

# 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18～20年産）	15
4	都道府県別・麦種別実単収（平成18～20年産）	15
5	都道府県別・麦種別収穫量（平成18～20年産）	16
6	麦の作付面積上位10県の生産状況（平成20年産）	17
7	主要品種の特性	18
8	全国平均生産費（小麦）	19
9	小麦の10a当たり費用合計の内訳	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19年産）	22
12	小麦の作付規模別生産費及び収益性の推移	23
13	麦の都道府県別検査数量及び等級比率	24
14	平成20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21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

区分	品目 年	食料費	加 工 食 品																
			小麦粉	パン計				めん計	めん類					ビスケット	みそ	しょうゆ	麦加工食品計		
				食パン	菓子パン	他のパン	調理パン		生めん類	乾めん類	即席めん	カップめん	他のめん類						
実 数 ( 円)	昭和50	649,887	636	13,596	6,257	3,379	3,257	684	12,082	2,439	2,713	4,983		1,947	2,238	3,494	3,872	35,918	
	55	867,393	843	22,146	8,932	6,621	5,236	1,357	15,714	2,827	3,988	5,526		3,373	2,882	3,803	4,065	49,453	
	60	957,528	843	25,414	8,248	8,133	7,119	1,914	18,121	3,407	4,723	5,479		4,512	3,334	3,815	3,488	55,015	
	平成2	1,030,125	676	29,007	7,148	18,974		2,885	18,792	3,853	4,526	5,770		4,643	3,038	3,392	2,952	57,857	
	7	1,024,518	679	30,946	9,040	18,858		3,048	19,925	4,111	4,738	5,812		5,264	3,242	2,785	2,980	60,557	
	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	
	構 成 比 ( %)	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
		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		

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、%)

区分 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	1 kg	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
10	202	0.0	329	1.2	505	0.6	84	0.0	161	▲ 1.8	423	1.0	104	2.0	350	▲ 2.8	318	▲ 0.9
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年1月	197	2.1	35	—	503	▲ 0.2	138	3.0	168	12.8	442	9.1	131	▲ 2.2	395	21.2	253	▲ 2.3
2	195	2.6	35	—	511	2.0	152	10.1	174	13.0	438	8.1	132	▲ 2.9	408	29.9	264	▲ 2.6
3	195	0.5	35	—	503	▲ 0.6	151	10.2	181	19.9	446	10.4	130	▲ 1.5	439	36.3	250	▲ 2.3
4	201	5.8	36	—	516	2.4	146	7.4	196	27.3	456	12.9	134	0.8	448	45.0	277	3.4
5	212	11.6	35	—	514	4.5	147	9.7	194	29.3	455	12.9	133	0.8	467	45.5	275	5.4
6	219	13.5	35	—	533	6.0	145	10.7	200	29.0	498	22.1	154	18.5	454	53.9	284	4.0
7	215	14.4	35	—	530	6.6	145	9.8	194	29.3	497	22.7	154	16.7	485	49.7	286	10.0
8	224	19.1	35	—	545	10.5	145	7.4	207	31.8	502	22.1	158	18.8	464	51.6	282	3.3
9	223	19.9	37	—	543	9.9	146	6.6	200	30.7	492	21.2	159	19.5	476	45.1	276	4.9
10	230	23.7	39	8.3	559	12.5	146	7.4	203	37.2	488	21.1	164	25.2	474	57.0	286	6.3
11	227	20.7	39	8.3	71	—	144	5.1	203	36.2	487	19.4	161	23.8	490	54.6	275	7.8
12	237	26.1	40	14.3	67	—	146	9.8	204	21.4	487	11.2	160	25.0	430	44.3	285	6.3
1~12月計	215	13.8	36	0.0	—	—	146	8.1	194	26.8	474	16.2	148	12.1	453	44.7	274	3.4

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100gあたりの価格である。  
 2) 乾めん(干しうどん)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
平成元	4,181	▲ 1.7	3,637	▲ 2.0	3,747	▲ 1.3	172	▲ 1.1	217	1.9	239	1.7
2	4,035	▲ 3.5	3,538	▲ 2.7	3,632	▲ 3.1	168	▲ 2.3	221	1.8	243	1.7
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	4,257	19.3	3,901	19.1	3,884	15.2	193	13.5	260 248	2.4 —	272 253	2.3 —

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 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率	生産量	対前年 (同月) 増減率
	FY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	CY	千ki	千ki	FY	FY	FY	FY	FY	FY	FY	FY	FY	FY		
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				
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				
10	4,593	▲1.0	1,423	▲1.3	692	▲2.0	249	▲2.1	318	▲1.6	164	0.6	1,234	0.6	611	1.5	379	▲2.6	199	6.0	219	▲3.3	332	1.1	1,063	▲3.2	138	▲2.6	43	3.3	545	▲0.1				
11	4,627	0.7	1,433	0.7	686	▲0.8	242	▲0.8	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	696	1.4	239	1.5	356	3.9	149	▲4.2	1,272	▲0.5	625	1.0	381	▲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	1,421	▲1.3	685	▲1.7	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	176	7.3	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	0.4	1,247	0.1	625	0.9	366	▲1.4	219	0.9	219	4.3	352	1.7	981	▲1.8	189	7.3	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	▲4.7	350	▲1.6	168	4.1	1,218	▲1.1	596	▲1.0	367	▲1.3	222	▲0.6	218	2.2	361	0.9	942	0.3	196	▲2.6	47	▲1.3	495	▲0.4				
19	4,701	2.2	1,319	▲0.3	596	▲1.1	199	▲7.0	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年1月	348	0.6	96	▲2.7	47	▲1.3	15	5.1	20	▲18.3	14	14.8	94	0.6	46	3.2	28	▲3.7	18	0.7	18	15.4	27	6.6	59	2.5	16	0.0	2.7	7.7	36	0.3				
2	373	6.3	102	2.9	48	5.4	17	6.1	24	▲9.3	13	17.0	98	4.3	48	7.3	30	▲3.9	17	10.5	20	13.2	30	3.7	71	10.4	18	5.9	3.5	7.7	39	2.9				
3	426	1.4	112	▲2.7	49	▲2.8	21	6.7	27	▲11.6	16	3.6	106	0.5	52	3.9	32	▲4.3	19	▲0.3	22	8.0	32	▲2.3	91	14.1	19	▲9.5	4.2	7.3	38	▲10.5				
4	433	2.9	115	▲0.1	49	2.1	21	3.1	30	▲6.8	16	2.7	107	▲0.3	53	2.8	33	▲3.3	19	▲4.2	22	10.1	35	10.3	78	0.8	18	▲5.3	5.2	▲2.1	41	0.4				
5	376	0.8	106	▲3.5	49	▲0.2	19	▲4.0	26	▲8.9	13	▲3.4	105	▲1.6	52	0.7	32	▲4.4	18	▲2.0	19	0.4	31	4.8	67	▲10.9	18	0.0	5.2	▲1.8	34	▲6.9				
6	348	▲7.9	103	▲5.0	47	▲4.6	17	▲8.7	24	▲7.8	15	3.5	101	▲2.1	49	▲0.1	31	▲5.7	18	▲0.9	19	8.3	29	▲0.3	70	▲11.1	16	▲11.1	5.8	3.7	34	▲12.0				
7	371	0.0	110	▲0.3	52	0.5	18	4.6	26	0.1	14	▲9.3	97	▲7.4	46	▲6.4	29	▲12.5	19	▲1.0	19	10.9	31	2.5	77	▲2.8	12	▲7.7	6.3	▲2.5	38	1.8				
8	361	▲4.5	97	▲8.3	49	▲5.8	13	10.2	23	▲19.0	12	▲11.9	91	▲6.0	45	▲2.5	28	▲9.3	17	▲9.2	17	▲3.9	28	▲3.8	67	▲10.5	10	▲16.7	5.4	17.3	34	▲8.7				
9	387	▲2.0	100	▲0.6	45	▲0.8	12	6.7	29	2.2	13	▲10.9	92	▲5.9	44	▲4.0	28	▲8.0	16	▲9.5	19	11.4	30	▲0.4	70	0.3	14	▲6.7	4.1	32.5	39	3.2				
10	430	4.1	110	▲3.8	49	▲3.5	16	▲0.2	32	▲1.4	13	▲13.7	98	▲4.5	48	▲1.0	30	▲8.3	17	▲6.8	21	6.0	33	3.4	75	▲2.2	14	▲12.5	2.8	0.0	45	2.1				
11	386	▲2.5	108	▲7.7	49	▲4.9	16	▲8.3	31	▲11.0	13	▲8.8	95	▲3.9	47	0.5	28	▲9.1	17	▲3.8	21	▲0.6	31	▲7.5	77	▲10.9	14	▲12.5	1.7	▲17.5	41	▲8.7				
12	399	▲7.0	117	▲5.4	55	▲1.5	16	2.8	32	▲12.2	13	▲11.5	96	▲2.6	48	2.0	28	▲9.6	18	▲4.0	22	2.9	33	▲0.8	102	▲4.2	13	▲18.8	2.2	4.4	44	▲4.1				
20年計	4,638	▲0.7	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	239	6.6	370	1.2	905	▲2.4	182	▲8.0	49	2.9	464	▲3.4				

資料：農林水産省「米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、45年・50年はFY、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。

## 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

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		焼耐用		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

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	品目 項目 換算 レート	麦加工食品															
		小麦粉調製品						マカロニ スパゲッティ		ビスケット		ケーキミックス		パン・乾パン類		うどん及び そうめん	
		加糖のもの			無糖のもの			数 量	対前年 (同月) 増減率	数 量	対前年 (同月) 増減率	数 量	対前年 (同月) 増減率	数 量	対前年 (同月) 増減率	数 量	対前年 (同月) 増減率
		数 量	対前年 (同月) 増減率	数 量	対前年 (同月) 増減率	数 量	対前年 (同月) 増減率										
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
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
9	119	118,704	▲ 2.8	99,180	▲ 3.5	19,523	0.4	74,767	5.2	10,421	▲ 5.3	12,537	41.2	4,871	▲ 9.3	367	24.0
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年1月	111	9,088	▲ 21.3	6,938	▲ 22.2	2,150	▲ 18.4	9,362	4.9	2,019	7.2	349	▲ 43.5	511	▲ 27.3	27	▲ 39.6
2	107	9,029	▲ 16.3	6,758	▲ 6.1	2,272	▲ 36.7	7,840	4.2	1,307	▲ 20.9	396	▲ 24.1	441	▲ 23.5	55	▲ 53.4
3	105	8,421	▲ 13.7	5,636	▲ 24.5	2,786	21.1	9,218	10.5	1,448	▲ 33.0	331	▲ 33.6	443	▲ 26.0	90	▲ 50.3
4	101	10,196	24.0	7,305	12.6	2,891	66.7	11,366	32.4	1,582	▲ 22.4	488	▲ 15.1	424	▲ 27.4	145	▲ 1.3
5	104	8,254	▲ 21.7	5,897	▲ 23.9	2,357	▲ 15.7	11,773	11.4	1,619	▲ 31.6	562	16.1	585	▲ 9.0	149	▲ 58.7
6	105	7,917	▲ 9.1	5,509	▲ 4.3	2,408	▲ 18.5	11,032	48.5	1,754	▲ 15.5	488	41.5	513	▲ 34.4	129	▲ 55.9
7	107	8,582	▲ 7.3	6,395	▲ 4.1	2,187	▲ 15.5	12,650	35.5	1,651	▲ 23.4	482	1.2	425	▲ 55.5	51	▲ 80.5
8	108	7,102	▲ 15.0	5,278	▲ 19.1	1,824	▲ 0.4	13,730	21.8	1,284	▲ 18.7	313	▲ 33.9	465	▲ 34.7	40	▲ 62.5
9	108	7,308	▲ 14.2	5,026	▲ 21.9	2,282	9.7	12,026	69.4	1,310	▲ 18.0	238	▲ 16.4	382	▲ 45.9	98	26.9
10	104	8,227	▲ 19.0	5,609	▲ 27.1	2,618	6.3	11,133	25.6	1,521	▲ 12.0	434	▲ 16.8	469	▲ 17.9	23	▲ 65.9
11	98	7,968	▲ 26.7	5,550	▲ 33.0	2,418	▲ 6.4	8,072	▲ 4.9	1,325	▲ 35.6	298	▲ 62.9	417	▲ 28.8	23	▲ 73.1
12	94	8,067	▲ 21.6	5,742	▲ 23.4	2,325	▲ 16.7	9,053	13.5	1,179	▲ 34.9	532	▲ 33.3	487	▲ 24.6	52	69.0
1～12月計	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

