

麦の参考統計表

麦の参考統計表 目次

【消費関係】

1	1世帯当たりの麦加工食品への年間支出金額の推移	1	12	小麦の作付規模別・地域別生産費（平成25年産）	22
2	麦加工食品の小売価格の推移	2	13	小麦の作付規模別生産費の推移	23
3	麦加工食品の生産量の推移	3	14	麦の都道府県別検査数量及び等級比率	24
4	小麦粉及び精麦の用途別生産量の推移	4	15	平成26年産麦の品質評価結果	26
5	麦加工食品の輸入量の推移	5	16	麦の品質評価項目とその基準値及び許容値（平成26年産）	27
6	麦加工食品の輸出量の推移	6			

【生産関係】

1	麦種別作付面積、単収、収穫量の推移	7
2	地域別・田畑別作付面積と収穫量	8
3	都道府県別・麦種別作付面積（平成24～26年産）	13
4	都道府県別・麦種別実単収（平成24～26年産）	14
5	都道府県別・麦種別収穫量（平成24～26年産）	15
6	麦の作付面積上位10県の生産状況（平成26年産）	16
7	主要品種の特性	17
8	小麦の全国平均生産費の推移	18
9	小麦の10a当たり費用合計の内訳の推移	19
10	大麦・はだか麦の全国平均生産費及び10a当たり費用合計の内訳（平成25年産）	20
11	小麦の作付規模別・地域別10a当たり投下労働時間の推移	21

【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27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	外国産食糧用小麦の政府買入価格と政府売渡価格の価格関係の推移	35
6	外国産食糧用麦の種類別・銘柄別の政府売渡価格の推移	36
7	外国産食糧用小麦のFOB価格と農林水産省買付価格の推移	38
8	麦の国際需給状況	39
9	麦会計の損益の推移	40
10	枠外税率を支払って輸入された麦の数量の推移	42
	(参考) 麦の国境措置	43

消費関係

1 1世帯当たりの麦加工食品への年間支出金額の推移

(単位：円、%)

区分	品目 年	食料費	麦加工食品																
			麦					工					食						
			小麦粉	パン計	食パン	菓子パン	他のパン	調理パン	麺計	生種類	乾種類	即席麺	カップ麺	他の種類	ビスケット	みそ	しょうゆ	計	
実数 (円)	昭和50	649,887	636	13,596	6,257	3,379	3,257	684	12,082	2,439	2,713	4,983		1,947	2,238	3,494	3,872	35,918	
	55	867,393	843	22,146	8,932	6,621	5,236	1,357	15,714	2,827	3,988	5,526		3,373	2,882	3,803	4,065	49,453	
	60	957,528	843	25,414	8,248	8,133	7,119	1,914	18,121	3,407	4,723	5,479		4,512	3,334	3,815	3,488	55,015	
	平成2	1,030,125	676	29,007	7,148	18,974		2,885	18,792	3,853	4,526	5,770		4,643	3,038	3,392	2,952	57,857	
	7	1,024,518	679	30,946	9,040	18,858		3,048	19,925	4,111	4,738	5,812		5,264	3,242	2,785	2,980	60,557	
	12	972,424	620	30,638	9,730	17,771		3,137	18,689	3,801	4,701	5,143		5,043	3,415	3,181	2,548	59,091	
	13	943,313	586	29,343	9,268	17,064		3,011	18,253	3,660	4,448	5,184		4,960	3,411	2,995	2,491	57,079	
	14	940,040	590	29,823	8,797	18,026		3,000	18,286	3,915	4,219	4,983		5,169	3,223	2,887	2,468	57,277	
	15	923,295	578	30,712	8,774	18,808		3,130	18,252	4,020	4,188	4,934		5,110	3,424	2,918	2,349	58,233	
	16	919,970	575	31,191	8,712	19,242		3,237	18,112	3,820	4,524	4,708		5,060	3,238	2,723	2,311	58,150	
	17	902,003	567	29,617	8,219	18,034		3,364	16,662	3,591	3,903	1,538	2,959	4,670	2,923	2,695	2,263	54,727	
	18	891,439	539	30,026	8,248	18,311		3,467	16,292	3,501	3,871	1,414	2,952	4,555	2,908	2,694	2,233	54,692	
	19	901,601	601	30,649	8,249	18,847		3,553	16,414	3,588	2,834	1,375	2,941	5,676	3,015	2,631	2,220	55,530	
	20	905,557	707	31,873	8,901	19,319		3,653	17,985	3,768	3,048	1,579	3,014	6,575	3,371	2,720	2,236	58,892	
	21	896,128	727	32,513	8,926	20,038		3,549	18,423	3,831	2,854	1,657	3,293	6,787	3,408	2,667	2,251	59,989	
	22	884,768	713	31,908	8,572	19,605		3,731	18,047	3,691	2,847	1,670	3,351	6,488	3,236	2,537	2,106	58,547	
	23	872,850	726	32,189	8,635	19,685		3,869	18,236	3,572	3,007	1,746	3,468	6,443	3,215	2,446	2,101	58,913	
	24	879,402	729	32,335	8,525	19,757		4,053	17,563	3,425	2,825	1,798	3,358	6,157	3,349	2,303	1,964	58,243	
	25	895,860	666	32,143	8,494	19,485		4,169	17,170	3,377	2,684	2,031	3,313	5,766	3,421	2,346	1,943	57,689	
	26	913,261	699	33,863	8,747	20,464		4,652	17,295	3,435	2,639	1,987	3,430	5,804	3,488	2,282	1,951	59,578	
	構成比 (%)	昭和50	100.0	0.1	2.1	1.0	0.5	0.5	0.1	1.9	0.4	0.4	0.8		0.3	0.3	0.5	0.6	5.5
		55	100.0	0.1	2.6	1.0	0.8	0.6	0.2	1.8	0.3	0.5	0.6		0.4	0.3	0.4	0.5	5.7
		60	100.0	0.1	2.7	0.9	0.8	0.7	0.2	1.9	0.4	0.5	0.6		0.5	0.3	0.4	0.4	5.7
		平成2	100.0	0.1	2.8	0.7	1.8		0.3	1.8	0.4	0.4	0.6		0.5	0.3	0.3	0.3	5.6
		7	100.0	0.1	3.0	0.9	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.6		0.5	0.3	0.3	0.3	5.9
		12	100.0	0.1	3.2	1.0	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5		0.5	0.4	0.3	0.3	6.1
13		100.0	0.1	3.1	1.0	1.8		0.3	1.9	0.4	0.5	0.5		0.5	0.4	0.3	0.3	6.1	
14		100.0	0.1	3.2	0.9	1.9		0.3	1.9	0.4	0.4	0.5		0.5	0.3	0.3	0.3	6.1	
15		100.0	0.1	3.3	1.0	2.0		0.3	2.0	0.4	0.5	0.5		0.6	0.4	0.3	0.3	6.3	
16		100.0	0.1	3.4	0.9	2.1		0.4	2.0	0.4	0.5	0.5		0.6	0.4	0.3	0.3	6.3	
17		100.0	0.1	3.3	0.9	2.0		0.4	1.8	0.4	0.4	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	6.1	
18		100.0	0.1	3.4	0.9	2.1		0.4	1.8	0.4	0.4	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	6.1	
19		100.0	0.1	3.4	0.9	2.1		0.4	1.8	0.4	0.3	0.2	0.3	0.6	0.3	0.3	0.2	6.2	
20		100.0	0.1	3.5	1.0	2.1		0.4	2.0	0.4	0.3	0.2	0.3	0.7	0.4	0.3	0.2	6.5	
21		100.0	0.1	3.6	1.0	2.2		0.4	1.8	0.4	0.3	0.2	0.3	0.7	0.3	0.3	0.2	6.1	
22		100.0	0.1	3.6	1.0	2.2		0.4	2.0	0.4	0.3	0.2	0.4	0.7	0.4	0.3	0.2	6.6	
23		100.0	0.1	3.7	1.0	2.3		0.4	2.1	0.4	0.3	0.2	0.4	0.7	0.4	0.2	0.3	6.7	
24		100.0	0.1	3.7	1.0	2.3		0.4	2.1	0.4	0.3	0.2	0.4	0.7	0.4	0.3	0.2	6.7	
25		100.0	0.1	3.6	0.9	2.2		0.5	1.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.6	0.4	0.3	0.2	6.4	
26		100.0	0.1	3.7	1.0	2.2		0.5	1.9	0.4	0.3	0.2	0.4	0.6	0.4	0.2	0.2	6.5	

資料：総務省「家計調査」(全国、2人以上の世帯)

2 麦加工食品の小売価格の推移

(単位：円、%)

年月	小麦粉		生麺(ゆでうどん)		乾麺(干うどん)		即席麺		スパゲッティ		食パン		ビスケット		みそ		しょうゆ	
	1kg		1kg(注)		1kg(注)		1個 77g(注)		1kg(注)		1kg		100g		1個 750kg		1本 1リットル	
	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率	小売価格	対前年(同月)増減率
昭和50	134	0.7	153	3.9	233	1.7	48	▲ 4.0	—	—	238	2.1	73	4.3	250	▲ 9.4	(448)	3.0
55	175	10.8	212	16.7	290	12.3	60	15.4	—	—	316	9.3	87	11.5	303	4.8	(552)	11.8
60	209	▲ 0.9	256	0.0	364	2.5	71	0.0	143	—	374	▲ 0.3	90	0.0	336	2.4	284	▲ 0.4
平成2	202	▲ 0.5	274	3.8	396	5.0	76	5.6	147	1.4	386	2.1	93	0.0	340	1.2	301	4.2
7	200	▲ 1.5	316	1.9	497	0.6	82	0.0	163	0.0	408	▲ 1.4	102	1.0	363	▲ 0.3	326	0.0
10	201	0.5	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	508	0.8	84	0.0	160	▲ 0.6	422	▲ 0.2	138	24.6	347	▲ 0.9	310	▲ 2.6
12	197	▲ 1.5	322	▲ 1.8	500	▲ 1.8	84	0.0	158	▲ 1.3	422	0.0	138	0.0	333	▲ 4.0	307	▲ 1.0
13	194	▲ 1.5	325	0.6	505	1.2	362	—	156	▲ 1.3	423	0.2	137	▲ 0.7	319	▲ 4.2	307	0.0
14	191	▲ 1.5	322	▲ 0.9	514	1.8	141	—	156	0.0	423	0.0	135	▲ 1.5	315	▲ 1.3	300	▲ 2.3
15	190	▲ 0.5	76	—	496	▲ 3.5	141	0.0	155	▲ 0.6	424	0.2	134	▲ 0.7	322	2.2	297	▲ 1.0
16	189	▲ 0.5	78	2.6	504	1.6	141	0.0	156	0.6	423	▲ 0.2	134	0.0	321	▲ 0.3	277	▲ 6.7
17	189	0.0	78	0.0	499	▲ 1.0	140	▲ 0.7	155	▲ 0.6	415	▲ 1.9	137	2.2	313	▲ 2.5	270	▲ 2.5
18	191	1.1	79	1.3	503	0.8	137	▲ 2.1	151	▲ 2.6	407	▲ 1.9	138	0.7	320	2.2	266	▲ 1.5
19	189	▲ 1.0	36	—	500	▲ 0.6	135	▲ 1.5	153	1.3	408	0.2	132	▲ 4.3	313	▲ 2.2	265	▲ 0.4
20	232	22.8	36	0.0	69	—	146	8.1	194	26.8	474	16.2	147	11.4	453	—	274	3.4
21	233	0.4	39	8.3	70	1.4	146	0.0	191	▲ 1.5	466	▲ 1.7	154	4.8	368	—	282	2.9
22	224	▲ 3.9	40	2.6	67	▲ 1.4	145	0.0	174	▲ 8.9	438	▲ 6.0	138	▲ 10.4	365	▲ 8.8	270	▲ 3.9
23	222	▲ 0.9	40	2.5	65	▲ 1.5	145	▲ 0.7	173	0.0	439	0.2	135	▲ 2.2	361	▲ 1.1	264	▲ 2.6
24	226	2.0	41	2.7	64	▲ 1.0	144	▲ 1.0	174	0.6	429	▲ 2.2	130	▲ 4.1	349	▲ 3.4	254	▲ 3.8
25	225	▲ 0.4	40	▲ 2.0	63	▲ 1.7	142	▲ 0.9	52	—	418	▲ 2.6	128	▲ 0.8	327	▲ 6.2	250	▲ 1.6
26年1月	226	0.4	393	—	624	—	141	▲ 2.1	515	—	417	1.0	130	1.6	318	▲ 1.5	253	2.4
2	235	5.4	386	—	624	—	142	0.7	514	—	413	0.7	129	1.6	326	0.0	252	1.6
3	232	3.6	391	—	604	—	140	0.0	515	—	417	0.5	126	▲ 3.1	327	0.9	252	2.9
4	239	8.6	402	—	624	—	145	0.0	536	—	427	1.7	131	0.0	338	1.8	256	4.5
5	238	5.3	408	—	620	—	146	4.3	527	—	426	2.7	127	▲ 0.8	331	▲ 0.3	256	4.5
6	239	8.6	414	—	626	—	145	0.7	527	—	416	▲ 1.2	130	▲ 0.8	332	0.3	256	1.2
7	236	4.0	411	—	622	—	147	2.8	516	—	424	1.2	130	3.2	326	▲ 0.9	256	2.0
8	236	4.9	407	—	629	—	146	0.7	518	—	422	1.0	128	0.8	324	▲ 1.8	258	2.0
9	233	2.6	420	—	643	—	145	4.3	521	—	424	▲ 0.2	132	3.1	329	1.2	267	5.5
10	236	1.7	423	—	631	—	145	3.6	515	—	421	0.5	138	7.8	327	▲ 0.9	261	3.2
11	237	3.9	425	—	641	—	145	1.4	517	—	422	▲ 0.5	141	9.3	324	0.6	257	1.6
12	237	3.9	423	—	634	—	143	0.0	508	—	417	▲ 0.2	137	7.0	319	▲ 0.6	259	2.4
1~12月平均	235	4.4	409	—	627	—	144	1.3	519	—	421	0.6	132	2.5	327	▲ 0.1	257	2.8

資料：総務省「小売物価統計調査」(東京都区市)

注：1)生麺(ゆでうどん)は、平成14年までは普通品1kg、平成15年から平成19年9月までは1袋(200~250g)、平成19年10月から1袋(200~250g)のもの100gあたりの価格、平成26年1月からは1袋(200~250g)のもの1kgあたりの価格である。

2)乾麺(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、平成26年1月からは1袋(300~600g)のもの1kgあたりの価格である。

3)即席麺は、平成14年1月以前は即席中華麺として調査。平成12年までは1食(100g)、平成13年は1パック(5袋入(475g~525g))、平成14年から1個(77g)あたりの価格である。

4)スパゲッティは平成24年まで1袋(300g)あたりの価格、平成25年は1袋(500~600g)のもの100gあたりの価格、平成26年1月からは1袋(500~600g)のもの1kgあたりの価格である。

5)ビスケットは、平成11年から基本銘柄が改正された。

6)みそは、平成20年1月までは1個(カップ入り、1kg)の価格、平成21年7月から1個(カップ入り、750g)の価格である。

7)しょうゆは、昭和55年までは2リットル製品の価格である。

3 麦加工食品の生産量の推移

(単位：千トン、%)

