センター	短稈、赤さび病抵抗性、耐倒伏性強、製パン性良	北海道	
ミナミノカオリ	15	九州沖縄農研センター	やや早生、耐倒伏性強、パン・醤油用に適する	温暖地以西の平原地	
フウセツ	15	長野県農事試	製めん適性、穂発芽耐性、耐雪性が優れる	南東北、東山	
春のかがやき	16	群馬県農研センター	早生、多収、製粉性・めん色・粘弾性に優れる	関東	
ユメアサヒ	16	長野県農事試	穂発芽性はやや難、パン用硬質小麦	北関東、東山	
うららもち	17	作物研究所	もち性、ブレンド用・地域特産的用途、「あけぼのもち」と比べ収量性・製粉性優れ、穂発芽しにくい。	温暖地の平原地(三重県等)	
ふくほのか	17	近中四農研センター	早生、多収、赤さび病に強く製粉性・粘弾性に優れる	温暖地以西	
ハマナンテン	17	長野県農事試	早生、穂発芽性難、中華めん用硬質小麦	関東北部・東山、南東北・北陸	
もち姫	18	東北農研センター	もち性、洋菓子・せんべい等の地域特産的用途、収量性、製粉性にすぐれる	東北、北陸	
トワイズミ	18	九州沖縄農研センター	やや早生、縮萎縮病抵抗性、赤かびに強い	温暖地以西の平原地、中間地	
きたほなみ	18	北見農試	やや早生、多収、製粉性、めん色に優れる	北海道	
はるきらり	平成19年	北見農試	穂発芽性難、赤かび毒菌種が少、製パン性良	北海道	
あおぼの恋	19	作物研究所	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽しにくい、めん食感が優れる	北山南部・関東以西	
ユメシホウ	19	作物研究所	早生、耐倒伏性、硬質で製パン適性がある	温暖地の平原地(つくば等)	

麦種	品種名	育成年次	育成場所	主な特性	栽培地域	
小	さとのそら	20	群馬県農研センター	耐倒伏性、縮萎縮病抵抗性強、穂発芽性難、通常アミロース	関東	
	ゆめちから	20	北海道農研センター	縮萎縮病抵抗性強、ブレンド適性を有する超強力小麦	北海道	
	ふくほのか	20	近中四農研センター	早生、耐倒伏性、硬質で製粉歩留が高い、製めん適性良	温暖地以西	
	二	あまぎ二条	昭和53年	キリンビール	中早生、醸造適性良、多収	関東、東海、近畿、中国、九州
		はるな二条	54	サッポロビール	早生、醸造適性良、耐寒性やや弱	関東、九州
		ミサトゴールド	60	栃木農試栃木分場	早生多収、縮萎縮病抵抗性	関東、中国、九州
		ニシノゴールド	61	福岡県農試	早生、縮萎縮病抵抗性	九州
		きぬゆたか	61	キリンビール	早生、醸造適性良、縮萎縮病抵抗性	関東、中国
		ニシノチカラ	62	九州農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性、精麦適性良	四国、九州
		ミカモゴールド	62	栃木農試栃木分場	早生、醸造適性良、縮萎縮病抵抗性	関東
		なす二条	63	キリンビール	早生、縮萎縮病抵抗性、麦芽エキス高	関東
		りょうふう	平成元年	北見農試	醸造適性良、短稈、耐倒伏性強、蛋白含量低	北海道
		とね二条	元	サッポロビール	早生、縮萎縮病、うどんこ病抵抗性	四国
	大	アサカゴールド	2	福岡県農試	醸造適性良、外観品質良、縮萎縮病抵抗性	近畿、中国、九州
		タカホゴールド	6	栃木農試栃木分場	早生多収、縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、醸造適性良	関東
		ミハルゴールド	7	福岡県農試	醸造適性良、縮萎縮病・うどんこ病抵抗性極強	九州
		ニシノホシ	9	九州農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性極強、焼酎醸造適性良	九州
		ほうしゅん	10	福岡県農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性極強、醸造適性良	関東、近畿、中国、九州
		スカイゴールド	12	栃木農試栃木分場	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性極強、早生、醸造適性良	関東
		しゅんれい	16	福岡県農試	早生多収、醸造適性良	九州、中国
		サチホゴールド	17	栃木農試栃木分場	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、早生、多収、醸造適性良	温暖地平原地(関東)
		はるしずく	17	福岡県農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、多収、白度高い、焼酎醸造適性良	九州
		キリニジョウ	18	九州沖縄農研センター	大粒・多収、焼酎醸造適性良、穂発芽耐性	九州の平原地、中間地
	六	雫(きらめき)二条	19	九州沖縄農研センター	大粒・多収、穂発芽と縮萎縮病に強く、焼酎醸造適性良	暖地、温暖地の平原地
		小春二条	19	東北農研センター	耐寒性、穂発芽に強く、多用途向け	寒冷地の平原地
		白砂二条	20	栃木農試栃木分場	加熱後褐変がほとんどない、収量性・精麦品質はニシノホシと同等	温暖地以西
		どちのいぶき	20	九州沖縄農研センター	加熱後褐変がほとんどない、縮萎縮病抵抗性、精麦品質が優れる	関東
大		べんけいむぎ	昭和41年	福島農試会津分場	中生、強稈、耐雪性強	東北・北陸
		ミノリムギ	44	長野農試	中生、長稈、多収、耐雪性強	南東北、北陸、東山
		カシマムギ	44	農事試験場	早生、短強稈、うどんこ病抵抗性強	関東
		アサマムギ	52	長野県農事試	中生、強稈、多収	関東、東海
		マサカドムギ	平成元年	農研センター	縮萎縮病抵抗性、強稈、多収	関東
		ハマユタカ	元	長野県農事試	良質、強稈、多収	南東北、北陸、東山
	シュンライ	2	長野県農事試	早生、強稈、外観品質良、精麦白度大	南東北、関東、東山、北陸	
	オサカゼ	5	農研センター	中生、多収、麦茶適性良、縮萎縮病抵抗性	関東	
	セツゲンモチ	11	長野県農事試	早生、耐倒伏性強、もち性、精麦白度大	関東、東山、南東北	
	ファイバースノウ	12	長野県農事試	早生、耐倒伏性・耐雪性強、精麦白度大	北陸、東山	
はだ	シンジュボシ	14	東北農研センター	精麦白度、炊飯白度大、耐寒性やや強	東北	
	さやかぜ	15	作物研究所	多収、縮萎縮病抵抗性強、精麦及び麦茶用	関東	
	シルキースノウ	17	長野県農事試	早生、多収、耐倒伏性・縮萎縮病抵抗性、精麦白度高	関東、東山	
	ヒノデハダカ	昭和32年	鳥取農試東伯分場	早生、耐倒伏性弱	中国、四国、九州	
	ユウナギハダカ	32	四国農試	中晩生、やや長稈、良質多収	関東、四国、九州	
	サヌキハダカ	52	四国農試	中生、多収	四国	
	サンショウ	平成元年	四国農試	高蛋白・高リジン、縮萎縮病抵抗性	四国	
	イチパンボシ	4	四国農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性	近畿、中国、四国、九州	
	ダイシモチ	9	四国農試	もち性、早生、耐倒伏性強、うどんこ病やや弱	四国	
	マンナンボシ	13	近中四農研センター	強稈、耐倒伏性、精麦品質良	関東	
トヨノカゼ	17	近中四農研センター	多収、精麦品質良、味噌加工適性優れ、糖度・明度高	東海以西の平原地		
ユメサキボシ	20		二条種のはだか麦、大粒で粒粒重が高い、耐病性	関東以西の平原地		

記載条件：  
小麦：銘柄区分Ⅱ以上又は平成元年以降育成品種  
二条小麦：銘柄対象品種の内各品種のもの又は食糧用の銘柄区分Ⅱ以上又は平成元年以降育成品種  
六条小麦：現在作付されている品種  
裸麦：現在作付されている品種

## 8 全国平均生産費の推移（小麦）

（単位：円）

年 産 項 目		平成13	14	15	16	17	18	19	20
		10 a 当 た り	物 財 費 勞 働 費 費 用 合 計 副 産 物 価 額 生 産 費 支 払 利 子 支 払 地 代 支 払 利 子 ・ 地 代 算 入 生 産 費 自 己 資 本 利 子 自 作 地 代 全 算 入 生 産 費	39,212 9,539 48,751 1,360 47,391 679 3,006 51,076 1,925 8,049 61,050	40,084 9,288 49,372 1,359 48,013 571 3,349 51,933 2,032 7,370 61,335	41,048 9,057 50,105 1,333 48,772 542 3,470 52,784 1,990 7,382 62,156	41,389 8,703 50,092 1,646 48,446 483 3,367 52,296 2,064 7,211 61,571	41,280 8,606 49,886 1,896 47,990 492 3,313 51,795 1,966 7,180 60,941	39,865 8,486 48,351 1,392 46,959 370 3,083 50,412 2,033 7,001 59,446
60 kg 当 た り	費 用 合 計 生 産 費 全 算 入 生 産 費	7,503 7,294 9,396	6,781 6,594 8,423	6,886 6,703 8,543	6,843 6,618 8,411	6,757 6,501 8,256	6,961 6,762 8,560	6,242 5,984 7,529	6,821 6,455 8,054
1 0 a 当 た り 収	量 ( Kg )	390	437	437	439	441	417	478	457
1 0 a 当 た り	投 下 勞 働 時 間 ( 時 間 )	5.96	5.89	5.93	5.72	5.59	5.56	4.10	3.86

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営））」

注：1）平成19年産以降については、小規模農家の集落営農組織への参加等生産構造の変化を反映した結果となっている。（以下生産費に関する統計表について同じ）

注：2）「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。

9 小麦の10a当たり費用合計の内訳の推移

(単位：円)

年 産 項 目	平成13	14	15	16	17	18	19	20
種 苗 費	2,758	2,679	2,681	2,718	2,595	2,555	2,616	2,543
肥 料 費	6,695	6,746	6,712	6,953	6,923	6,960	7,608	8,736
農 業 薬 剤 費	3,670	3,665	3,955	3,958	4,176	4,099	4,606	4,339
光 熱 動 力 費	1,253	1,226	1,291	1,311	1,575	1,722	1,830	2,193
そ の 他 の 諸 材 料 費	364	256	300	422	387	365	331	331
土 地 改 良 及 び 水 利 費	1,026	941	977	1,014	1,053	1,015	990	984
賃 借 料 及 び 料 金	12,703	13,663	14,032	13,920	13,888	12,778	15,121	14,578
物 件 税 及 び 諸 負 担	1,215	1,244	1,282	1,292	1,308	1,272	1,283	1,272
建 物 費	1,138	1,130	1,137	1,126	1,052	923	896	1,227
自 動 車 及 び 農 機 具 費	8,194	8,290	8,465	8,443	8,099	7,941	7,933	9,538
生 産 管 理 費	196	244	216	232	224	235	253	235
労 働 費	9,539	9,288	9,057	8,703	8,606	8,486	6,320	5,987
家 族 労 働 費	9,304	9,048	8,763	8,493	8,390	8,213	6,065	5,788
雇 用 労 働 費	235	240	294	210	216	273	255	199
費 用 合 計	48,751	49,372	50,105	50,092	49,886	48,351	49,787	51,963