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、63年より統計上区分された。

3) 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 年月 換算 レート	麦加工食品																		
	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	
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
2	145	313,617	4.9	1,224	▲19.9	4,476	7.9	5,041	66.9	2,220	7.6	7,461	25.3	10,009	18.9	4,733	▲10.7	2,781	15.2
7	94	323,029	4.6	1,491	▲28.6	2,682	▲9.1	5,431	▲23.3	1,307	▲22.0	7,356	3.1	9,854	▲19.4	6,015	28.4	3,625	5.6
9	119	267,170	▲10.3	2,280	26.2	1,911	▲21.7	5,914	21.0	1,580	5.3	8,056	16.8	10,715	6.9	8,056	15.2	4,234	6.2
10	132	270,747	1.3	1,599	▲29.9	1,548	▲19.0	5,652	▲4.4	1,900	20.3	8,349	3.6	10,984	2.5	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	8,653	3.6	10,296	▲6.3	8,614	2.8	5,175	14.2
12	107	309,594	▲7.5	1,202	▲15.4	376	▲43.1	6,401	▲13.9	1,028	▲37.5	8,285	▲4.3	10,527	2.2	9,235	7.2	5,797	12.0
13	121	321,028	3.7	1,065	▲11.4	315	▲16.2	6,429	0.4	967	▲6.0	8,397	1.4	11,778	11.9	8,920	▲3.4	6,182	6.6
14	126	319,880	▲0.4	1,458	36.9	253	▲19.6	7,302	13.6	954	▲1.3	8,148	▲3.0	12,348	4.8	9,052	1.5	6,162	▲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	15.7
16	108	304,465	▲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	289,911	▲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	289,997	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	7.7	8,747	12.8
19	118	255,377	▲11.9	3,151	29.1	1,150	▲3.8	12,561	24.8	1,098	44.1	14,688	12.0	19,909	3.0	9,200	1.2	9,252	5.8
20年1月	111	17,804	▲10.8	165	▲3.5	103	6.2	946	3.8	83	▲19.4	1,224	0.0	1,657	27.6	762	13.1	893	27.8
2	107	19,480	▲15.6	336	74.1	97	▲13.4	1,109	▲5.4	87	35.9	1,021	20.4	1,940	56.3	834	33.2	941	33.6
3	105	17,363	▲32.3	257	▲16.3	9	▲93.2	919	▲16.4	77	▲17.2	1,145	8.2	2,185	26.1	907	11.2	870	0.2
4	101	16,668	▲26.1	302	39.2	14	▲71.4	1,139	32.1	129	57.3	1,247	11.1	1,976	39.6	732	▲15.3	811	9.9
5	104	18,669	▲23.1	257	15.2	31	▲66.7	968	▲6.9	117	14.7	1,288	13.8	1,927	24.6	780	▲7.3	904	40.1
6	105	14,466	▲34.9	295	3.5	54	▲23.9	1,003	3.8	78	▲13.3	1,164	▲6.4	1,866	▲2.5	597	▲27.5	848	▲0.9
7	107	15,832	▲23.4	249	19.7	55	▲42.7	1,033	4.9	116	73.1	1,337	20.7	1,835	19.2	679	9.9	871	22.5
8	108	15,040	▲25.9	287	20.6	88	▲5.4	810	▲15.3	81	▲5.8	1,061	▲7.9	1,780	18.4	561	▲8.8	754	10.5
9	108	13,987	▲27.4	286	33.0	56	▲57.6	1,127	12.9	138	19.0	1,409	2.8	1,635	3.0	535	▲28.5	585	▲20.8
10	104	10,765	▲49.0	337	14.2	78	▲10.3	1,279	10.8	100	▲1.0	1,201	▲18.6	2,003	▲6.2	648	▲17.2	800	▲23.1
11	98	12,197	▲35.7	245	▲53.4	78	▲6.0	1,050	▲12.5	84	▲2.3	1,156	▲17.0	1,693	▲2.2	638	▲32.3	816	16.9
12	94	14,611	▲15.7	359	32.0	80	▲23.8	1,134	▲6.8	106	▲2.8	1,419	▲9.0	1,743	▲23.0	447	▲47.2	789	▲9.5
1~12月	104	186,882	▲28.8	3,377	7.2	743	▲35.4	12,517	▲0.4	1,198	9.1	14,672	▲0.1	22,241	11.7	8,120	▲11.7	9,882	6.8

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、63年より統計上区分された。

3) しょうゆの昭和50年、55年、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10	275,173	1,170	1,038
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	236,793	885	1,119

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) 小麦関連食料産業クラスターの活用事例

県名	事業者	コア企業等	開発製品	実施内容等
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	栃木産醤油用小麦「タマイズミ」の高タンパク性を利用した中華麺「タマイズミラーメン」の開発。
長野県	長野県食品産業協会	栃木田製粉 日穀製粉	県産硬質系小麦使用のパン、めん	県産硬質系小麦（ユメアサヒ、ハナマンテン）の生産技術の確立と産地拡大、強力小麦粉の統一ブランド開発による製パン、製麺業者との製品開発、販路拡大、ブランド化、及び生産地域での特産品の創設。
兵庫県	兵庫県食品産業協会	兵庫県小麦粉製粉協同組合 (増田製粉所)	県産小麦を使用した地粉うどん	県産小麦「シロガネコムギ」を使用した生うどん、茹でうどんを開発。
山口県	山口県食品産業協会	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	県産小麦「ニシノカオリ」の生地に県産農水産物をペースト状にして練りこんだ学校給食用のオリジナルパンを開発。
福岡県	福岡県食品産業協議会	熊本製粉 福岡県生麺協同組合連合会	県産穀物使用の菓膳パン、弁当、新博多ラーメン	県産穀物（米、麦、大豆等）を原料に健康に役立つ高付加価値食品を開発。

### (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	製品化等の状況
北海道	滝川小麦ハルユタカの会	製粉業者：江別製粉 その他：JA、小麦生産組合、製麺業者、滝川市 等	・パン屋、ラーメン店他への「ハルユタカ」使用についての提案 ・「ハルユタカ」を活用した新たな取組に関する情報収集	ハルユタカを使用したパン、麺
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	品名（商品名）：うどん（麦わらぼうし）、カステラ（朝香花カステラ）
長野県	地域特産「ご当地うどん」の提案と普及について	製粉業者：栃木田製粉（長野県製粉協同組合） その他：JA、農業改良普及センター、千曲市、長野市 等	・栃木田製粉ほか関係機関と連携し商品化への検討 ・消費拡大PRや旅館・飲食店関係者との試食会の開催等 ・「信州の夢」認証店の登録、需要拡大等	品名（商品名）：うどん（信州の夢）
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の特性を紹介する講習会の実施 ・さぬきの夢2000こだわり店の認証	品名（商品名）：さぬきうどん用小麦「さぬきの夢2000」を使用したうどん

### (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	商品概要
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	北海道十勝産小麦を100%使用した食パン。 他に、十勝産の小麦、農産物、帯広産の生乳を使用した菓子パン等も製造。
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	栃木県産小麦「イワイノダイチ」100%で余計なものを一切加えずに練り上げた逸品。 地産地消推進商品。
紅葉堂 (前田食品)	埼玉県	埼玉県産あやひかり 埼玉県産農林61号	カステラ	原料には県内産の小麦を使用。
小笠原製粉	愛知県	愛知県産農林61号	キリンラーメン	JAあいち中央・営農部会員の丹精込めて生産された小麦・大豆を100%使用加工した小麦粉・豆乳を原材料に国産米（米粉）も使用したこだわりの限定商品。

# 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
増減率 (%)	(20/48)	171	262	279	156	436	73	156	117	121	100	119	22	150	36
	(20/元)	67	81	74	122	89	46	119	56	59	111	65	44	125	64
	(20/19)	100	99	100	97	97	100	110	113	106	100	108	100	104	114

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成20年産の数値は、「平成20年産4麦の収穫量(第2報)」(平成21年3月17日公表)による。

注：1) 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	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20
田 作	北海道		291	84	202	264	274	268	269	98	16	39	97	83	…	…
	東北		134	25	61	93	88	88	89	36	…	16	16	17	…	…
	北陸		136	4	51	69	70	76	85	31	…	17	17	20	…	…
	関東・東山		629	376	361	387	377	346	350	231	…	152	148	133	…	…
	東海		133	60	111	142	143	144	147	37	…	39	44	39	…	…
	近畿		120	36	78	93	96	97	100	34	…	22	24	26	…	…
	中国		85	35	37	40	41	39	41	27	…	15	13	15	…	…
	四国		132	46	41	44	44	38	41	43	…	18	12	14	…	…
	九州		755	471	456	539	543	533	537	252	…	198	205	200	…	…
全 国		2,415	1,137	1,396	1,671	1,673	1,629	1,659	790	412	516	575	546	…	…	
畑 作	北海道		953	827	857	915	955	926	910	416	202	347	451	440	…	…
	東北		44	17	13	10	8	8	x	14	…	4	2	1	…	…
	北陸		5	3	3	5	5	5	5	1	…	1	1	x	…	…
	関東・東山		175	92	77	66	63	57	58	57	…	28	24	18	…	…
	東海		6	3	3	3	3	3	x	2	…	1	1	1	…	…
	近畿		1	0	0	0	0	0	0	0	…	0	0	0	…	…
	中国		5	3	2	1	1	1	x	2	…	1	0	0	…	…
	四国		3	1	1	1	1	1	1	1	…	0	0	0	…	…
	九州		57	18	13	12	12	11	11	15	…	5	4	4	…	…
全 国		1,249	965	969	1,012	1,048	1,011	995	508	250	387	483	465	…	…	
計	北海道		1,244	912	1,059	1,179	1,229	1,194	1,179	515	218	386	548	523	590	550
	東北		177	42	74	103	96	96	96	50	11	20	18	19	20	23
	北陸		141	7	54	74	75	81	90	33	2	17	18	21	29	30
	関東・東山		805	468	438	453	440	403	408	288	193	180	172	151	128	145
	東海		139	63	114	145	146	146	150	39	18	40	45	39	46	48
	近畿		121	37	78	94	96	98	100	34	10	22	24	26	28	29
	中国		90	38	38	41	42	40	42	29	16	16	13	15	16	16
	四国		136	47	41	45	44	39	41	44	18	18	12	14	14	16
	九州		812	489	469	551	554	543	548	267	176	203	209	203	234	242
全 国		3,664	2,102	2,366	2,683	2,721	2,640	2,654	1,297	662	903	1,058	1,012	1,105	1,098	

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20年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成20年産麦類の作付面積」（平成20年10月31日公表）、計欄については「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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		作付面積 (100ha)								10a当たり収量(玄麦kg)						収穫量 (玄麦千トン)						
		年産	年産	平成2	7	12	17	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20
田作	北海道			290	84	201	263	273	268	269	339	188	191	367	303	…	…	98	16	38	97	83	…	…
	東北			87	16	42	79	75	75	77	251	…	258	151	177	…	…	22	…	11	12	13	…	…
	北陸			9	0	0	0	x	x	x	180	…	100	x	x	…	…	2	…	0	x	x	…	…
	関東・東山			358	192	209	220	215	191	192	373	…	419	383	371	…	…	133	…	88	84	80	…	…
	東海			130	59	110	140	140	140	144	282	296	355	308	272	…	…	37	17	39	43	38	…	…
	近畿			112	33	71	85	87	88	90	282	…	279	250	264	…	…	32	…	20	21	23	…	…
	中国			24	6	9	12	12	13	14	248	…	373	292	292	…	…	6	…	3	4	4	…	…
	四国			43	14	7	16	17	16	18	369	…	414	287	320	…	…	16	…	3	5	5	…	…
九州			451	233	276	364	372	351	345	328	…	437	400	385	…	…	148	…	121	146	143	…	…	
全	国			1,504	637	925	1,180	1,191	1,140	1,149	328	351	349	348	327	…	…	493	224	323	411	389	…	…
畑作	北海道			918	793	831	892	932	903	889	439	242	409	497	463	…	…	403	192	340	444	431	…	…
	東北			29	12	11	9	7	7	7	290	…	275	168	168	…	…	8	…	3	2	1	…	…
	北陸			0	0	0	0	0	x	x	192	…	100	x	x	…	…	0	…	0	x	x	…	…
	関東・東山			113	60	54	44	43	38	46	322	…	357	354	301	…	…	36	…	19	16	13	…	…
	東海			6	3	3	3	3	3	2	274	272	338	336	294	…	…	2	1	1	1	1	…	…
	近畿			1	0	0	0	0	0	0	254	…	259	205	176	…	…	0	…	0	0	0	…	…
	中国			3	1	1	0	0	0	0	312	…	286	234	179	…	…	1	…	0	0	0	…	…
	四国			1	0	0	0	0	0	0	279	…	330	264	295	…	…	0	…	0	0	0	…	…
九州			28	6	6	6	5	5	6	266	…	360	331	337	…	…	7	…	2	2	2	…	…	
全	国			1,099	876	906	955	992	957	952	417	251	403	486	452	…	…	458	220	365	464	448	…	…
計 (平均)	北海道			1,209	877	1,032	1,155	1,205	1,171	1,157	414	236	366	468	427	497	468	501	207	378	540	514	582	542
	東北			116	28	53	88	82	82	82	261	258	261	152	177	197	225	30	7	14	13	15	16	18
	北陸			9	0	0	0	x	x	x	179	400	100	x	x	157	151	2	0	0	x	x	x	x
	関東・東山			470	252	263	264	257	228	230	362	416	406	378	360	327	347	170	105	107	100	93	75	80
	東海			136	62	113	143	142	143	145	281	295	354	308	274	311	322	38	18	40	44	39	45	47
	近畿			113	33	71	85	87	88	90	281	275	280	249	263	286	287	32	9	20	21	23	25	26
	中国			27	7	9	13	13	13	14	257	355	368	291	289	343	312	7	3	3	4	4	4	4
	四国			44	14	8	16	17	16	18	366	418	411	286	319	367	381	16	6	3	5	5	6	7
九州			479	238	281	370	378	356	351	324	370	437	399	383	442	449	155	88	123	148	145	157	158	
全	国			2,604	1,513	1,830	2,135	2,183	2,097	2,088	365	293	376	410	384	434	422	952	444	688	875	837	910	881