区分 年月	小麦粉		麵類												パン						ビスケット		プレミックス		しょうゆ		精麦		麦茶		みそ							
	生産量 FY	対前年 (同月) 増減率	生産量 CY	対前年 (同月) 増減率	生麵		乾麵		即席麵		マカロニ類		生産量 CY	対前年 (同月) 増減率	食パン		菓子パン		その他のパン		生産量 CY	対前年 (同月) 増減率																
					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																		
昭和45	3,422	0.1	—	—	514	0.6	327	▲1.8	267	3.1	93	18.5	970	▲0.1	469	2.6	—	—	—	—	273	▲5.2	36	12.5	1,122	▲5.7	128	▲9.9	—	—	—	—	552	▲4.7				
50	3,978	7.0	—	—	541	4.0	289	▲3.0	335	6.0	96	▲4.0	1,062	3.1	588	4.6	251	2.8	63	3.9	289	7.0	105	11.0	1,120	▲8.0	130	▲1.6	—	—	—	—	561	▲4.0				
55	4,079	▲0.6	1,334	▲0.1	610	0.1	275	▲5.2	325	3.3	124	2.3	1,189	1.8	687	3.1	285	0.6	89	9.9	266	5.1	157	5.7	1,189	▲5.0	84	▲35.4	34	▲18.9	579	1.9						
60	4,243	▲0.4	1,397	0.4	659	0.4	297	1.1	316	2.2	125	▲1.5	1,178	▲2.1	653	▲4.0	291	0.7	133	7.0	247	▲3.9	196	3.2	1,186	▲1.1	121	▲44.0	34	▲2.3	573	▲1.4						
平成2	4,338	1.3	1,407	1.7	687	1.5	274	2.4	316	0.8	130	2.8	1,193	0.5	661	▲0.3	321	3.3	146	1.4	245	0.1	235	2.7	1,177	▲1.9	99	▲18.2	31	20.4	555	▲1.6						
7	4,633	▲1.2	1,456	0.3	729	1.4	268	▲5.7	314	3.0	145	1.3	1,220	0.0	623	▲3.2	368	3.5	178	5.0	225	▲2.7	298	3.7	1,122	▲1.6	130	31.3	40	3.2	541	▲0.4						
10	4,593	▲1.0	1,423	▲1.3	692	▲2.0	249	▲0.1	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	▲2.8	43	3.3	545	▲0.1						
11	4,627	0.7	1,433	0.7	686	▲2.8	242	▲2.8	337	6.0	168	2.4	1,250	1.3	618	1.1	381	0.4	208	4.3	219	▲0.1	341	2.9	1,043	▲1.9	154	11.6	45	5.8	543	▲0.4						
12	4,623	▲0.1	1,421	▲0.9	687	0.1	235	▲2.9	343	1.9	156	▲7.3	1,279	2.3	619	0.2	382	0.4	235	13.0	223	1.9	350	2.5	1,065	2.1	161	4.5	49	7.9	533	▲1.9						
13	4,607	▲0.4	1,441	1.4	696	1.4	239	1.4	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	177	7.9	51	▲0.2	524	▲0.4						
15	4,662	1.5	1,425	0.2	675	▲1.4	230	1.7	365	2.4	154	0.1	1,247	0.1	625	0.9	366	▲1.4	219	0.9	219	4.3	352	1.7	981	▲1.8	189	6.8	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	212	12.2	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	▲5.2	47	1.3	497	▲2.2						
18	4,599	▲0.5	1,324	▲3.2	603	▲4.5	203	▲7.7	350	▲1.6	168	4.1	1,218	▲1.1	596	▲1.0	367	▲1.3	222	▲0.6	218	2.2	361	0.9	942	0.3	196	▲2.5	47	▲1.3	495	▲0.4						
19	4,684	1.8	1,319	▲0.3	596	▲1.1	199	▲2.0	354	1.1	170	1.5	1,211	▲0.6	575	▲3.4	384	4.6	219	▲1.3	225	2.9	366	1.4	927	▲1.5	197	0.5	48	2.2	481	▲2.9						
20	4,564	▲2.6	1,277	▲3.2	587	▲1.5	202	1.5	323	▲8.6	165	▲3.0	1,181	▲2.4	578	0.5	358	▲6.8	213	▲2.7	240	7.0	370	1.2	905	▲2.4	173	▲12.2	50	3.8	462	▲3.9						
21	4,612	1.1	1,265	▲1.0	570	▲2.9	193	▲4.3	346	6.9	156	▲5.5	1,179	▲0.2	573	▲0.9	357	▲0.1	219	3.0	243	1.0	367	▲0.9	888	▲4.1	168	▲2.9	—	—	—	—	456	▲1.4				
22	4,725	2.5	1,246	▲1.5	555	▲2.6	203	4.8	332	▲3.9	156	0.1	1,196	1.5	576	0.6	375	5.1	215	▲2.0	241	▲0.6	380	3.5	849	▲2.2	161	▲4.2	—	—	—	—	462	1.3				
23	4,708	▲0.4	1,277	2.5	548	▲1.2	209	3.2	361	8.7	158	1.5	1,215	1.6	580	0.7	392	4.3	215	0.0	243	0.6	375	▲1.3	826	▲2.7	155	▲3.7	—	—	—	—	456	▲1.3				
24	4,654	▲1.1	1,263	▲1.1	542	▲1.2	204	▲2.4	363	0.6	153	▲3.1	1,219	0.3	580	0.1	392	0.1	221	2.7	239	▲1.4	367	▲2.2	807	▲2.3	164	5.8	—	—	—	—	442	▲3.1				
25	4,694	0.9	1,318	4.4	562	3.8	213	4.4	386	6.1	157	2.1	1,226	0.6	598	3.1	384	▲2.2	218	▲1.2	237	▲1.2	362	▲1.2	793	▲1.7	158	▲3.7	—	—	—	—	426	▲3.7				
26年1月	350	▲1.4	105	1.5	46	▲1.4	16	3.2	30	1.2	13	11.7	99	0.5	48	4.8	31	▲2.4	17	▲5.8	18	1.0	28	1.3	53	4.6	12	▲10.7	—	—	—	—	31	▲1.7				
2	362	▲0.8	106	2.2	42	3.6	19	2.7	32	▲0.1	12	3.4	99	2.0	50	5.7	31	0.4	16	▲4.8	21	6.3	29	0.2	58	3.1	14	▲12.7	—	—	—	—	38	11.2				
3	418	▲0.2	121	1.8	47	▲2.7	22	5.3	37	5.5	15	2.5	110	3.0	54	2.4	36	6.3	19	▲1.2	24	5.3	33	1.3	79	14.9	16	▲12.4	—	—	—	—	41	13.7				
4	409	0.7	123	4.3	48	2.5	24	▲5.4	36	11.1	15	12.8	106	▲2.1	52	▲2.6	33	▲2.3	19	▲0.8	22	4.3	32	▲0.2	65	▲2.4	17	2.5	—	—	—	—	38	7.1				
5	380	▲4.5	111	8.1	52	13.6	23	10.0	33	1.8	13	1.7	109	0.1	54	0.8	34	1.8	18	▲4.0	18	▲4.5	28	▲3.0	61	▲6.3	16	▲1.3	—	—	—	—	35	5.5				
6	377	▲3.3	113	8.0	51	12.4	18	0.1	31	10.0	13	▲0.7	105	0.1	52	▲0.0	32	3.3	18	▲5.0	18	0.8	29	2.6	62	▲3.1	15	▲1.3	—	—	—	—	33	9.5				
7	372	2.5	113	5.1	53	2.8	16	▲5.1	31	16.3	13	4.3	105	1.8	52	2.3	33	3.4	18	▲1.3	18	7.3	30	▲0.9	69	▲0.2	12	8.3	—	—	—	—	36	12.2				
8	361	▲0.6	99	▲2.0	46	▲7.2	11	▲12.8	29	12.5	12	▲0.4	100	3.4	50	3.3	32	3.2	18	3.9	18	▲1.3	27	▲3.4	60	▲4.5	8	▲10.1	—	—	—	—	33	6.3				
9	400	3.6	107	7.1	46	4.0	12	5.8	36	15.0	14	▲0.2	99	0.1	49	▲0.1	31	0.3	17	0.1	19	6.6	30	5.2	64	▲0.6	13	7.6	—	—	—	—	41	11.9				
10	403	0.8	117	1.3	47	0.9	15	▲5.3	41	1.6	14	10.3	104	0.2	51	1.8	32	▲1.5	18	▲0.9	22	5.3	32	1.3	67	▲0.2	13	▲0.8	—	—	—	—	45	9.4				
11	407	▲3.8	117	1.0	47	0.1	19	▲0.4	37	1.8	14	4.1	100	▲0.1	49	1.9	31	▲1.6	17	▲1.2	22	1.0	32	3.5	67	▲9.0	12	▲2.4	—	—	—	—	41	2.7				
12	430	▲0.7	122	4.1	52	5.4	18	▲0.1	38	5.0	15	2.8	99	▲0.5	48	1.3	31	▲1.4	17	▲4.2	23	6.6	36	4.1	85	▲0.4	12	3.4	—	—	—	—	48	10.8				
26年計	4,669	▲0.5	1,364	3.5	578	2.7	213	0.1	410	6.4	163	4.3	1,234	0.7	608	1.7	387	0.8	214	▲2.1	244	3.3	366	1.1	790	▲0.4	159	0.6	—	—	—	—	461	8.3				

資料：平成21年までは、農林水産省「米麦加工食品生産動態等調査」

4 小麦粉及び精麦の用途別生産量の推移

(1) 小麦粉

(単位：千トン、%)

年 度	パン用		めん用		菓子用		工業用		家庭用		その他		合計	
	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比
平成11	1,949	2.9	1,681	0.8	596	2.9	84	▲ 5.6	151	▲ 0.7	487	▲ 1.0	4,948	1.5
12	1,972	1.2	1,654	▲ 1.6	589	▲ 1.2	80	▲ 4.8	141	▲ 6.6	490	0.6	4,927	▲ 0.4
13	1,981	0.5	1,631	▲ 1.4	602	2.2	78	▲ 2.5	139	▲ 1.4	479	▲ 2.2	4,909	▲ 0.4
14	1,961	▲ 1.0	1,636	0.3	594	▲ 1.3	79	1.3	149	7.2	490	2.3	4,909	0.0
15	2,012	2.6	1,646	0.6	607	2.2	80	1.3	149	0.0	498	1.6	4,992	1.7
16	2,004	▲ 0.4	1,635	▲ 0.7	604	▲ 0.5	80	0.0	151	1.3	491	▲ 1.4	4,965	▲ 0.5
17	2,017	0.6	1,594	▲ 2.5	592	▲ 2.0	79	▲ 1.3	138	▲ 8.6	484	▲ 1.4	4,904	▲ 1.2
18	2,012	▲ 0.2	1,591	▲ 0.2	584	▲ 1.4	77	▲ 2.5	145	5.1	490	1.2	4,899	▲ 0.1
19	2,016	0.2	1,599	0.5	590	1.0	75	▲ 2.6	153	5.5	492	0.4	4,924	0.5
20	1,920	▲ 4.8	1,570	▲ 1.8	562	▲ 4.7	68	▲ 9.3	147	▲ 3.9	459	▲ 6.7	4,726	▲ 4.0
21	1,920	0.0	1,655	5.4	563	0.2	64	▲ 5.9	141	▲ 4.1	475	3.5	4,818	1.9
22	1,961	2.1	1,682	1.6	580	3.0	72	12.5	133	▲ 5.7	479	0.8	4,907	1.8
23	1,978	0.9	1,597	▲ 5.1	606	4.5	70	▲ 2.8	148	11.3	500	4.4	4,899	▲ 0.2
24	1,969	▲ 0.5	1,617	1.3	566	▲ 6.6	65	▲ 7.1	141	▲ 4.7	496	▲ 0.8	4,853	▲ 0.9
25	1,972	0.2	1,623	0.4	563	▲ 0.5	65	0.0	148	5.0	497	0.2	4,868	0.3

資料：農林水産省「製粉工場実態調査」

注：四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 精麦

(単位：千トン、%)

年 度	主食用		焼酎用		みそ用等		合計	
	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比	生産量	対前年度比
平成11	19	3.6	103	19.0	32	▲ 3.0	154	11.6
12	20	4.3	111	7.5	31	▲ 3.7	161	4.5
13	21	6.2	115	3.7	29	▲ 7.1	164	1.9
14	20	▲ 4.3	128	12.0	29	▲ 1.7	177	7.9
15	20	3.0	140	9.2	28	▲ 0.7	189	6.8
16	21	4.9	162	15.6	28	▲ 0.7	212	11.9
17	21	0.0	153	▲ 5.8	27	▲ 5.0	201	▲ 5.1
18	22	3.7	148	▲ 3.3	26	▲ 3.0	196	▲ 2.5
19	24	6.3	146	▲ 0.9	27	5.0	197	0.6
20	21	▲ 12.3	128	▲ 12.2	24	▲ 11.4	173	▲ 12.0
21	20	▲ 4.3	126	▲ 1.9	23	▲ 6.2	168	▲ 2.9
22	19	▲ 6.6	121	▲ 4.2	22	▲ 4.9	161	▲ 4.3
23	18	▲ 0.5	115	▲ 4.6	22	0.5	155	▲ 3.7
24	20	6.0	124	7.6	21	▲ 2.8	164	6.0
25	22	13.3	116	▲ 6.1	20	▲ 5.2	158	▲ 3.7

資料：農林水産省「製粉・精麦工場需給実績報告」

注：四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

5 麦加工食品の輸入量の推移

(単位：トン、%)

年 月	品目 項目 通関 レート	麦加工食品															
		小麦粉調製品						マカロニ スパゲッティ		ビスケット		ケーキックス		パン・乾パン類		うどん及び そうめん	
		加糖のもの		無糖のもの				数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率
		数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率	数量	対前年 (同月) 増減率										
昭和50	297	—	—	—	—	—	—	757	▲ 53.2	3,779	▲ 11.4	191	107.6	52	▲ 29.0	3,098	▲ 15.3
55	228	—	—	—	—	—	—	8,067	2.9	4,130	▲ 17.1	282	▲ 63.2	824	▲ 9.0	1,363	▲ 21.2
60	240	—	—	—	—	—	—	25,725	14.2	6,604	17.8	79	▲ 9.2	1,580	31.4	442	▲ 24.6
平成2	145	92,841	▲ 7.2	87,192	▲ 7.9	5,649	5.6	41,644	▲ 3.2	5,322	▲ 35.6	2,350	▲ 56.9	2,988	▲ 13.4	943	▲ 35.2
7	94	111,426	14.0	94,725	10.8	16,700	35.8	63,172	13.7	15,823	60.7	9,110	119.4	3,474	31.9	674	▲ 32.6
10	132	106,797	▲ 10.0	84,775	▲ 14.5	22,022	12.8	81,139	8.5	9,345	▲ 9.7	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	9,514	1.8	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	10,685	12.3	10,784	9.7	6,523	▲ 3.6	2,162	13.0
13	121	126,425	7.5	99,039	8.1	27,386	5.1	92,675	▲ 2.5	12,920	20.9	10,502	▲ 2.6	7,326	12.3	2,731	26.3
14	126	130,848	3.5	102,025	3.0	28,823	5.2	101,415	9.4	14,755	14.2	11,068	5.4	6,927	▲ 5.4	2,652	▲ 2.9
15	116	132,603	1.3	101,406	▲ 0.6	31,197	8.2	107,755	6.3	20,657	40.0	8,916	▲ 19.4	7,944	14.7	2,222	▲ 16.2
16	108	136,256	2.8	98,128	▲ 3.2	38,128	22.2	111,527	3.5	25,182	21.9	8,354	▲ 6.3	9,052	13.9	1,521	▲ 31.5
17	110	139,802	2.6	98,235	0.1	41,567	9.0	109,603	▲ 1.7	23,937	▲ 4.9	9,520	14.0	9,500	4.9	1,824	19.9
18	116	138,510	▲ 0.9	99,408	1.2	39,102	▲ 5.9	109,791	0.2	24,480	2.3	5,888	▲ 38.2	10,058	5.9	1,681	▲ 7.8
19	118	117,019	▲ 15.5	86,673	▲ 12.8	30,346	▲ 22.4	104,411	▲ 4.9	23,105	▲ 5.6	6,398	8.7	7,354	▲ 26.9	1,775	5.6
20	104	100,161	▲ 14.4	71,643	▲ 17.3	28,518	▲ 6.0	127,254	21.9	17,998	▲ 22.1	4,912	▲ 23.2	5,561	▲ 24.4	883	▲ 50.3
21	94	102,464	2.3	72,740	1.5	29,724	4.2	116,416	▲ 8.5	16,506	▲ 8.3	5,075	3.3	5,619	1.0	688	▲ 22.1
22	88	106,547	4.0	73,285	0.7	33,262	11.9	120,654	3.6	19,358	17.3	5,239	3.2	6,462	15.0	484	▲ 29.7
23	80	107,845	1.2	77,576	5.9	30,269	▲ 9.0	134,470	11.5	22,127	14.3	5,079	▲ 3.1	7,750	19.9	340	▲ 29.8
24	80	106,099	▲ 1.6	77,731	0.2	28,367	▲ 6.3	142,336	5.8	21,979	▲ 0.7	5,899	16.1	9,822	26.7	219	▲ 35.6
25	97	100,464	▲ 5.3	72,793	▲ 6.4	27,670	▲ 2.5	132,601	▲ 6.8	17,987	▲ 18.2	6,203	5.2	9,629	▲ 2.0	253	15.5
26年1月	105	9,112	5.0	6,724	4.5	2,388	6.5	12,214	7.9	1,432	▲ 17.5	532	▲ 1.1	723	0.6	24	1810.6
2	103	7,691	5.4	5,412	2.4	2,279	13.1	10,781	1.1	1,126	▲ 29.5	458	▲ 16.4	536	▲ 25.2	20	132.8
3	102	8,709	▲ 0.3	6,423	▲ 0.5	2,286	0.2	11,052	21.6	1,133	▲ 22.5	413	▲ 18.7	707	▲ 11.8	11	▲ 74.7
4	102	8,686	▲ 5.4	7,237	8.2	1,450	▲ 41.9	11,972	1.6	1,387	▲ 2.9	484	▲ 16.6	857	▲ 7.4	35	37.5
5	102	8,050	▲ 14.6	5,995	▲ 13.6	2,054	▲ 17.5	12,346	▲ 4.0	1,279	▲ 18.9	702	25.4	680	▲ 5.3	13	67.1
6	102	7,475	7.6	5,612	12.8	1,863	▲ 5.6	11,088	14.7	1,243	5.4	382	▲ 5.7	726	8.3	77	103.0
7	102	7,215	▲ 13.4	5,581	▲ 7.5	1,635	▲ 28.9	11,911	▲ 1.3	1,367	3.7	565	37.7	823	10.6	46	1.6
8	102	7,338	9.5	5,340	17.0	1,998	▲ 6.7	11,090	▲ 3.2	1,205	▲ 11.4	340	▲ 1.0	568	▲ 36.9	15	123.1
9	105	7,742	9.3	5,209	10.0	2,533	7.8	11,376	3.4	1,546	2.4	356	▲ 27.8	654	▲ 15.0	33	22.7
10	108	8,505	▲ 7.2	5,862	▲ 9.8	2,642	▲ 1.0	9,224	▲ 18.3	1,854	▲ 5.3	406	▲ 30.1	647	▲ 20.2	21	139.5
11	111	8,757	▲ 3.8	6,778	▲ 5.4	1,979	1.9	9,382	▲ 5.4	1,686	13.8	497	18.5	543	▲ 41.4	57	91.7
12	119	9,075	▲ 7.4	6,797	▲ 3.3	2,278	▲ 17.9	10,580	▲ 7.9	1,399	1.4	387	▲ 52.6	519	▲ 43.9	27	113.4
1～12月計	105	98,354	▲ 2.1	72,970	0.2	25,384	▲ 8.3	133,016	0.3	16,658	▲ 7.4	5,522	▲ 11.0	7,984	▲ 17.1	379	49.8

資料：財務省「日本貿易統計」

注：1) 通関レートは、税関長公示レートの年平均、月平均。

2) 小麦粉調製品は、昭和63年より統計上区分された。

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

4) 四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

6 麦加工食品の輸出量の推移

(単位：トン、%)