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営））」

## 10 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)

年 産		平成13	14	15	16	17	18	19	20
平 均		5.96	5.89	5.93	5.72	5.59	5.56	4.10	3.86
作付規模別	0.5 ha 未満	14.68	14.45	13.86	13.38	12.79	11.28	10.90	12.40
	0.5 ～ 1.0	11.06	11.49	12.59	10.76	10.97	11.09	9.66	9.40
	1.0 ～ 2.0	9.09	9.41	9.54	9.68	9.43	9.43	7.27	6.35
	2.0 ～ 3.0	7.36	7.35	6.43	7.38	7.16	7.38	6.39	6.91
	3.0 ～ 5.0	5.14	4.80	5.22	5.59	5.85	5.63	5.32	5.36
	5.0 ～ 7.0	4.06	4.36	4.04	3.94	4.32	4.39	4.40	4.44
	7.0 ～10.0	—	—	—	—	3.32	3.36	3.12	3.04
	7.0ha以上	3.16	3.27	3.49	3.47	3.47	3.51	3.46	3.20
10.0ha以上	—	—	—	—	3.50	3.56	3.59	3.26	

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営））」

### (2) 地域別

(単位：時間)

年産 農業地域	平成13	14	15	16	17	18	19	20
全 国	5.96	5.89	5.93	5.72	5.59	5.56	4.10	3.86
北 海 道	3.35	3.34	3.50	3.45	3.41	3.42	3.31	3.22
都 府 県	9.01	8.74	8.70	8.42	8.49	8.33	6.37	6.09
関東・東山	10.21	9.73	9.54	9.24	9.35	9.64	7.27	7.45
九 州	9.70	9.46	9.38	9.27	8.98	8.79	7.52	7.15

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営））」

## 11 小麦の作付規模別・地域別生産費（平成20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	全算入 生産費	費用合計	生産費	全算入 生産費		うち家族 労働時間		
平 均	45,976	5,987	51,963	49,180	61,362	6,821	6,455	8,054	457	3.86	3.73	
作 付 規 模 別	0.5 ha 未満	56,287	18,566	74,853	74,741	89,897	13,623	13,603	16,361	330	12.40	12.25
	0.5 ～ 1.0	42,574	13,674	56,248	55,575	68,075	8,613	8,510	10,423	393	9.40	9.39
	1.0 ～ 2.0	48,884	9,467	58,351	57,174	70,142	7,396	7,246	8,891	473	6.35	6.00
	2.0 ～ 3.0	46,067	10,476	56,543	54,827	67,950	8,713	8,449	10,473	388	6.91	6.84
	3.0 ～ 5.0	44,561	8,325	52,886	51,001	64,426	7,698	7,425	9,379	413	5.36	5.29
	5.0 ～ 7.0	45,415	6,715	52,130	49,629	62,645	6,977	6,642	8,384	448	4.44	4.23
	7.0 ～10.0	47,246	4,783	52,029	48,422	60,068	6,557	6,103	7,571	477	3.04	3.03
10.0ha以上	45,793	5,158	50,951	48,049	59,827	6,539	6,166	7,678	467	3.26	3.09	

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営）」）

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。

### （2）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	全算入 生産費	費用合計	生産費	全算入 生産費		うち家族 労働時間	
全 国	45,976	5,987	51,963	49,180	61,362	6,821	6,455	8,054	457	3.86	3.73
北 海 道	49,111	5,042	54,153	50,664	63,248	6,786	6,349	7,926	479	3.22	3.19
都 府 県	34,834	9,348	44,182	43,923	54,661	6,985	6,944	8,642	379	6.09	5.60
関 東 ・ 東 山	32,688	11,459	44,147	43,906	54,555	7,037	6,998	8,695	376	7.45	6.79
九 州	36,958	10,016	46,974	46,406	58,032	6,245	6,170	7,715	452	7.15	6.93

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営）」）

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。



## 12 小麦の作付規模別生産費の推移

### (1) 10a当たり生産費

(単位：円)

年産		平成13	14	15	16	17	18	19	20
平均		47,391	48,013	48,772	48,446	47,990	46,959	47,726	49,180
作付規模別	0.5 ha 未満	74,456	70,220	69,509	58,970	63,794	60,901	68,478	74,741
	0.5 ～ 1.0	56,399	60,849	58,636	57,263	52,822	53,467	54,460	55,575
	1.0 ～ 2.0	47,979	47,493	48,866	50,901	52,214	50,362	53,454	57,174
	2.0 ～ 3.0	45,838	47,125	47,484	47,413	47,164	46,826	51,814	54,827
	3.0 ～ 5.0	43,149	42,912	45,957	46,773	48,667	47,067	50,420	51,001
	5.0 ～ 7.0	43,199	42,381	46,446	47,494	46,619	46,843	48,607	49,629
	7.0 ～10.0	—	—	—	—	45,871	45,196	47,375	48,422
	7.0ha以上	45,314	46,952	46,753	46,395	45,600	44,554	46,413	48,163
10.0ha以上	—	—	—	—	45,457	44,252	46,044	48,049	

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営）」）

### (2) 10a当たり全算入生産費

(単位：円)

年産		平成13	14	15	16	17	18	19	20
平均		61,050	61,335	62,156	61,571	60,941	59,446	60,053	61,362
作付規模別	0.5 ha 未満	90,994	85,859	84,382	74,190	79,083	75,346	81,864	89,897
	0.5 ～ 1.0	71,218	75,635	73,312	71,789	66,553	67,023	68,441	68,075
	1.0 ～ 2.0	62,200	61,981	63,544	64,150	66,427	63,118	69,171	70,142
	2.0 ～ 3.0	61,224	60,145	60,285	60,755	61,120	59,695	64,710	67,950
	3.0 ～ 5.0	58,743	56,780	58,798	60,489	61,208	59,473	62,208	64,426
	5.0 ～ 7.0	54,984	55,362	59,763	60,924	59,741	59,387	60,757	62,645
	7.0 ～10.0	—	—	—	—	59,186	58,590	61,123	60,068
	7.0ha以上	57,926	59,291	59,666	58,800	57,915	56,694	58,675	59,902
10.0ha以上	—	—	—	—	57,262	55,811	57,744	59,827	

資料：農林水産省「農業経営統計調査（小麦生産費統計（個別経営）」）

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。

### 13 麦の都道府県別検査数量及び等級比率

#### (1) 普通小麦

都道府県名	平成21年産				平成20年産				過去5年平均(平成16～20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	547,587	50.0	22.4	27.6	624,701	81.9	3.4	14.6	609,701	79.0	8.9	12.1
東北農政局	18,947	76.8	19.8	3.5	17,331	74.0	22.3	3.6	15,564	57.7	31.5	10.8
青森	4,379	97.1	2.7	0.1	3,720	85.6	12.7	1.7	3,638	77.9	17.6	4.5
岩手	8,117	89.0	10.6	0.3	7,022	86.1	13.4	0.5	5,608	75.5	18.7	5.7
宮城	4,390	45.8	42.3	11.9	4,914	60.9	31.0	8.2	4,831	33.1	45.6	21.3
秋田	1,276	73.7	25.2	1.1	698	72.7	24.6	2.7	639	23.5	65.2	11.4
山形	176	11.6	80.2	8.1	258	0.3	97.3	2.4	182	24.0	72.8	3.2
福島	610	15.3	72.5	12.2	720	14.5	71.1	14.5	667	17.7	69.3	13.0
関東農政局	70,441	86.3	11.2	2.6	77,540	80.6	16.2	3.3	82,541	71.6	24.8	3.6
茨城	10,822	55.5	40.3	4.2	11,463	34.2	58.7	7.1	14,616	33.9	59.6	6.5
栃木	8,836	90.6	4.9	4.5	9,432	92.2	2.7	5.1	9,516	89.8	5.7	4.5
群馬	24,617	93.4	4.2	2.4	26,368	91.7	5.6	2.7	28,099	84.6	12.7	2.7
埼玉	16,251	92.0	6.7	1.3	19,534	85.8	12.6	1.6	20,036	71.8	26.3	1.9
千代田	1,323	71.4	24.0	4.6	1,485	43.2	50.6	6.1	1,731	52.8	40.7	6.5
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	100.0	-
神奈川	33	16.9	81.2	1.8	36	26.0	67.0	7.0	55	14.5	78.6	6.8
山梨	26	95.7	4.3	-	19	81.9	17.5	0.6	30	77.9	18.9	3.2
長野	7,390	97.0	2.9	0.0	7,251	93.4	6.6	-	6,427	87.2	11.9	0.9
静岡	1,143	58.4	32.2	9.4	1,952	74.5	18.5	7.1	2,029	45.1	41.2	13.7
北陸農政局	144	65.0	33.7	1.3	72	24.1	-	75.9	44	22.5	52.4	25.0
新潟	1	-	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
富山	65	98.3	1.7	-	17	100.0	-	-	10	100.0	-	-
石川	42	0.1	99.9	-	54	-	-	100.0	34	0.0	67.7	32.3
福井	35	82.8	14.3	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-
東海農政局	36,532	84.3	6.0	9.7	44,347	82.6	7.5	9.8	39,832	61.2	27.4	11.4
岐阜	8,433	84.1	5.5	10.4	10,007	87.4	2.6	9.9	7,763	68.7	19.8	11.6
愛知	14,791	83.2	9.6	7.3	18,493	83.8	10.1	6.1	17,966	63.4	28.1	8.4
三重	13,309	85.5	2.4	12.0	15,847	78.2	7.7	14.1	14,104	54.2	30.7	15.1
近畿農政局	22,618	92.4	5.2	2.3	25,341	84.8	12.4	2.9	23,118	72.5	23.6	3.8
滋賀	17,623	93.6	3.9	2.5	19,550	89.3	7.5	3.2	18,303	77.6	18.6	3.8
京都	191	70.8	26.0	3.2	227	58.9	38.2	2.8	273	46.6	47.5	5.9
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	4,604	88.6	9.6	1.8	5,267	68.4	29.9	1.7	4,226	52.6	43.1	4.3
奈良	201	96.4	3.6	-	296	97.1	2.9	-	315	65.9	33.6	0.5
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	7,544	85.8	12.1	2.1	11,030	62.0	34.5	3.5	9,183	61.5	34.1	4.3
鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根	221	8.1	90.9	1.0	339	6.8	92.7	0.5	238	3.1	93.1	3.7
岡山	1,534	94.6	3.3	2.1	1,539	93.2	3.3	3.5	1,517	86.4	9.2	4.4
広島	166	37.9	57.0	5.2	151	14.8	78.5	6.7	106	23.9	65.9	10.2
山口	1,718	82.2	15.5	2.3	2,111	59.0	36.2	4.8	1,969	48.5	44.8	6.7
徳島	138	68.1	31.9	-	299	71.8	27.2	1.0	320	71.5	28.2	0.4
香川	3,254	91.8	6.2	2.0	5,924	57.6	39.8	2.6	4,477	59.9	36.9	3.3
愛媛	512	87.5	10.5	1.9	667	73.5	17.5	9.0	556	79.9	14.3	5.8
高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九州農政局	108,319	96.5	1.4	2.1	156,262	95.8	1.2	3.1	147,815	85.4	10.5	4.1
福岡	50,242	97.4	0.2	2.4	67,740	96.8	0.2	3.0	66,873	89.8	6.0	4.2
佐賀	39,355	95.4	2.3	2.2	58,548	95.1	1.1	3.7	50,524	85.4	10.0	4.6
長門	1,640	93.9	4.4	1.7	3,090	84.5	12.5	3.0	3,332	57.4	38.1	4.4
熊本	11,210	97.4	1.5	1.1	18,462	96.8	1.7	1.5	18,403	80.7	15.9	3.4
大分	5,863	96.2	3.2	0.6	8,410	93.7	4.1	2.2	8,663	73.2	25.3	1.5
宮崎	8	34.8	65.2	-	11	-	86.1	13.9	19	21.9	34.3	43.8
鹿児島	2	-	100.0	-	-	-	-	-	1	-	-	100.0
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	812,133	63.0	17.3	19.7	956,624	83.8	5.2	11.0	927,797	77.9	12.4	9.7