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20年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成20年産麦類の作付面積」（平成20年10月31日公表）、計欄については「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19
田作	北海道	1	1	1	1	1	1	1	322	290	228	265	277	…	…	0	0	0	0	0	…	…
	東北	—	—	0	—	—	—	—	—	—	29	—	—	…	…	—	—	0	—	—	…	…
	北陸	—	—	0	0	x	x	x	—	—	173	117	x	…	…	—	—	0	0	x	…	…
	関東・東山	240	174	127	123	120	115	117	358	…	429	382	348	…	…	86	…	55	47	42	…	…
	東海	1	0	0	0	0	0	0	252	253	291	267	200	…	…	0	0	0	0	0	…	…
	近畿	5	1	1	1	1	2	2	262	…	302	259	306	…	…	1	…	0	0	0	…	…
	中国	58	28	25	26	26	24	25	350	…	448	347	405	…	…	20	…	11	9	11	…	…
	四国	25	4	0	0	x	0	0	308	…	430	261	x	…	…	8	…	0	0	x	…	…
	九州	301	232	165	162	158	169	176	341	…	435	344	336	…	…	103	…	72	56	53	…	…
全	631	440	320	313	306	311	320	346	381	433	359	347	…	…	218	168	139	113	106	…	…	
畑作	北海道	35	34	26	23	23	22	21	389	312	284	330	387	…	…	14	11	7	7	9	…	…
	東北	—	—	—	—	—	—	x	—	—	—	—	…	…	—	—	0	—	—	…	…	
	北陸	—	—	—	—	—	x	x	—	—	—	—	…	…	—	—	0	—	—	…	…	
	関東・東山	45	26	14	6	6	x	x	321	…	382	360	253	…	…	14	…	5	2	2	…	…
	東海	0	—	0	0	0	0	0	300	—	200	5	45	…	…	0	—	0	0	0	…	…
	近畿	0	0	0	0	0	0	0	257	…	…	150	165	…	…	0	…	0	0	0	…	…
	中国	1	2	1	1	1	x	1	343	…	354	318	370	…	…	0	…	0	0	0	…	…
	四国	0	0	0	0	0	0	0	289	…	375	212	250	…	…	0	…	0	0	0	…	…
	九州	27	12	6	5	5	5	5	272	…	380	340	304	…	…	7	…	2	2	2	…	…
全	107	74	47	35	35	35	34	333	339	327	335	347	…	…	36	25	15	12	12	…	…	
計 (平均)	北海道	36	35	27	23	23	23	22	388	310	282	329	385	344	370	14	11	8	8	9	8	8
	東北	—	—	0	—	—	—	x	—	—	29	—	—	—	x	—	—	0	—	—	—	x
	北陸	—	—	0	0	x	0	0	—	—	173	117	x	190	200	—	—	0	0	x	0	0
	関東・東山	285	200	141	129	126	121	123	352	407	425	382	344	302	383	100	81	60	49	43	37	47
	東海	2	0	0	0	0	0	0	254	253	283	188	83	72	46	0	0	0	0	0	0	0
	近畿	5	1	1	1	1	2	2	260	308	302	259	306	268	262	1	0	0	0	0	0	0
	中国	58	30	26	27	27	25	26	351	451	446	346	407	454	411	20	13	12	9	11	11	11
	四国	26	4	1	0	x	0	0	308	311	422	257	x	392	381	8	1	0	0	x	0	0
	九州	327	243	171	167	163	174	181	336	351	433	346	336	413	435	110	85	74	58	55	72	79
全	739	513	367	348	341	345	354	344	375	419	357	347	372	410	254	192	154	132	124	128	145	

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20年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成20年産麦類の作付面積」（平成20年10月31日公表）、計欄については「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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	地域	項目		作付面積 (100ha)						10a当たり収量(玄麦kg)						収穫量 (玄麦千トン)								
		年産	平成2	7	12	17	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20	
田作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	—	…	…
	東北	47	9	18	14	13	13	13	313	…	284	319	315	…	…	15	…	5	4	4	…	…	…	…
	北陸	127	4	51	69	70	76	85	232	242	327	239	286	…	…	30	1	17	17	20	…	…	…	…
	関東・東山	32	10	25	43	42	40	41	378	…	389	390	280	…	…	12	…	10	17	12	…	…	…	…
	東海	0	—	1	2	3	3	4	184	—	332	251	186	…	…	0	—	0	1	1	…	…	…	…
	近畿	1	1	4	5	6	6	x	229	…	335	287	340	…	…	0	…	1	2	2	…	…	…	…
	中国	2	0	0	1	1	1	1	258	…	186	196	121	…	…	0	…	0	0	0	…	…	…	…
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	…	…	…	…
九州	0	0	0	0	0	0	x	403	…	190	308	145	…	…	0	…	—	0	0	…	…	…	…	
全	国	209	24	100	134	134	139	150	272	317	334	298	285	…	…	57	8	33	40	38	…	…	…	…
畑作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	—	…	…	…
	東北	15	4	2	1	x	1	1	359	…	297	276	x	…	…	5	…	1	0	x	…	…	…	…
	北陸	4	3	3	4	x	4	4	282	338	272	236	x	…	…	1	1	1	1	x	…	…	…	…
	関東・東山	18	6	9	15	14	14	14	323	…	391	381	231	…	…	6	…	3	6	3	…	…	…	…
	東海	0	—	0	0	0	0	0	220	—	…	279	218	…	…	0	—	0	0	0	…	…	…	…
	近畿	0	0	0	0	0	0	0	313	…	…	90	100	…	…	0	…	0	0	0	…	…	…	…
	中国	0	0	0	0	0	0	0	275	…	…	292	214	…	…	0	…	0	0	0	…	…	…	…
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	…	…	…	…
九州	0	0	—	—	—	—	—	—	393	…	—	—	—	…	…	0	…	—	—	—	…	…	…	…
全	国	38	14	14	21	19	19	19	332	334	347	344	222	…	…	13	5	5	7	4	…	…	…	…
計 (平均)	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	東北	61	14	21	15	14	14	14	324	236	287	315	309	257	314	20	3	6	5	4	4	4	4	4
	北陸	132	7	54	73	74	80	90	233	286	322	240	280	360	334	31	2	17	18	21	29	30	30	30
	関東・東山	50	16	34	58	56	53	54	359	415	389	387	267	308	333	18	7	13	23	15	16	18	18	18
	東海	0	—	1	2	3	3	4	190	—	332	251	186	309	295	0	—	0	1	1	1	1	1	1
	近畿	1	1	4	5	6	6	x	229	306	335	287	340	353	346	0	0	1	2	2	2	2	x	x
	中国	2	0	0	1	1	1	1	262	323	193	196	126	263	238	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
九州	0	0	0	0	0	0	x	403	410	190	308	145	383	x	0	0	0	0	0	0	0	0	x	x
全	国	246	38	114	155	153	157	169	282	324	336	303	278	332	331	69	12	38	47	43	52	56	56	56

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20年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成20年産麦類の作付面積」（平成20年10月31日公表）、計欄については「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20	平成2	7	12	17	18	19	20	
田作	北海道		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	—	…	…
	東北		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	—	…	…
	北陸		0	—	—	—	—	—	—	366	—	—	—	—	…	…	0	—	—	—	—	—	…	…
	関東・東山		0	0	0	0	0	x	x	382	…	505	356	402	…	…	0	…	0	0	0	…	…	
	東海		0	0	0	0	0	—	—	262	…	300	220	180	…	…	0	…	0	0	0	…	…	
	近畿		2	1	1	2	2	2	x	296	…	269	249	271	…	…	0	…	0	0	1	…	…	
	中国		2	0	2	1	1	1	2	236	…	325	247	235	…	…	0	…	1	0	0	…	…	
	四国		64	28	33	28	27	23	22	303	380	439	264	322	…	…	20	11	14	7	9	…	…	
	九州		3	6	15	13	13	13	16	282	…	380	274	283	…	…	1	…	6	4	4	…	…	
全	国		71	36	52	44	43	39	42	300	364	412	267	305	…	…	21	13	21	12	13	…	…	
畑作	北海道		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	—	…	…
	東北		0	—	—	—	—	—	—	313	—	—	—	—	…	…	0	—	—	—	—	—	…	…
	北陸		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	—	—	—	—	—	—	…	…
	関東・東山		0	0	0	0	0	x	x	323	…	400	223	147	…	…	0	…	0	0	0	…	…	
	東海		0	0	0	0	0	0	x	275	…	233	267	181	…	…	0	…	0	0	0	…	…	
	近畿		0	0	0	0	0	0	0	287	…	…	100	100	…	…	0	…	0	0	0	…	…	
	中国		1	0	0	0	0	x	x	253	…	326	269	267	…	…	0	…	0	0	0	…	…	
	四国		2	1	0	0	0	0	0	238	281	324	271	279	…	…	0	0	0	0	0	…	…	
	九州		2	1	2	1	1	1	1	275	…	330	264	217	…	…	1	…	1	0	0	…	…	
全	国		5	2	2	1	1	1	1	261	285	328	265	229	…	…	1	0	1	0	0	…	…	
計 (平均)	北海道		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	東北		0	—	—	—	—	—	—	313	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—
	北陸		0	—	—	—	—	—	—	366	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—
	関東・東山		0	0	0	0	0	x	x	381	283	495	350	402	315	407	0	0	0	0	0	x	x	
	東海		1	1	0	0	0	0	x	268	196	250	267	181	300	x	0	0	0	x	0	0	x	
	近畿		2	1	1	2	2	2	x	296	195	269	249	271	341	296	1	0	0	0	1	1	x	
	中国		2	1	3	1	1	x	x	240	248	325	249	238	303	275	1	0	1	0	0	x	x	
	四国		66	29	33	28	27	23	23	301	376	438	263	320	367	396	20	11	15	7	9	8	9	
	九州		5	7	17	14	14	13	16	280	330	374	273	277	344	349	1	2	6	4	4	5	6	
全	国		76	38	54	45	44	40	44	298	358	409	267	303	356	370	23	14	22	12	13	14	16	

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20年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成20年産麦類の作付面積」（平成20年10月31日公表）、計欄については「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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18～20年産）

(単位：ha)