品目 項目 年月 換算 レート	小麦粉 小麦(ひき割、ミール、ペレット)		ベーカリー製品製造 用小麦粉調製品 (ケーキミックスを含む)		麦加工食品														
	マカロニ スパゲッティ		うどん及び そうめん		スイート ビスケット		その他の ベーカリー製品等		しょうゆ		インスタント ラーメン		みそ						
	数量 (対前年 増減率)	対前年 (対前年 増減率)	数量 (対前年 増減率)	対前年 (対前年 増減率)	数量 (対前年 増減率)	対前年 (対前年 増減率)	数量 (対前年 増減率)	対前年 (対前年 増減率)	数量 (対前年 増減率)	対前年 (対前年 増減率)	数量 (対前年 増減率)	対前年 (対前年 増減率)	数量 (対前年 増減率)	対前年 (対前年 増減率)					
昭和50	297	27,203	45.0	478	10.0	734	139.0	1,099	31.0	639	12.0	—	—	4,628	34.0	6,806	21.0	800	34.0
55	228	99,118	37.4	1,401	14.1	2,696	46.3	1,644	31.7	1,053	17.8	—	—	7,307	20.0	8,898	14.7	1,379	7.6
60	240	194,495	▲19.5	1,259	▲32.2	2,995	3.3	2,261	10.1	1,498	▲5.5	—	—	9,307	▲8.0	7,326	5.5	1,869	1.5
平成2	145	313,617	4.9	1,224	▲19.9	4,476	7.9	5,041	66.9	2,220	7.6	7,461	25.3	10,009	18.9	4,733	▲10.7	2,781	15.2
7	94	323,029	4.6	1,491	▲28.6	2,682	▲9.1	5,431	▲23.3	1,307	▲22.0	7,356	3.1	9,854	▲19.4	6,015	28.4	3,625	5.6
12	107	309,594	▲7.5	1,202	▲15.4	376	▲43.1	6,401	▲13.9	1,028	▲37.5	8,285	▲4.3	10,527	2.2	9,235	7.2	5,797	12.0
13	121	321,028	3.7	1,065	▲11.4	315	▲16.2	6,429	0.4	967	▲5.9	8,397	1.4	11,778	11.9	8,920	▲3.4	6,182	6.6
14	126	319,968	▲0.3	1,458	36.9	253	▲19.7	7,303	13.6	953	▲1.4	8,148	▲3.0	12,351	4.9	9,050	1.5	6,161	▲0.3
15	116	318,706	▲0.4	1,545	6.0	410	62.1	6,582	▲9.9	1,052	10.4	8,220	0.9	14,379	16.4	8,743	▲3.4	6,425	4.3
16	108	304,465	▲4.5	1,791	15.9	328	▲20.0	7,719	17.3	769	▲26.9	9,328	13.5	15,373	6.9	8,288	▲5.2	7,278	13.3
17	110	289,911	▲4.8	2,317	29.4	1,054	221.3	7,863	1.9	719	▲6.5	12,274	31.6	17,368	13.0	8,445	1.9	7,755	6.6
18	116	290,033	0.0	2,442	5.4	1,196	13.5	10,065	28.0	762	6.0	13,120	6.9	19,335	11.3	9,091	7.6	8,747	12.8
19	118	255,377	▲11.9	3,146	28.8	1,150	▲3.8	12,561	24.8	1,098	44.1	14,688	12.0	19,908	3.0	9,200	1.2	9,252	5.8
20	104	187,040	▲26.8	3,377	7.3	743	▲35.4	12,517	▲0.4	1,198	9.1	14,672	▲0.1	22,241	11.7	8,120	▲11.7	9,882	6.8
21	94	185,403	▲0.9	3,213	▲4.9	822	10.6	11,947	▲4.6	898	▲25.0	11,940	▲18.6	20,755	▲6.7	6,190	▲23.8	9,818	▲0.6
22	88	196,183	5.8	3,574	11.2	770	▲6.3	12,493	4.6	974	8.5	13,324	11.6	20,088	▲3.2	5,981	▲3.4	10,240	4.3
23	80	191,480	▲2.4	2,497	▲30.1	607	▲21.2	11,728	▲6.1	698	▲28.3	11,943	▲10.4	18,871	▲6.1	5,012	▲16.2	10,503	2.6
24	80	192,598	0.6	1,998	▲20.0	598	▲1.5	10,810	▲7.8	780	11.7	14,202	18.9	19,822	5.0	5,862	17.0	10,083	▲4.0
25	97	168,205	▲12.7	2,116	5.9	573	▲4.2	10,424	▲3.6	769	▲1.4	17,315	21.9	21,780	9.9	7,576	29.2	11,807	17.1
26年1月	105	12,899	5.3	226	65.7	61	13.4	818	▲2.3	45	▲7.9	1,100	▲8.9	1,655	9.9	393	▲10.9	819	29.2
2	103	13,666	0.4	125	24.2	26	▲15.4	791	▲0.7	43	▲23.9	1,431	30.1	1,992	44.0	487	2.5	937	▲7.1
3	102	15,172	10.7	209	12.7	57	33.3	848	▲12.3	45	▲13.9	1,696	43.8	2,177	28.5	603	▲11.5	1,128	24.9
4	102	14,736	8.1	150	▲6.5	39	0.6	839	0.3	59	15.2	1,671	54.6	2,144	24.4	567	▲20.4	934	▲12.5
5	102	14,421	▲4.8	155	▲18.6	49	▲8.2	915	4.1	67	▲20.5	1,908	31.0	2,308	37.4	539	▲34.2	1,128	0.8
6	102	13,808	▲3.9	205	8.8	50	▲7.3	870	▲1.4	46	▲31.1	1,635	9.9	2,329	13.8	471	▲35.4	1,026	▲2.1
7	102	13,156	▲1.8	215	42.8	38	30.7	915	17.1	58	26.1	1,556	7.0	2,423	31.7	525	1.2	843	3.4
8	102	13,919	▲1.5	180	▲7.0	29	▲51.6	946	13.0	58	0.1	1,474	▲0.5	2,354	24.7	556	▲0.8	1,013	11.0
9	105	13,489	▲0.3	123	▲44.6	40	▲32.6	1,022	13.8	62	▲17.7	1,742	12.1	2,462	26.8	754	33.0	1,062	6.3
10	108	12,659	▲10.3	232	17.3	51	7.3	983	10.3	97	22.6	2,259	27.5	2,398	12.9	698	12.7	1,068	9.9
11	111	14,221	▲2.9	200	3.5	42	6.9	941	▲5.2	121	53.6	2,009	17.9	1,803	▲1.2	624	▲3.9	1,081	▲4.3
12	119	14,165	▲9.6	253	28.1	88	36.2	1,107	34.2	159	122.5	2,658	44.5	2,389	12.2	858	6.9	1,262	4.4
1~12月	105	166,311	▲1.1	2,273	7.4	571	▲0.4	10,992	5.4	861	12.0	21,138	22.1	26,433	21.4	7,075	▲6.6	12,301	4.1

資料：財務省「日本貿易統計」

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

(参考) 大臣証明制度による麦加工食品の輸出量の推移

(単位：トン)

区分 年度	小麦粉	マカロニ・ スパゲッティ	ビスケット
平成11	322,919	518	895
12	316,450	341	852
13	321,832	284	1,036
14	320,898	218	710
15	317,882	257	608
16	292,662	288	646
17	294,303	1,145	621
18	284,114	1,208	687
19	241,528	885	1,119
20	174,154	465	983
21	192,753	606	1,032
22	191,051	545	1,010
23	190,383	388	911
24	179,328	428	1,056
25	169,122	397	1,150

資料：農林水産省調べ

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

生産関係

1 麦種別作付面積、単収、収穫量の推移

(単位：千ha、kg/10a、千トン)

麦種	4麦計		小麦			二条大麦			六条大麦			はだか麦			
	作付面積	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	
昭和35	1,440	3,831	602	254	1,531	83	279	231	319	305	975	436	251	1,095	
40	898	2,521	476	270	1,287	113	281	318	132	305	403	177	290	513	
45	455	1,046	229	207	474	99	271	269	46	320	148	80	193	155	
48	155	419	75	270	202	48	262	124	14	332	47	18	246	45	
50	168	462	90	269	241	50	276	137	11	334	37	17	271	47	
55	313	968	191	305	583	85	317	269	19	325	63	18	296	53	
60	347	1,252	234	374	874	80	331	264	23	331	76	10	366	38	
61	353	1,220	246	357	876	76	329	249	22	295	65	10	314	30	
62	383	1,217	271	319	864	76	312	237	27	330	89	8	317	27	
63	396	1,420	282	362	1,021	74	356	265	31	339	105	9	340	29	
平成元	397	1,356	284	347	985	76	344	260	29	298	86	9	296	25	
2	366	1,297	260	365	952	74	344	254	25	282	69	8	298	23	
3	334	1,042	239	318	759	68	303	207	21	300	63	6	225	14	
4	299	1,045	215	354	759	63	357	225	17	291	49	4	269	12	
5	261	921	184	347	638	61	375	228	13	328	44	3	375	12	
6	214	790	152	372	565	55	362	200	4	345	14	3	356	12	
7	210	662	151	293	444	51	375	192	4	324	12	4	358	14	
8	216	711	159	302	478	46	411	190	7	374	26	4	438	18	
9	215	766	158	364	573	44	337	148	9	334	29	5	332	17	
10	217	713	162	351	570	39	273	107	10	253	26	5	199	11	
11	221	788	169	345	583	37	411	151	10	338	35	5	392	20	
12	237	903	183	376	688	37	419	154	11	336	38	5	409	22	
13	257	906	197	355	700	40	351	139	15	320	48	6	328	20	
14	272	1,047	207	401	829	41	334	136	18	348	61	6	325	20	
15	276	1,054	212	403	856	40	312	123	18	312	57	6	312	18	
16	272	1,059	213	405	860	37	355	132	18	291	51	5	306	16	
17	268	1,058	214	410	875	35	357	124	16	303	47	5	267	12	
18	272	1,012	218	384	837	34	347	118	15	278	43	4	303	13	
19	264	1,105	210	434	910	35	372	128	16	332	52	4	356	14	
20	265	1,098	209	422	881	35	410	145	17	331	56	4	370	16	
21	266	853	208	324	674	36	322	116	18	297	52	4	257	11	
22	266	732	207	276	571	37	285	104	17	257	45	5	250	12	
23	272	918	212	353	746	38	317	119	17	222	39	5	267	14	
24	270	1,030	209	410	858	38	293	112	17	280	48	5	245	12	
25	270	995	210	386	812	38	311	117	17	305	52	5	293	15	
26 (概数)	273	1,019	213	399	849	38	287	108	17	271	47	5	282	15	
増減率 (%)	(26/48)	176%	243%	283%	148%	420%	78%	110%	87%	124%	82%	100%	29%	115%	33%
	(26/元)	69%	75%	75%	115%	86%	49%	83%	42%	60%	91%	54%	58%	95%	59%
	(26/25)	101%	102%	101%	103%	105%	100%	92%	93%	102%	89%	91%	105%	96%	101%

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成26年産の数値は、「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。

注：四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

2 地域別・田畑別作付面積と収穫量

(1) 4 麦計

項目 年産		作付面積 (100ha)									収穫量 (千トン)								
		平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)
田 作	北海道	291	84	202	264	280	286	285	295	299	98	16	39	97	…	…	…	…	…
	東北	134	25	61	93	92	89	78	75	75	36	…	16	16	…	…	…	…	…
	北陸	136	4	51	69	92	92	95	94	95	31	…	17	17	…	…	…	…	…
	関東・東山	629	376	361	387	346	346	342	332	329	231	…	152	148	…	…	…	…	…
	東海	133	60	111	142	149	154	152	152	157	37	…	39	44	…	…	…	…	…
	近畿	120	36	78	93	102	105	102	100	102	34	…	22	24	…	…	…	…	…
	中国	85	35	37	40	42	45	46	47	49	27	…	15	13	…	…	…	…	…
	四国	132	46	41	44	42	44	43	42	42	43	…	18	12	…	…	…	…	…
	九州	755	471	456	539	528	545	541	530	538	252	…	198	205	…	…	…	…	…
	全国	2,415	1,137	1,396	1,671	1,673	1,706	1,683	1,666	1,687	790	412	516	575	…	…	…	…	…
畑 作	北海道	953	827	857	915	904	926	927	943	953	416	202	347	451	…	…	…	…	…
	東北	44	17	13	10	x	x	x	8	x	14	…	4	2	…	…	…	…	…
	北陸	5	3	3	5	5	5	5	5	5	1	…	1	1	…	…	…	…	…
	関東・東山	175	92	77	66	55	57	57	56	56	57	…	28	24	…	…	…	…	…
	東海	6	3	3	3	x	x	2	2	x	2	…	1	1	…	…	…	…	…
	近畿	1	0	0	0	x	0	x	0	0	0	…	0	0	…	…	…	…	…
	中国	5	3	2	1	1	1	x	1	x	2	…	1	0	…	…	…	…	…
	四国	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	…	0	0	…	…	…	…	…
	九州	57	18	13	12	12	13	13	13	14	15	…	5	4	…	…	…	…	…
	全国	1,249	965	969	1,012	984	1,011	1,013	1,029	1,040	508	250	387	483	…	…	…	…	…
計	北海道	1,244	912	1,059	1,179	1,184	1,212	1,212	1,238	1,252	515	218	386	548	355	506	593	537	556
	東北	177	42	74	103	98	95	85	83	83	50	11	20	18	19	16	17	18	15
	北陸	141	7	54	74	97	97	99	99	100	33	2	17	18	26	20	31	29	30
	関東・東山	805	468	438	453	401	402	399	388	385	288	193	180	172	116	124	127	144	116
	東海	139	63	114	145	150	156	154	154	159	39	18	40	45	32	42	46	51	58
	近畿	121	37	78	94	102	105	102	100	102	34	10	22	24	21	23	27	26	30
	中国	90	38	38	41	43	46	47	48	51	29	16	16	13	12	14	13	14	15
	四国	136	47	41	45	43	45	44	43	43	44	18	18	12	11	14	12	15	13
	九州	812	489	469	551	539	558	554	543	552	267	176	203	209	142	159	166	160	185
	全国	3,664	2,102	2,366	2,683	2,657	2,717	2,695	2,695	2,727	1,297	662	903	1,058	732	918	1,030	995	1,019

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26年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成26年産麦類（子実用）の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成26年9月30日公表）、計欄については、「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。平成19年産からは、田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

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

(2) 小麦

田畑 地域	項目 年産	作付面積 (100ha)										10a当たり収量(kg/10a)										収穫量(千トン)						
		平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)
田 作	北海道	290	84	201	263	279	286	284	294	298	339	188	191	367	…	…	…	…	…	98	16	38	97	…	…	…	…	…
	東北	87	16	42	79	78	75	69	65	64	251	…	258	151	…	…	…	…	…	22	…	11	12	…	…	…	…	…
	北陸	9	0	0	0	1	x	1	1	1	180	…	100	x	…	…	…	…	…	2	…	0	x	…	…	…	…	…
	関東・東山	358	192	209	220	184	181	178	175	174	373	…	419	383	…	…	…	…	…	133	…	88	84	…	…	…	…	…
	東海	130	59	110	140	145	149	147	145	151	282	296	355	308	…	…	…	…	…	37	17	39	43	…	…	…	…	…
	近畿	112	33	71	85	91	94	91	88	90	282	…	279	250	…	…	…	…	…	32	…	20	21	…	…	…	…	…
	中国	24	6	9	12	14	14	15	16	18	248	…	373	292	…	…	…	…	…	6	…	3	4	…	…	…	…	…
	四国	43	14	7	16	17	18	17	17	16	369	…	414	287	…	…	…	…	…	16	…	3	5	…	…	…	…	…
	九州	451	233	276	364	329	340	331	321	324	328	…	437	400	…	…	…	…	…	148	…	121	146	…	…	…	…	…
	全国	1,504	637	925	1,180	1,137	1,158	1,132	1,123	1,136	328	351	349	348	…	…	…	…	…	493	224	323	411	…	…	…	…	…
畑 作	北海道	918	793	831	892	883	906	907	926	936	439	242	409	497	…	…	…	…	…	403	192	340	444	…	…	…	…	…
	東北	29	12	11	9	6	6	7	x	7	290	…	275	168	…	…	…	…	…	8	…	3	2	…	…	…	…	…
	北陸	0	0	0	0	1	x	1	1	2	192	…	100	x	…	…	…	…	…	0	…	0	x	…	…	…	…	…
	関東・東山	113	60	54	44	35	36	37	36	36	322	…	357	354	…	…	…	…	…	36	…	19	16	…	…	…	…	…
	東海	6	3	3	3	1	2	2	2	2	274	272	338	336	…	…	…	…	…	2	1	1	1	…	…	…	…	…
	近畿	1	0	0	0	0	0	0	0	0	254	…	259	205	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…
	中国	3	1	1	0	0	0	0	x	x	312	…	286	234	…	…	…	…	…	1	…	0	0	…	…	…	…	…
	四国	1	0	0	0	0	1	1	1	0	279	…	330	264	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…
	九州	28	6	6	6	5	6	5	5	6	266	…	360	331	…	…	…	…	…	7	…	2	2	…	…	…	…	…
	全国	1,099	876	906	955	932	957	960	979	990	417	251	403	486	…	…	…	…	…	458	220	365	464	…	…	…	…	…
計 (平均)	北海道	1,209	877	1,032	1,155	1,163	1,192	1,192	1,220	1,234	414	236	366	468	300	419	492	436	445	501	207	378	540	349	500	586	532	550
	東北	116	28	53	88	83	81	75	73	71	261	258	261	152	183	176	190	211	187	30	7	14	13	15	14	14	15	13
	北陸	9	0	0	0	x	x	2	2	3	179	400	100	x	155	155	157	176	175	2	0	0	x	x	0	0	0	0
	関東・東山	470	252	263	264	219	217	215	211	210	362	416	406	378	279	303	346	374	361	170	105	107	100	61	66	74	79	76
	東海	136	62	113	143	145	150	148	147	153	281	295	354	308	211	272	299	336	365	38	18	40	44	31	41	44	49	56
	近畿	113	33	71	85	91	94	91	88	90	281	275	280	249	205	211	266	256	295	32	9	20	21	19	20	24	23	27
	中国	27	7	9	13	14	15	16	16	18	257	355	368	291	201	250	230	268	283	7	3	3	4	3	4	4	4	5
	四国	44	14	8	16	18	19	18	17	17	366	418	411	286	244	304	280	364	320	16	6	3	5	4	6	5	6	5
	九州	479	238	281	370	334	346	337	327	330	324	370	437	399	266	278	314	314	354	155	88	123	148	89	96	106	103	117
	全国	2,604	1,513	1,830	2,135	2,069	2,115	2,092	2,102	2,126	365	293	376	410	276	353	410	386	399	952	444	688	875	571	746	858	812	849

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26年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成26年産麦類(子実用)の作付面積(全国)及び収穫量(都府県)」(平成26年9月30日公表)、計欄については、「平成26年産4麦の収穫量」(平成26年11月18日公表)による。平成19年産からは、田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1) 四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

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

(3) 二条大麦

項目 年産	作付面積 (100ha)										10a当たり収量(kg/10a)										収穫量 (千トン)									
	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)			
田 作	北海道	1	1	1	1	0	0	1	0	0	322	290	228	265	…	…	…	…	…	0	0	0	0	…	…	…	…			
	東北	—	—	0	—	x	x	x	x	0	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	北陸	—	—	0	0	x	x	0	x	x	—	—	173	117	…	…	…	…	…	—	—	0	0	…	…	…	…			
	関東・東山	240	174	127	123	123	126	126	122	119	358	…	429	382	…	…	…	…	…	86	…	55	47	…	…	…	…			
	東海	1	0	0	0	x	0	x	x	x	252	253	291	267	…	…	…	…	…	0	0	0	0	…	…	…	…			
	近畿	5	1	1	1	2	x	2	2	2	262	…	302	259	…	…	…	…	…	1	…	0	0	…	…	…	…			
	中国	58	28	25	26	25	26	26	26	27	350	…	448	347	…	…	…	…	…	20	…	11	9	…	…	…	…			
	四国	25	4	0	0	x	x	0	0	x	308	…	430	261	…	…	…	…	…	8	…	0	0	…	…	…	…			
	九州	301	232	165	162	182	187	193	192	196	341	…	435	344	…	…	…	…	…	103	…	72	56	…	…	…	…			
	全国	631	440	320	313	332	342	348	343	344	346	381	433	359	…	…	…	…	…	218	168	139	113	…	…	…	…			
畑 作	北海道	35	34	26	23	21	20	19	17	17	389	312	284	330	…	…	…	…	…	14	11	7	7	…	…	…	…			
	東北	—	—	—	—	x	x	x	x	x	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	0	—	…	…	…	…			
	北陸	—	—	—	—	x	x	—	x	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	0	—	…	…	…	…			
	関東・東山	45	26	14	6	x	8	8	8	7	321	…	382	360	…	…	…	…	…	14	…	5	2	…	…	…	…			
	東海	0	—	0	0	0	0	0	0	x	0	300	—	200	5	…	…	…	…	0	—	0	0	…	…	…	…			
	近畿	0	0	0	0	—	—	—	—	—	257	…	…	150	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…			
	中国	1	2	1	1	x	1	x	1	x	343	…	354	318	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…			
	四国	0	0	0	0	x	0	x	0	0	289	…	375	212	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…			
	九州	27	12	6	5	6	6	7	7	7	272	…	380	340	…	…	…	…	…	7	…	2	2	…	…	…	…			
	全国	107	74	47	35	34	34	35	32	32	333	339	327	335	…	…	…	…	…	36	25	15	12	…	…	…	…			
計 (平均)	北海道	36	35	27	23	21	20	20	17	17	388	310	282	329	264	290	337	292	337	14	11	8	8	6	6	7	5			
	東北	—	—	0	—	0	0	0	x	x	—	—	29	—	150	50	33	133	200	—	—	0	—	0	0	0	x			
	北陸	—	—	0	0	0	0	0	0	x	—	—	173	117	150	44	50	210	244	—	—	0	0	0	0	0	x			
	関東・東山	285	200	141	129	129	134	134	130	126	352	407	425	382	319	332	302	383	234	100	81	60	49	41	45	41	50			
	東海	2	0	0	0	x	0	x	x	x	254	253	283	188	100	143	187	167	160	0	0	0	0	x	0	x	x			
	近畿	5	1	1	1	2	x	2	2	2	260	308	302	259	174	218	177	234	324	1	0	0	0	0	x	0	0			
	中国	58	30	26	27	26	27	26	27	27	351	451	446	346	323	354	322	344	340	20	13	12	9	8	10	9	9			
	四国	26	4	1	0	0	x	x	0	x	308	311	422	257	294	376	345	340	370	8	1	0	0	0	x	x	0			
	九州	327	243	171	167	188	193	200	199	203	336	351	433	346	260	304	282	261	308	110	85	74	58	49	59	56	52			
	全国	739	513	367	348	366	376	383	375	376	344	375	419	357	285	317	293	311	287	254	192	154	124	104	119	112	117	108		