注：1) 平成21年産は、平成22年2月末日現在の値で、平成20年産及び過去5年平均は最終(翌年4月末日)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) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 大麦及びはだか麦 (平成21年産)

都道府県名	普通小粒大麦		普通大粒大麦		普通はだか麦		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	-	-	2,034	1.4	-	-	5,832	99.3
東北農政局	3,445	12.2	-	-	-	-	-	-
青森	179	66.2	-	-	-	-	-	-
岩手	3,103	8.2	-	-	-	-	-	-
宮城	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田	-	-	-	-	-	-	-	-
山形	28	-	-	-	-	-	-	-
福島	136	35.4	-	-	-	-	-	-
関東農政局	14,506	62.1	10,995	47.6	371	73.0	31,501	95.2
茨城	4,242	36.8	3,237	96.7	-	-	-	-
栃木	5,849	80.4	6,683	29.6	-	-	25,453	95.6
群馬	1,611	44.9	740	11.0	-	-	3,984	97.0
埼玉	763	16.1	333	14.6	371	73.0	2,064	87.6
千葉	95	49.6	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	12	92.5	-	-	-	-	-	-
山梨県	97	100.0	-	-	-	-	-	-
長野県	1,819	95.6	-	-	-	-	-	-
静岡県	17	-	2	-	-	-	-	-
北陸農政局	29,121	81.6	5	-	-	-	10	90.3
新潟	855	12.6	1	-	-	-	1	-
富山	9,692	83.5	4	-	-	-	9	100.0
石川	3,580	59.5	-	-	-	-	-	-
福井	14,994	89.5	-	-	-	-	-	-
東海農政局	1,140	82.3	-	-	-	-	-	-
岐阜	250	39.9	-	-	-	-	-	-
愛知	216	91.3	-	-	-	-	-	-
三重	674	95.2	-	-	-	-	-	-
近畿農政局	1,894	88.9	100	44.2	386	79.4	250	90.8
滋賀	688	73.0	55	24.3	348	85.3	100	100.0
京都	18	-	45	68.7	-	-	150	84.7
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	1,187	99.5	-	-	38	25.4	-	-
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	128	56.8	4,627	84.3	6,044	90.3	3,700	79.3
鳥取	57	20.3	108	49.0	-	-	175	100.0
島根	-	-	995	100.0	47	-	350	100.0
岡山	-	-	3,317	80.6	54	15.3	3,160	76.0
広島	71	86.2	-	-	1	65.2	-	-
山口	-	-	160	83.8	292	75.8	16	48.0
徳島	-	-	35	96.7	17	100.0	-	-
香川	-	-	-	-	1,488	88.6	-	-
愛媛	-	-	-	-	4,144	93.9	-	-
高知	-	-	12	100.0	-	-	-	-
九州農政局	18	60.7	40,036	89.5	3,761	95.0	14,740	98.5
福岡	-	-	11,673	90.6	807	95.5	3,826	98.3
佐賀	-	-	20,268	86.9	428	96.6	10,797	99.0
長崎	-	-	2,336	92.8	197	94.1	-	-
熊本	-	-	3,718	95.2	15	66.2	-	-
大分	18	60.7	1,752	97.4	2,307	95.1	117	61.4
宮崎	-	-	89	54.9	6	-	-	-
鹿児島	-	-	199	94.4	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	50,250	71.4	57,797	77.9	10,562	91.0	56,033	95.4

注：1) 平成21年産は、平成22年2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。

14 平成21年産麦の品質評価結果

(数量単位：トン、割合：%)

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	日本めん用	391,440	65.9%	90,090	15.2%	84,028	14.1%	28,472	4.8%	594,030
	パン・中華めん用	36,507	90.2%	2,581	6.4%	1,360	3.4%	13	0.0%	40,461
	醸造用	3,272	55.1%	364	6.1%	2,298	38.7%	0	0.0%	5,934
	計	431,219	67.3%	93,036	14.5%	87,685	13.7%	28,484	4.4%	640,425
二条大麦	主食等用	41,583	99.1%	390	0.9%	7	0.0%	0	0.0%	41,980
	麦茶用	3,105	73.0%	1,148	27.0%	0	0.0%	0	0.0%	4,253
	計	44,688	96.7%	1,538	3.3%	7	0.0%	0	0.0%	46,232
六条大麦	主食等用	26,422	70.4%	130	0.3%	11,000	29.3%	0	0.0%	37,552
	麦茶用	4,172	64.8%	995	15.5%	1,265	19.6%	6	0.1%	6,438
	計	30,594	69.5%	1,125	2.6%	12,264	27.9%	6	0.0%	43,990
はだか麦	主食等用	9,807	97.5%	0	0.0%	231	2.3%	18	0.2%	10,056
	麦茶用	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	計	9,807	97.5%	0	0.0%	231	2.3%	18	0.2%	10,056

注：ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

## 15 麦の品質評価項目とその基準値及び許容値

### ○ 日本めん用小麦

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。

### ○ パン及び中華めん用小麦

評価項目	基準値	許容値
たんぱく	11.5～14.0%	10.0～15.5%
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

### ○ 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。

### ○ 六条大麦及びはだか麦（麦茶用以外）

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

### ○ 二条大麦（麦茶用以外）

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

### ○ 麦茶用二条大麦、六条大麦及びはだか麦

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。

# 需給関係

## 1 全体需給の推移

### (1) 小麦

(単位:千トン)

	国内生産量	輸入量	在庫の増減	国内消費 仕向量					
					粗食料	純食料	1人1年当たり 純食料(kg)	加工用	その他
昭和35	1,531	2,613	179	3,965	3,125	2,406	25.8	235	605
40	1,287	3,444	100	4,631	3,700	2,849	29.0	261	670
45	474	4,574	▲ 159	5,207	4,092	3,192	30.8	276	839
50	241	5,681	344	5,578	4,522	3,527	31.5	317	739
55	583	5,559	88	6,054	4,839	3,774	32.2	390	825
60	874	5,194	▲ 33	6,101	4,920	3,838	31.7	435	746
平成2	952	5,307	▲ 11	6,270	5,028	3,922	31.7	450	792
3	759	5,413	▲ 168	6,340	5,046	3,936	31.7	442	852
4	759	5,650	135	6,274	5,046	3,936	31.6	438	790
5	638	5,607	▲ 99	6,344	5,149	4,016	32.1	424	771
6	565	6,044	194	6,415	5,306	4,139	33.0	420	689
7	444	5,750	▲ 161	6,355	5,278	4,117	32.8	412	665
8	478	5,907	▲ 16	6,401	5,328	4,156	33.0	416	657
9	573	5,993	276	6,290	5,248	4,093	32.4	398	644
10	570	5,674	20	6,224	5,216	4,068	32.2	398	610
11	583	5,613	▲ 86	6,282	5,255	4,099	32.4	390	637
12	688	5,688	65	6,311	5,299	4,133	32.6	383	629
13	700	5,624	97	6,227	5,234	4,083	32.1	373	620
14	829	4,973	▲ 401	6,203	5,207	4,061	31.9	375	621
15	856	5,539	79	6,316	5,338	4,164	32.6	366	612
16	860	5,484	78	6,266	5,286	4,123	32.3	364	616
17	875	5,292	▲ 46	6,213	5,198	4,054	31.7	357	658
18	837	5,464	73	6,228	5,207	4,061	31.8	357	664
19	910	5,386	▲ 52	6,348	5,286	4,123	32.3	356	706
20	881	5,186	▲ 19	6,086	5,093	3,973	31.1	351	642

資料：農林水産省「食料需給表」

注：1) 「輸入量」は、輸入量から輸出量を差し引いた数量である。

2) 「その他」は、飼料用、種子用及び減耗量の計である。

3) 平成20年度の数値は概算値である。

(2) 大麦及びはだか麦

(単位:千トン)

	国内生産量	輸入量	在庫の増減	国内消費 仕向量	粗食料	純食料	1人1年当たり 純食料(kg)	加工用	その他
昭和35	2,301	29	189	2,141	1,308	758	8.1	210	623
40	1,234	512	58	1,688	630	353	3.6	354	704
45	573	1,070	▲ 42	1,685	297	163	1.6	507	881
50	221	2,117	143	2,195	285	127	1.1	719	1,191
55	385	2,087	▲ 104	2,576	170	77	0.7	871	1,535
60	378	2,071	▲ 6	2,455	108	52	0.4	881	1,466
平成2	346	2,211	▲ 58	2,615	67	32	0.3	1,148	1,400
3	283	2,478	34	2,727	61	29	0.2	1,167	1,499
4	286	2,550	89	2,747	70	33	0.3	1,135	1,542
5	283	2,369	▲ 111	2,763	72	34	0.3	1,145	1,546
6	225	2,619	23	2,821	68	32	0.3	1,169	1,584
7	219	2,640	115	2,744	73	35	0.3	1,187	1,484
8	234	2,455	▲ 30	2,719	76	37	0.3	1,220	1,423
9	194	2,352	▲ 162	2,708	72	35	0.3	1,225	1,411
10	144	2,548	▲ 2	2,694	68	33	0.3	1,208	1,418
11	205	2,475	▲ 88	2,768	80	38	0.3	1,229	1,459
12	214	2,439	26	2,627	95	45	0.4	1,150	1,382
13	207	2,154	▲ 187	2,548	95	45	0.4	1,115	1,338
14	217	2,142	▲ 86	2,445	90	42	0.3	1,065	1,290
15	199	1,999	▲ 85	2,282	86	41	0.3	994	1,202
16	199	2,094	▲ 42	2,335	79	38	0.3	1,063	1,193
17	183	2,030	▲ 68	2,281	64	31	0.2	984	1,233
18	174	2,153	12	2,315	56	26	0.2	1,012	1,247
19	194	1,903	▲ 114	2,211	75	35	0.3	992	1,144
20	217	1,811	54	1,974	64	30	0.2	969	941