年産 種類	平成18				19				20						
	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	120,500	2,330	-	-	122,900	117,100	2,300	-	119,400	115,700	2,180	-	117,900		
青森	2,120	-	2	-	2,120	2,180	-	1	2,180	2,120	-	0	2,120		
岩手	3,640	-	45	-	3,690	3,650	-	49	3,700	3,680	-	71	3,750		
宮城	1,670	-	1,280	-	2,950	1,440	-	1,280	2,720	1,480	-	1,260	2,730		
秋田	268	-	12	-	280	281	-	15	296	305	x	13	x		
山形	124	-	10	-	134	125	-	15	140	118	-	15	133		
福島	411	-	54	-	465	491	-	47	538	482	-	49	531		
茨城	5,990	1,050	2,720	-	9,760	5,190	1,040	2,450	8,670	5,140	1,150	2,410	8,700		
栃木	2,990	9,590	1,760	-	14,300	2,690	9,110	1,800	13,600	2,740	9,240	1,890	13,900		
群馬	7,610	1,250	355	-	9,220	6,310	1,220	364	7,890	6,340	1,200	376	7,920		
埼玉	6,530	722	230	47	7,530	6,150	734	205	7,160	6,200	724	201	92	7,220	
千葉	811	-	44	0	855	674	-	x	711	656	-	x	x	697	
東京	30	0	0	0	30	28	0	0	x	23	0	5	x	x	
神奈川	36	0	7	-	43	28	x	x	35	31	x	x	-	39	
山梨	24	-	32	-	56	25	-	30	55	21	-	25	-	46	
長野	1,730	-	440	-	2,170	1,760	-	440	2,200	1,830	-	459	-	2,290	
静岡	912	29	13	0	954	875	23	11	909	800	22	12	-	834	
新潟	0	-	453	-	453	x	x	444	445	x	x	432	-	435	
富山	4	x	1,810	-	1,820	4	x	2,170	2,180	14	x	2,600	-	2,620	
石川	63	x	1,030	-	1,090	65	x	1,160	1,220	53	x	1,270	-	1,320	
福井	x	-	4,100	-	4,100	0	-	4,230	4,230	1	-	4,650	-	4,650	
岐阜	2,510	-	90	-	2,600	2,650	-	110	2,760	2,870	-	142	-	3,010	
愛知	5,580	-	65	x	5,640	5,520	-	73	5,600	5,370	-	73	x	5,440	
三重	5,260	0	114	x	5,370	5,230	2	133	5,370	5,500	-	173	-	5,670	
滋賀	6,760	55	168	165	7,150	6,730	56	198	7,150	6,860	56	216	173	7,310	
京都	161	75	19	0	255	145	98	12	0	255	148	94	15	0	257
大阪	x	-	-	-	x	x	-	-	x	x	-	-	-	-	x
兵庫	1,640	-	381	25	2,050	1,810	0	388	2,230	1,890	0	421	18	2,330	
奈良	130	-	0	0	130	119	-	0	119	119	-	x	x	x	
和歌山	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	
鳥取	3	87	21	-	111	2	100	22	-	124	3	85	32	-	120
島根	106	430	4	-	540	112	467	2	4	585	143	482	x	x	x
岡山	430	2,040	0	57	2,530	411	1,800	0	45	2,260	426	1,920	x	34	2,380
広島	69	1	40	0	110	74	x	51	x	128	85	x	50	1	x
山口	664	126	-	75	865	674	115	-	99	888	709	95	-	136	940
徳島	101	17	-	1	119	81	16	-	7	104	86	14	-	13	113
香川	1,420	x	-	948	2,370	1,350	-	-	743	2,090	1,590	-	-	693	2,280
愛媛	175	0	-	1,750	1,920	157	-	-	1,520	1,670	160	0	-	1,550	1,710
高知	3	12	-	-	15	3	8	-	-	11	3	7	-	-	10
福岡	16,300	3,720	-	244	20,300	15,200	4,720	-	285	20,300	15,200	4,980	-	339	20,500
佐賀	11,600	9,610	-	75	21,300	11,500	9,620	-	99	21,200	11,500	9,710	-	141	21,400
長崎	963	674	-	302	1,940	828	668	-	202	1,700	771	772	-	158	1,700
熊本	5,410	1,460	-	22	6,890	4,940	1,640	-	26	6,610	4,820	1,770	-	31	6,620
大分	3,400	713	12	698	4,820	3,000	638	6	722	4,360	2,680	717	x	961	4,370
宮崎	33	27	-	3	63	43	32	-	3	78	66	35	-	4	105
鹿児島	26	120	-	1	147	19	113	-	2	134	22	111	-	2	135
沖縄	10	-	-	-	10	14	-	-	-	14	11	-	-	-	11
都府県	97,700	31,800	15,300	4,420	149,300	92,600	32,200	15,700	4,020	144,600	93,100	33,200	16,900	4,350	147,500
全国計	218,300	34,100	15,300	4,420	272,100	209,700	34,500	15,700	4,020	264,000	208,800	35,400	16,900	4,350	265,400

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成20年産の数値は、「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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18～20年産）

(単位：kg/10a)

年産 種類	平成18				19				20			
	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦	小麦	二条大麦	六条大麦	はだか麦
北海道	427	385	-	-	497	344	-	-	468	370	-	-
青森	165	-	-	-	193	-	-	-	193	-	-	-
岩手	132	-	164	-	159	-	224	-	199	-	184	-
宮城	275	-	316	-	299	-	258	-	340	-	318	-
秋田	232	-	42	-	262	-	320	-	234	x	383	-
山形	169	-	120	-	160	-	167	-	224	-	174	-
福島	207	-	346	-	181	-	309	-	205	-	349	-
茨城	223	233	195	-	267	243	240	-	240	286	261	-
栃木	356	344	287	-	351	306	354	-	369	387	370	-
群馬	440	381	355	-	393	337	354	-	418	408	412	-
埼玉	384	425	457	402	288	284	331	315	345	434	482	407
千葉	233	-	195	125	252	-	276	x	237	-	247	x
東京	324	281	330	339	334	252	325	x	332	230	350	x
神奈川	272	160	262	-	282	x	271	-	306	x	250	-
山梨	300	-	393	-	328	-	416	-	326	-	376	-
長野	455	-	464	-	393	-	438	-	420	-	437	-
静岡	229	79	162	240	229	61	204	-	251	46	203	-
新潟	141	-	190	-	228	x	168	-	172	x	262	-
富山	261	x	267	-	200	x	340	-	174	x	330	-
石川	52	x	251	-	155	x	304	-	145	x	304	-
福井	x	-	302	-	300	-	404	-	270	-	351	-
岐阜	251	-	154	-	337	-	235	-	352	-	199	-
愛知	301	-	206	x	342	-	374	x	352	-	351	x
三重	260	159	203	210	282	185	344	235	286	-	358	-
滋賀	274	384	285	282	290	365	323	348	292	348	304	303
京都	161	249	132	100	204	212	162	100	168	211	163	220
大阪	x	-	-	-	x	-	-	-	x	-	-	-
兵庫	237	-	376	200	280	168	373	296	285	160	375	228
奈良	229	-	50	188	303	-	108	174	251	-	x	179
和歌山	168	-	-	-	174	-	-	-	189	-	-	-
鳥取	74	185	114	-	210	375	273	-	102	338	194	-
島根	188	252	209	-	246	331	435	186	250	323	224	x
岡山	395	456	290	305	381	501	346	347	364	439	x	318
広島	162	290	125	214	262	x	249	278	235	x	269	385
山口	250	247	-	186	343	297	-	288	304	317	-	264
徳島	333	365	-	252	358	438	-	286	347	442	-	231
香川	322	x	-	318	361	-	-	327	377	-	-	393
愛媛	296	308	-	322	418	-	-	387	429	300	-	397
高知	218	267	-	-	240	305	-	-	221	266	-	-
福岡	417	320	-	333	475	402	-	435	454	394	-	394
佐賀	389	354	-	351	457	432	-	408	500	475	-	429
長崎	339	329	-	224	413	409	-	304	418	426	-	321
熊本	355	296	-	300	389	356	-	323	394	398	-	358
大分	274	265	145	274	322	359	383	313	320	331	x	328
宮崎	276	248	-	235	277	244	-	233	283	229	-	250
鹿児島	238	243	-	241	242	252	-	148	255	318	-	235
沖縄	140	-	-	-	171	-	-	-	126	-	-	-
都府県	331	344	278	303	354	374	332	356	365	413	331	370
全国	384	347	278	303	434	372	332	356	422	410	331	370

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成20年産の数値は、「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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18～20年産）

（単位：トン）

年産 種類	平成18					19					20				
	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	514,100	8,980	-	-	523,100	582,000	7,910	-	-	589,900	541,500	8,060	-	-	549,600
青 森	3,500	-	-	-	3,500	4,210	-	-	-	4,210	4,090	-	-	-	4,090
岩 手	4,800	-	74	-	4,870	5,800	-	110	-	5,910	7,320	-	131	-	7,450
宮 城	4,590	-	4,040	-	8,630	4,310	-	3,300	-	7,610	5,030	-	4,010	-	9,040
秋 田	623	-	5	-	628	736	-	48	-	784	714	x	51	-	x
山 形	209	-	12	-	221	200	-	25	-	225	264	-	26	-	290
福 島	851	-	187	-	1,040	889	-	145	-	1,030	989	-	171	-	1,160
茨 城	13,400	2,450	5,300	-	21,200	13,800	2,530	5,890	-	22,200	12,300	3,290	6,290	-	21,900
栃 木	10,600	33,000	5,050	-	48,700	9,440	27,900	6,370	-	43,700	10,100	35,800	6,990	-	52,900
群 馬	33,500	4,760	1,260	-	39,500	24,800	4,110	1,290	-	30,200	26,500	4,900	1,550	-	33,000
埼 玉	25,100	3,070	1,050	190	29,400	17,700	2,090	678	227	20,700	21,400	3,140	968	374	25,900
千 葉	1,890	-	86	0	1,980	1,700	-	x	x	1,800	1,560	-	x	x	1,660
東 京	97	0	0	0	97	94	0	0	x	x	76	0	18	x	x
神奈川	98	0	20	-	118	79	x	x	-	98	95	x	x	-	114
山 梨	72	-	126	-	198	82	-	125	-	207	68	-	94	-	162
長 野	7,870	-	2,040	-	9,910	6,910	-	1,930	-	8,840	7,670	-	2,010	-	9,680
静 岡	2,090	23	21	0	2,130	2,000	14	22	-	2,040	2,010	10	24	-	2,040
新 潟	0	-	861	-	861	x	x	748	-	751	x	x	1,130	-	1,140
富 山	14	x	4,840	-	4,850	7	x	7,380	-	7,400	24	x	8,580	-	8,620
石 川	33	x	2,590	-	2,620	101	x	3,530	-	3,630	77	x	3,860	-	3,940
福 井	x	-	12,400	-	12,400	0	-	17,100	-	17,100	2	-	16,300	-	16,300
岐 阜	6,300	-	139	-	6,440	8,930	-	259	-	9,190	10,100	-	282	-	10,400
愛 知	16,800	-	134	x	16,900	18,900	-	273	x	19,200	18,900	-	256	x	19,200
三 重	13,700	1	231	x	13,900	14,700	4	457	x	15,200	15,700	-	619	-	16,300
滋 賀	18,500	211	479	465	19,700	19,500	204	640	574	20,900	20,000	195	657	524	21,400
京 都	260	187	25	0	472	296	208	19	0	523	249	198	24	0	471
大 阪	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x	x	-	-	-	x
兵 庫	3,880	-	1,430	50	5,360	5,060	0	1,450	77	6,590	5,380	0	1,580	41	7,000
奈 良	298	-	0	0	298	361	-	0	0	361	299	-	x	x	300
和歌山	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-	2
鳥 取	2	161	24	-	187	4	375	60	-	439	3	287	62	-	352
島 根	199	1,080	8	-	1,290	276	1,550	10	8	1,840	358	1,560	x	x	1,940
岡 山	1,700	9,300	0	174	11,200	1,570	9,020	0	156	10,700	1,550	8,430	x	108	10,100
広 島	112	4	50	0	166	194	x	127	x	327	200	x	135	4	x
山 口	1,660	311	-	140	2,110	2,310	342	-	285	2,940	2,160	301	-	359	2,820
徳 島	336	62	-	3	401	290	70	-	20	380	298	62	-	30	390
香 川	4,570	x	-	3,010	7,580	4,880	-	-	2,430	7,310	5,990	-	-	2,720	8,710
愛 媛	518	0	-	5,640	6,160	656	-	-	5,880	6,540	686	0	-	6,150	6,840
高 知	7	32	-	-	39	7	24	-	-	31	8	18	-	-	26
福 岡	67,900	11,900	-	812	80,600	72,200	19,000	-	1,240	92,400	69,000	19,600	-	1,340	89,900
佐 賀	45,100	34,000	-	263	79,400	52,600	41,600	-	404	94,600	57,500	46,100	-	605	104,200
長 崎	3,260	2,220	-	676	6,160	3,420	2,730	-	614	6,760	3,220	3,290	-	507	7,020
熊 本	19,200	4,030	-	66	23,600	19,200	5,840	-	84	25,100	19,000	7,040	-	111	26,200
大 分	9,330	1,860	17	1,910	13,100	9,660	2,290	23	2,260	14,200	8,580	2,370	x	3,150	14,100
宮 崎	91	67	-	7	165	119	78	-	7	204	187	80	-	10	277
鹿児島	62	292	-	2	356	46	285	-	3	334	56	353	-	5	414
沖 縄	14	-	-	-	14	24	-	-	-	24	14	-	-	-	14
都府県	323,100	109,300	42,500	13,400	488,500	328,100	120,300	52,100	14,300	514,600	339,700	137,100	56,000	16,100	549,000
全国計	837,200	118,300	42,500	13,400	1,012,000	910,100	128,200	52,100	14,300	1,105,000	881,200	145,100	56,000	16,100	1,098,000