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26年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成26年産麦類（子実用）の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成26年9月30日公表）、計欄については、「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。平成19年産からは、田畑別の収穫量調査は行っていない。

- 注：1) 四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。
 2) 「—」は事実のないもの、「…」は事実不詳又は調査を欠くもの、「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値は公表しないものである。

(4) 六条大麦

田畑	地域	作付面積(100ha)									10a当たり収量(kg/10a)									収穫量(千トン)								
		平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)
田作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	…	…
	東北	47	9	18	14	14	14	9	10	11	313	…	284	319	…	…	…	…	…	15	…	5	4	…	…	…	…	…
	北陸	127	4	51	69	91	91	94	93	94	232	242	327	239	…	…	…	…	…	30	1	17	17	…	…	…	…	…
	関東・東山	32	10	25	43	38	38	37	34	36	378	…	389	390	…	…	…	…	…	12	…	10	17	…	…	…	…	…
	東海	0	—	1	2	5	6	x	6	6	184	—	332	251	…	…	…	…	…	0	—	0	1	…	…	…	…	…
	近畿	1	1	4	5	7	x	x	8	8	229	…	335	287	…	…	…	…	…	0	—	1	2	…	…	…	…	…
	中国	2	0	0	1	x	1	1	1	x	258	…	186	196	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	…	…
	九州	0	0	0	0	—	—	x	0	0	403	—	190	308	…	…	…	…	…	0	—	—	0	…	…	…	…	…
	全国	209	24	100	134	157	156	154	152	155	272	317	334	298	…	…	…	…	…	57	8	33	40	…	…	…	…	…
畑作	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	…	…
	東北	15	4	2	1	1	1	1	0	0	359	…	297	276	…	…	…	…	…	5	…	1	0	…	…	…	…	…
	北陸	4	3	3	4	x	4	4	x	3	282	338	272	236	…	…	…	…	…	1	1	1	1	…	…	…	…	…
	関東・東山	18	6	9	15	13	13	12	12	13	323	…	391	381	…	…	…	…	…	6	…	3	6	…	…	…	…	…
	東海	0	—	0	0	0	0	x	0	0	220	—	…	279	…	…	…	…	…	0	—	0	0	…	…	…	…	…
	近畿	0	0	0	0	x	0	x	0	x	313	…	…	90	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…
	中国	0	0	0	0	x	0	x	0	x	275	…	…	292	…	…	…	…	…	0	…	0	0	…	…	…	…	…
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	…	…
	九州	0	0	—	—	—	—	x	0	0	393	…	—	—	…	…	…	…	…	0	—	—	—	…	…	…	…	…
	全国	38	14	14	21	18	18	17	17	17	332	334	347	344	…	…	…	…	…	13	5	5	7	…	…	…	…	…
計(平均)	北海道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	…	…
	東北	61	14	21	15	14	14	10	10	11	324	236	287	315	227	146	244	304	185	20	3	6	5	3	2	2	3	2
	北陸	132	7	54	73	95	95	98	97	97	233	286	322	240	265	206	312	301	306	31	2	17	18	25	20	31	29	30
	関東・東山	50	16	34	58	52	51	49	47	49	359	415	389	387	267	264	233	326	218	18	7	13	23	14	13	11	15	11
	東海	0	—	1	2	5	6	6	6	6	190	—	332	251	190	237	266	259	304	0	—	0	1	1	1	2	2	2
	近畿	1	1	4	5	x	x	8	8	x	229	306	335	287	201	286	233	295	278	0	0	1	2	x	x	2	2	x
	中国	2	0	0	1	1	1	x	1	1	262	323	193	196	151	134	177	215	216	1	0	0	0	0	0	x	0	0
	四国	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	…	…	…	…	…	—	—	—	—	…	…	…	…	…
	九州	0	0	0	0	—	—	0	0	0	403	410	190	308	—	—	400	390	308	0	0	0	0	—	—	0	0	0
	全国	246	38	114	155	174	174	171	169	173	282	324	336	303	257	222	280	305	271	69	12	38	47	45	39	48	52	47

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26年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成26年産麦類(子実用)の作付面積(全国)及び収穫量(都府県)」(平成26年9月30日公表)、計欄については、「平成26年産4麦の収穫量」(平成26年11月18日公表)による。平成19年産からは、田畑別の収穫量調査は行っていない。

注：1) 四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

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

(5) はだか麦

田畑	地域	作付面積 (100ha)									10a当たり収量 (kg/10a)									収穫量 (千トン)											
		項目 年産	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)	平成2	7	12	17	22	23	24	25	26 (概数)		
田作	北海道	-	-	-	-	-	-	-	0	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	東北	-	-	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	北陸	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	関東・東山	0	0	0	0	x	x	1	x	x	366	-	-	-	-	0	-	-	-	-		
	東海	0	0	0	0	x	x	x	x	x	262	300	220	0	...	0	0		
	近畿	2	1	1	2	x	x	x	x	x	296	269	249	0	...	0	0		
	中国	2	0	2	1	2	3	x	4	x	236	325	247	0	...	1	0		
	四国	64	28	33	28	25	26	26	25	26	303	380	439	264	20	11	14	7		
	九州	3	6	15	13	16	18	16	17	18	282	380	274	1	6	4	
	全国	71	36	52	44	46	50	48	49	51	300	364	412	267	21	13	21	12		
畑作	北海道	-	-	-	-	-	-	-	0	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	東北	0	-	-	-	-	-	-	-	-	313	-	-	-	-	0	-	-	-	-		
	北陸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	関東・東山	0	0	0	0	x	x	0	x	x	323	400	223	0	...	0	0		
	東海	0	0	0	0	x	x	x	x	x	275	233	267	0	...	0	0		
	近畿	0	0	0	0	0	0	x	x	x	287	100	0	...	0	0		
	中国	1	0	0	0	0	0	x	x	x	253	326	269	0	...	0	0		
	四国	2	1	0	0	x	0	x	0	0	238	281	324	271	0	0	0	0		
	九州	2	1	2	1	0	x	x	1	1	275	330	264	1	...	1	0		
	全国	5	2	2	1	1	2	1	1	1	261	285	328	265	1	0	1	0		
計(平均)	北海道	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	x	306	-	-	-	-	-	-	-	-	x	0	
	東北	0	-	-	-	-	-	-	-	x	313	-	-	-	-	-	-	-	-	x	0	-	-	-	-	-	-	-	-	x	0
	北陸	0	-	-	-	-	-	-	-	-	366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	関東・東山	0	0	0	0	x	1	1	1	1	381	283	495	350	232	269	281	335	254	0	0	0	0	x	0	0	0	0	0	0	0
	東海	1	1	0	0	x	0	0	x	0	268	196	250	267	...	150	175	x	300	0	0	0	0	x	0	0	0	x	0	0	
	近畿	2	1	1	2	x	x	x	2	x	296	195	269	249	240	232	285	270	334	1	0	0	0	0	x	x	x	1	x	1	
	中国	2	1	3	1	2	4	4	x	4	240	248	325	249	195	157	152	189	176	1	0	1	0	0	1	1	1	x	1	x	
	四国	66	29	33	28	25	26	26	26	26	301	376	438	263	272	317	268	319	298	20	11	15	7	7	8	7	8	7	8	8	
	九州	5	7	17	14	17	19	17	18	19	280	330	374	273	228	224	225	279	280	1	2	6	4	4	4	4	4	4	5	5	5
	全国	76	38	54	45	47	51	50	50	53	298	358	409	267	250	267	245	293	282	23	14	22	12	12	12	14	12	12	15	15	15

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26年産の数値は、田作及び畑作欄については、「平成26年産麦類（子実用）の作付面積（全国）及び収穫量（都府県）」（平成26年9月30日公表）、計欄については、「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。平成19年産からは、田畑別の収穫量調査は行っていない。

- 注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。
 2）「-」は事実のないもの、「…」は事実不詳又は調査を欠くもの、「x」は個人、法人又はその他の団体の個々の秘密に属する事項を秘匿するため、統計数値は公表しないものである。

3 都道府県別・麦種別作付面積（平成24～26年産）

（単位：ha）

年産 種類	24					25					26(概数)				
	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	119,200	1,990	-	-	121,200	122,000	1,740	-	4	123,800	123,400	1,740	-	8	125,200
青森	1,610	-	-	-	1,610	1,410	-	-	1,410	1,280	-	-	-	-	1,280
岩手	3,840	x	x	-	3,910	3,880	x	x	3,930	3,860	x	63	-	-	3,930
宮城	1,290	-	869	-	2,160	1,230	-	917	2,150	1,270	-	1,040	-	-	2,310
秋田	400	x	x	-	405	386	3	2	391	378	2	2	-	-	382
山形	117	-	21	-	138	92	-	23	115	84	-	25	x	x	x
福島	268	-	2	-	270	261	x	x	263	258	x	x	-	-	260
茨城	4,710	1,520	1,890	x	8,130	4,740	1,350	1,940	x	8,030	4,700	1,110	2,170	7	7,990
栃木	2,450	9,850	1,760	x	14,100	2,480	9,500	1,520	4	13,500	2,450	9,320	1,460	4	13,200
群馬	5,890	1,400	523	-	7,810	5,860	1,470	504	-	7,830	5,750	1,470	498	-	7,720
埼玉	5,500	658	176	63	6,390	5,120	689	172	46	6,030	5,080	705	174	43	6,000
千葉	689	x	x	-	739	678	x	x	-	738	706	x	46	x	755
東京	27	x	x	-	28	25	x	-	x	26	22	x	-	x	23
神奈川	39	x	x	-	43	39	x	x	-	x	36	x	2	x	x
新潟	11	-	235	-	246	x	x	233	-	250	23	-	223	-	246
富山	28	x	3,210	-	3,250	32	8	3,140	-	3,180	26	8	3,190	-	3,230
石川	117	x	1,250	-	1,370	x	x	1,200	-	1,310	115	x	1,130	-	1,250
福井	7	-	5,070	-	5,080	15	-	5,110	-	5,120	92	-	5,190	-	5,290
山梨	55	-	26	-	81	69	x	x	-	94	72	x	35	-	x
長野	2,110	-	460	-	2,570	2,080	-	472	-	2,560	2,170	-	480	-	2,650
岐阜	3,040	-	203	-	3,240	3,070	-	208	-	3,280	3,140	-	214	x	3,360
静岡	777	8	9	-	794	730	6	10	-	746	727	6	10	-	743
愛知	5,240	x	77	x	5,320	5,270	x	77	-	5,350	5,420	x	80	x	5,510
三重	5,760	-	291	x	6,050	5,670	-	319	x	5,990	6,020	-	291	x	6,310
滋賀	6,800	54	300	186	7,340	6,600	52	x	208	7,190	6,790	57	357	197	7,400
京都	160	131	x	x	x	152	112	x	-	x	140	105	x	-	x
大阪	x	-	-	x	x	x	-	-	-	x	x	-	-	x	x
兵庫	1,990	-	445	20	2,450	1,970	-	443	x	2,420	1,940	-	467	28	2,440
奈良	110	-	x	x	x	107	-	-	x	x	109	-	x	x	x
和歌山	5	-	-	-	5	5	-	-	-	5	5	-	x	-	x
鳥取	10	83	x	-	x	19	79	17	-	115	22	86	7	-	115
島根	115	509	x	37	x	99	483	x	x	622	104	471	x	20	x
岡山	482	1,950	x	34	2,460	480	1,990	x	x	2,500	548	2,070	x	30	2,650
広島	183	-	57	5	245	179	-	65	x	x	179	x	66	3	x
山口	756	104	-	327	1,190	855	100	-	323	1,280	972	98	-	361	1,430
徳島	75	17	-	37	129	x	x	-	41	131	66	17	-	49	132
香川	1,530	-	-	918	2,440	1,490	-	-	920	2,410	1,450	-	-	935	2,390
愛媛	193	-	-	1,610	1,810	162	-	-	1,610	1,770	159	-	-	1,640	1,800
高知	7	x	-	-	x	x	x	-	0	12	7	x	-	0	x
福岡	15,000	5,670	-	405	21,000	14,900	5,720	-	415	21,100	15,200	5,770	-	459	21,400
佐賀	10,500	10,400	-	192	21,100	9,910	10,400	-	204	20,500	9,690	10,500	-	193	20,400
長崎	694	1,040	-	76	1,810	648	1,090	-	70	1,800	636	1,120	-	81	1,830
熊本	4,890	1,620	-	54	6,560	4,640	1,490	x	54	6,190	4,820	1,610	x	59	6,490
大分	2,540	1,080	x	973	4,590	2,440	1,050	7	1020	4,520	2,520	1,110	8	1110	4,750
宮崎	52	60	-	4	116	65	41	-	8	114	97	52	-	7	156
鹿児島	48	119	x	10	x	32	123	x	7	x	49	127	x	7	x
沖縄	11	-	-	-	11	16	-	-	-	16	23	-	-	-	23
都府県	90,100	36,300	17,100	4,970	148,400	88,100	35,700	16,900	5,010	145,700	89,200	35,800	17,300	5,240	147,500
全国計	209,200	38,300	17,100	4,970	269,500	210,200	37,500	16,900	5,010	269,500	212,600	37,600	17,300	5,250	272,700

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成26年産の数値は、「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

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

4 都道府県別・麦種別実単収（平成24～26年産）

（単位：kg/10a）

年産 種類	24				25				26(概数)			
	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	492	337	-	-	436	292	-	x	445	337	-	306
青森	137	-	-	-	211	-	-	-	183	-	-	-
岩手	160	x	199	-	188	x	262	-	162	x	251	-
宮城	347	-	250	-	323	-	311	-	275	-	183	-
秋田	188	x	x	-	108	94	239	-	161	173	415	-
山形	181	-	161	-	189	-	129	-	160	-	145	x
福島	177	-	325	-	185	x	330	-	175	x	241	-
茨城	257	222	152	146	338	297	280	x	320	148	203	200
栃木	333	308	237	x	358	395	334	210	342	224	148	83
群馬	451	315	310	-	433	368	409	-	410	309	288	-
埼玉	320	360	401	306	399	424	515	372	371	341	403	284
千葉	222	x	185	-	279	x	240	-	350	x	254	x
東京	312	206	x	-	268	311	-	x	237	x	-	x
神奈川	259	x	250	-	253	x	250	-	278	x	222	x
新潟	218	-	206	-	188	x	211	-	183	-	228	-
富山	291	x	345	-	232	207	311	-	222	258	320	-
石川	126	x	325	-	150	x	266	-	102	x	279	-
福井	54	-	294	-	238	-	305	-	250	-	307	-
山梨	336	-	315	-	272	x	300	-	252	x	214	-
長野	382	-	406	-	289	-	344	-	332	-	358	-
岐阜	314	-	198	-	310	-	158	-	327	-	193	x
静岡	181	106	112	-	225	101	164	-	253	123	160	-
愛知	375	x	353	x	418	x	375	-	422	x	446	x
三重	236	-	294	x	285	-	299	x	347	-	351	172
滋賀	288	213	297	306	277	383	333	276	318	451	336	357
京都	125	154	117	x	113	164	x	-	145	255	106	-
大阪	x	-	-	x	132	-	-	-	160	-	-	x
兵庫	202	-	192	80	197	-	266	158	225	-	234	173
奈良	207	-	x	x	188	-	-	177	250	-	x	190
和歌山	100	-	-	-	120	-	-	-	120	-	x	-
鳥取	230	302	156	-	242	271	289	-	182	241	129	-
島根	150	301	x	231	142	286	x	225	135	261	x	240
岡山	294	335	x	256	359	365	x	288	356	367	190	250
広島	184	-	195	120	220	-	221	138	223	x	242	167
山口	213	181	-	133	242	242	-	178	272	262	-	166
徳島	287	338	-	177	277	331	-	217	292	362	-	203
香川	278	-	-	280	375	-	-	379	317	-	-	269
愛媛	293	-	-	264	300	-	-	286	354	-	-	317
高知	186	x	-	-	160	x	-	150	233	x	-	155
福岡	333	278	-	290	337	283	-	297	376	321	-	298
佐賀	330	305	-	279	299	253	-	258	353	316	-	359
長崎	249	228	-	193	242	231	-	171	273	278	-	228
熊本	282	255	-	193	309	273	x	219	334	296	x	239
大分	215	175	x	191	277	248	400	289	289	232	325	266
宮崎	171	203	-	225	244	264	-	250	293	309	-	203
鹿児島	157	204	x	149	203	194	x	122	185	215	x	183
沖縄	144	-	-	-	225	-	-	-	215	-	-	-
都府県	302	291	280	245	318	312	305	293	336	285	271	282
全国	410	293	280	245	386	311	305	293	399	287	271	282

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成26年産の数値は、「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