資料：農林水産省「食料需給表」

- 注：1) 「輸入量」は、輸入量から輸出量を差し引いた数量である。  
 2) 「その他」は、飼料用、種子用及び減耗量の計である。  
 3) 平成20年度の数値は概算値である。

## 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12年産			平成13年産			平成14年産			平成15年産			平成16年産			平成17年産			平成18年産			平成19年産			平成20年産			平成21年産			平成22年産					
				基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)						
小麦	北海道	タクネコムギ	全地区	42,245	44,345	105.0%	44,345	46,550	105.0%	46,550	48,878	105.0%	48,878	49,700	101.7%	49,700	50,057	100.7%	50,057	50,770	101.4%	50,770	47,216	93.0%	47,216	43,912	93.0%	43,912	43,557	99.2%	56,624	58,388	103.1%						
小麦	北海道	ホクシン	全地区	42,245	41,965	99.3%	41,965	41,108	98.0%	41,108	39,585	96.3%	39,585	38,850	98.1%	38,850	38,621	99.4%	38,621	38,757	100.4%	38,757	39,603	102.2%	39,603	41,081	103.7%	41,081	43,955	107.0%	57,142	61,142	107.0%	61,142	55,910	91.4%			
小麦	北海道	春よ恋	全地区							44,800	47,040	105.0%	47,040	49,385	105.0%	49,385	51,853	105.0%	51,853	55,482	107.0%	55,482	59,365	107.0%	59,365	62,915	106.0%	62,915	66,870	106.3%	86,932	93,009	107.0%	93,009	91,130	98.0%			
小麦	北海道	きたもえ	全地区							41,108	40,285	98.0%	40,285	38,517	95.6%	38,517	36,833	95.6%	36,833	34,504	93.7%	34,504	34,539	100.1%	34,539	35,814	103.7%	35,814	38,160	106.6%	49,608	53,081	107.0%	53,081	49,296	92.9%			
小麦	北海道	キタノカオリ	全地区																																				
小麦	北海道	きたほなみ	全地区																																				
小麦	北海道	タイセツコムギ	全地区	42,245	44,345	105.0%	44,345	46,550	105.0%	46,550	48,878	105.0%	48,878	48,335	98.9%	48,335	47,498	98.3%																					
小麦	北海道	チホコムギ I 期	全地区	42,245	43,995	104.1%	43,995	46,182	105.0%	46,182	48,475	105.0%	48,475	50,172	103.5%	50,172	47,959	95.6%																					
小麦	北海道	チホコムギ I 十期	全地区	42,245	44,345	105.0%																																	
小麦	北海道	チホコムギ I 十期	II 地区	42,245	42,402	100.4%	42,455	44,397	104.6%	44,397	44,397	100.0%	44,397	45,728	103.0%	45,728	45,728	100.0%																					
小麦	北海道	チホコムギ II 期	全地区	40,495	42,507	105.0%	42,507	43,960	103.4%	43,960	43,960	100.0%	43,960	42,648	97.0%																								
小麦	北海道	ハルニタカ	全地区	42,245	44,345	105.0%	44,345	46,550	105.0%	46,550	48,878	105.0%	48,878	51,310	105.0%	51,310	53,876	105.0%	53,876	57,646	107.0%	57,646	61,681	107.0%															
小麦	北海道	ホロシロコムギ	全地区	40,495	42,507	105.0%	42,507	44,625	105.0%	44,625	46,848	105.0%	46,848	49,175	105.0%	49,175	51,633	105.0%	51,633	54,887	106.3%	54,887	56,999	103.8%															
小麦	青森	キタカムコムギ	全地区				38,465	36,575	95.1%	36,575	34,808	95.2%	34,808	33,075	95.0%																								
小麦	青森	ネバリゴシ	全地区										34,808	33,635	96.6%	33,635	32,960	98.0%	32,960	32,300	98.0%																		
小麦	岩手	ナンブコムギ	全地区															38,105	37,343	98.0%																			
小麦	岩手	ナンブコムギ	II 地区																																				
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区				38,465	36,558	95.0%	36,558	34,737	95.0%	34,737	33,005	95.0%	33,005	31,894	96.6%	31,894	31,303	98.1%	31,303	31,740	101.4%	31,740	32,379	102.0%	32,379	34,490	106.5%	44,837	47,976	107.0%	47,976	44,399	92.5%			
小麦	茨城	農林61号	全地区	42,245	41,073	97.2%	41,073	39,060	95.1%	39,060	37,118	95.0%	37,118	35,262	95.0%	35,262	33,598	95.3%	33,598	32,250	96.0%	32,250	31,652	98.1%	31,652	31,708	100.2%	31,708	33,171	104.6%	43,121	46,139	107.0%	46,139	41,756	90.5%			
小麦	茨城	バンドウワセ	全地区	40,495	38,658	95.5%	38,658	36,732	95.0%	36,732	34,913	95.0%																											
小麦	栃木	農林61号	全地区	42,245	40,548	96.0%	40,548	38,605	95.2%	38,605	36,680	95.0%	36,680	34,860	95.0%	34,860	33,233	95.3%	33,233	31,555	95.0%	31,555	30,563	96.9%	30,563	31,302	102.4%	31,302	33,343	106.5%	43,346	46,380	107.0%	46,380	45,923	99.0%			
小麦	栃木	バンドウワセ	全地区	40,495	38,483	95.0%	38,483	36,575	95.0%																														
小麦	群馬	つるひかり	全地区	40,495	41,108	101.5%	41,108	42,333	103.0%	42,333	42,158	99.6%	42,158	40,653	96.4%	40,653	40,549	99.7%	40,549	40,866	100.8%	40,866	41,379	101.3%	41,379	41,133	99.4%	41,133	42,118	102.9%	55,014	58,864	107.0%	58,864	53,087	90.2%			
小麦	群馬	農林61号	全地区	42,245	42,053	99.5%	42,053	41,213	98.0%	41,213	39,620	96.1%	39,620	38,815	98.0%	38,815	37,443	96.5%	37,443	36,582	97.7%	36,582	36,047	98.5%	36,047	37,519	104.1%	37,519	40,108	106.9%	52,140	55,789	107.0%	55,789	53,968	96.7%			
小麦	群馬	きぬの波	全地区							41,213	41,230	100.0%	41,230	41,825	101.4%	41,825	43,330	103.6%	43,330	45,309	104.6%	45,309	47,514	104.9%	47,514	48,906	102.9%	48,906	50,262	102.8%	65,342	65,147	99.7%	65,147	58,724	90.1%			
小麦	群馬	ダブル8号	全地区							42,333	44,433	105.0%	44,433	46,638	105.0%	46,638	48,969	105.0%	48,969	49,935	102.0%	49,935	49,459	99.0%	49,459	46,435	93.9%												
小麦	群馬	バンドウワセ	全地区	42,245	40,670	96.3%	40,670	39,445	97.0%	39,445	38,255	97.0%																											
小麦	埼玉	農林61号	全地区	42,245	42,805	101.3%	42,805	42,473	99.2%	42,473	41,633	98.0%	41,633	41,335	99.3%	41,335	39,692	96.0%	39,692	38,621	97.3%	38,621	38,593	99.9%	38,593	39,563	102.5%	39,563	42,047	106.3%	54,662	58,468	107.0%	58,468	54,593	93.4%			
小麦	埼玉	あやひかり	全地区							38,202	40,110	105.0%	40,110	41,772	104.1%	41,772	43,170	103.3%	43,170	43,298	100.3%	43,298	43,462	100.4%	43,462	41,288	95.0%	41,288	39,224	95.0%									
小麦	埼玉	バンドウワセ	全地区	40,495	39,130	96.6%	39,130	37,677	96.3%																														
小麦	岐阜	農林61号	全地区	40,495	40,023	98.8%	40,023	38,483	96.2%	38,483	36,715	95.4%	36,715	35,088	95.6%	35,088	33,389	95.2%	33,389	32,444	97.2%	32,444	32,598	100.5%	32,598	33,339	102.3%	33,339	35,548	106.6%	46,213	49,447	107.0%	49,447	44,980	91.0%			
小麦	岐阜	ワイノダイチ	全地区																																				
小麦	愛知	農林61号	全地区	42,245	42,000	99.4%	42,000	40,163	95.6%	40,163	38,255	95.2%	38,255	36,435	95.2%	36,435	34,926	95.9%	34,926	34,234	98.0%	34,234	35,156	102.7%	35,156	36,408	103.6%	36,408	38,733	106.4%	50,354	53,878	107.0%	53,878	48,977	90.9%			
小麦	愛知	ワイノダイチ	全地区																																				
小麦	三重	農林61号	全地区				41,948	39,935	95.2%	39,935	37,940	95.0%	37,940	36,050	95.0%	36,050	34,430	95.5%	34,430	33,538	97.4%	33,538	33,607	100.2%	33,607	33,728	100.4%	33,728	36,084	107.0%	46,910	50,193	107.0%	50					