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成20年産の数値は、「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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20年産）

### (1) 小麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
北海道	115,700	541,500	468
福岡	15,200	69,000	454
佐賀	11,500	57,500	500
滋賀	6,860	20,000	292
群馬	6,340	26,500	418
埼玉	6,200	21,400	345
三重	5,500	15,700	286
愛知	5,370	18,900	352
茨城	5,140	12,300	240
熊本	4,820	19,000	394
上位10県計 (全国計に占める割合)	182,630 (87.5%)	801,800 (91.0%)	-
全国計	208,800	881,200	422

### (2) 二条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
佐賀	9,710	46,100	475
栃木	9,240	35,800	387
福岡	4,980	19,600	394
北海道	2,180	8,060	370
岡山	1,920	8,430	439
熊本	1,770	7,040	398
群馬	1,200	4,900	408
茨城	1,150	3,290	286
長崎	772	3,290	426
埼玉	724	3,140	434
上位10県計 (全国計に占める割合)	33,646 (95.0%)	139,650 (96.2%)	-
全国計	35,400	145,100	410

### (3) 六条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
福井	4,650	16,300	351
富山	2,600	8,580	330
茨城	2,410	6,290	261
栃木	1,890	6,990	370
石川	1,270	3,860	304
宮城	1,260	4,010	318
長野	459	2,010	437
新潟	432	1,130	262
兵庫	421	1,580	375
群馬	376	1,550	412
上位10県計 (全国計に占める割合)	15,768 (93.3%)	52,300 (93.4%)	-
全国計	16,900	56,000	331

### (4) はだか麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
愛媛	1,550	6,150	397
大分	961	3,150	328
香川	693	2,720	393
福岡	339	1,340	394
滋賀	173	524	303
長崎	158	507	321
佐賀	141	605	429
山口	136	359	264
埼玉	92	374	407
岡山	34	108	318
上位10県計 (全国計に占める割合)	4,277 (98.3%)	15,837 (98.4%)	-
全国計	4,350	16,100	370

資料：農林水産省「平成20年産4麦の収穫量（第2報）」（平成21年3月17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
	キタコムギ	34	東北農試	中晩生、やや長稈、良質多収	北東北
	ホロンリコムギ	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
	コユキコムギ	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
	パンドウワセ	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
	アブタマワセ	4	九州農試	極早生、製粉特長良	南東北
	春のあけぼの	5	北見農試	春播品種、やや晩生、穂発芽性難	北海道
	きぬいはら	5	九州農試	極早生、穂発芽性難、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
	ホクシン	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	九州
	ニシノカオリ	11	九州農試	早生、菓子パン適性良	九州
	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、穂発芽性強	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	南東北、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、北陸、東山	
きぬの波	13	群馬農試	短稈、耐倒伏性強、めん色・粘弾性良	関東	
タマイズミ	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	
ゆきちから	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	九州	
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、北陸、東山	
春のかげやき	16	群馬農試	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	
ハナマンテン	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、めん粘弾性に優れる	温暖地以西の平原地、中間地	
きたはなみ	18	北見農試	やや早生、多収、製粉性、めん色に優れる	北海道	

麦種	品 種 名	育成年次	育 成 場 所	主 な 特 性	栽 培 地 域
小	はるきらり	平成19年	北見農試	穂発芽性難、赤かび毒蓄積が少、製パン性良	北海道
	あおばの恋	19	作物研究所	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽しにくく、めん食感が優れる	東北南部・関東以西
	麦 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)
	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
	ミサトゴールデン	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
	二 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
	条 ミカモゴールデン	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
	大 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、蛋白質含量低	北海道
麦 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	
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	
タカホゴールデン	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	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	
スクイゴールデン	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	
ササホゴールデン	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	
キラニジョウ	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	
輝(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	
六	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
	アサラムギ	52	長野県農事試	中生、強稈、多収	関東、東海
	条 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
	大 すずかぜ	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
	麦 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
	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
シルクースノウ	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	
は	ビノハダカ	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
	エウナギハダカ	32	四国農試	中晩生、やや長稈、良質多収	関東、四国、九州
	だ サヌキハダカ	52	四国農試	中生、多収	四国
	か サンシュウ	平成元年	四国農試	高蛋白・高リジン、縮萎縮病抵抗性	四国
	麦 イチバンボシ	4	四国農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性	近畿、中国、四国、九州
	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
	マンネンボシ	13	近中四農研センター	強稈、耐倒伏性、精麦品質良	四国
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	

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  
 二条大麦: 契約対象品種の内命名済み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  
 六条大麦: 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（小麦）

（単位：円）

年 産 項 目		平成12	13	14	15	16	17	18	19
		10 a 当 た り	物 財 費 労 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 地 代 全 算 入 生 産 費	39,484 9,997 49,481 1,418 48,063 748 3,138 51,949 2,042 8,368 62,359	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
60 kg 当 た り	費 用 合 計 生 産 費 全 算 入 生 産 費	7,193 6,987 9,065	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
1 0 a 当 た り 収 量	量（Kg）	413	390	437	437	439	441	417	478
1 0 a 当 た り 投 下 労 働 時 間	時間	6.14	5.96	5.89	5.93	5.72	5.59	5.56	4.10

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）19年産については、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

(単位：円)

年産 項目	平成12	13	14	15	16	17	18	19
種 苗 費	2,767	2,758	2,679	2,681	2,718	2,595	2,555	2,616
肥 料 費	6,567	6,695	6,746	6,712	6,953	6,923	6,960	7,608
農 業 薬 剤 費	3,770	3,670	3,665	3,955	3,958	4,176	4,099	4,606
光 熱 動 力 費	1,154	1,253	1,226	1,291	1,311	1,575	1,722	1,830
その他の諸材料費	419	364	256	300	422	387	365	331
土地改良及び水利費	957	1,026	941	977	1,014	1,053	1,015	990
賃借料及び料金	12,756	12,703	13,663	14,032	13,920	13,888	12,778	15,121
物件税及び 公課諸負担	1,215	1,215	1,244	1,282	1,292	1,308	1,272	1,283
建 物 費	1,160	1,138	1,130	1,137	1,126	1,052	923	896
自 動 車 及 び 農 機 具 費	8,484	8,194	8,290	8,465	8,443	8,099	7,941	7,933
生 産 管 理 費	235	196	244	216	232	224	235	253
労 働 費	9,997	9,539	9,288	9,057	8,703	8,606	8,486	6,320
家族労働費	9,782	9,304	9,048	8,763	8,493	8,390	8,213	6,065
雇用労働費	215	235	240	294	210	216	273	255
費 用 合 計	49,481	48,751	49,372	50,105	50,092	49,886	48,351	49,787

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12	13	14	15	16	17	18	19
平 均		6.14	5.96	5.89	5.93	5.72	5.59	5.56	4.10
作付規模別	0.5 ha 未満	15.63	14.68	14.45	13.86	13.38	12.79	11.28	10.90
	0.5 ～ 1.0	11.49	11.06	11.49	12.59	10.76	10.97	11.09	9.66
	1.0 ～ 2.0	9.77	9.09	9.41	9.54	9.68	9.43	9.43	7.27
	2.0 ～ 3.0	7.92	7.36	7.35	6.43	7.38	7.16	7.38	6.39
	3.0 ～ 5.0	4.81	5.14	4.80	5.22	5.59	5.85	5.63	5.32
	5.0 ～ 7.0	4.06	4.06	4.36	4.04	3.94	4.32	4.39	4.40
	7.0 ～10.0	—	—	—	—	—	3.32	3.36	3.12
	7.0ha以上	3.41	3.16	3.27	3.49	3.47	—	—	—
10.0ha以上	—	—	—	—	—	3.50	3.56	3.59	

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12	13	14	15	16	17	18	19
全 国	6.14	5.96	5.89	5.93	5.72	5.59	5.56	4.10
北 海 道	3.40	3.35	3.34	3.50	3.45	3.41	3.42	3.31
都 府 県	9.60	9.01	8.74	8.70	8.42	8.49	8.33	6.37
関東・東山	10.63	10.21	9.73	9.54	9.24	9.35	9.64	7.27
九 州	9.90	9.70	9.46	9.38	9.27	8.98	8.79	7.52

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19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	43,467	6,320	49,787	47,726	60,053	6,242	5,984	7,529	478	4.10	3.96	
作 付 規 模 別	0.5 ha 未満	50,994	17,521	68,515	68,478	81,864	10,486	10,481	12,531	391	10.90	10.89
	0.5 ～ 1.0	41,560	14,140	55,700	54,460	68,441	8,938	8,739	10,982	375	9.66	9.50
	1.0 ～ 2.0	43,053	11,135	54,188	53,454	69,171	8,597	8,481	10,978	377	7.27	7.21
	2.0 ～ 3.0	43,013	9,766	52,779	51,814	64,710	7,873	7,729	9,653	402	6.39	6.27
	3.0 ～ 5.0	43,645	8,033	51,678	50,420	62,208	6,854	6,688	8,250	453	5.32	5.22
	5.0 ～ 7.0	43,122	6,699	49,821	48,607	60,757	5,901	5,758	7,197	507	4.40	4.16
	7.0 ～10.0	45,243	4,844	50,087	47,375	61,123	5,780	5,467	7,054	520	3.12	3.12
	10.0ha以上	42,916	5,604	48,520	46,044	57,744	6,125	5,813	7,289	475	3.59	3.39

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	43,467	6,320	49,787	47,726	60,053	6,242	5,984	7,529	478	4.10	3.96
北 海 道	47,583	5,088	52,671	49,936	62,679	6,136	5,818	7,304	515	3.31	3.30
都 府 県	31,961	9,757	41,718	41,542	52,711	6,648	6,621	8,401	376	6.37	5.86
関 東 ・ 東 山	29,668	11,570	41,238	41,066	52,357	6,806	6,778	8,642	362	7.27	6.65
九 州	33,992	10,230	44,222	43,883	56,092	5,932	5,886	7,523	447	7.52	7.22

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及び収益性の推移

### (1) 10a当たり生産費

年 産		平成12	13	14	15	16	17	18	19
平 均		48,063	47,391	48,013	48,772	48,446	47,990	46,959	47,726
作付規模別	0.5 ha 未満	76,772	74,456	70,220	69,509	58,970	63,794	60,901	68,478
	0.5 ～ 1.0	57,324	56,399	60,849	58,636	57,263	52,822	53,467	54,460
	1.0 ～ 2.0	53,087	47,979	47,493	48,866	50,901	52,214	50,362	53,454
	2.0 ～ 3.0	48,781	45,838	47,125	47,484	47,413	47,164	46,826	51,814
	3.0 ～ 5.0	43,580	43,149	42,912	45,957	46,773	48,667	47,067	50,420
	5.0 ～ 7.0	43,156	43,199	42,381	46,446	47,494	46,619	46,843	48,607
	7.0 ～10.0	—	—	—	—	—	45,871	45,196	47,375
	7.0ha以上	44,317	45,314	46,952	46,753	46,395	—	—	—
10.0ha以上	—	—	—	—	—	45,457	44,252	46,044	