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

5 都道府県別・麦種別収穫量（平成24～26年産）

（単位：トン）

年産 種類	24					25					26(概数)				
	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	586,100	6,710	-	-	592,800	531,900	5,080	-	x	537,000	549,700	5,860	-	24	555,600
青森	2,210	-	-	-	2,210	2,980	-	-	-	2,980	2,340	-	-	-	2,340
岩手	6,140	x	x	-	6,280	7,290	x	x	-	7,430	6,250	x	158	-	6,410
宮城	4,480	-	2,170	-	6,650	3,970	-	2,850	-	6,820	3,490	-	1,900	-	5,390
秋田	752	x	x	-	756	417	3	5	-	425	609	3	9	-	621
山形	212	-	34	-	246	174	-	30	-	204	134	-	36	x	x
福島	474	-	7	-	481	483	x	x	-	491	452	x	x	-	458
茨城	12,100	3,380	2,870	x	18,400	16,000	4,010	5,430	x	25,500	15,000	1,640	4,410	14	21,100
栃木	8,160	30,300	4,170	x	42,600	8,880	37,500	5,080	8	51,500	8,380	20,900	2,160	3	31,400
群馬	26,600	4,410	1,620	-	32,600	25,400	5,410	2,060	-	32,900	23,600	4,540	1,430	-	29,600
埼玉	17,600	2,370	706	193	20,900	20,400	2,920	886	171	24,400	18,800	2,400	701	122	22,000
千葉	1,530	x	x	-	1,620	1,890	x	x	-	2,040	2,470	x	117	x	2,590
東京	84	x	x	-	86	67	x	-	x	70	52	x	-	x	54
神奈川	101	x	x	-	112	99	x	x	-	x	100	x	4	x	x
新潟	24	-	484	-	508	x	x	492	-	524	42	-	508	-	550
富山	81	x	11,100	-	11,200	74	17	9,770	-	9,860	58	21	10,200	-	10,300
石川	147	x	4,060	-	4,210	x	x	3,190	-	3,360	117	x	3,150	-	3,270
福井	4	-	14,900	-	14,900	36	-	15,600	-	15,600	230	-	15,900	-	16,100
山梨	185	-	82	-	267	188	x	x	-	264	181	x	75	-	x
長野	8,060	-	1,870	-	9,930	6,010	-	1,620	-	7,630	7,200	-	1,720	-	8,920
岐阜	9,550	-	402	-	9,950	9,520	-	329	-	9,850	10,300	-	413	x	10,700
静岡	1,410	8	10	-	1,430	1,640	6	16	-	1,660	1,840	7	16	-	1,860
愛知	19,700	x	272	x	20,000	22,000	x	289	-	22,300	22,900	x	357	x	23,300
三重	13,600	-	856	x	14,500	16,200	-	954	x	17,200	20,900	-	1020	x	21,900
滋賀	19,600	126	891	569	21,200	18,300	199	x	574	20,200	21,600	257	1200	703	23,800
京都	200	202	x	x	x	172	184	x	-	x	203	268	x	-	x
大阪	x	-	-	x	x	x	-	-	x	x	x	-	-	x	x
兵庫	4,020	-	854	16	4,890	3,880	-	1,180	x	5,080	4,370	-	1,090	48	5,510
奈良	228	-	x	x	x	201	-	-	x	x	273	-	x	x	x
和歌山	5	-	-	-	5	6	-	-	-	6	6	-	x	-	x
鳥取	23	251	x	-	x	46	214	49	-	309	40	207	9	-	256
島根	173	1,530	x	85	x	141	1,380	x	x	1,590	140	1,230	x	48	x
岡山	1,420	6,530	x	87	8,040	1,720	7,270	x	x	9,070	1,950	7,600	x	75	9,630
広島	337	-	111	6	454	394	-	144	x	x	399	x	160	5	x
山口	1,610	188	-	435	2,230	2,070	242	-	575	2,890	2,640	257	-	599	3,500
徳島	215	57	-	65	337	x	x	-	89	347	193	62	-	99	354
香川	4,250	-	-	2,570	6,820	5,590	-	-	3,490	9,080	4,600	-	-	2,520	7,120
愛媛	563	-	-	4,250	4,820	486	-	-	4,610	5,100	563	-	-	5,200	5,760
高知	13	x	-	-	x	x	x	-	0	28	16	x	-	0	x
福岡	50,000	15,800	-	1,170	67,000	50,200	16,200	-	1,230	67,600	57,200	18,500	-	1,370	77,100
佐賀	34,700	31,700	-	536	66,900	29,600	26,300	-	526	56,400	34,200	33,200	-	693	68,100
長崎	1,730	2,370	-	147	4,250	1,570	2,520	-	120	4,210	1,740	3,110	-	185	5,040
熊本	13,800	4,130	-	104	18,000	14,300	4,070	x	118	18,500	16,100	4,770	x	141	21,000
大分	5,460	1,890	x	1,860	9,220	6,760	2,600	28	2,950	12,300	7,280	2,580	26	2,950	12,800
宮崎	89	122	-	9	220	159	108	-	20	287	284	161	-	15	460
鹿児島	75	243	x	15	x	65	239	x	9	x	91	273	x	13	x
沖縄	16	-	-	-	16	36	-	-	-	36	49	-	-	-	49
都府県	271,700	105,600	47,800	12,200	437,400	279,800	111,500	51,500	14,700	457,600	299,400	102,000	46,800	14,800	463,000
全国計	857,800	112,400	47,800	12,200	1,030,000	811,700	116,600	51,500	14,700	994,600	849,100	107,900	46,800	14,800	1,019,000

資料：農林水産省「作物統計」による。なお、平成26年産の数値は、「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。

注：1）四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。

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

6 麦の作付面積上位10県の生産状況（平成26年産）

(1)小麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
北海道	123,400	549,700	445
福岡	15,200	57,200	376
佐賀	9,690	34,200	353
滋賀	6,790	21,600	318
三重	6,020	20,900	347
群馬	5,750	23,600	410
愛知	5,420	22,900	422
埼玉	5,080	18,800	371
熊本	4,820	16,100	334
茨城	4,700	15,000	320
上位10県計 (全国計に占める割合)	186,870 (87.9%)	780,000 (91.9%)	-
全国計	212,600	849,100	399

(2)二条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
佐賀	10,500	33,200	316
栃木	9,320	20,900	224
福岡	5,770	18,500	321
岡山	2,070	7,600	367
北海道	1,740	5,860	337
熊本	1,610	4,770	296
群馬	1,470	4,540	309
長崎	1,120	3,110	278
茨城	1,110	1,640	148
大分	1,110	2,580	232
上位10県計 (全国計に占める割合)	35,820 (95.3%)	102,700 (95.2%)	-
全国計	37,600	107,900	287

(3)六条大麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
福井	5,190	15,900	307
富山	3,190	10,200	320
茨城	2,170	4,410	203
栃木	1,460	2,160	148
石川	1,130	3,150	279
宮城	1,040	1,900	183
群馬	498	1,430	288
長野	480	1,720	358
兵庫	467	1,090	234
滋賀	357	1,200	336
上位10県計 (全国計に占める割合)	15,982 (92.4%)	43,160 (92.2%)	-
全国計	17,300	46,800	271

(4)はだか麦

県名	作付面積(ha)	生産量(トン)	単収(kg)
愛媛	1,640	5,200	317
大分	1,110	2,950	266
香川	935	2,520	269
福岡	459	1,370	298
山口	361	599	166
滋賀	197	703	357
佐賀	193	693	359
長崎	81	185	228
熊本	59	141	239
徳島	49	99	203
上位10県計 (全国計に占める割合)	5,084 (96.8%)	14,460 (97.7%)	-
全国計	5,250	14,800	282

資料：農林水産省「平成26年産4麦の収穫量」（平成26年11月18日公表）による。

7 主要品種の特性

麦種	品種名	育成年次	育成場所	主な特性	栽培地域
	農林61号	昭和19	佐賀農試	中生、やや長稈、穂発芽性難	関東、東海、近畿、中国、九州
	ナンコムギ	26	福岡改良実験所	中生、やや長稈、耐寒雪性強	北東北
	きたかみコムギ	34	東北農試	中晩生、やや長稈、良質多収	北東北
	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
	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	長野農試	やや早生、強稈	南東北、北関東、東山
	ユキキコムギ	63	東北農試	多収、短強稈、製粉歩留高、めん色相良	北東北
	アブクマワセ	4	九州農試	極早生、製粉特性良	北東北
	きぬいろは	5	九州農試	極早生、穂発芽性極難、製めん適性良	近畿
	チクゴイズミ	5	九州農試	早生多収、低アミロース、製めん適性良	中国、四国、九州
	しゅんよう	6	長野農試	多収、穂発芽性難、良質	南東北、関東
	ニシノホミ	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
	つるひかり	9	群馬農試	早生、製めん性良、穂発芽性難、耐倒伏性強	関東
	イワノダイチ	11	九州農試	早播適性、早生、縮萎縮病抵抗性強、製めん適性良	温暖地以西の平地
	ニシノカオリ	11	九州農試	早生、菓子パン適性良	温暖地以西の平地
	あやひかり	11	農研センター	早生、多収、低アミロース、製めん適性良	関東、東海
	キヌメ	11	長野農試	早生、多収、穂発芽性難、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
	きたええ	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)
	ネバリコシ	12	東北農試	早生、多収、低アミロース、製めん適性良、耐穂発芽性強	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
	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	北東北
	ユメイキ	13	長野農試	穂発芽性難、短稈、多収	南東北、関東北部、東山
	きぬの波	13	群馬農試	短稈、耐倒伏性強、めん色・粘り性良	関東
	タイムズ	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
	ぶくぶく	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	北東北
	キタノカオリ	15	北海道農研センター	短稈、赤さび病抵抗性、耐倒伏性強、製パン性良	北海道
	ミナミノカオリ	15	九州沖縄農研センター	やや早生、耐倒伏性強、パン・醤油用に適する	温暖地以西の平地
	ユメアサヒ	16	長野農試	穂発芽性はやや難、パン用硬質小麦	北関東、東山
	ぶくほのか	17	近中四農研センター	早生、多収、赤さび病に強く製粉性・粘り性に優れる	温暖地以西
	ハナマンテン	17	長野農試	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の用途、収量性、製粉性に優れる	東北、北陸
	きたほなみ	18	北見農試	やや早生、多収、製粉性、めん色に優れる	北海道
	はるきらり	19	北見農試	穂発芽性難、赤かび毒害積が少、製パン性良	北海道
	あおぼの恋	19	作物研究所	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽しにくく、めん食感が優れる	東北南部・関東以西
	ユメノホウ	19	作物研究所	早生、耐倒伏性、硬質で製パン適性がある	温暖地の平地(つくば等)
	さとのそら	20	群馬農試	耐倒伏性、縮萎縮病抵抗性強、穂発芽性難、通常アミロース	関東
	ゆめちから	20	北海道農研センター	縮萎縮病抵抗性強、ブレンド適性を有する超強力小麦	北海道
	よはるか	20	近中四農研センター	早生、耐倒伏性、硬質で製粉歩留が高い、製めん適性良	温暖地以西
	ちくしW2号	20	福岡農試	早生、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性難、中華めん適性良	福岡
	愛知農試	21	愛知農試	早生、縮萎縮病抵抗性、耐湿性やや強、めん適性良	愛知
	ゆめかおり	21	長野農試	耐倒伏性、縮萎縮病抵抗性、製パン性良	関東、東山
	さぬきの夢2009	21	香川県農試	多収、めん色・食感良	香川
	福井県大3号	22	福井県立大学	早生、耐寒雪性、高タンパク質含有率	福井
	銀河のちから	22	東北農研センター	耐倒伏性、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性難、超強力小麦	岩手県
	ゆきはるか	23	東北農研センター	多収、穂発芽性やや難、製菓適性良	岩手県
	ゆめあかり	24	愛知農試	耐倒伏性、穂発芽性難、製パン・中華めん適性良	愛知県
	ゆめあかり	25	長野農試	早生、縮萎縮病抵抗性、製パン性良	長野県
	せときらら	25	近中四農研センター	多収、穂発芽性難、製パン性良	山口県
	長崎W2号	25	長崎県農林技術開発センター 九州沖縄農研センター	耐倒伏性、穂発芽性やや難、中華めん適性良	長崎県

麦種	品種名	育成年次	育成場所	主な特性	栽培地域
	あまぎ二条	昭和53	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
	ミンチカス	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
	アスカゴールデン	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
	リョウネウ	平成元	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
	アスカゴールド	7	福岡農試	醸造適性良、粘り性良、縮萎縮病抵抗性	近畿、中国、九州
	ミルビゴールド	7	福岡農試	醸造適性良、縮萎縮病・うどんこ病抵抗性極強	九州
	あさひゆたか	8	アサヒビール	縮萎縮病抵抗性強、醸造適性良	中国
	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
	ほしゆん	10	福岡農試	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
	アスカゴールド	12	栃木農試栃木分場	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性極強、早生、精麦適性良	関東
	しめめん	16	福岡農試	早生多収、醸造適性良	九州、中国
	ササホールド	17	栃木農試栃木分場	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、多収、白度高い、焼酎醸造適性	九州
	はるしずく	17	福岡農試	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性、多収、白度高い、焼酎醸造適性	九州
	キリニジウ	18	九州沖縄農研センター	大収、多収、焼酎醸造適性良、穂発芽耐性	九州の平地、中間地
	輝(きらめき)二条	19	九州沖縄農研センター	大収、多収、穂発芽・縮萎縮病に強く、焼酎醸造適性良	暖地、温暖地の平地
	白妙二条	20	九州沖縄農研センター	加熱後褐変がほとんどない、収量性・精麦品質はニシノホシと同様	温暖地以西
	どちのいぶき	20	栃木農試栃木分場	加熱後褐変がほとんどない、縮萎縮病抵抗性、精麦品質が優れる	関東
	影の裏	21	サッポロビール	縮萎縮病・うどんこ病抵抗性極強、醸造適性良	埼玉
	はるみやび	24	福岡農試	多収、縮萎縮病抵抗性、醸造適性良	九州
	アスカゴールデン	24	栃木農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性、醸造適性良	関東
	はるか二条	25	九州沖縄農研センター	多収、耐倒伏性、縮萎縮病抵抗性、穂発芽性難、精麦品質良	九州
	はるかいぶき	昭和41	福島農試津分場	中生、強稈、耐雪性強	東北・北陸
	ミルビキ	44	長野農試	中生、長稈、多収、耐雪性強	南東北、北陸、東山
	ガムメギ	44	農事試験場	早生、短強稈、うどんこ病抵抗性強	関東
	マサダムギ	45	農研センター	縮萎縮病抵抗性、強稈、多収	関東
	シンライ	2	長野農試	早生、強稈、外観品質良、精麦白度大	南東北、関東、東山、北陸
	すずかぜ	5	農研センター	中生、多収、萎縮適性良、縮萎縮病抵抗性	関東
	セウケンモチ	11	長野農試	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	長野農試	早生、耐倒伏性・耐雪性強、精麦白度大	北陸、東山
	きよかぜ	15	作物研究所	多収、縮萎縮病抵抗性強、精麦及び小麦用	関東
	シルベースノウ	17	長野農試	早生、多収、耐倒伏性、縮萎縮病抵抗性、精麦白度高	関東、東山
	ガムゴール	22	作物研究所	早生、多収、縮萎縮病抵抗性、中折れ難、萎縮適性良	関東、東海
	御旗	昭和12	長崎農試	晩生、耐倒伏性弱	九州
	ビテバダカ	32	長崎農試東伯分場	早生、耐倒伏性弱	中国、四国、九州
	サスキバダカ	52	四国農試	中生、多収	四国、九州
	イナノホシ	平成4	四国農試	早生、多収、縮萎縮病抵抗性	近畿、中国、四国、九州
	ダシモチ	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
	マシノホシ	13	近中四農研センター	強稈、耐倒伏性、精麦品質良	四国
	トヨノセ	17	近中四農研センター	多収、精麦品質良、味増加工適性優れ、糖度・明度高	東海以西の平地
	ユメガキホシ	20	近中四農研センター	二条種のほたか麦、大粒で粒数重が高い、耐病性	関東以西の平地
	キヨモチ	21	近中四農研センター	二条種のほたか麦、もち性、加熱後褐変がほとんどない	関東以西の平地
	もちりし	21	サッポロビール	二条種のほたか麦、もち性、β-グルカン含有	関東以西の平地
	ハルヒガホシ	24	近中四農研センター	二条種のほたか麦、硝子粒の発生低く、味増加工適性あり	関東以西の平地

資料：農林水産省調べ

8 小麦の全国平均生産費の推移

(単位：円)

年産		平成16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
項目											
10a 当たり	物 財 費	41,389	41,280	39,865	43,467	45,976	46,132	43,618	44,713	46,482	46,304
	労 働 費	8,703	8,606	8,486	6,320	5,987	5,819	5,695	5,917	6,061	5,883
	費用合計	50,092	49,886	48,351	49,787	51,963	51,951	49,313	50,630	52,543	52,187
	副産物価額	1,646	1,896	1,392	2,061	2,783	3,755	2,420	2,851	2,048	2,734
	生産費 (副産物価額差引)	48,446	47,990	46,959	47,726	49,180	48,196	46,893	47,779	50,495	49,453
	支払利子	483	492	370	424	578	366	294	284	287	281
	支払地代	3,367	3,313	3,083	3,232	2,943	3,393	3,240	3,126	3,330	3,103
	支払利子・地代算入 生産費	52,296	51,795	50,412	51,382	52,701	51,955	50,427	51,189	54,112	52,837
	自己資本利子	2,064	1,966	2,033	1,741	1,686	1,742	1,680	1,654	1,596	1,631
	自作地地代	7,211	7,180	7,001	6,930	6,975	6,570	6,308	6,339	5,845	5,857
全算入生産費	61,571	60,941	59,446	60,053	61,362	60,267	58,415	59,182	61,553	60,325	
60kg 当たり	費用合計	6,843	6,757	6,961	6,242	6,821	8,662	9,492	7,663	6,801	7,358
	生産費 (副産物価額差引)	6,618	6,501	6,762	5,984	6,455	8,037	9,027	7,232	6,536	6,973
	全算入生産費	8,411	8,256	8,560	7,529	8,054	10,049	11,243	8,959	7,969	8,506
10a当たり収量(kg)		439	441	417	478	457	359	313	397	463	426
10a当たり投下労働時間(時間)		5.72	5.59	5.56	4.10	3.86	3.75	3.68	3.89	3.91	3.81

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

注：1) 平成19年産以降については、小規模農家の集落営農組織への参加等生産構造の変化を反映した結果となっている。

(以下生産費に関する統計表について同じ)

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。(以下生産費に関する統計表について同じ)

9 小麦の10a当たり費用合計の内訳の推移

(単位：円)

年 産	平成16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
種 苗 費	2,718	2,595	2,555	2,616	2,543	2,687	2,651	2,482	2,618	2,673
肥 料 費	6,953	6,923	6,960	7,608	8,736	10,803	9,117	8,657	9,235	9,460
農 業 薬 剤 費	3,958	4,176	4,099	4,606	4,339	4,359	4,452	4,374	4,277	4,333
光 熱 動 力 費	1,311	1,575	1,722	1,830	2,193	1,727	1,724	1,941	2,007	2,160
その他の諸材料費	422	387	365	331	331	303	414	397	603	518
土地改良及び水利費	1,014	1,053	1,015	990	984	912	928	888	815	836
賃借料及び料金	13,920	13,888	12,778	15,121	14,578	13,493	12,590	13,919	14,680	14,289
物件税及び 公課諸負担	1,292	1,308	1,272	1,283	1,272	1,219	1,179	1,191	1,191	1,245
建 物 費	1,126	1,052	923	896	1,227	1,088	1,097	1,105	1,017	947
自動車及び農機具費	8,443	8,099	7,941	7,933	9,538	9,285	9,197	9,501	9,786	9,564
生 産 管 理 費	232	224	235	253	235	256	269	258	253	279
労 働 費	8,703	8,606	8,486	6,320	5,987	5,819	5,695	5,917	6,061	5,883
家族労働費	8,493	8,390	8,213	6,065	5,788	5,628	5,488	5,667	5,698	5,567
雇用労働費	210	216	273	255	199	191	207	250	363	316
費 用 合 計	50,092	49,886	48,351	49,787	51,963	51,951	49,313	50,630	52,543	52,187