### 3 平成22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	ホクシン	全地区	61,142	55,910	91.4%	108,990	72,300	72,030	36,960	0.7
小麦	北海道	きたもえ	全地区	53,081	49,296	92.9%	1,130	1,550	1,130	0	1.4
小麦	北海道	春よ恋	全地区	93,009	91,130	98.0%	7,270	15,640	7,270	0	2.2
小麦	北海道	キタノカオリ	全地区	67,667	65,328	96.5%	2,180	5,840	2,180	0	2.7
小麦	北海道	きたほなみ	全地区	61,142	55,812	91.3%	53,110	46,280	43,300	9,810	0.9
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	47,976	44,399	92.5%	960	1,250	960	0	1.3
小麦	茨城	農林61号	全地区	46,139	41,756	90.5%	4,480	4,080	3,380	1,100	0.9
小麦	栃木	農林61号	全地区	46,380	45,923	99.0%	890	1,800	890	0	2.0
小麦	群馬	つるぴかり	全地区	58,864	53,087	90.2%	2,160	980	980	1,180	0.5
小麦	群馬	農林61号	全地区	55,789	53,968	96.7%	4,070	7,570	4,000	70	1.9
小麦	群馬	きぬの波	全地区	65,147	58,724	90.1%	1,280	270	270	1,010	0.2
小麦	埼玉	農林61号	全地区	58,468	54,593	93.4%	5,460	5,240	4,800	660	1.0
小麦	埼玉	あやひかり	全地区	54,559	49,540	90.8%	900	500	500	400	0.6
小麦	岐阜	農林61号	全地区	49,447	44,980	91.0%	1,240	1,270	1,220	20	1.0
小麦	岐阜	イワイノダイチ	全地区	47,332	44,072	93.1%	1,230	1,660	1,230	0	1.3
小麦	愛知	農林61号	全地区	53,878	48,977	90.9%	2,940	3,510	2,940	0	1.2
小麦	愛知	イワイノダイチ	全地区	50,861	45,837	90.1%	2,480	2,790	2,470	10	1.1
小麦	三重	農林61号	全地区	50,193	45,725	91.1%	1,410	2,710	1,410	0	1.9
小麦	滋賀	農林61号	全地区	53,037	49,301	93.0%	4,070	6,370	4,070	0	1.6
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	54,333	51,159	94.2%	1,240	970	970	270	0.8
小麦	兵庫	シロガネコムギ	全地区	57,916	52,431	90.5%	1,180	1,220	1,180	0	1.0
小麦	香川	さぬきの夢2000	全地区	72,221	65,006	90.0%	1,710	1,660	1,660	50	1.0
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	52,515	49,279	93.8%	8,010	11,760	8,010	0	1.5
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	52,515	50,907	96.9%	6,660	14,320	6,660	0	2.2
小麦	福岡	ミナミノカオリ	全地区	61,131	55,342	90.5%	1,870	880	880	990	0.5
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	51,134	47,649	93.2%	8,510	10,900	8,140	370	1.3
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	51,765	49,652	95.9%	4,840	10,280	4,840	0	2.1
小麦	佐賀	ニシノカオリ	全地区	55,646	50,986	91.6%	1,030	1,560	1,030	0	1.5
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	50,928	48,582	95.4%	1,010	1,400	950	60	1.4

注：1) 基準価格及び指標価格は税込み価格である。

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)
小粒大麦	宮城	シュンライ	全地区	49,500	44,550	90.0%	620	510	510	110	0.8
小粒大麦	宮城	ミノリムギ	全地区	50,354	45,319	90.0%	430	650	430	0	1.5
小粒大麦	茨城	カシマムギ	全地区	61,308	55,179	90.0%	1,780	1,780	1,780	0	1.0
小粒大麦	茨城	シルキースノウ	全地区	51,674	46,507	90.0%	540	670	510	30	1.2
小粒大麦	栃木	シュンライ	全地区	51,674	46,507	90.0%	2,000	2,960	1,970	30	1.5
小粒大麦	群馬	シュンライ	全地区	51,518	46,485	90.2%	440	730	440	0	1.7
小粒大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	64,086	57,678	90.0%	2,770	3,180	2,770	0	1.1
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	石川I地区	60,432	54,389	90.0%	870	1,470	870	0	1.7
小粒大麦	福井	ファイバースノウ	全地区	63,843	57,491	90.0%	4,050	5,160	4,050	0	1.3
小粒大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	50,496	45,446	90.0%	300	880	300	0	2.9
小粒大麦	兵庫	シュンライ	全地区	55,939	50,345	90.0%	410	420	410	0	1.0
大粒大麦	北海道	りょうふう	全地区	42,670	44,804	105.0%	540	960	540	0	1.8
大粒大麦	茨城	ミカモゴールド	全地区	44,165	39,749	90.0%	1,550	460	440	1,110	0.3
大粒大麦	栃木	スカイゴールド	全地区	49,446	44,502	90.0%	530	230	230	300	0.4
大粒大麦	群馬	あまぎ二条	全地区	42,170	40,783	96.7%	30	80	30	0	2.7
大粒大麦	島根	アサカゴールド	全地区	44,145	40,418	91.6%	360	410	360	0	1.1
大粒大麦	岡山	ミハルゴールド	全地区	54,317	49,412	91.0%	450	680	450	0	1.5
大粒大麦	岡山	おうみゆたか	全地区	54,168	49,469	91.3%	300	330	290	10	1.1
大粒大麦	佐賀	ニシノホシ	全地区	54,002	48,601	90.0%	3,920	6,810	3,920	0	1.7
大粒大麦	佐賀	ミハルゴールド	全地区	48,742	43,868	90.0%	590	870	590	0	1.5
大粒大麦	佐賀	サチホゴールド	全地区	48,572	43,716	90.0%	2,060	2,080	2,060	0	1.0
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	62,207	67,178	108.0%	810	1,230	810	0	1.5
はだか麦	愛媛	マンネンボシ	全地区	57,127	61,972	108.5%	1,440	2,100	1,440	0	1.5
はだか麦	大分	イチバンボシ	全地区	57,516	54,691	95.1%	780	990	780	0	1.3

注：1) 基準価格及び指標価格は、税込み価格である。  
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・銘柄別政府輸入量の推移

(単位：千トン)

区分		会計年度	平成7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
小	アメリカ	ウェスタン・ホワイト	822	786	692	549	736	649	564	611	571	646	425	426	773	709
		ハート・レッド・ウインター (11.5)	253	248	323	346	494	627	599	712	921	885	704	823	908	781
		ハート・レッド・ウインター (13.0)	466	517	434	453	295	280	308	167	200	161	144	62	-	-
		(ダーク)ノーザン・スプリ ング	880	1,003	1,145	1,277	1,031	1,088	1,188	813	1,168	1,066	1,304	1,414	1,264	1,389
		デュラム	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2,431	2,554	2,594	2,625	2,556	2,645	2,660	2,303	2,860	2,758	2,577	2,726	2,945	2,879	
	カナダ	ウェスタン・レッド・スプリ ング	1,306	1,281	1,362	1,200	1,159	1,168	1,177	1,029	798	896	919	860	878	826
		デュラム	168	194	189	198	198	188	187	192	205	196	223	226	217	246
		計	1,474	1,475	1,551	1,398	1,357	1,357	1,365	1,221	1,004	1,092	1,142	1,086	1,095	1,072
	豪州	スタンダード・ホワイト	570	627	593	515	643	691	717	741	971	881	815	872	761	711
		プライム・ハート	-	-	-	-	-	-	95	134	226	249	253	275	92	64
		計	570	627	593	515	643	691	812	876	1,198	1,129	1,068	1,148	853	775
その他		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
合計		4,475	4,656	4,738	4,538	4,556	4,692	4,836	4,400	5,061	4,979	4,787	4,960	4,896	4,731	
大麦・ はだか 麦	アメリカ	8	6	16	7	4	10	23	7	4	3	-	2	2	-	
	カナダ	88	60	35	51	27	36	30	27	20	20	43	49	38	71	
	豪州	145	129	144	148	169	199	185	205	216	286	216	324	91	201	
	合計	241	195	195	206	200	244	238	238	240	309	258	375	131	272	

注：1) 決算ベースの数値である。

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) 小麦のその他は、コンテナ(SBS輸入区分Ⅱ)により輸入されたもの(フランス産小麦等)である。

## 5 政府買入価格と政府売渡価格の価格関係の推移

### (1) 外国産食糧用小麦

(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
3	27,119	64,644	8,920	28,605	44.3	37,525	58.0
4	29,294	62,704	8,150	25,260	40.3	33,410	53.3
5	27,308	60,421	7,359	25,754	42.6	33,113	54.8
6	26,097	55,423	6,493	22,833	41.2	29,326	52.9
7	26,556	52,829	7,764	18,509	35.0	26,273	49.7
8	31,934	51,972	8,722	11,316	21.8	20,038	38.6
9	30,435	52,745	9,012	13,298	25.2	22,310	42.3
10	28,628	52,562	8,952	14,982	28.5	23,934	45.5
11	24,479	50,455	8,629	17,347	34.4	25,976	51.5
12	23,741	48,608	8,347	16,520	34.0	24,867	51.2
13	27,867	48,555	8,032	12,656	26.1	20,688	42.6
14	29,340	47,966	7,948	10,678	22.3	18,626	38.8
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

注：1) 価格は、年度平均の実績価格（包装代込）である。

2) 政府管理経費は、実績の数値である。

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

(2) 国内産食糧用麦

ア 小麦

(単位:円/60kg)

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	2,149	2,004	264	▲ 409	▲ 20.4	▲ 145	▲ 7.2
40	2,713	1,956	376	▲ 1,133	▲ 57.9	▲ 757	▲ 38.7
45	3,431	1,915	338	▲ 1,854	▲ 96.8	▲ 1,516	▲ 79.2
50	6,129	2,954	734	▲ 3,909	▲ 132.3	▲ 3,175	▲ 107.5
55	10,704	3,622	1,293	▲ 8,375	▲ 231.2	▲ 7,082	▲ 195.5
60	11,092	4,135	1,403	▲ 8,360	▲ 202.2	▲ 6,957	▲ 168.2
平成2年	9,223	3,078	1,394	▲ 7,539	▲ 244.9	▲ 6,145	▲ 199.6
3	9,110	2,967	1,335	▲ 7,478	▲ 252.0	▲ 6,143	▲ 207.0
4	9,110	2,967	1,376	▲ 7,519	▲ 253.4	▲ 6,143	▲ 207.0
5	9,110	2,662	1,441	▲ 7,889	▲ 296.4	▲ 6,448	▲ 242.2
6	9,110	2,516	1,430	▲ 8,024	▲ 318.9	▲ 6,594	▲ 262.1
7	9,110	2,463	1,193	▲ 7,840	▲ 318.3	▲ 6,647	▲ 269.9
8	9,110	2,463	1,418	▲ 8,065	▲ 327.4	▲ 6,647	▲ 269.9
9	9,023	2,511	1,458	▲ 7,970	▲ 317.4	▲ 6,512	▲ 259.3
10	8,958	2,430	1,322	▲ 7,850	▲ 323.0	▲ 6,528	▲ 268.6
11	8,893	2,308	1,202	▲ 7,787	▲ 337.4	▲ 6,585	▲ 285.3
12	8,824	2,308	1,274	▲ 7,790	▲ 337.5	▲ 6,516	▲ 282.3
13	8,693	2,308	8,890	▲ 15,275	▲ 661.8	▲ 6,385	▲ 276.6
14	8,693	2,308	10,661	▲ 17,046	▲ 738.6	▲ 6,385	▲ 276.6
15	8,552	2,296	16,069	▲ 22,325	▲ 972.3	▲ 6,256	▲ 272.5
16	8,306	2,296	14,320	▲ 20,330	▲ 885.5	▲ 6,010	▲ 261.8
17	7,197	2,401	-	-	-	-	-
18	7,146	2,401	-	-	-	-	-

イ 大麦

(単位:円/50kg)