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

年 産		平成12	13	14	15	16	17	18	19
平 均		62,359	61,050	61,335	62,156	61,571	60,941	59,446	60,053
作付規模別	0.5 ha 未満	94,238	90,994	85,859	84,382	74,190	79,083	75,346	81,864
	0.5 ～ 1.0	74,122	71,218	75,635	73,312	71,789	66,553	67,023	68,441
	1.0 ～ 2.0	67,731	62,200	61,981	63,544	64,150	66,427	63,118	69,171
	2.0 ～ 3.0	63,703	61,224	60,145	60,285	60,755	61,120	59,695	64,710
	3.0 ～ 5.0	56,738	58,743	56,780	58,798	60,489	61,208	59,473	62,208
	5.0 ～ 7.0	55,715	54,984	55,362	59,763	60,924	59,741	59,387	60,757
	7.0 ～10.0	—	—	—	—	—	59,186	58,590	61,123
	7.0ha以上	58,333	57,926	59,291	59,666	58,800	—	—	—
10.0ha以上	—	—	—	—	—	57,262	55,811	57,744	

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	20年産				(参考) 19年産				過去5年平均(15~19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	624,701	81.9	3.4	14.6	641,270	86.3	2.8	10.9	607,156	74.6	14.1	11.3
東北農政局	17,328	74.1	22.3	3.6	15,235	62.7	30.0	7.3	15,879	49.2	37.3	13.5
青森	3,720	85.6	12.7	1.7	3,810	86.6	7.4	6.0	3,972	74.1	20.9	5.0
岩手	7,022	86.1	13.4	0.5	5,659	87.3	9.1	3.6	5,421	64.1	28.1	7.8
宮城	4,914	60.9	31.0	8.2	4,193	21.0	64.6	14.4	4,925	24.0	50.1	25.9
秋田	698	72.7	24.6	2.7	721	32.2	67.1	0.7	684	6.8	78.4	14.8
山形	258	0.3	97.3	2.4	189	26.4	70.6	3.0	176	32.9	63.0	4.1
福島	717	14.6	71.4	14.0	663	22.4	67.0	10.6	702	14.2	68.6	17.2
関東農政局	77,542	80.6	16.2	3.3	71,086	86.5	11.4	2.0	87,171	69.2	27.0	3.8
茨城	11,463	34.2	58.7	7.1	12,965	54.8	43.0	2.2	16,300	30.8	62.2	7.0
栃木	9,432	92.2	2.7	5.1	8,709	94.3	2.7	3.0	9,439	87.6	7.8	4.6
群馬	26,368	91.7	5.6	2.7	23,150	96.3	1.6	2.1	30,062	84.1	13.3	2.6
埼玉	19,536	85.8	12.6	1.6	16,396	94.0	4.9	1.1	21,132	68.3	29.8	1.9
千葉	1,485	43.2	50.6	6.1	1,430	86.6	11.3	2.1	1,844	54.8	38.2	7.0
東京	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0.3	98.7	1.8
神奈川	36	26.0	67.0	7.0	31	14.3	77.6	8.1	62	13.4	79.8	6.8
山梨	19	81.9	17.5	0.6	33	38.7	49.1	12.2	32	79.5	17.7	4.8
長野	7,251	93.4	6.6	-	6,463	92.4	7.4	0.2	6,196	86.9	12.1	1.0
静岡	1,952	74.5	18.5	7.1	1,910	65.7	25.1	9.2	2,097	30.1	53.7	16.2
北陸農政局	72	24.1	-	75.9	64	11.5	88.5	-	29	46.7	71.0	-
新潟	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山	17	100.0	-	-	7	100.0	-	-	6	100.0	-	-
石川	54	-	-	100.0	57	0.0	100.0	-	23	0.0	100.0	-
福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東海農政局	44,347	82.6	7.5	9.8	42,113	87.2	6.1	6.7	38,461	48.9	35.2	15.9
岐阜	10,007	87.4	2.6	9.9	8,769	87.0	4.1	8.9	7,110	49.2	34.5	16.3
愛知	18,493	83.8	10.1	6.1	18,593	87.4	8.6	4.0	17,683	57.6	32.0	10.4
三重	15,847	78.2	7.7	14.1	14,751	87.1	4.1	8.8	13,668	37.9	39.6	22.5
近畿農政局	25,341	84.8	12.4	2.9	24,936	68.0	28.1	4.0	22,984	58.8	33.6	7.6
滋賀	19,550	89.3	7.5	3.2	19,240	74.5	21.6	3.9	18,345	61.3	31.0	7.8
京都	227	58.9	38.2	2.8	287	36.0	58.5	5.5	321	41.5	40.1	18.5
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	5,267	68.4	29.9	1.7	5,052	43.1	52.6	4.3	4,010	49.8	44.3	5.8
奈良	296	97.1	2.9	-	357	96.3	3.7	-	308	63.4	35.5	1.1
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	11,030	62.0	34.5	3.5	9,891	79.5	17.6	2.9	8,944	62.7	32.5	4.8
鳥取	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根	339	6.8	92.7	0.5	262	-	96.2	3.8	217	2.2	93.8	6.6
岡山	1,539	93.2	3.3	3.5	1,582	90.1	7.3	2.6	1,586	84.9	10.2	4.9
広島	151	14.8	78.5	6.7	142	16.6	79.4	4.1	90	24.0	58.2	17.8
山口	2,111	59.0	36.2	4.8	2,249	73.7	22.6	3.6	1,938	39.2	53.5	7.3
徳島	299	71.8	27.2	1.0	279	78.9	20.8	0.2	357	70.8	29.0	0.3
香川	5,924	57.6	39.8	2.6	4,746	84.6	12.8	2.6	4,215	67.1	29.3	3.7
愛媛	667	73.5	17.5	9.0	631	82.3	14.1	3.6	541	79.7	14.6	5.6
高知	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
九州農政局	156,209	95.8	1.2	3.1	156,679	93.6	2.9	3.5	136,646	81.3	14.2	4.6
福岡	67,740	96.8	0.2	3.0	70,660	96.7	0.5	2.8	62,978	85.1	10.0	5.0
佐賀	58,496	95.1	1.1	3.7	54,384	89.4	5.4	5.2	44,260	83.9	11.4	4.8
長崎	3,090	84.5	12.5	3.0	3,283	87.6	10.5	1.9	3,218	44.6	50.7	4.7
熊本	18,462	96.8	1.7	1.5	18,896	96.0	1.7	2.3	17,510	76.2	20.1	3.7
大分	8,410	93.7	4.1	2.2	9,446	92.3	6.0	1.7	8,662	68.4	30.0	1.6
宮崎	11	-	86.1	13.9	9	-	100.0	-	18	37.1	33.9	36.3
鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	100.0
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	956,570	83.8	5.2	11.0	961,274	86.6	4.9	8.5	917,271	73.0	17.4	9.7

注：1) 20年産は21年2月末日現在、19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・はだか麦 (20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	-	-	2,932	9.9	-	-	5,679	100.0
東北農政局	4,198	20.1	-	-	-	-	-	-
青森	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手	119	44.2	-	-	-	-	-	-
宮城	3,849	20.5	-	-	-	-	-	-
秋田	51	-	-	-	-	-	-	-
山形	25	-	-	-	-	-	-	-
福島	153	0.4	-	-	-	-	-	-
関東農政局	17,049	66.1	10,618	55.6	371	42.8	35,264	97.1
茨城	5,946	41.1	3,128	96.8	-	-	6	-
栃木	6,580	88.1	6,219	42.5	-	-	28,140	97.6
群馬	1,459	52.8	955	21.5	-	-	4,354	95.8
埼玉	937	44.8	313	6.3	371	42.8	2,764	94.4
千叶	88	29.2	-	-	-	-	-	-
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	19	89.2	-	-	-	-	-	-
山梨	94	99.5	-	-	-	-	-	-
長野	1,901	88.9	-	-	-	-	-	-
静岡	24	10.0	3	77.5	-	-	-	-
北陸農政局	28,929	81.7	6	-	-	-	14	100.0
新潟	1,107	6.8	2	-	-	-	-	-
富山	8,238	87.5	4	-	-	-	14	100.0
石川	3,750	58.1	-	-	-	-	-	-
福井	15,834	89.5	-	-	-	-	-	-
東海農政局	1,148	79.9	-	-	-	-	-	-
岐阜	274	49.4	-	-	-	-	-	-
愛知	255	79.5	-	-	-	-	-	-
三重	619	93.6	-	-	-	-	-	-
近畿農政局	2,251	89.2	136	11.0	555	76.8	250	89.2
滋賀	651	69.0	95	-	509	82.5	100	73.0
京都	22	52.2	41	36.3	-	-	150	100.0
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	1,578	98.0	-	-	46	14.9	-	-
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	170	13.1	5,120	79.6	9,275	69.5	5,422	99.1
鳥取	62	34.9	109	90.5	-	-	175	82.3
島根	-	-	1,187	100.0	18	-	350	100.0
岡山	-	-	3,474	70.8	68	21.8	4,874	81.7
広島	109	0.8	-	-	-	-	-	-
山口	-	-	270	94.0	343	53.1	23	20.0
徳島	-	-	62	95.6	9	100.0	-	-
香川	-	-	-	-	2,765	61.7	-	-
愛媛	-	-	-	-	6,072	74.7	-	-
高知	-	-	18	100.0	-	-	-	-
九州農政局	20	6.3	58,312	85.7	5,448	91.1	19,559	79.0
福岡	-	-	14,993	88.3	1,295	87.5	4,802	100.0
佐賀	-	-	30,795	82.2	593	94.8	14,619	99.0
長崎	-	-	3,183	90.5	492	79.9	-	-
熊本	-	-	6,841	95.5	31	100.0	-	-
大分	20	6.3	2,138	82.0	3,037	93.7	138	76.8
宮崎	-	-	71	9.8	-	-	-	-
鹿児島	-	-	290	92.5	-	-	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	53,765	71.9	77,124	78.2	15,650	76.7	66,188	96.7

注：1) 21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20年産麦の品質評価結果

(単位：トン)

麦種	用途	ランク別数量及び割合								
		A	割合	B	割合	C	割合	D	割合	合計
小 麦	日本めん用	615,511	79.0%	95,837	12.3%	47,799	6.1%	20,390	2.6%	779,536
	パン・中華めん用	48,502	92.1%	3,007	5.7%	1,166	2.2%	0	0.0%	52,676
	醸造用	7,868	91.2%	34	0.4%	724	8.4%	0	0.0%	8,626
	計	671,882	79.9%	98,878	11.8%	49,689	5.9%	20,390	2.4%	840,838
二条大麦	主食等用	57,467	99.6%	204	0.4%	33	0.1%	0	0.0%	57,704
	麦茶用	2,517	56.8%	1,896	42.8%	17	0.4%	0	0.0%	4,430
	計	59,985	96.5%	2,100	3.4%	50	0.1%	0	0.0%	62,134
六条大麦	主食等用	25,965	66.7%	377	1.0%	12,594	32.3%	0	0.0%	38,937
	麦茶用	5,564	60.4%	2,052	22.3%	1,588	17.2%	8	0.1%	9,211
	計	31,529	65.5%	2,429	5.0%	14,183	29.5%	8	0.0%	48,148
はだか麦	主食等用	14,134	96.4%	304	2.1%	220	1.5%	0	0.0%	14,658
	麦茶用	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	計	14,134	96.4%	304	2.1%	220	1.5%	0	0.0%	14,658

注：平成21年2月25日現在の数値である。

## 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・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・はだか麦（麦茶用以外）