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

10 大麦・はだか麦の全国平均生産費及び10a当たり費用合計の内訳(平成25年産)

(1) 全国平均生産費

(単位：円)

項目		麦種			
		二条大麦	六条大麦	はだか麦	
10a 当 た り	物 財 費	36,818	31,816	32,744	
	労 働 費	8,485	6,861	11,154	
	費 用 合 計	45,303	38,677	43,898	
	副 産 物 価 額	211	45	144	
	生 産 費 (副産物価額差引)	45,092	38,632	43,754	
	支 払 利 子	73	75	77	
	支 払 地 代	5,384	4,832	4,057	
	支払利子・地代算入 生 産 費	50,549	43,539	47,888	
	自 己 資 本 利 子	2,352	1,410	2,209	
	自 作 地 地 代	2,867	1,098	1,025	
全算入生産費	55,768	46,047	51,122		
50 kg 当 た り	費 用 合 計	6,726	6,380	60 kg	7,615
	生 産 費 (副産物価額差引)	6,695	6,373	当 た り	7,590
	全算入生産費	8,280	7,595	り	8,868
10a当たり収量(kg)		337	303	346	
10a当たり投下労働時間(時間)		5.56	4.56	7.84	

(2) 10a当たり費用合計の内訳

(単位：円)

項目		麦種		
		二条大麦	六条大麦	はだか麦
種 苗 費		2,695	2,500	2,371
肥 料 費		7,931	8,701	7,804
農 業 薬 剤 費		2,165	2,442	2,892
光 熱 動 力 費		1,952	1,654	2,665
そ の 他 の 諸 材 料 費		38	-	1
土 地 改 良 及 び 水 利 費		545	533	67
賃 借 料 及 び 料 金		8,116	5,843	4,629
物 件 税 及 び 担 当 費		701	626	738
建 物 費		1,512	965	841
自 動 車 及 び 農 機 具 費		11,032	8,402	10,523
生 産 管 理 費		131	150	213
労 働 費		8,485	6,861	11,154
	家 族 労 働 費	8,236	6,178	10,649
	雇 用 労 働 費	249	683	505
費 用 合 計		45,303	38,677	43,898

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

11 小麦の作付規模別・地域別10a当たり投下労働時間の推移

(1) 作付規模別

(単位：時間)

区 分		平成16年産	17	18	19	20	21	22	23	24	25
平 均		5.72	5.59	5.56	4.10	3.86	3.75	3.68	3.89	3.91	3.81
作 付 規 模 別	0.5 ha 未満	13.38	12.79	11.28	10.90	12.40	14.64	9.16	10.95	10.68	14.31
	0.5 ～ 1.0	10.76	10.97	11.09	9.66	9.40	7.97	8.92	11.08	9.55	9.87
	1.0 ～ 2.0	9.68	9.43	9.43	7.27	6.35	6.75	6.78	6.74	8.34	8.24
	2.0 ～ 3.0	7.38	7.16	7.38	6.39	6.91	7.00	6.76	6.76	7.04	7.95
	3.0 ～ 5.0	5.59	5.85	5.63	5.32	5.36	5.17	5.11	5.29	4.86	4.85
	5.0 ～ 7.0	3.94	4.32	4.39	4.40	4.44	4.45	4.28	4.87	4.48	4.70
	7.0 ～ 10.0	—	3.32	3.36	3.12	3.04	3.13	3.27	3.41	3.63	3.43
	7.0ha以上	3.47	3.47	3.51	3.46	3.20	3.05	3.07	3.11	3.36	3.23
10.0ha以上	—	3.50	3.56	3.59	3.26	2.98	2.91	3.02	3.26	3.15	

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

(2) 全国農業地域別

(単位：時間)

区 分		平成16年産	17	18	19	20	21	22	23	24	25
全 国		5.72	5.59	5.56	4.10	3.86	3.75	3.68	3.89	3.91	3.81
北 海 道		3.45	3.41	3.42	3.31	3.22	3.22	3.21	3.25	3.32	3.19
都 府 県		8.42	8.49	8.33	6.37	6.09	5.48	5.48	5.58	5.64	5.74
関東・東山		9.24	9.35	9.64	7.27	7.45	6.02	5.68	5.78	5.74	5.80
九 州		9.27	8.98	8.79	7.52	7.15	6.33	6.14	6.30	6.37	6.33

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

12 小麦の作付規模別・地域別生産費（平成25年産）

（1）作付規模別

区 分	10a当たり生産費（円）					60kg当たり生産費（円）			10a当たり 収量（kg）	10a当たり 投下労働時間（時間）		
	物財費	労働費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費		うち家族 労働時間		
平 均	46,304	5,883	52,187	49,453	60,325	7,358	6,973	8,506	426	3.81	3.58	
作 付 規 模 別	0.5 ha 未満	48,547	20,995	69,542	69,412	81,910	16,178	16,147	19,054	258	14.31	14.21
	0.5 ～ 1.0	45,240	15,000	60,240	59,603	75,432	11,798	11,673	14,772	306	9.87	9.73
	1.0 ～ 2.0	45,350	12,186	57,536	57,057	69,573	11,527	11,431	13,937	300	8.24	8.14
	2.0 ～ 3.0	46,297	11,361	57,658	55,915	68,857	8,876	8,608	10,600	389	7.95	7.89
	3.0 ～ 5.0	47,038	7,279	54,317	52,130	63,279	8,457	8,116	9,852	386	4.85	4.59
	5.0 ～ 7.0	48,041	7,060	55,101	52,595	62,721	7,694	7,345	8,758	429	4.70	4.51
	7.0 ～10.0	47,140	5,304	52,444	49,909	60,811	7,080	6,738	8,211	445	3.43	3.30
10.0ha以上	45,559	4,930	50,489	47,347	58,057	6,932	6,501	7,973	436	3.15	2.87	

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

（2）全国農業地域別

区 分	10a当たり生産費（円）					60kg当たり生産費（円）			10a当たり 収量（kg）	10a当たり 投下労働時間（時間）	
	物財費	労働費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費	費用合計	生産費 (副産物価 額差引)	全算入 生産費		うち家族 労働時間	
全 国	46,304	5,883	52,187	49,453	60,325	7,358	6,973	8,506	426	3.81	3.58
北 海 道	50,267	4,979	55,246	51,640	63,038	7,388	6,907	8,431	448	3.19	3.14
都 府 県	34,500	8,582	43,082	42,953	52,253	7,262	7,241	8,810	355	5.74	5.00
関 東 ・ 東 山	33,204	8,855	42,059	41,954	51,860	6,333	6,317	7,808	398	5.80	5.31
九 州	31,537	8,692	40,229	39,960	49,349	7,525	7,475	9,230	321	6.33	5.56

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

13 小麦の作付規模別生産費の推移

(1) 10a当たり生産費（副産物価額差引）

(単位:円)

区 分		平成16年産	17	18	19	20	21	22	23	24	25
平 均		48,446	47,990	46,959	47,726	49,180	48,196	46,893	47,779	50,495	49,453
作付規模別	0.5 ha 未満	58,970	63,794	60,901	68,478	74,741	63,718	57,031	60,762	71,458	69,412
	0.5 ～ 1.0	57,263	52,822	53,467	54,460	55,575	60,049	57,279	60,270	60,306	59,603
	1.0 ～ 2.0	50,901	52,214	50,362	53,454	57,174	58,218	52,032	53,265	58,589	57,057
	2.0 ～ 3.0	47,413	47,164	46,826	51,814	54,827	54,386	50,431	52,614	56,930	55,915
	3.0 ～ 5.0	46,773	48,667	47,067	50,420	51,001	50,332	51,015	51,210	52,534	52,130
	5.0 ～ 7.0	47,494	46,619	46,843	48,607	49,629	51,835	48,213	49,254	52,174	52,595
	7.0 ～10.0	—	45,871	45,196	47,375	48,422	48,830	46,964	47,869	50,583	49,909
	7.0ha以上	46,395	45,600	44,554	46,413	48,163	46,363	45,469	46,369	49,258	48,020
	10.0ha以上	—	45,457	44,252	46,044	48,049	45,043	44,713	45,790	48,708	47,347

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

(2) 10a当たり全算入生産費

(単位:円)

区 分		平成16年産	17	18	19	20	21	22	23	24	25
平 均		61,571	60,941	59,446	60,053	61,362	60,267	58,415	59,182	61,553	60,325
作付規模別	0.5 ha 未満	74,190	79,083	75,346	81,864	89,897	76,936	69,810	72,697	80,158	81,910
	0.5 ～ 1.0	71,789	66,553	67,023	68,441	68,075	76,225	69,071	72,634	75,116	75,432
	1.0 ～ 2.0	64,150	66,427	63,118	69,171	70,142	73,168	67,679	67,613	72,605	69,573
	2.0 ～ 3.0	60,755	61,120	59,695	64,710	67,950	69,607	64,316	65,412	68,867	68,857
	3.0 ～ 5.0	60,489	61,208	59,473	62,208	64,426	61,979	63,066	63,327	64,306	63,279
	5.0 ～ 7.0	60,924	59,741	59,387	60,757	62,645	64,554	59,331	60,820	63,781	62,721
	7.0 ～10.0	—	59,186	58,590	61,123	60,068	61,150	58,369	59,324	61,441	60,811
	7.0ha以上	58,800	57,915	56,694	58,675	59,902	58,107	56,705	57,424	59,985	58,781
	10.0ha以上	—	57,262	55,811	57,744	59,827	56,482	55,862	56,690	59,380	58,057

資料：農林水産省「農業経営統計調査報告 米及び麦類の生産費」

14 麦の都道府県別検査数量及び等級比率

(1) 普通小麦 (26年産)

(単位:トン、%)

都道府県名	26年産				25年産				過去5年平均(21~25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	603,081	85.3	5.2	9.5	621,526	69.3	15.4	15.3	576,588	68.6	12.5	18.9
農政庁	12,827	72.6	21.2	6.2	15,424	51.0	26.2	22.9	15,216	67.3	22.6	10.1
青森	2,238	69.9	27.4	2.7	3,005	56.7	35.7	7.6	2,833	76.6	19.6	3.8
岩手	6,102	88.1	11.4	0.6	7,174	60.0	12.5	27.4	6,732	79.6	13.2	7.2
宮城	3,435	60.9	21.2	17.9	3,925	46.1	32.5	21.4	4,216	57.4	25.6	17.0
秋田	556	49.2	49.7	1.1	737	2.9	38.8	58.3	806	30.9	50.4	18.7
山形	128	6.4	91.4	2.2	176	2.0	96.1	1.9	184	3.0	86.3	10.7
福島	368	-	78.6	21.4	407	3.4	81.8	14.7	444	8.9	78.5	12.6
関東農政庁	76,042	66.9	31.0	2.1	78,657	80.3	17.7	2.0	68,507	79.2	18.2	2.6
茨城	15,122	51.2	45.6	3.2	16,004	57.0	40.6	2.4	11,776	48.6	47.6	3.8
栃木	8,071	87.5	7.8	4.7	8,439	84.4	12.2	3.4	7,992	90.1	5.5	4.4
群馬	23,270	45.0	53.0	2.1	25,456	77.5	20.3	2.3	23,462	79.5	18.0	2.5
埼玉	18,538	85.1	14.0	0.9	19,508	96.7	2.1	1.2	15,966	90.4	8.2	1.4
千葉	2,319	72.2	24.5	3.3	1,794	75.1	23.0	2.0	1,435	70.6	24.7	4.7
東京	2	-	85.7	14.3	2	-	100.0	-	1	-	44.1	55.9
神奈川	61	5.5	93.5	1.0	56	14.9	84.2	0.9	43	13.4	84.4	2.2
山梨	123	34.9	64.4	0.7	133	9.7	86.3	4.1	72	45.7	52.2	2.0
長野	6,737	96.4	3.6	-	5,707	96.7	3.2	0.1	6,515	96.4	3.5	-
静岡	1,797	90.3	8.7	1.0	1,556	93.6	6.2	0.1	1,244	74.7	17.9	7.4
北陸農政庁	416	69.8	27.2	3.0	260	29.9	53.8	16.2	187	55.0	37.8	7.2
新潟	37	-	85.2	14.8	29	-	-	100.0	12	-	52.5	47.5
富山	54	91.2	5.9	2.8	65	94.9	-	5.1	64	97.3	1.6	1.1
石川	112	90.3	4.7	5.0	150	-	93.2	6.8	93	28.2	65.3	6.6
福井	213	65.7	34.3	-	16	100.0	-	-	17	81.6	14.1	4.3
東海農政庁	53,465	77.5	17.3	5.2	46,816	67.2	27.5	5.2	39,151	64.2	23.7	12.0
岐阜	10,203	91.3	4.7	4.0	9,415	5.0	90.0	5.0	8,420	48.4	35.3	16.3
愛知	22,687	87.4	7.6	5.0	21,461	84.2	11.8	4.0	17,068	77.8	15.1	7.1
三重	20,575	59.7	34.2	6.1	15,940	81.1	11.9	7.1	13,662	57.1	27.4	15.6
近畿農政庁	25,646	83.9	13.3	2.9	22,119	74.2	21.9	3.9	21,431	64.9	28.9	6.2
滋賀	20,889	89.9	7.2	3.0	17,990	80.5	15.4	4.1	17,092	67.4	26.2	6.4
京都	196	22.7	72.5	4.8	157	26.3	73.7	-	165	37.6	59.7	2.6
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	4,307	56.7	40.8	2.4	3,789	45.0	52.0	3.0	3,985	55.1	39.2	5.7
奈良	255	95.4	4.6	-	184	100.0	-	-	189	77.3	22.7	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政庁	10,237	83.5	14.5	2.0	10,380	81.7	16.2	2.1	8,572	69.1	26.7	4.2
鳥取	41	16.5	83.0	0.5	39	3.3	96.7	-	13	8.9	86.2	4.9
島根	119	11.1	88.3	0.7	129	0.6	92.7	6.8	155	2.8	95.0	2.1
岡山	1,934	80.7	17.9	1.4	1,729	87.2	10.7	2.1	1,447	86.5	9.7	3.8
広島	300	23.7	63.5	12.8	317	30.2	63.1	6.7	216	26.0	64.5	9.6
山口	2,560	93.9	5.6	0.5	2,008	75.0	24.1	1.0	1,709	65.2	27.7	7.1
徳島	188	78.9	20.8	0.3	198	68.4	31.6	-	177	64.8	33.6	1.7
香川	4,560	86.2	11.5	2.2	5,485	89.2	8.7	2.1	4,337	71.9	25.1	2.9
愛媛	529	77.6	17.4	5.0	471	71.9	24.8	3.3	516	50.7	43.6	5.7
高知	8	-	100.0	-	6	36.2	63.8	-	2	24.3	75.7	-
九州農政庁	115,335	96.6	1.4	2.0	102,271	93.9	2.4	3.7	102,683	80.8	12.6	6.6
福岡	56,156	97.5	0.1	2.3	49,156	95.2	1.8	3.0	47,790	86.2	7.9	5.9
佐賀	34,294	95.7	2.4	1.9	30,982	91.0	2.3	6.7	35,101	80.5	10.1	9.4
長崎	1,708	97.3	1.6	1.1	1,512	83.8	14.7	1.5	1,715	55.5	39.5	5.0
熊本	15,883	96.0	2.4	1.6	14,025	97.1	1.4	1.5	12,378	65.7	31.0	3.3
大分	7,066	96.6	2.8	0.5	6,506	93.8	5.9	0.3	5,662	78.1	19.4	2.5
宮崎	201	52.4	44.7	2.9	72	28.6	63.3	8.1	24	20.1	54.8	25.1
鹿児島	26	2.4	97.6	-	17	-	100.0	-	13	-	98.4	1.6
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合 計	897,049	84.4	8.2	7.3	897,453	72.9	15.1	12.0	832,335	70.6	14.3	15.1

- 注：1) 26年産は26年12月末日現在の値である。
 2) 四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。
 3) 「-」は検査が行われていない状況を示す。

(2) 大麦及びはだか麦 (26年産)

(単位:トン、%)

都道府県名	普通小粒大麦		普通大粒大麦		普通はだか麦		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	-	-	904	1.2	24	-	5,322	100.0
東北農政局	2,018	12.1	-	-	-	-	-	-
青森	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手	132	72.5	-	-	-	-	-	-
宮城	1,847	8.0	-	-	-	-	-	-
秋田	-	-	-	-	-	-	-	-
山形	36	-	-	-	-	-	-	-
福島	3	-	-	-	-	-	-	-
関東農政局	11,461	52.0	6,955	50.4	124	81.5	22,489	95.8
茨城	5,558	43.7	2,276	56.4	3	100.0	-	-
栃木	2,004	56.4	3,883	54.1	2	100.0	16,099	95.1
群馬	1,341	52.6	583	16.3	-	-	4,244	96.1
埼玉	722	9.9	206	8.2	119	80.7	2,147	99.9
千葉	117	65.7	3	100.0	-	-	-	-
東京	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川	4	-	-	-	-	-	-	-
山梨	72	5.6	-	-	-	-	-	-
長野	1,628	95.0	-	-	-	-	-	-
静岡	16	-	3	73.3	-	-	-	-
北陸農政局	29,083	86.8	-	-	-	-	20	85.8
新潟	488	14.0	-	-	-	-	-	-
富山	9,915	90.6	-	-	-	-	20	85.8
石川	3,049	63.7	-	-	-	-	-	-
福井	15,631	91.1	-	-	-	-	-	-
東海農政局	1,758	76.7	-	-	-	-	-	-
岐阜	398	65.4	-	-	-	-	-	-
愛知	349	94.0	-	-	-	-	-	-
三重	1,011	75.2	-	-	-	-	-	-
近畿農政局	2,291	88.6	263	77.0	745	89.6	262	95.3
滋賀	1,205	78.8	145	96.7	694	96.2	112	100.0
京都	-	-	118	52.7	-	-	150	91.9
大阪	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫	1,085	99.5	-	-	51	-	-	-
奈良	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山	-	-	-	-	-	-	-	-
中国四国農政局	152	10.2	4,888	85.2	8,253	79.0	4,324	90.9
鳥取	9	-	73	87.4	-	-	122	98.4
島根	15	-	797	100.0	45	-	350	100.0
岡山	-	-	3,712	81.8	60	52.3	3,832	89.9
広島	129	12.1	-	-	1	-	-	-
山口	-	-	233	88.8	566	54.4	20	72.2
徳島	-	-	62	92.9	99	70.3	-	-
香川	-	-	-	-	2,511	93.1	-	-
愛媛	-	-	-	-	4,971	75.9	-	-
高知	-	-	11	-	-	-	-	-
九州農政局	26	-	45,741	88.6	5,250	91.9	16,730	99.8
福岡	-	-	14,087	88.6	1,373	95.2	4,233	100.0
佐賀	-	-	21,308	88.1	692	92.4	12,285	100.0
長崎	-	-	2,974	92.9	166	91.8	-	-
熊本	-	-	4,694	90.7	137	79.8	-	-
大分	26	-	2,291	87.2	2,868	91.1	213	84.5
宮崎	-	-	126	71.6	6	-	-	-
鹿児島	-	-	262	71.2	8	73.8	-	-
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	46,790	74.4	58,752	82.4	14,396	84.2	49,148	97.2