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	1,587	1,443	269	▲ 413	▲ 28.6	▲ 144	▲ 10.0
40	1,982	1,397	288	▲ 873	▲ 62.5	▲ 585	▲ 41.9
45	2,507	1,326	428	▲ 1,609	▲ 121.3	▲ 1,181	▲ 89.1
50	4,477	1,986	560	▲ 3,051	▲ 153.6	▲ 2,491	▲ 125.4
55	8,083	2,540	1,048	▲ 6,591	▲ 259.5	▲ 5,543	▲ 218.2
60	8,366	2,912	1,170	▲ 6,624	▲ 227.5	▲ 5,454	▲ 187.3
平成2年	6,589	2,227	752	▲ 5,114	▲ 229.6	▲ 4,362	▲ 195.9
3	6,540	2,149	1,469	▲ 5,860	▲ 272.7	▲ 4,391	▲ 204.3
4	6,540	2,149	1,024	▲ 5,415	▲ 252.0	▲ 4,391	▲ 204.3
5	6,540	1,925	1,270	▲ 5,885	▲ 305.7	▲ 4,615	▲ 239.7
6	6,540	1,819	1,017	▲ 5,738	▲ 315.4	▲ 4,721	▲ 259.5
7	6,540	1,792	1,360	▲ 6,108	▲ 340.8	▲ 4,748	▲ 265.0
8	6,540	1,792	1,082	▲ 5,830	▲ 325.3	▲ 4,748	▲ 265.0
9	6,478	1,827	1,015	▲ 5,666	▲ 310.1	▲ 4,651	▲ 254.6
10	6,431	1,768	855	▲ 5,518	▲ 312.1	▲ 4,663	▲ 263.7
11	6,384	1,680	1,035	▲ 5,739	▲ 341.6	▲ 4,704	▲ 280.0
12	6,334	1,680	1,308	▲ 5,962	▲ 354.9	▲ 4,654	▲ 277.0
13	6,240	1,680	9,003	▲ 13,563	▲ 807.3	▲ 4,560	▲ 271.4
14	6,240	1,680	10,354	▲ 14,914	▲ 887.7	▲ 4,560	▲ 271.4
15	6,138	1,675	12,151	▲ 16,614	▲ 991.9	▲ 4,463	▲ 266.4
16	5,961	1,675	10,191	▲ 14,477	▲ 864.3	▲ 4,286	▲ 255.9
17	5,060	1,759	-	-	-	-	-
18	5,024	1,759	-	-	-	-	-

- 注：1) 政府買入価格及び政府売渡価格は、ア 小麦については昭和42年度までは2類3等、昭和43年度から昭和57年度までは2類2等、昭和58年度から昭和61年度までは1等、昭和62年度から平成16年度は銘柄区分Ⅱ・1等、平成17年度、平成18年度は1等の価格である。イ 大麦については、昭和42年度までは3類3等、昭和43年度から昭和57年度までは3類2等、昭和58年度から昭和61年度までは2類1等、昭和62年度から平成16年度は銘柄区分Ⅱ・1等、平成17年度、平成18年度は1等の価格である。
- 2) 政府管理経費は、総経費（昭和58年度から昭和62年度及び平成9年度については国内麦流通円滑化奨励金、平成12年度から平成16年度は麦作経営安定資金等助成金を除いたもの）を売却数量で除した数値であり、実績の数値である。なお、平成13年度以降の単位当たり経費の増嵩は、民間流通化に伴う政府売却数量の減少によるものである。
- 3) 平成元年度以降における政府買入価格については、課税農家に対し、販売に係る消費税相当額を別途支払う。
- 4) 元年度以降における政府買入価格及び政府売渡価格については、消費税額分を含む。
- 5) 平成17年度、平成18年度は、国内産麦の買入・売渡実績がない。
- 6) 平成19年度から食糧法の改正により政府無制限買入制度が廃止され、政府は国内産麦の買入・売渡を行っていない。（買入価格、売渡価格も定めていない。）

ウ はだか麦

(単位:円/60kg)

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	2,237	1,940	381	▲ 678	▲ 34.9	▲ 297	▲ 15.3
40	2,824	1,880	512	▲ 1,456	▲ 77.4	▲ 944	▲ 50.2
45	3,572	1,794	410	▲ 2,188	▲ 122.0	▲ 1,778	▲ 99.1
50	6,380	2,700	779	▲ 4,459	▲ 165.1	▲ 3,680	▲ 136.3
55	11,036	3,326	1,589	▲ 9,299	▲ 279.6	▲ 7,710	▲ 231.8
60	11,441	3,819	1,347	▲ 8,969	▲ 234.9	▲ 7,622	▲ 199.6
平成2年	9,538	2,922	1,427	▲ 8,043	▲ 275.3	▲ 6,616	▲ 226.4
3	9,421	2,820	1,257	▲ 7,858	▲ 278.7	▲ 6,601	▲ 234.1
4	9,421	2,820	1,395	▲ 7,996	▲ 283.5	▲ 6,601	▲ 234.1
5	9,421	2,527	1,815	▲ 8,709	▲ 344.6	▲ 6,894	▲ 272.8
6	9,421	2,388	1,454	▲ 8,487	▲ 355.4	▲ 7,033	▲ 294.5
7	9,421	2,351	1,456	▲ 8,526	▲ 362.7	▲ 7,070	▲ 300.7
8	9,421	2,351	1,832	▲ 8,902	▲ 378.6	▲ 7,070	▲ 300.7
9	9,331	2,397	1,332	▲ 8,266	▲ 344.8	▲ 6,934	▲ 289.3
10	9,264	2,321	1,015	▲ 7,958	▲ 342.9	▲ 6,943	▲ 299.1
11	9,197	2,205	1,522	▲ 8,514	▲ 386.1	▲ 6,992	▲ 317.1
12	9,126	2,205	1,744	▲ 8,665	▲ 393.0	▲ 6,921	▲ 313.9
13	8,991	2,205	10,797	▲ 17,583	▲ 797.4	▲ 6,786	▲ 307.8
14	8,991	2,205	22,720	▲ 29,506	▲ 1,338.1	▲ 6,786	▲ 307.8
15	8,845	2,201	9,388	▲ 16,032	▲ 728.4	▲ 6,644	▲ 301.9
16	8,590	2,201	9,831	▲ 16,220	▲ 736.9	▲ 6,389	▲ 290.3
17	7,473	2,295	-	-	-	-	-
18	7,420	2,295	-	-	-	-	-

エ 小麦 (トン当たり)

(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	35,817	33,400	4,342	▲ 6,759	▲ 20.2	▲ 2,417	▲ 7.2
40	45,217	32,600	6,274	▲ 18,891	▲ 57.9	▲ 12,617	▲ 38.7
45	57,183	31,917	5,637	▲ 30,903	▲ 96.8	▲ 25,266	▲ 79.2
50	102,150	49,233	12,235	▲ 65,152	▲ 132.3	▲ 52,917	▲ 107.5
55	178,400	60,367	21,552	▲ 139,585	▲ 231.2	▲ 118,033	▲ 195.5
60	184,867	68,917	23,378	▲ 139,328	▲ 202.2	▲ 115,950	▲ 168.2
平成2年	153,717	51,300	23,233	▲ 125,650	▲ 244.9	▲ 102,417	▲ 199.6
3	151,833	49,450	22,256	▲ 124,639	▲ 252.1	▲ 102,383	▲ 207.0
4	151,833	49,450	22,930	▲ 125,313	▲ 253.4	▲ 102,383	▲ 207.0
5	151,833	44,367	24,012	▲ 131,478	▲ 296.3	▲ 107,466	▲ 242.2
6	151,833	41,933	23,834	▲ 133,734	▲ 318.9	▲ 109,900	▲ 262.1
7	151,833	41,050	19,881	▲ 130,664	▲ 318.3	▲ 110,783	▲ 269.9
8	151,833	41,050	23,639	▲ 134,422	▲ 327.5	▲ 110,783	▲ 269.9
9	150,383	41,840	24,296	▲ 132,839	▲ 317.5	▲ 108,543	▲ 259.4
10	149,300	40,500	22,042	▲ 130,842	▲ 323.1	▲ 108,800	▲ 268.6
11	148,217	38,460	20,029	▲ 129,786	▲ 337.5	▲ 109,757	▲ 285.4
12	147,067	38,460	21,226	▲ 129,833	▲ 337.6	▲ 108,607	▲ 282.4
13	144,883	38,460	148,161	▲ 254,584	▲ 661.9	▲ 106,423	▲ 276.7
14	144,883	38,460	177,682	▲ 284,105	▲ 738.7	▲ 106,423	▲ 276.7
15	142,530	38,270	267,823	▲ 372,083	▲ 972.3	▲ 104,260	▲ 272.4
16	138,430	38,270	238,669	▲ 338,829	▲ 885.4	▲ 100,160	▲ 261.7
17	119,950	40,020	-	-	-	-	-
18	119,100	40,020	-	-	-	-	-

- 注：1) 政府買入価格及び政府売渡価格は、ウ はだか麦については昭和42年度までは3類3等、昭和43年度から昭和57年度までは3類2等、昭和58年度から昭和61年度までは2類1等、昭和62年度から平成16年度までは銘柄区分Ⅱ・1等、平成17年度、平成18年度は1等の価格である。エ 小麦(トン当たり)については、ア 小麦(60kg当たり)の注:1)と同じ。
- 2) 政府管理経費は、総経費(昭和58年度から昭和62年度及び平成9年度については国内麦流通円滑化奨励金、平成12年度から平成16年度は麦作経営安定資金等助成金を除いたもの)を売却数量で除した数値であり、実績の数値である。なお、平成13年度以降の単位当たり経費の増高は、民間流通化に伴う政府売却数量の減少によるものである。
- 3) 平成元年度以降における政府買入価格については、課税農家に対し、販売に係る消費税相当額を別途支払う。
- 4) 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については、消費税額分を含む。
- 5) 平成17年度、平成18年度は、国内産麦の買入・売渡実績がない。
- 6) 平成19年度から食糧法の改正により政府無制限買入制度が廃止され、政府は国内産麦の買入・売渡を行っていない。(買入価格、売渡価格も定めていない。)