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

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19年度の数値は概算値である。

## (2) 大・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

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19年度の数値は概算値である。





(2) 大・はだか麦

(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													
				基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (1)/(2)								
小粒大麦	宮城	シュンライ	全地区				33,600	34,986	104.1%	34,986	34,041	97.3%	34,041	32,340	95.0%	32,340	31,655	97.9%	31,655	31,889	100.7%	31,889	33,299	104.4%	33,299	35,587	106.9%	35,587	38,077	107.0%	49,500	49,500	100.0%		
小粒大麦	宮城	ミノリムギ	全地区				33,600	35,070	104.4%	35,070	34,272	97.7%	34,272	32,592	95.1%	32,592	32,209	98.8%	32,209	32,221	100.0%	32,221	33,832	105.0%	33,832	36,200	107.0%	36,200	38,733	107.0%	50,354	50,354	100.0%		
小粒大麦	茨城	カンナムギ	全地区	37,044	38,892	105.0%	38,892	40,740	104.8%	40,740	41,559	102.0%	41,559	40,362	97.1%	40,362	39,586	98.1%	39,586	39,190	99.0%	39,190	39,992	102.0%	39,992	42,792	107.0%	42,792	45,786	107.0%	59,522	61,308	103.0%		
小粒大麦	茨城	マサカドムギ	全地区							40,740	40,110	98.5%	40,110	38,115	95.0%																				
小粒大麦	栃木	シュンライ	全地区	37,044	37,443	101.1%	37,443	38,598	103.1%	38,598	37,737	97.8%	37,737	35,889	95.1%	35,889	34,179	95.2%	34,179	33,070	96.8%	33,070	34,719	105.0%	34,719	37,149	107.0%	37,149	39,749	107.0%	51,674	51,674	100.0%		
小粒大麦	群馬	シュンライ	全地区													35,889	35,171	98.0%	35,171	34,467	98.0%	34,467	34,892	101.2%	34,892	36,965	105.9%	36,965	39,552	107.0%	51,419	51,518	100.2%		
小粒大麦	埼玉	オザカいげ	全地区													40,362	38,347	95.0%	38,347	37,581	98.0%	37,581	38,708	103.0%	38,708	41,417	107.0%	41,417	44,316	107.0%					
小粒大麦	長野	ファイバースノウ	全地区																32,424	32,471	100.1%	32,471	33,907	104.4%	33,907	36,280	107.0%				50,464	50,496	100.1%		
小粒大麦	長野	シュンライ	全地区				38,409	39,921	103.9%	39,921	38,464	96.4%	38,472	36,582	95.1%	36,582	36,089	98.7%																	
小粒大麦	新潟	ミノリムギ	全地区							35,280	33,794	95.8%	33,789	32,130	95.1%	32,130	32,221	100.3%	32,221	32,232	100.0%	32,232	33,843	105.0%											
小粒大麦	新潟	ファイバースノウ	全地区																																
小粒大麦	富山	ファイバースノウ	全地区							39,963	40,551	101.5%	40,551	40,992	101.1%	40,992	40,996	100.0%	40,996	41,009	100.0%	41,009	43,058	105.0%	43,058	46,072	107.0%	46,072	49,296	107.0%	64,086	64,086	100.0%		
小粒大麦	富山	ミノリムギ	全地区	37,044	38,409	103.7%	38,409	39,963	104.0%																										
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	全地区										38,724	38,745	100.1%	38,745	38,745	100.0%	38,745	39,128	101.0%														
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	1地区																			39,128	40,604	103.8%	40,604	43,445	107.0%	43,445	46,486	107.0%	60,432	60,432	100.0%		
小粒大麦	石川	ミノリムギ	全地区	37,044	36,960	99.8%	36,960	38,052	103.0%	38,052	38,735	101.8%																							
小粒大麦	福井	ファイバースノウ	全地区							39,585	40,160	101.4%	40,152	40,614	101.2%	40,614	40,630	100.0%	40,630	40,845	100.5%	40,845	42,887	105.0%	42,887	45,889	107.0%	45,889	49,101	107.0%	63,832	63,843	100.0%		
小粒大麦	福井	ミノリムギ	全地区	37,044	38,115	102.9%	38,115	39,585	103.9%	39,585	39,648	100.2%	39,648	39,186	98.8%																				
小粒大麦	兵庫	シュンライ	全地区													35,721	36,436	102.0%	36,436	36,436	100.0%	36,436	37,529	103.0%	37,529	40,155	107.0%	40,155	42,966	107.0%	55,856	55,939	100.1%		
大粒大麦	北海道	りょうふう	全地区	31,269	29,715	95.0%	29,715	29,274	98.5%	29,274	28,413	97.1%	28,413	27,720	97.6%	27,720	26,334	95.0%	26,334	25,536	97.0%	25,536	26,794	104.9%	26,794	28,669	107.0%	28,669	30,676	107.0%	39,879	42,670	107.0%		
大粒大麦	茨城	ミカモゴールド	全地区	31,269	30,639	98.0%	30,639	31,605	103.2%	31,605	30,358	96.1%				28,854	28,278	98.0%	28,278	27,843	98.5%	27,843	28,566	102.6%	28,566	30,201	105.7%	30,201	31,967	105.8%	41,558	44,165	106.3%		
大粒大麦	栃木	スカイゴールド	全地区																							32,950	34,218	103.8%	34,218	36,614	107.0%	47,598	49,446	103.9%	
大粒大麦	栃木	あまぎ二条	全地区	31,269	32,214	103.0%	32,214	33,642	104.4%	33,642	32,970	98.0%	32,970	31,836	96.6%	31,836	31,560	99.1%																	
大粒大麦	栃木	ミカモゴールド	全地区																31,560	31,542	99.9%	31,542	32,950	104.5%											
大粒大麦	群馬	ミカモゴールド	全地区																																
大粒大麦	群馬	あまぎ二条	全地区							31,269	—	—																29,434	31,494	107.0%	40,942	42,170	103.0%		
大粒大麦	島根	アサカゴールド	全地区																									29,660	31,736	107.0%	41,258	44,145	107.0%		
大粒大麦	岡山	おうみゆたか	全地区															31,535	32,485	103.0%	32,485	34,108	105.0%	34,108	36,495	107.0%	36,495	39,048	107.0%	50,763	54,168	106.7%			
大粒大麦	岡山	ミハルゴールド	全地区																																
大粒大麦	岡山	アサカゴールド	全地区				29,652	30,891	104.2%	30,891	30,240	97.9%	30,240	30,576	101.1%	30,576	31,535	103.1%																	
大粒大麦	福岡	ニシノチカラ	全地区	32,214	32,214	100.0%	32,214	31,731	98.5%	31,731	31,521	99.3%	31,521	30,933	98.1%	30,933	30,618	99.0%																	
大粒大麦	佐賀	あまぎ二条	全地区	31,269	31,248	99.9%	31,248	30,534	97.7%	30,534	29,358	96.1%	29,358	28,833	98.2%	28,833	29,226	101.4%								30,608	32,750	107.0%	32,750	35,042	107.0%	45,554	48,742	107.0%	
大粒大麦	佐賀	ニシノチカラ	全地区	32,214	31,899	99.0%	31,899	31,311	98.2%	31,311	31,101	99.3%	31,101	30,261	97.3%	30,261	30,604	101.1%	30,604	31,414	102.6%	31,414	32,946	104.9%	32,946	35,252	107.0%	35,252	37,719	107.0%					
大粒大麦	佐賀	ニシノホシ	全地区				31,269	31,290	100.1%	31,290	31,374	100.3%	31,374	31,689	101.0%	31,689	31,780	100.3%	31,780	32,306	101.7%	32,306	33,911	105.0%	33,911	36,284	107.0%	36,284	38,823	107.0%	50,469	54,002	107.0%		
大粒大麦	佐賀	ほうしゆん	全地区																28,497	28,498	100.0%	28,498	29,286	102.8%	29,286	30,608	104.5%								
大粒大麦	佐賀	ミハルゴールド	全地区																																
大粒大麦	佐賀	ニシノゴールド	全地区	31,269	30,387	97.2%	30,387	29,736	97.9%	29,736	29,027	97.6%																							
大粒大麦	佐賀	サチホゴールド	全地区																																
大粒大麦	熊本	ニシノホシ	全地区										30,534	29,190	95.6%																				
大粒大麦	大分	ニシノホシ	全地区										32,340	—	—																				
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	40,250	40,775	101.3%	40,775	40,163	98.5%	40,163	38,808	96.6%	38,815	37,240	95.9%	37,240	35,987	96.6%	35,987	37,203	103.4%														

### 3 平成21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	タクネコムギ	全地区	56,624	58,388	103.1%	970	1,140	860	110	1.2
小麦	北海道	ホクシン	全地区	57,142	61,142	107.0%	147,010	199,930	147,010	0	1.4
小麦	北海道	きたもえ	全地区	49,608	53,081	107.0%	1,150	1,790	1,150	0	1.6
小麦	北海道	春よ恋	全地区	86,932	93,009	107.0%	6,800	7,700	6,800	0	1.1
小麦	北海道	キタノカオリ	全地区	63,240	67,667	107.0%	2,250	3,510	2,250	0	1.6
小麦	北海道	きたほなみ	全地区	57,142	61,142	107.0%	12,390	18,610	12,390	0	1.5
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	44,837	47,976	107.0%	900	1,610	900	0	1.8
小麦	茨城	農林61号	全地区	43,121	46,139	107.0%	4,980	2,440	2,440	2,540	0.5
小麦	栃木	農林61号	全地区	43,346	46,380	107.0%	1,220	2,630	1,190	30	2.2
小麦	群馬	つるぴかり	全地区	55,014	58,864	107.0%	2,090	1,730	1,730	360	0.8
小麦	群馬	農林61号	全地区	52,140	55,789	107.0%	4,290	7,260	4,290	0	1.7
小麦	群馬	きぬの波	全地区	65,342	65,147	99.7%	1,350	740	740	610	0.5
小麦	埼玉	農林61号	全地区	54,662	58,468	107.0%	5,680	6,520	5,560	120	1.1
小麦	岐阜	農林61号	全地区	46,213	49,447	107.0%	1,200	2,110	1,200	0	1.8
小麦	岐阜	イワイノダイチ	全地区	44,235	47,332	107.0%	1,300	2,470	1,300	0	1.9
小麦	愛知	農林61号	全地区	50,354	53,878	107.0%	2,970	4,380	2,970	0	1.5
小麦	愛知	イワイノダイチ	全地区	47,535	50,861	107.0%	2,530	4,850	2,530	0	1.9
小麦	三重	農林61号	全地区	46,910	50,193	107.0%	1,600	1,780	1,600	0	1.1
小麦	滋賀	農林61号	全地区	49,567	53,037	107.0%	4,360	9,920	4,360	0	2.3
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	50,779	54,333	107.0%	1,230	1,320	1,220	10	1.1
小麦	兵庫	シロガネコムギ	全地区	54,128	57,916	107.0%	1,200	2,220	1,200	0	1.9
小麦	香川	さぬきの夢2000	全地区	72,221	72,221	100.0%	1,710	1,720	1,710	0	1.0
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	49,089	52,515	107.0%	8,490	15,150	8,160	330	1.8
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	49,091	52,515	107.0%	6,630	14,660	6,560	70	2.2
小麦	福岡	ミナミノカオリ	全地区	57,133	61,131	107.0%	1,450	1,820	1,320	130	1.3
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	47,790	51,134	107.0%	8,630	16,000	8,630	0	1.9
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	48,379	51,765	107.0%	5,150	10,810	5,150	0	2.1
小麦	佐賀	ニシノカオリ	全地区	52,005	55,646	107.0%	1,350	2,360	1,350	0	1.7
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	47,597	50,928	107.0%	930	2,440	830	100	2.6
小麦	大分	農林61号	全地区	46,601	49,862	107.0%	1,210	1,620	1,010	200	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。

## (2) 大・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	49,500	100.0%	530	980	530	0	1.8
小粒大麦	宮城	ミノリムギ	全地区	50,354	50,354	100.0%	420	800	420	0	1.9
小粒大麦	茨城	カシマムギ	全地区	59,522	61,308	103.0%	2,410	2,480	2,410	0	1.0
小粒大麦	栃木	シュンライ	全地区	51,674	51,674	100.0%	1,880	2,990	1,800	80	1.6
小粒大麦	群馬	シュンライ	全地区	51,419	51,518	100.2%	360	1,010	360	0	2.8
小粒大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	64,086	64,086	100.0%	2,550	2,960	2,550	0	1.2
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	石川I地区	60,432	60,432	100.0%	770	1,720	770	0	2.2
小粒大麦	福井	ファイバースノウ	全地区	63,832	63,843	100.0%	3,870	5,390	3,870	0	1.4
小粒大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	50,464	50,496	100.1%	330	810	330	0	2.5
小粒大麦	兵庫	シュンライ	全地区	55,856	55,939	100.1%	470	480	470	0	1.0
大粒大麦	北海道	りょうふう	全地区	39,879	42,670	107.0%	570	1,150	570	0	2.0
大粒大麦	茨城	ミカモゴールド	全地区	41,558	44,165	106.3%	1,420	740	700	720	0.5
大粒大麦	栃木	スカイゴールド	全地区	47,598	49,446	103.9%	600	1,020	600	0	1.7
大粒大麦	群馬	あまぎ二条	全地区	40,942	42,170	103.0%	30	30	30	0	1.0
大粒大麦	島根	アサカゴールド	全地区	41,258	44,145	107.0%	320	340	320	0	1.1
大粒大麦	岡山	ミハルゴールド	全地区	50,763	54,317	107.0%	330	380	330	0	1.2
大粒大麦	岡山	おうみゆたか	全地区	50,763	54,168	106.7%	440	470	390	50	1.1
大粒大麦	佐賀	あまぎ二条	全地区	45,554	48,742	107.0%	360	510	360	0	1.4
大粒大麦	佐賀	ニシノホシ	全地区	50,469	54,002	107.0%	3,760	6,820	3,760	0	1.8
大粒大麦	佐賀	ミハルゴールド	全地区	45,554	48,742	107.0%	650	1,050	650	0	1.6
大粒大麦	佐賀	サチホゴールド	全地区	45,395	48,572	107.0%	1,210	1,580	1,210	0	1.3
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	58,139	62,207	107.0%	720	1,140	720	0	1.6
はだか麦	愛媛	ヒノデハダカ	全地区	57,876	61,927	107.0%	90	90	90	0	1.0
はだか麦	愛媛	マンネンボシ	全地区	53,390	57,127	107.0%	1,520	2,200	1,520	0	1.4
はだか麦	大分	イチバンボシ	全地区	53,754	57,516	107.0%	820	950	820	0	1.2