- 注：1) 26年産は26年12月末日現在の値である。
 2) 四捨五入の関係で、計と内訳が一致しない場合がある。
 3) 「-」は検査が行われていない状況を示す。

15 平成26年産麦の品質評価結果

(単位：トン、%)

麦種	用途	ランク別数量及び割合								
		A	割合	B	割合	C	割合	D	割合	合計
小麦	日本麵用	527,504	79.6%	40,715	6.1%	93,537	14.1%	1,342	0.2%	663,097
	パン・中華麵用	127,332	83.9%	3,064	2.0%	19,579	12.9%	1,852	1.2%	151,827
	醸造用	3,114	92.4%	0	0.0%	257	7.6%	0	0.0%	3,371
	計	657,950	80.4%	43,778	5.3%	113,373	13.9%	3,194	0.4%	818,295
二条大麦	主食等用	46,269	99.8%	101	0.2%	0	0.0%	10	0.0%	46,380
	麦茶用	728	29.4%	945	38.2%	804	32.5%	0	0.0%	2,477
	計	46,997	96.2%	1,046	2.1%	804	1.6%	10	0.0%	48,857
六条大麦	主食等用	28,003	81.7%	8	0.0%	6,280	18.3%	0	0.0%	34,290
	麦茶用	4,110	59.6%	1,550	22.5%	1,242	18.0%	0	0.0%	6,901
	計	32,112	78.0%	1,557	3.8%	7,521	18.3%	0	0.0%	41,191
はだか麦	主食等用	11,699	89.8%	95	0.7%	1,217	9.3%	14	0.1%	13,025
	麦茶用	0	-	0	-	0	-	0	-	0
	計	11,699	89.8%	95	0.7%	1,217	9.3%	14	0.1%	13,025

資料：農林水産省調べ

注：四捨五入の関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(参考) A~Dの品質区分

A~Dの品質区分については、以下に掲げる評価項目の基準値及び許容値について、基準値を3つ以上かつ許容値を全て達成したものをAランク、基準値を2つかつ許容値を全て達成したものをBランク、基準値を1つかつ許容値を全て達成したものをCランク、A~Cランクのどれにも当てはまらないものをDランクとする。

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

16 麦の品質評価項目とその基準値及び許容値（平成26年産）

○ 日本麺用小麦

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

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

○ パン・中華麺用小麦

評価項目	基準値	許容値
たんぱく	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る。

○ 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ヶ月経過した物プル	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ヶ月経過した物プル	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る。

需給関係

1 全体需給の推移

(1) 小 麦

(単位:自給率のみ%,他千トン)

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

資料：農林水産省「食料需給表」

注：「その他」は、飼料用、種子用及び減耗量の計である。

(2) 大麦及びはだか麦

(単位: 自給率のみ%, 他千トン)

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

資料: 農林水産省「食料需給表」

注: 「その他」は、飼料用、種子用及び減耗量の計である。

2 国内産麦の産地別・銘柄別入札指標価格の推移

(1) 小麦

(単位：円/トン)

麦種	産地	銘柄	地域区分	平成23年産			平成24年産			平成25年産			平成26年産			平成27年産		
				基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)												
小麦	北海道	春よ恋	全地区	91,130	98,284	107.9%	116,467	128,114	110.0%	113,252	97,815	86.4%	111,704	58,678	52.5%	60,053	54,116	90.1%
小麦	北海道	キタノカオリ	全地区	65,328	71,403	109.3%	84,613	93,074	110.0%	82,278	76,536	93.0%	87,404	59,868	68.5%	61,271	55,429	90.5%
小麦	北海道	きたほなみ	全地区	55,812	48,382	86.7%	57,332	56,548	98.6%	49,988	45,016	90.1%	51,408	47,556	92.5%	48,670	50,266	103.3%
小麦	北海道	ゆめちから	全地区				84,613	93,074	110.0%	82,278	83,959	102.0%	95,881	48,916	51.0%	50,062	46,167	92.2%
小麦	北海道	はるきりり	全地区							113,252	92,490	81.7%	105,624	49,795	47.1%	50,962	45,904	90.1%
小麦	岩手	ゆきちから	全地区							37,871	34,491	91.1%	39,390	36,385	92.4%	37,237	35,823	96.2%
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	44,399	34,294	77.2%	40,638	41,858	103.0%	37,003	34,087	92.1%	38,928	35,253	90.6%	36,078	33,903	94.0%
小麦	茨城	農林61号	全地区	41,756	30,635	73.4%	36,303	32,698	90.1%									
小麦	茨城	さとのそら	全地区				36,303	32,752	90.2%	28,953	30,546	105.5%	34,883	31,668	90.8%	32,410	34,433	106.2%
小麦	栃木	農林61号	全地区	45,923	41,819	91.1%	49,556	45,197	91.2%									
小麦	栃木	さとのそら	全地区							39,955	36,068	90.3%	41,189	38,815	94.2%	39,725	35,777	90.1%
小麦	群馬	つるびかめ	全地区	53,087	41,381	77.9%	49,036	48,364	98.6%	42,754	41,244	96.5%	47,101	48,887	103.8%	50,032	52,113	104.2%
小麦	群馬	農林61号	全地区	53,968	47,921	88.8%												
小麦	群馬	きぬの波	全地区	58,724	46,457	79.1%	55,052	59,731	108.5%	52,802	58,082	110.0%						
小麦	群馬	さとのそら	全地区	53,968	47,275	87.6%	56,021	52,417	93.6%	46,337	41,796	90.2%	47,731	44,379	93.0%	45,419	41,819	92.1%
小麦	埼玉	農林61号	全地区	54,593	42,149	77.2%	49,946	47,540	95.2%	42,025	38,262	91.0%						
小麦	埼玉	あやひかり	全地区							38,139	40,927	107.3%						
小麦	埼玉	さとのそら	全地区							42,025	37,833	90.0%	43,204	40,127	92.9%	41,067	37,708	91.8%
小麦	岐阜	農林61号	全地区	44,980	36,810	81.8%	43,620	47,982	110.0%	42,416	43,096	101.6%	49,216	49,123	99.8%	50,274	50,589	100.6%
小麦	岐阜	イワノダイチ	全地区	44,072	34,926	79.2%	41,388	45,526	110.0%	40,244	40,437	100.5%	46,179	46,711	101.2%	47,806	49,232	103.0%
小麦	愛知	農林61号	全地区	48,977	41,326	84.4%	48,971	53,867	110.0%	47,619	45,177	94.9%	51,593	51,172	99.2%	52,370	50,115	95.7%
小麦	愛知	イワノダイチ	全地区	45,837	39,851	86.9%	47,223	50,928	107.8%	45,021	44,586	99.0%	50,918	50,054	98.3%			
小麦	愛知	きぬあかり	全地区										50,918	50,118	98.4%	51,291	48,576	94.7%
小麦	三重	農林61号	全地区	45,725	38,035	83.2%	45,071	49,562	110.0%									
小麦	滋賀	農林61号	全地区	49,301	45,028	91.3%	53,359	57,869	108.5%	51,156	50,610	98.9%	57,796	57,547	99.6%	58,896	54,351	92.3%
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	51,159	43,437	84.9%				51,156	46,684	91.3%	53,313	53,713	100.8%	54,971	54,588	99.3%
小麦	兵庫	シロガネコムギ	全地区	52,431	42,830	81.7%	50,753	47,613	93.8%	42,090	40,754	96.8%	46,540	47,507	102.1%	48,621	51,569	106.1%
小麦	香川	さぬきの夢2000	全地区	65,006	52,120	80.2%	61,762	66,793	108.1%									
小麦	香川	さぬきの夢2009	全地区							59,045	64,949	110.0%	74,172	71,165	95.9%	72,832	69,423	95.3%
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	49,279	45,411	92.2%	53,813	54,314	100.9%	48,014	46,437	96.7%	53,031	52,934	99.8%	54,174	53,063	97.9%
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	50,907	51,363	100.9%	60,865	65,699	107.9%	58,078	59,714	102.8%	68,193	65,428	95.9%	66,960	52,678	78.7%
小麦	福岡	ミナミカオリ	全地区	55,342	42,603	77.0%	50,484	55,293	109.5%	48,879	53,766	110.0%	61,401	60,499	98.5%	61,916	50,982	82.3%
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	47,649	40,188	84.3%	47,623	50,093	105.2%	44,283	42,427	95.8%	48,452	48,420	99.9%	49,554	50,952	102.8%
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	49,652	45,278	91.2%	53,655	59,021	110.0%	52,175	57,392	110.0%	65,542	61,441	93.7%	62,880	56,593	90.0%
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	48,582	43,622	89.8%	51,693	56,862	110.0%	50,266	55,292	110.0%	63,144	59,674	94.5%	61,072	55,131	90.3%

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

注：1) 基準価格及び指標価格は、税込み価格（26年産までは5%、27年産は8%）である。

2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である。

(2) 大麦及びはだか麦

(単位：円／トン)

麦種	産地	銘柄	地域区分	平成23年産			平成24年産			平成25年産			平成26年産			平成27年産		
				基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)/(1)												
小粒大麦	宮城	シュンライ	全地区	44,550	38,240	85.8%	38,240	38,241	100.0%	38,241	38,210	99.9%	38,210	38,210	100.0%	39,301	39,301	100.0%
小粒大麦	宮城	ミノリムギ	全地区	45,319	39,046	86.2%	39,046	39,046	100.0%	39,046	39,046	100.0%	39,046	39,046	100.0%	40,162	40,162	100.0%
小粒大麦	茨城	カシマムギ	全地区	55,179	47,427	86.0%	47,427	47,427	100.0%	47,427	46,005	97.0%	46,005	46,005	100.0%	47,319	47,319	100.0%
小粒大麦	茨城	シルキースノウ	全地区	46,507	39,589	85.1%												
小粒大麦	茨城	カシマゴール	全地区							47,427	46,005	97.0%	46,005	43,704	95.0%	44,953	44,953	100.0%
小粒大麦	栃木	シュンライ	全地区	46,507	40,056	86.1%	40,056	40,056	100.0%	40,056	39,264	98.0%	39,264	39,325	100.2%	40,448	40,580	100.3%
小粒大麦	群馬	シュンライ	全地区	46,485	40,026	86.1%	40,026	40,029	100.0%	40,029	40,031	100.0%	40,031	39,787	99.4%	40,923	40,975	100.1%
小粒大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	45,446	39,155	86.2%	39,155	40,675	103.9%				40,677	40,916	100.6%	42,085	42,317	100.6%
小粒大麦	長野	シュンライ	全地区	46,065	39,664	86.1%												
小粒大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	57,678	49,333	85.5%	49,333	49,333	100.0%	49,333	49,344	100.0%	49,344	49,344	100.0%	50,754	50,754	100.0%
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	I地区	54,389	46,633	85.7%	46,633	46,634	100.0%	46,634	46,687	100.1%	46,687	46,687	100.0%	48,021	48,021	100.0%
小粒大麦	福井	ファイバースノウ	全地区	57,491	49,214	85.6%	49,214	49,644	100.9%	49,644	49,658	100.0%	49,658	49,658	100.0%	51,076	51,076	100.0%
小粒大麦	兵庫	シュンライ	全地区	50,345	43,319	86.0%	43,319	43,604	100.7%	43,604	43,681	100.2%	43,681	43,740	100.1%	44,990	45,149	100.4%
大粒大麦	北海道	りょうふう	全地区	44,804	38,084	85.0%	38,084	38,084	100.0%									
大粒大麦	茨城	ミカモゴールド	全地区	39,749	33,787	85.0%	33,787	33,787	100.0%	33,787	30,962	91.6%	30,962	29,480	95.2%	30,322	30,872	101.8%
大粒大麦	栃木	スカイゴールデン	全地区	44,502	37,842	85.0%	37,842	37,846	100.0%									
大粒大麦	栃木	サチホゴールデン	全地区							37,846	34,516	91.2%	34,516	31,519	91.3%	32,419	32,271	99.5%
大粒大麦	島根	アサカゴールド	全地区	40,418	34,356	85.0%	34,356	34,666	100.9%	34,666	35,228	101.6%						
大粒大麦	岡山	おうみゆたか	全地区	49,469	42,082	85.1%	42,082	43,240	102.8%	43,240	45,639	105.5%	45,639	48,432	106.1%			
大粒大麦	岡山	ミハルゴールド	全地区	49,412	42,001	85.0%	42,001	43,347	103.2%	43,347	45,255	104.4%	45,255	48,989	108.3%	50,388	52,222	103.6%
大粒大麦	岡山	スカイゴールデン	全地区													50,608	51,542	101.8%
大粒大麦	佐賀	ニシノホシ	全地区	48,601	41,795	86.0%	41,795	43,311	103.6%	43,311	44,171	102.0%	44,171	45,705	103.5%	47,011	48,894	104.0%
大粒大麦	佐賀	サチホゴールデン	全地区	43,716	37,759	86.4%	37,759	39,066	103.5%	39,066	40,921	104.7%	40,921	43,397	106.1%	44,636	47,462	106.3%
はだか麦	埼玉	イチバンボシ	全地区	63,040	53,585	85.0%	53,585	49,162	91.7%									
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	67,178	57,211	85.2%	57,211	53,180	93.0%	53,180	52,293	98.3%	52,293	48,710	93.1%	50,101	46,871	93.6%
はだか麦	愛媛	マンネンボシ	全地区	61,972	53,185	85.8%	53,185	52,572	98.8%	52,572	52,491	99.8%	52,491	49,517	94.3%	50,932	47,229	92.7%
はだか麦	大分	イチバンボシ	全地区	54,691	47,540	86.9%												
はだか麦	大分	トヨノカゼ	全地区	54,691	47,279	86.4%	47,279	49,005	103.7%	49,005	51,823	105.8%	51,823	51,011	98.4%	52,469	49,327	94.0%

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

注：1) 基準価格及び指標価格は、税込み価格（26年産までは5%、27年産は8%）である。

2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である。

3 平成27年産麦の産地別・銘柄別入札結果

(1) 小麦

(単位：円／トン、%)

麦種	産地	銘柄	地域区分	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)÷(1)	上場数量 (3)	申込数量 (4)	落札数量	落札 残数量	申込倍率 (4)÷(3)
小麦	北海道	春よ恋	全地区	60,053	54,116	90.1%	12,060	1,700	1,700	10,360	0.1
小麦	北海道	キタノカオリ	全地区	61,271	55,429	90.5%	2,780	1,040	1,040	1,740	0.4
小麦	北海道	きたほなみ	全地区	48,670	50,266	103.3%	142,350	238,990	142,350	0	1.7
小麦	北海道	ゆめちから	全地区	50,062	46,167	92.2%	17,350	4,520	4,520	12,830	0.3
小麦	北海道	はるきりり	全地区	50,962	45,904	90.1%	1,570	1,160	1,160	410	0.7
小麦	岩手	ゆきちから	全地区	37,237	35,823	96.2%	900	800	750	150	0.9
小麦	宮城	シラネコムギ	全地区	36,078	33,903	94.0%	620	710	510	110	1.1
小麦	茨城	さとのそら	全地区	32,410	34,433	106.2%	3,420	5,720	3,420	0	1.7
小麦	栃木	さとのそら	全地区	39,725	35,777	90.1%	640	320	320	320	0.5
小麦	群馬	つるぴかり	全地区	50,032	52,113	104.2%	1,200	2,020	1,200	0	1.7
小麦	群馬	さとのそら	全地区	45,419	41,819	92.1%	5,120	3,620	3,620	1,500	0.7
小麦	埼玉	さとのそら	全地区	41,067	37,708	91.8%	4,830	3,980	3,840	990	0.8
小麦	岐阜	農林61号	全地区	50,274	50,589	100.6%	1,140	1,640	840	300	1.4
小麦	岐阜	イワイノダイチ	全地区	47,806	49,232	103.0%	1,080	2,310	1,080	0	2.1
小麦	愛知	農林61号	全地区	52,370	50,115	95.7%	910	1,360	910	0	1.5
小麦	愛知	きぬあかり	全地区	51,291	48,576	94.7%	5,280	5,140	3,740	1,540	1.0
小麦	滋賀	農林61号	全地区	58,896	54,351	92.3%	3,900	3,120	2,260	1,640	0.8
小麦	滋賀	ふくさやか	全地区	54,971	54,588	99.3%	1,120	1,730	1,120	0	1.5
小麦	兵庫	シロガネコムギ	全地区	48,621	51,569	106.1%	650	1,220	650	0	1.9
小麦	香川	さぬきの夢2009	全地区	72,832	69,423	95.3%	1,430	2,980	1,430	0	2.1
小麦	福岡	シロガネコムギ	全地区	54,174	53,063	97.9%	6,010	5,380	4,290	1,720	0.9
小麦	福岡	チクゴイズミ	全地区	66,960	52,678	78.7%	5,710	1,700	1,700	4,010	0.3
小麦	福岡	ミナミノカオリ	全地区	61,916	50,982	82.3%	1,950	910	910	1,040	0.5
小麦	佐賀	シロガネコムギ	全地区	49,554	50,952	102.8%	6,470	7,760	6,470	0	1.2
小麦	佐賀	チクゴイズミ	全地区	62,880	56,593	90.0%	4,320	1,980	1,980	2,340	0.5
小麦	大分	チクゴイズミ	全地区	61,072	55,131	90.3%	1,200	430	430	770	0.4

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

注：1) 基準価格及び指標価格は税込み価格である。

2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である。

(2) 大麦及びはだか麦

(単位：円／トン、%)

麦種	産地	銘柄	地域区分	基準価格 (1)	指標価格 (加重平均) (2)	(参考) 対比 (2)÷(1)	上場数量 (3)	申込数量 (4)	落札数量	落札 残数量	申込倍率 (4)÷(3)
小粒大麦	宮城	シュンライ	全地区	39,301	39,301	100.0%	540	530	440	100	1.0
小粒大麦	宮城	ミノリムギ	全地区	40,162	40,162	100.0%	220	370	220	0	1.7
小粒大麦	茨城	カシマムギ	全地区	47,319	47,319	100.0%	550	560	550	0	1.0
小粒大麦	茨城	カシマゴール	全地区	44,953	44,953	100.0%	1,060	1,060	1,060	0	1.0
小粒大麦	栃木	シュンライ	全地区	40,448	40,580	100.3%	1,250	2,030	1,250	0	1.6
小粒大麦	群馬	シュンライ	全地区	40,923	40,975	100.1%	460	970	460	0	2.1
小粒大麦	長野	ファイバースノウ	全地区	42,085	42,317	100.6%	300	1,020	300	0	3.4
小粒大麦	富山	ファイバースノウ	全地区	50,754	50,754	100.0%	2,410	2,940	2,410	0	1.2
小粒大麦	石川	ファイバースノウ	I地区	48,021	48,021	100.0%	590	1,260	590	0	2.1
小粒大麦	福井	ファイバースノウ	全地区	51,076	51,076	100.0%	4,200	5,420	4,200	0	1.3
小粒大麦	兵庫	シュンライ	全地区	44,990	45,149	100.4%	350	410	350	0	1.2
大粒大麦	茨城	ミカモゴールド	全地区	30,322	30,872	101.8%	760	570	550	210	0.8
大粒大麦	栃木	サチホゴールド	全地区	32,419	32,271	99.5%	720	520	520	200	0.7
大粒大麦	岡山	ミハルゴールド	全地区	50,388	52,222	103.6%	300	380	300	0	1.3
大粒大麦	岡山	スカイゴールド	全地区	50,608	51,542	101.8%	570	510	490	80	0.9
大粒大麦	佐賀	ニシノホシ	全地区	47,011	48,894	104.0%	920	1,390	920	0	1.5
大粒大麦	佐賀	サチホゴールド	全地区	44,636	47,462	106.3%	4,350	7,450	4,350	0	1.7
はだか麦	香川	イチバンボシ	全地区	50,101	46,871	93.6%	780	910	780	0	1.2
はだか麦	愛媛	マンネンボシ	全地区	50,932	47,229	92.7%	1,250	1,960	1,250	0	1.6
はだか麦	大分	トヨノカゼ	全地区	52,469	49,327	94.0%	860	880	780	80	1.0