## 6 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 (正味100kg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	3,591 ( 0.0)	3,698 ( 0.0)	3,513 ( 0.5)	3,686 ( 0.5)	— ( — )
40. 7	3,520 ( 0.0)	3,578 ( 0.0)	3,450 ( 0.0)	3,619 ( 0.0)	— ( — )
45. 7	3,446 ( 0.0)	3,603 ( 0.0)	3,492 ( 0.0)	3,716 ( 0.0)	— ( — )
50. 8	4,520 (▲ 0.1)	4,659 (▲ 0.1)	4,566 (▲ 0.1)	4,743 (▲ 0.1)	4,489 ( — )
55. 2	6,879 ( 14.2)	7,652 ( 12.5)	7,076 ( 13.7)	7,832 ( 13.8)	6,869 ( 14.5)
59.12	7,833 ( 0.0)	8,655 ( 0.0)	8,085 ( 0.0)	9,005 ( 0.0)	8,003 ( 0.0)
平成 2. 2	6,463 (▲ 4.2)	6,982 (▲ 4.8)	6,517 (▲ 4.6)	7,274 (▲ 4.4)	6,487 (▲ 4.2)
7. 2	5,035 (▲ 5.5)	5,434 (▲ 5.5)	5,054 (▲ 5.5)	5,633 (▲ 5.5)	5,048 (▲ 5.5)
8. 2	4,928 (▲ 2.1)	5,320 (▲ 2.1)	4,948 (▲ 2.1)	5,515 (▲ 2.1)	4,941 (▲ 2.1)
9. 4	5,023 ( 1.9)	5,423 ( 1.9)	5,044 ( 1.9)	5,622 ( 1.9)	5,037 ( 1.9)
9.12	5,023 ( 0.0)	5,423 ( 0.0)	5,044 ( 0.0)	5,622 ( 0.0)	5,037 ( 0.0)
11. 2	4,863 (▲ 3.2)	5,250 (▲ 3.2)	4,883 (▲ 3.2)	5,442 (▲ 3.2)	4,875 (▲ 3.2)
12. 2	4,579 (▲ 5.8)	4,994 (▲ 4.9)	4,631 (▲ 5.2)	5,174 (▲ 4.9)	4,647 (▲ 4.7)
12.12	4,579 ( 0.0)	4,994 ( 0.0)	4,631 ( 0.0)	5,174 ( 0.0)	4,647 ( 0.0)
13.12	4,579 ( 0.0)	4,994 ( 0.0)	4,631 ( 0.0)	5,174 ( 0.0)	4,647 ( 0.0)
14.12	4,579 ( 0.0)	4,994 ( 0.0)	4,631 ( 0.0)	5,174 ( 0.0)	4,647 ( 0.0)
16. 2	4,556 (▲ 0.5)	4,969 (▲ 0.5)	4,608 (▲ 0.5)	5,148 (▲ 0.5)	4,624 (▲ 0.5)
17. 2	4,535 (▲0.46)	4,960 (▲0.18)	4,608 ( 0.00)	5,114 (▲0.66)	4,635 ( 0.24)
18. 2	4,497 (▲0.84)	4,927 (▲0.67)	4,592 (▲0.35)	5,114 ( 0.00)	4,635 ( 0.00)
19. 4	4,273 (▲ 5.0)	4,927 ( 0.0)	4,744 ( 3.3)	5,114 ( 0.0)	4,866 ( 5.0)
19.10	4,699 ( 10.0)	5,419 ( 10.0)	5,217 ( 10.0)	5,625 ( 10.0)	5,353 ( 10.0)
20. 4	6,109 ( 30)	7,045 ( 30)	6,783 ( 30)	7,313 ( 30)	6,959 ( 30)
20.10	6,720 ( 10)	7,750 ( 10)	7,461 ( 10)	8,044 ( 10)	7,655 ( 10)
21. 4	5,788 (▲13.9)	6,701 (▲13.5)	5,926 (▲20.6)	7,189 (▲10.6)	6,414 (▲16.2)
21.10	4,746 (▲18)	5,160 (▲23)	4,681 (▲21)	5,464 (▲24)	4,682 (▲27)
22. 4	4,509 (▲5)	4,953 (▲4)	4,447 (▲5)	5,029 (▲8)	4,448 (▲5)

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9年4月は、消費税率の見直し(3%→5%)による改定である)。

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月以前はマントハ No.2、昭和45年8月から平成17年1月までは13.5%もの、平成17年2月以降は12.5%ものの価格である。

3) ( )内は対前期増減率(%)である。なお、平成18年2月の全銘柄平均改定率は▲0.35%、平成19年4月の5銘柄平均改定率は+1.3%、平成21年4月の5銘柄平均改定率は▲14.8%、平成21年10月の5銘柄平均改定率は▲23%、平成22年4月の5銘柄平均改定率は▲5%である。



(単位：円、%)

項目 年月	外国産大麦 (正味100kg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	2,948 ( 0.0)	— ( — )	2,004 ( 0.0)	1,443 (▲ 2.2)	1,940 (▲ 1.5)
40. 7	2,839 ( 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	2,929 (▲ 0.2)	— ( — )	2,561 (▲ 0.1)	1,670 (▲ 0.1)	2,320 (▲ 0.1)
55. 2	4,868 ( 17.3)	— ( — )	3,622 ( 11.5)	2,540 ( 11.5)	3,326 ( 9.0)
59.12	5,563 ( 0.0)	— ( — )	4,135 ( 0.0)	2,912 ( 0.0)	3,819 ( 0.0)
平成 2. 2	4,484 (▲ 4.5)	— ( — )	3,258 (▲ 5.1)	2,346 (▲ 4.6)	3,079 (▲ 4.5)
7. 2	3,477 (▲ 5.5)	3,481 (▲ 5.5)	2,516 (▲ 5.5)	1,819 (▲ 5.5)	2,388 (▲ 5.5)
8. 2	3,425 (▲ 1.5)	3,429 (▲ 1.5)	2,463 (▲ 2.1)	1,792 (▲ 1.5)	2,351 (▲ 1.5)
9. 4	3,491 ( 1.9)	3,495 ( 1.9)	2,511 ( 1.9)	1,827 ( 2.0)	2,397 ( 2.0)
9.12	3,491 ( 0.0)	3,495 ( 0.0)	2,511 ( 0.0)	1,827 ( 0.0)	2,397 ( 0.0)
11. 2	3,380 (▲ 3.2)	3,383 (▲ 3.2)	2,430 (▲ 3.2)	1,768 (▲ 3.2)	2,321 (▲ 3.2)
12. 2	3,211 (▲ 5.0)	3,214 (▲ 5.0)	2,308 (▲ 5.0)	1,680 (▲ 5.0)	2,205 (▲ 5.0)
12.12	3,211 ( 0.0)	3,214 ( 0.0)	2,308 ( 0.0)	1,680 ( 0.0)	2,205 ( 0.0)
13.12	3,211 ( 0.0)	3,214 ( 0.0)	2,308 ( 0.0)	1,680 ( 0.0)	2,205 ( 0.0)
14.12	3,211 ( 0.0)	3,214 ( 0.0)	2,308 ( 0.0)	1,680 ( 0.0)	2,205 ( 0.0)
16. 2	3,201 (▲ 0.3)	3,204 (▲ 0.3)	2,296 (▲ 0.5)	1,675 (▲ 0.3)	2,201 (▲ 0.2)
17. 2	3,646 ( 13.9)	3,649 ( 13.9)	2,401 ( 0.0)	1,759 ( 0.0)	2,295 ( 0.0)
18. 2	3,785 ( 3.8)	3,649 ( 0.0)	2,401 ( 0.0)	1,759 ( 0.0)	2,295 ( 0.0)
19. 4	4,352 ( 15.0)	4,196 ( 15.0)	— ( — )	— ( — )	— ( — )
19.10	— ( — )	5,584 ( 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。

5) 平成20年度からは、全量がSBS方式により輸入されている。

7 外国産食糧用麦のFOB価格と食糧部買付価格の推移

種類 産地 銘柄	小 麦 (食糧用)										参 考		
	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・ウインター (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 ダーク・ノーザン・スプリング (14.0%もの)		為 替	海 上	
	FOB 価 格	食糧部 買付価格	FOB 価 格	食糧部 買付価格	FOB 価 格	食糧部 買付価格	FOB 価 格	食糧部 買付価格	FOB 価 格	食糧部 買付価格	レ ー ト	運 賃	
会計 年度	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	円/ドル	ドル/トン	
昭和 45	57.32	27,113	55.85	-	58.93	27,699	65.17	30,050	62.37	29,027	359	11.6	
50	149.31	24,750	146.79	50,900	157.22	56,228	190.92	64,453	186.06	64,856	300	14.5	
55	169.23	47,012	183.06	51,086	189.11	51,379	223.36	59,235	208.35	55,947	221	31.1	
60	140.66	36,585	137.49	36,825	145.01	37,630	182.52	47,205	167.70	42,787	224	18.0	
62	121.11	21,268	120.04	21,002	127.64	22,135	154.93	26,169	139.17	23,658	140	21.6	
63	169.31	27,296	163.35	25,897	170.67	27,551	215.62	32,471	189.51	29,956	129	26.2	
平成 元	173.70	30,536	172.27	30,602	178.03	31,417	201.47	34,678	181.35	31,758	143	27.3	
2	128.92	23,184	132.41	24,136	138.06	25,063	164.38	29,293	147.70	26,131	144	25.8	
3	159.42	26,691	152.29	25,766	154.31	25,912	178.16	29,300	161.17	27,043	134	28.4	
4	170.09	26,294	161.66	25,670	163.98	25,762	193.87	29,132	176.32	27,353	127	27.1	
5	143.21	20,334	153.45	22,052	156.23	22,296	213.78	28,018	219.64	30,100	109	29.2	
6	161.90	20,966	168.43	21,813	166.99	21,344	199.33	24,194	194.60	25,160	101	30.7	
7	195.99	23,881	211.95	25,186	210.32	25,127	233.70	27,058	223.38	26,640	97	36.5	
8	185.17	24,433	219.80	28,966	213.73	27,566	235.56	30,889	219.90	29,028	113	29.5	
9	159.02	22,996	179.01	25,922	172.00	24,721	204.29	29,179	189.05	26,846	124	28.4	
10	125.33	19,143	152.11	23,215	145.80	21,607	186.30	27,617	170.44	25,077	130	28.6	
11	137.50	18,664	140.46	19,327	139.39	18,748	179.45	23,955	161.51	21,319	112	31.5	
12	122.56	17,517	152.59	20,925	148.43	20,713	180.55	24,229	162.57	22,389	111	36.2	
13	141.51	22,312	160.35	24,354	153.35	23,495	180.96	27,274	165.46	24,965	126	35.0	
14	157.42	22,079	184.60	25,600	181.46	24,526	203.43	28,312	191.44	25,883	123	31.0	
15	152.07	21,767	179.02	24,667	167.99	23,173	197.59	27,275	183.09	24,920	115	47.9	
16	155.18	21,831	180.18	24,305	167.56	22,874	206.07	27,852	192.06	25,342	108	61.4	
17	140.64	20,467	181.81	24,577	169.50	23,259	207.85	28,319	195.10	26,041	114	48.6	
18	176.09	27,162	226.35	31,357	212.62	30,333	236.88	33,742	222.27	30,978	118	59.0	
19	376.75	51,088	378.65	51,912	349.52	49,280	415.59	57,846	392.86	57,784	116	94.1	
20	1月	590.69	65,835	486.00	60,868	423.04	55,039	526.72	68,304	504.31	64,184	110	112.8
2月	581.65	71,035	544.93	67,751	504.31	61,281	61,281	761.49	95,043	651.99	71,914	108	102.9
3月	519.00	-	611.97	69,969	556.30	63,996	721.56	83,332	754.59	87,651	104	112.6	
4月	562.54	55,570	487.60	56,799	492.85	60,710	563.73	63,757	489.15	58,888	101	102.5	
5月	416.06	48,103	415.07	52,175	398.42	48,685	513.51	64,116	520.04	59,424	105	98.3	
6月	346.86	44,187	429.20	53,031	388.38	48,911	465.26	57,526	444.89	52,881	106	111.0	
7月	343.97	47,050	423.11	55,351	376.80	51,074	434.34	59,721	409.58	54,346	107	112.5	
8月	340.35	43,607	411.85	53,654	371.42	48,684	413.92	54,393	392.05	50,230	109	110.6	
9月	349.31	46,961	402.87	52,414	362.97	49,556	410.39	56,578	386.97	52,491	110	102.4	
10月	306.22	41,875	262.63	-	287.11	44,034	351.38	52,340	337.16	48,606	108	77.9	
11月	264.92	23,512	227.10	19,209	249.33	25,228	333.39	38,490	316.78	31,399	100	43.2	
12月	262.83	22,028	217.67	19,565	235.89	22,765	327.89	31,448	312.81	29,126	96	33.8	
21	1月	265.29	24,397	227.83	20,052	253.53	24,401	329.43	31,859	320.77	29,510	93	34.7
2月	276.19	24,900	229.75	22,431	237.24	23,964	317.52	30,877	303.87	29,445	91	40.0	
3月	263.57	25,543	231.92	24,725	239.69	26,139	314.22	33,618	302.89	31,390	98	44.4	
4月	255.73	26,491	234.00	24,780	239.94	25,475	315.65	33,657	308.46	30,879	100	43.5	
5月	282.31	27,354	272.75	27,614	260.51	28,082	339.88	35,078	324.57	33,008	100	42.5	
6月	289.53	30,563	278.42	28,875	248.26	28,509	314.56	35,354	300.68	32,680	96	49.9	
7月	269.33	25,720	260.17	26,517	229.77	25,569	285.69	31,067	267.49	28,736	97	50.8	
8月	264.55	26,137	258.25	26,564	227.32	25,433	272.90	30,434	262.47	27,947	96	52.9	
9月	263.20	24,681	252.67	24,968	214.09	23,782	280.11	29,902	285.86	29,259	94	52.0	
10月	272.88	25,072	226.50	22,070	226.95	23,800	299.27	31,132	305.46	28,653	91	55.0	
11月	254.26	23,088	230.00	22,908	230.63	24,301	307.89	31,173	293.58	29,852	91	59.5	
12月	249.36	24,433	231.33	23,677	223.27	24,540	281.51	30,101	281.82	28,415	87	62.4	