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6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
		W	W																
小	アメリカ	W	W	711	822	786	692	549	736	649	564	611	571	646	425	426	773		
		S	H	257	253	248	323	346	494	627	599	712	921	885	704	823	908		
		H	P	383	466	517	434	453	295	280	308	167	200	161	144	62	-		
		D	N S	1,302	880	1,003	1,145	1,277	1,031	1,088	1,188	813	1,168	1,066	1,304	1,414	1,264		
		D u r u m		129	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	計				2,782	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	
	カナダ	C	W	1,477	1,306	1,281	1,362	1,200	1,159	1,168	1,177	1,029	798	896	919	860	878		
		D u r u m		36	168	194	189	198	198	188	187	192	205	196	223	226	217		
		計				1,513	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
	豪州	A	S W	592	570	627	593	515	643	691	717	741	971	881	815	872	761		
		P	H	-	-	-	-	-	-	-	95	134	226	249	253	275	92		
		計				592	570	627	593	515	643	691	812	876	1,198	1,129	1,068	1,148	853
		そ の 他				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
合 計				4,887	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		
大・はだか麦	アメリカ			7	8	6	16	7	4	10	23	7	4	3	-	2	2		
	カナダ			37	88	60	35	51	27	36	30	27	20	20	43	49	38		
	豪州			74	145	129	144	148	169	199	185	205	216	286	216	324	91		
	合 計			118	241	195	195	206	200	244	238	238	240	309	258	375	131		

- 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) 外国産麦（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

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42年度までは2類3等、43年度から57年度までは2類2等、58年度から61年度までは1等、62年度から16年度は銘柄区分Ⅱ・1等、17年度、18年度は1等の価格である。イ 大麦については、42年度までは3類3等、43年度から57年度までは3類2等、58年度から61年度までは2類1等、62年度から16年度は銘柄区分Ⅱ・1等、17年度、18年度は1等の価格である。
- 2) 政府管理経費は、総経費（58年度から62年度及び9年度については国内麦流通円滑化奨励金、12年度から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、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) 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) 17年度、18年度は、国内産麦の買入・売渡実績がない。
- 6) 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42年度までは3類3等、43年度から57年度までは3類2等、58年度から61年度までは2類1等、62年度から16年度までは銘柄区分Ⅱ・1等、17年度、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 (58年度から62年度及び9年度については国内麦流通円滑化奨励金、12年度から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、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) 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) 17年度、18年度は、国内産麦の買入・売渡実績がない。
- 6) 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、%)

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)
3. 2	6,157 (▲4.7)	6,629 (▲5.1)	6,186 (▲5.1)	6,898 (▲5.2)	6,180 (▲4.7)
4. 2	5,944 (▲3.5)	6,400 (▲3.5)	5,970 (▲3.5)	6,653 (▲3.6)	5,967 (▲3.4)
4.12	5,944 ( 0.0)	6,400 ( 0.0)	5,970 ( 0.0)	6,653 ( 0.0)	5,967 ( 0.0)
5.12	5,326 (▲10.4)	5,750 (▲10.2)	5,349 (▲10.4)	5,961 (▲10.4)	5,341 (▲10.5)
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 ( 30.0)	7,045 ( 30.0)	6,783 ( 30.0)	7,313 ( 30.0)	6,959 ( 30.0)
20.10	6,720 ( 10.0)	7,750 ( 10.0)	7,461 ( 10.0)	8,044 ( 10.0)	7,655 ( 10.0)
21. 4	5,788 (▲13.9)	6,701 (▲13.5)	5,926 (▲20.6)	7,189 (▲10.6)	6,414 (▲16.2)

注：1) 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、45年8月から平成17年1月までは13.5%もの、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%、19年4月の5銘柄平均改定率は+1.3%、21年4月の5銘柄平均改定率は▲14.8%である。

(単位：円、%)

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)
3. 2	4,256 (▲ 5.1)	— ( — )	3,078 (▲ 5.5)	2,227 (▲ 5.1)	2,922 (▲ 5.1)
4. 2	4,107 (▲ 3.5)	4,112 ( — )	2,967 (▲ 3.6)	2,149 (▲ 3.5)	2,820 (▲ 3.5)
4.12	4,107 ( 0.0)	4,112 ( 0.0)	2,967 ( 0.0)	2,149 ( 0.0)	2,820 ( 0.0)
5.12	3,679 (▲10.4)	3,684 (▲10.4)	2,662 (▲10.3)	1,925 (▲10.4)	2,527 (▲10.4)
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)	— ( — )	— ( — )	— ( — )
20. 4	— ( — )	— ( — )	— ( — )	— ( — )	— ( — )
20.10	— ( — )	— ( — )	— ( — )	— ( — )	— ( — )
21. 4	— ( — )	— ( — )	— ( — )	— ( — )	— ( — )

注：1) 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、43年から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、58年8月から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、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、17年2月以降はいずれも1等の価格である。なお、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。

7 外国産麦のFOB価格と食糧部買付価格の推移（主要銘柄）

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・ウィンター (11.5%もの)		カナダ産 ウェスタン・レッド・スプリング (13.5%もの)		アメリカ産 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	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	489.15	55,570	487.60	56,799	496.68	60,710	563.73	63,757	565.48	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

- 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、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9年度までは12.5%もの、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、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、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		2004 /05	2005 /06	2006 /07	2007 /08 見込	2008 /09 予測
生産量	E U - 27	146.9	132.4	124.9	119.4	150.3
	中 国	92.0	97.4	108.5	109.3	113.0
	F S U - 12	85.6	90.9	85.0	92.7	115.5
	インド	72.2	68.6	69.4	75.8	78.6
	アメリカ	58.7	57.2	49.2	55.8	68.0
	カナダ	24.8	25.7	25.3	20.1	28.6
	アルゼンチン	16.0	14.5	15.2	16.3	8.4
	オーストラリア	21.9	25.2	10.8	13.8	21.5
その他の	107.6	108.1	107.8	107.8	100.5	
世界計	625.7	620.0	596.1	611.0	684.4	
消費量	E U - 27	123.2	127.5	125.5	117.7	129.5
	中 国	102.0	101.5	102.0	104.0	107.0
	F S U - 12	72.2	75.0	72.5	75.6	81.2
	インド	72.8	70.0	73.4	75.7	77.6
	アメリカ	31.8	31.3	30.9	28.6	33.6
	カナダ	204.8	218.1	212.3	216.2	219.8
	アルゼンチン	606.8	623.4	616.6	617.8	648.7
	オーストラリア	27.5	23.4	14.0	10.4	17.7
その他の	14.7	15.5	12.4	8.3	19.4	
世界計	7.9	9.7	6.8	4.8	6.6	
在庫率(%)	6.8	9.6	4.4	4.7	5.8	
在 庫 率 ( % )	93.9	89.3	89.4	91.9	106.4	
世界計	150.8	147.5	127.0	120.1	155.9	
輸入量	ブラジル	4.9	6.3	8.0	6.7	6.0
	エジプト	8.2	7.8	7.3	7.7	7.8
	E U - 27	7.1	6.8	5.1	6.9	6.0
	日本	5.7	5.5	5.7	5.7	5.5
	インドネシア	4.7	5.0	5.6	5.2	5.3
	アルジェリア	5.4	5.5	4.9	5.9	5.6
	その他の	73.8	73.6	77.4	75.1	88.3
世界計	109.8	110.5	114.0	113.2	124.5	
輸出量	アメリカ	29.0	27.3	24.7	34.4	26.7
	F S U - 12	15.5	21.1	22.5	21.9	31.8
	カナダ	14.9	16.0	19.4	16.1	19.0
	アルゼンチン	11.8	9.6	10.5	11.2	3.5
	E U - 27	14.7	15.7	13.9	12.3	19.5
	オーストラリア	14.7	16.0	8.7	7.5	14.0
	その他の	10.6	11.1	11.9	13.2	10.8
世界計	111.2	116.8	111.6	116.6	125.3	
貿易比率(%)		17.8	18.8	18.7	19.1	18.3

### (2) 大麦

(単位：百万トン)

年 度		2004 /05	2005 /06	2006 /07	2007 /08 見込	2008 /09 予測
生産量	E U - 27	64.1	54.8	56.2	57.7	65.5
	F S U - 12	33.2	29.5	34.0	27.1	40.9
	カナダ	12.6	11.7	9.6	11.0	11.8
	トルコ	7.4	7.6	7.5	6.0	5.6
	オーストラリア	7.7	9.5	4.3	7.2	7.0
	アメリカ	6.1	4.6	3.9	4.6	5.2
	中国	3.2	3.4	3.3	3.2	3.4
	その他の	18.4	15.7	18.6	17.6	15.1
世界計	152.7	136.8	137.4	134.4	154.5	
消費量	E U - 27	54.6	54.1	55.7	54.3	57.5
	F S U - 12	27.6	25.2	27.2	24.8	28.2
	カナダ	10.1	9.6	10.2	7.9	9.4
	トルコ	7.3	7.3	7.3	6.5	6.0
	サウジアラビア	5.6	6.5	6.8	7.0	7.0
	中国	5.4	5.4	4.5	4.3	4.2
	アメリカ	5.7	4.6	4.6	4.4	5.2
	その他の	26.1	28.3	28.6	26.2	27.6
世界計	142.4	141.0	144.9	135.4	145.1	
期末在庫量	E U - 27	11.1	8.5	5.8	5.7	9.9
	F S U - 12	4.2	3.0	2.9	2.6	6.9
	サウジアラビア	2.0	2.6	2.5	2.9	3.0
	カナダ	3.4	3.3	1.5	1.6	2.4
	オーストラリア	1.9	2.7	1.3	2.0	1.6
	アメリカ	2.8	2.4	1.5	1.5	1.8
	その他の	7.4	6.0	5.5	3.8	3.9
	世界計	32.8	28.5	21.0	20.1	29.5
在庫率(%)	23.0	20.2	14.5	14.8	20.3	
輸入量	サウジアラビア	5.8	7.1	6.7	7.5	7.1
	日本	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4
	中国	2.0	2.2	1.1	1.1	1.0
	E U - 27	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2
	その他の	6.5	6.5	5.3	5.8	9.3
	世界計	16.0	17.3	14.7	16.1	19.0
輸出量	E U - 27	3.3	3.3	3.5	3.9	4.0
	F S U - 12	5.5	5.9	7.3	2.9	8.8
	オーストラリア	4.3	5.3	1.9	3.4	3.5
	カナダ	1.2	2.3	1.2	3.0	1.6
	アメリカ	0.5	0.6	0.4	0.9	0.3
	その他の	0.3	0.9	1.0	1.5	1.1
世界計	15.1	18.3	15.3	15.6	19.3	
貿易比率(%)		9.9	13.4	11.1	11.6	12.5

資料：米国農務省「World Agricultural Supply and Demand Estimates (2009.3.11)」、「Grain:World Markets and Trade (2009.3.11)」、「Production, Supply and Distribution (2009.3.11)」

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 5年度及び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（5年度 525億円、6年度 1,024億円）を含む。

4 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 11年度～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

(注) 決算値である。

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
小 麦	数量(トン)	5,041	4,985	6,378	6,435	4,124
	件 数	89	97	117	124	103
	用 途	フランスパン・ 有機小麦醬油・ 有機小麦味噌用等	フランスパン・ 有機小麦醬油・ 有機小麦味噌用等	フランスパン・ 有機小麦醬油・ 有機小麦味噌用等	フランスパン・ 有機小麦醬油・ 有機小麦味噌用等	パン・パスタ・ 有機小麦醬油・ 有機小麦味噌用等
大 麦	数量(トン)	1,370	886	728	596	616
	件 数	34	39	54	42	46
	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

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。