- 注：1) 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。  
 2) 食糧部買付価格は、契約ベースの輸入港頭渡価格であり、昭和58年度までは袋物(包装代込)の価格、昭和59年度以降はばら物の価格である。  
 3) 為替レートは、月初の東京銀行(三菱東京UFJ銀行)の直物相場である。  
 4) 海上運賃は、平成14年度までは国際穀物理事会(IGC)資料の価格、15年度以降はトランプデータサービス(不定期船市況情報提供企業)の北米大陸太平洋岸～日本間の価格である。  
 5) カナダ産ウェスタン・レッド・スプリングのFOB価格は、平成5年度から平成9年度までは12.5%もの、平成10年度は4月から10月までの12.5%ものと11月から3月までの13.5%もの平均、平成16年度は4月から10月までの13.5%ものと11月から3月までの12.5%もの平均、平成17年1月以降は12.5%ものである。  
 6) 平成6年度以前の買付価格は受渡基準単価(小麦1,000円、大麦1,300円)を含む。

## 8 麦の国際需給状況

### (1) 小麦

(単位：百万トン)

年 度		2005 /06	2006 /07	2007 /08	2008 /09 見込	2009 /10 予測
生 産	E U - 27	132.4	124.9	120.1	151.1	138.1
	中 国	97.4	108.5	109.3	112.5	114.5
	C I S	91.1	84.9	92.5	115.6	113.8
	イ ン ド	68.6	69.4	75.8	78.6	80.7
	ア メ リ カ	57.2	49.2	55.8	68.0	60.3
	カ ナ ダ	25.7	25.3	20.1	28.6	26.5
	オーストラリア	25.2	10.8	13.6	20.9	22.5
	アルゼンチン	14.6	16.1	18.0	9.0	9.6
	そ の 他	107.7	106.6	105.2	98.4	110.1
	世 界 計	619.9	595.7	610.4	682.7	676.1
消 費	E U - 27	127.5	125.5	116.5	127.5	127.0
	中 国	101.5	102.0	106.0	102.5	103.0
	C I S	75.0	72.6	75.0	76.6	79.3
	ア メ リ カ	31.3	30.9	28.6	34.3	31.6
	そ の 他	287.3	285.5	290.8	299.5	305.9
世 界 計	622.6	616.5	616.9	640.4	646.8	
期 末 在 庫	E U - 27	23.4	14.1	12.3	18.3	17.0
	ア メ リ カ	15.5	12.4	8.3	17.9	27.2
	カ ナ ダ	9.7	6.9	4.4	6.6	6.9
	オーストラリア	9.4	4.0	3.7	3.1	3.6
	世 界 計	149.6	129.8	123.3	165.6	196.8
在 庫 率 ( % )	24.0	21.1	20.0	25.9	30.4	
輸 入	ブ ラ ジ ル	6.3	8.0	6.7	6.0	6.5
	エ ジ プ ト	7.8	7.3	7.7	9.9	8.8
	E U - 27	6.8	5.1	6.9	7.7	6.5
	日 本	5.5	5.7	5.7	5.2	5.3
	アルジェリア	5.5	4.9	5.9	6.4	5.3
	インドネシア	5.0	5.6	5.2	5.4	5.5
	そ の 他	74.1	77.9	75.4	95.6	86.3
世 界 計	111.0	114.5	113.5	136.2	124.2	
輸 出	ア メ リ カ	27.3	24.7	34.4	27.6	22.5
	カ ナ ダ	16.0	19.4	16.1	18.8	18.5
	E U - 27	15.7	13.8	12.3	25.3	19.0
	オーストラリア	16.0	8.7	7.5	14.7	15.0
	アルゼンチン	9.5	10.7	11.2	6.7	4.0
	そ の 他	32.1	34.3	35.7	49.9	46.1
世 界 計	116.6	111.6	117.2	143.0	125.1	
貿 易 比 率 ( % )	18.8	18.7	19.2	20.9	18.5	

### (2) 大麦

(単位：百万トン)

年 度		2005 /06	2006 /07	2007 /08	2008 /09 見込	2009 /10 予測
生 産	E U - 27	54.8	56.2	57.5	65.5	62.0
	C I S	29.4	33.9	27.1	41.2	35.5
	カ ナ ダ	11.7	9.6	11.0	11.8	9.5
	ト ル コ	7.6	7.5	6.0	5.6	6.0
	オーストラリア	9.5	4.3	7.2	7.7	8.3
	ア メ リ カ	4.6	3.9	4.6	5.2	4.9
	中 国	3.4	3.1	2.8	2.8	2.5
	そ の 他	15.2	17.8	16.6	14.5	19.0
	世 界 計	136.2	136.3	132.8	154.3	147.7
	消 費	E U - 27	54.1	55.7	54.2	57.5
C I S		25.5	26.9	24.7	28.5	28.3
カ ナ ダ		9.6	10.2	7.9	9.1	8.5
ト ル コ		7.3	7.3	6.1	5.7	5.6
ア メ リ カ		5.4	4.2	3.9	4.2	4.2
そ の 他	4.6	4.6	4.3	5.1	4.8	
世 界 計	141.2	143.1	133.7	144.1	145.1	
期 末 在 庫	E U - 27	8.5	5.8	5.7	10.4	12.5
	C I S	2.4	2.7	2.5	5.4	4.1
	カ ナ ダ	3.3	1.5	1.6	2.8	2.5
	ア メ リ カ	2.4	1.5	1.5	1.9	2.4
	オーストラリア	2.6	1.0	1.7	2.5	2.9
世 界 計	27.5	20.7	19.8	30.1	31.6	
在 庫 率 ( % )	19.5	14.5	14.4	20.3	21.3	
輸 入	サウジアラビア	7.1	6.7	7.4	7.6	8.0
	中 国	2.2	1.1	1.1	1.6	1.6
	日 本	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4
	E U - 27	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2
	そ の 他	6.7	5.6	5.5	9.0	5.8
世 界 計	17.5	15.0	15.7	19.8	17.0	
輸 出	C I S	5.9	7.3	2.9	10.1	8.7
	E U - 27	3.3	3.5	3.8	3.6	1.0
	オーストラリア	5.3	1.9	3.4	3.2	3.8
	カ ナ ダ	2.3	1.2	3.0	1.5	1.5
	ア メ リ カ	0.6	0.4	0.9	0.3	0.1
	そ の 他	0.9	1.1	1.5	1.3	1.4
世 界 計	18.3	15.4	15.5	20.0	16.5	
貿 易 比 率 ( % )	13.4	11.3	11.7	13.0	11.2	

資料：米国農務省「World Agricultural Supply and Demand Estimates (2010.3.11)」、「Grain:World Markets and Trade (2010.3.11)」、「Production, Supply and Distribution (2010.3.11)」

注：1) 期末在庫率(%)は、消費量に対する在庫量の割合である。

2) 貿易比率(%)は、生産量に対する貿易量(輸出货量)の割合である。

## 9 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	麦作経営 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 区分  年度	米管理勘定					麦管理勘定						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

10 枠外税率を支払って輸入された麦の数量の推移

年 度		平成15	16	17	18	19	20
小 麦	数量(トン)	5,041	4,985	6,378	6,435	4,124	2,051
	件 数	89	97	117	124	103	62
	用 途	フランスパン・ 有機小麦醤油・ 有機小麦味噌用等	フランスパン・ 有機小麦醤油・ 有機小麦味噌用等	フランスパン・ 有機小麦醤油・ 有機小麦味噌用等	フランスパン・ 有機小麦醤油・ 有機小麦味噌用等	パン・パスタ・ 有機小麦醤油・ 有機小麦味噌用等	パン・パスタ・ 有機小麦醤油・ 有機小麦味噌用等
大 麦	数量(トン)	1,370	886	728	596	616	4,646
	件 数	34	39	54	42	46	57
	用 途	ビール用等	ビール用等	ビール用等	ビール用等	麦茶用等	ビール・ 麦茶用等

資料：農林水産省調べ

注：用途については輸入者からの聞き取りである。