資料：一般社団法人全国米麦改良協会

- 注：1) 基準価格及び指標価格は、税込み価格である。
2) 建値条件は、ばら、1等、産地倉庫在姿である。

5 外国産食糧用小麦の政府買入価格と政府売渡価格の価格関係の推移

(単位:円/トン)

項目 年度	政府買入 価 格 ①	政府売渡 価 格 ②	政府管理 経 費 ③	コスト逆ざや ②-(①+③) =④	④/②	売買価格差 ②-①=⑤	⑤/②
					%		%
昭和35年	26,119	36,627	1,826	8,682	23.7	10,508	28.7
40	27,252	35,988	1,889	6,847	19.0	8,736	24.3
45	27,385	35,425	2,077	5,963	16.8	8,040	22.7
50	61,506	47,109	4,551	▲ 18,948	▲ 40.2	▲ 14,397	▲ 30.6
55	54,032	73,209	6,488	12,689	17.3	19,177	26.2
60	45,741	84,465	5,761	32,963	39.0	38,724	45.8
平成2年	29,391	67,891	8,362	30,138	44.4	38,500	56.7
3	27,119	64,644	8,920	28,605	44.3	37,525	58.0
4	29,294	62,704	8,150	25,260	40.3	33,410	53.3
5	27,308	60,421	7,359	25,754	42.6	33,113	54.8
6	26,097	55,423	6,493	22,833	41.2	29,326	52.9
7	26,556	52,829	7,764	18,509	35.0	26,273	49.7
8	31,934	51,972	8,722	11,316	21.8	20,038	38.6
9	30,435	52,745	9,012	13,298	25.2	22,310	42.3
10	28,628	52,562	8,952	14,982	28.5	23,934	45.5
11	24,479	50,455	8,629	17,347	34.4	25,976	51.5
12	23,741	48,608	8,347	16,520	34.0	24,867	51.2
13	27,867	48,555	8,032	12,656	26.1	20,688	42.6
14	29,340	47,966	7,948	10,678	22.3	18,626	38.8
15	27,506	48,065	4,815	15,744	32.8	20,559	42.8
16	28,707	47,994	4,101	15,186	31.6	19,287	40.2
17	27,955	48,097	3,813	16,329	34.0	20,142	41.9
18	32,997	47,918	2,920	12,001	25.0	14,921	31.1
19	47,623	50,835	1,922	1,290	2.5	3,212	6.3
20	62,598	72,893	1,986	8,309	11.4	10,295	14.1
21	31,170	56,386	2,128	23,088	40.9	25,216	44.7
22	32,382	47,339	1,580	13,377	28.3	14,957	31.6
23	39,716	56,795	1,557	15,522	27.3	17,079	30.1
24	34,412	49,635	1,633	13,590	27.4	15,223	30.7
25	40,104	56,085	1,885	14,096	25.1	15,981	28.5

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。

6 外国産食糧用麦の種類別・銘柄別の政府売渡価格の推移

(単位：円、%)

項目 年 月	外国産小麦 (トン当たり)				
	アメリカ産 ウェスタン・ホワイト	アメリカ産 ダーク・ノーザン・スプリング	アメリカ産 ハード・レッド・ウィンター	カナダ産 ウェスタン・レッド・スプリングNo.1	オーストラリア産 スタンダード・ホワイト
昭和35.7	35,910 (0.0)	36,980 (0.0)	35,130 (0.5)	36,860 (0.5)	— (—)
40.7	35,200 (0.0)	35,780 (0.0)	34,500 (0.0)	36,190 (0.0)	— (—)
45.7	34,460 (0.0)	36,030 (0.0)	34,920 (0.0)	37,160 (0.0)	— (—)
50.8	45,200 (▲0.1)	46,590 (▲0.1)	45,660 (▲0.1)	47,430 (▲0.1)	44,890 (—)
55.2	68,790 (14.2)	76,520 (12.5)	70,760 (13.7)	78,320 (13.8)	68,690 (14.5)
59.12	78,330 (0.0)	86,550 (0.0)	80,850 (0.0)	90,050 (0.0)	80,030 (0.0)
平成 2.2	64,630 (▲4.2)	69,820 (▲4.8)	65,170 (▲4.6)	72,740 (▲4.4)	64,870 (▲4.2)
7.2	50,350 (▲5.5)	54,340 (▲5.5)	50,540 (▲5.5)	56,330 (▲5.5)	50,480 (▲5.5)
8.2	49,280 (▲2.1)	53,200 (▲2.1)	49,480 (▲2.1)	55,150 (▲2.1)	49,410 (▲2.1)
9.4	50,230 (1.9)	54,230 (1.9)	50,440 (1.9)	56,220 (1.9)	50,370 (1.9)
9.12	50,230 (0.0)	54,230 (0.0)	50,440 (0.0)	56,220 (0.0)	50,370 (0.0)
11.2	48,630 (▲3.2)	52,500 (▲3.2)	48,830 (▲3.2)	54,420 (▲3.2)	48,750 (▲3.2)
12.2	45,790 (▲5.8)	49,940 (▲4.9)	46,310 (▲5.2)	51,740 (▲4.9)	46,470 (▲4.7)
12.12	45,790 (0.0)	49,940 (0.0)	46,310 (0.0)	51,740 (0.0)	46,470 (0.0)
13.12	45,790 (0.0)	49,940 (0.0)	46,310 (0.0)	51,740 (0.0)	46,470 (0.0)
14.12	45,790 (0.0)	49,940 (0.0)	46,310 (0.0)	51,740 (0.0)	46,470 (0.0)
16.2	45,560 (▲0.5)	49,690 (▲0.5)	46,080 (▲0.5)	51,480 (▲0.5)	46,240 (▲0.5)
17.2	45,350 (▲0.46)	49,600 (▲0.18)	46,080 (0.00)	51,140 (▲0.66)	46,350 (0.24)
18.2	44,970 (▲0.84)	49,270 (▲0.67)	45,920 (▲0.35)	51,140 (0.00)	46,350 (0.00)
19.4	42,730 (▲5.0)	49,270 (0.0)	47,440 (3.3)	51,140 (0.0)	48,660 (5.0)
19.10	46,990 (10.0)	54,190 (10.0)	52,170 (10.0)	56,250 (10.0)	53,530 (10.0)
20.4	61,090 (30)	70,450 (30)	67,830 (30)	73,130 (30)	69,590 (30)
20.10	67,200 (10)	77,500 (10)	74,610 (10)	80,440 (10)	76,550 (10)
21.4	57,880 (▲13.9)	67,010 (▲13.5)	59,260 (▲20.6)	71,890 (▲10.6)	64,140 (▲16.2)
21.10	47,460 (▲18)	51,600 (▲23)	46,810 (▲21)	54,640 (▲24)	46,820 (▲27)
22.4	45,090 (▲5)	49,530 (▲4)	44,470 (▲5)	50,290 (▲8)	44,480 (▲5)
22.10	5銘柄平均 47,860 (1)				
23.4	" 56,710 (18)				
23.10	" 57,720 (2)				
24.4	" 48,780 (▲15)				
24.10	" 50,130 (3)				
25.4	" 54,990 (9.7)				
25.10	" 57,260 (4.1)				
26.4	" 58,590 (2.3)				
26.10	" 58,330 (▲0.4)				
27.4	" 60,070 (3.0)				

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

(単位：円、%)

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

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

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

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

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

7 外国産食糧用小麦のFOB価格と農林水産省買付価格の推移

年	種類 産地 銘柄	小 麦 (食糧用)									
		アメリカ産 ウェスタン・ホワイト		オーストラリア産 スタンダード・ホワイト		アメリカ産 ハード・レッド・ウィンター (11.5%もの)		カナダ産 ウェスタン・レッド・スプリング (13.5%もの)		アメリカ産 ダーク・ノーサン・スプリング (14.0%もの)	
		FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格	FOB 価格	農水省 買付価格
価格	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	ドル/トン	円/トン	
昭和 45		57.32	27,113	55.85	-	58.93	27,699	65.17	30,050	62.37	29,027
50		149.31	24,750	146.79	50,900	157.22	56,228	190.92	64,453	186.06	64,856
55		169.23	47,012	183.06	51,086	189.11	51,379	223.36	59,235	208.35	55,947
60		140.66	36,585	137.49	36,825	145.01	37,630	182.52	47,205	167.70	42,787
平成 2		128.92	23,184	132.41	24,136	138.06	25,063	164.38	29,293	147.70	26,131
3		159.42	26,691	152.29	25,766	154.31	25,912	178.16	29,300	161.17	27,043
4		170.09	26,294	161.66	25,670	163.98	25,762	193.87	29,132	176.32	27,353
5		143.21	20,334	153.45	22,052	156.23	22,296	213.78	28,018	219.64	30,100
6		161.90	20,966	168.43	21,813	166.99	21,344	199.33	24,194	194.60	25,160
7		195.99	23,881	211.95	25,186	210.32	25,127	233.70	27,058	223.38	26,640
8		185.17	24,433	219.80	28,966	213.73	27,566	235.56	30,889	219.90	29,028
9		159.02	22,996	179.01	25,922	172.00	24,721	204.29	29,179	189.05	26,846
10		125.33	19,143	152.11	23,215	145.80	21,607	186.30	27,617	170.44	25,077
11		137.50	18,664	140.46	19,327	139.39	17,748	179.45	23,955	161.51	21,319
12		122.56	17,517	152.59	20,925	148.43	20,713	180.55	24,229	162.57	22,389
13		141.51	22,312	160.35	24,354	153.35	23,495	180.96	27,274	165.46	24,965
14		157.42	22,079	184.60	25,600	181.46	24,526	203.43	28,312	191.44	25,883
15		152.07	21,767	179.02	24,667	167.99	23,173	197.59	27,275	183.09	24,920
16		155.18	21,831	180.18	24,305	167.56	22,874	206.07	27,852	192.06	25,342
17		140.64	20,467	181.81	24,577	169.50	23,259	207.85	28,319	195.10	26,041
18		176.09	27,162	226.35	31,357	212.62	30,333	236.88	33,742	222.27	30,978
19		376.75	51,088	378.65	51,912	349.52	49,280	415.59	57,846	392.86	57,784
20		327.06	36,153	330.55	41,160	324.79	39,156	397.92	50,002	384.44	43,977
21		267.18	25,723	244.47	24,598	235.93	25,333	304.89	32,021	296.49	29,981
22		270.89	25,879	291.15	28,442	262.57	27,066	320.21	32,710	337.42	31,899
23		302.68	26,721	386.38	33,206	342.21	31,161	429.25	38,657	461.78	39,346
24		309.74	27,718	339.50	29,569	334.37	29,894	364.49	32,827	378.08	33,490
25		313.67	33,996	388.97	39,085	336.15	36,358	336.32	36,083	349.26	37,603
26 1月		298.35	33,132	325.00	33,240	326.65	36,497	367.50	42,234	395.97	39,571
2月		295.42	33,710	323.75	35,735	327.50	36,819	405.75	38,697	346.34	38,239
3月		317.28	34,383	360.00	39,208	356.96	37,034	355.38	39,362	350.29	38,557
4月		325.18	35,080	345.00	37,920	344.29	37,435	338.37	37,825	344.53	38,482
5月		301.41	33,363	350.75	37,858	337.49	37,660	324.63	37,202	343.92	38,056
6月		297.25	32,539	320.67	35,648	316.48	35,220	311.88	35,479	332.16	36,581
7月		284.03	31,656	298.75	32,539	293.40	33,417	295.63	33,150	315.63	35,635
8月		309.56	34,797	311.25	33,429	302.40	34,046	293.75	33,287	341.90	37,975
9月		318.01	35,736	294.50	33,250	298.85	35,028	303.08	36,157	366.82	42,631
10月		319.91	37,228	285.00	33,893	301.42	35,169	316.50	36,291	343.06	38,651
11月		324.44	39,799	298.00	36,094	290.64	36,375	310.88	38,741	340.24	41,318
12月		337.42	42,448	306.25	37,038	295.78	37,622	319.67	40,799	328.12	41,744

注：1) 平成20年以前は年度平均の価格であり、平成21年以降は暦年平均の価格である。

2) FOB価格は、米国産小麦及びカナダ産小麦は北米大陸太平洋岸における価格、豪州産小麦は西豪州における価格である。

3) 農水省買付価格は、契約ベースの輸入港頭渡価格であり、昭和58年度までは袋物(包装代込)の価格、昭和59年度以降はばら物の価格である。

4) カナダ産ウェスタン・レッド・スプリングのFOB価格は、平成5年度から平成9年度までは12.5%もの、平成10年度は4月から10月までの12.5%ものと11月から3月までの13.5%もの平均、平成16年度は4月から10月までの13.5%ものと11月から3月までの12.5%もの平均、平成17年1月以降は12.5%ものである。

5) 平成6年度以前の買付価格は受渡基準単価(小麦1,000円)を含む。

8 麦の国際需給状況

(1) 小麦

(単位：百万トン)

年 度		2010 /11	2011 /12	2012 /13	2013 /14 見込	2014 /15 予測	
生 産	E U - 27	136.7	138.2	133.9	143.5	155.7	
	中 国	115.2	117.4	121.0	121.9	126.0	
	イ ン ド	80.8	86.9	94.9	93.5	95.9	
	ア シ ア	41.5	56.2	37.7	52.1	59.0	
	ア メ リ カ	58.9	54.2	61.3	58.1	55.1	
	カ ナ ダ	23.3	25.3	27.2	37.5	29.3	
	ウ ク ラ イ ナ	16.8	22.3	15.8	22.3	24.8	
	オーストラリア	27.4	29.9	22.9	26.9	24.0	
	カザフスタン	9.6	22.7	9.8	13.9	13.0	
	アルゼンチン	17.2	15.5	9.3	10.5	12.5	
その他	122.1	127.1	124.7	135.8	129.5		
世 界 計		649.6	695.8	658.5	716.1	724.8	
消 費	E U - 27	122.8	127.2	119.3	115.8	124.5	
	中 国	110.5	122.5	125.0	121.5	124.0	
	イ ン ド	81.8	81.4	83.8	93.9	93.7	
	ア シ ア	38.6	38.0	33.6	34.1	35.5	
	ア メ リ カ	29.4	32.0	37.8	34.2	32.3	
その他	270.3	295.9	280.4	304.8	304.6		
世 界 計		653.4	697.0	679.8	704.2	714.5	
期 末 在 庫	中 国	59.1	55.9	54.0	60.3	62.8	
	ア メ リ カ	23.5	20.2	19.5	16.1	18.8	
	E U - 27	11.9	13.5	10.8	10.6	15.8	
	イ ン ド	15.4	20.0	24.2	17.8	16.5	
	ア シ ア	13.7	10.9	5.0	5.2	9.1	
	カ ナ ダ	7.4	5.9	5.1	9.7	6.6	
	オーストラリア	8.2	7.1	4.7	6.2	5.8	
	その他	58.9	63.3	52.4	61.7	62.3	
	世 界 計		198.0	196.8	175.6	187.5	197.7
	在 庫 率 (%)		30.3	28.2	25.8	26.6	27.7
輸 入	エ ジ プ ト	10.6	11.7	8.3	10.2	10.5	
	イ ン ド ネ シ ア	6.6	6.5	7.1	7.4	7.7	
	ア ル ジェ リ ア	6.5	6.5	6.5	7.5	7.1	
	ブ ラ ジ ル	6.7	7.1	7.5	7.1	6.7	
	日 本	5.9	6.4	6.6	6.1	5.9	
	E U - 27	4.6	7.4	5.3	4.0	5.5	
	韓 国	4.8	5.2	5.4	4.3	3.8	
その他	88.4	103.3	100.3	115.6	112.9		
世 界 計		134.1	153.8	147.1	162.1	160.1	
輸 出	E U - 27	23.1	16.7	22.7	31.9	31.5	
	ア メ リ カ	36.1	28.1	27.7	31.5	25.0	
	カ ナ ダ	16.8	17.6	18.6	22.2	23.5	
	ロ シ ア	4.0	21.6	11.3	18.5	20.0	
	オーストラリア	18.5	23.0	21.3	18.3	17.5	
	ウ ク ラ イ ナ	4.3	5.4	7.2	9.8	11.0	
	カザフスタン	5.5	11.1	6.8	8.0	6.0	
	アルゼンチン	7.7	12.0	7.5	1.6	5.5	
	その他	18.2	18.2	24.1	20.3	20.1	
	世 界 計		134.1	153.8	147.1	162.1	160.1
貿 易 比 率 (%)		20.7	22.1	22.3	22.6	22.1	

資料：米国農務省(2015.3)

注：1) 期末在庫率(%)は、消費量に対する在庫量の割合である。

2) 貿易比率(%)は、生産量に対する貿易量(輸出货量)の割合である。

(2) 大麦

(単位：百万トン)

年 度		2010 /11	2011 /12	2012 /13	2013 /14 見込	2014 /15 予測	
生 産	E U - 27	53.7	51.9	54.9	59.6	59.9	
	ロ シ ア	8.4	16.9	14.0	15.4	20.0	
	ウ ク ラ イ ナ	8.5	9.1	6.9	7.6	9.5	
	オーストラリア	8.0	8.2	7.5	9.7	8.0	
	カ ナ ダ	7.6	7.9	8.0	10.2	7.1	
	ト ル コ	5.9	7.0	5.5	7.3	4.0	
	ア メ リ カ	3.9	3.4	4.8	4.7	3.8	
	イ ラ ン	3.6	2.9	3.4	3.2	3.2	
	ア ルゼンチン	3.0	4.5	5.0	4.8	3.0	
	その他	20.7	21.7	19.9	23.0	22.2	
世 界 計		123.2	133.5	129.8	145.5	140.7	
消 費	E U - 27	56.6	51.2	51.0	53.5	52.0	
	ロ シ ア	9.5	14.3	12.1	12.6	14.4	
	サウジアラビア	6.3	7.2	8.3	8.0	8.0	
	カ ナ ダ	7.5	6.9	6.8	7.7	6.7	
	オーストラリア	4.2	3.3	3.0	3.3	3.0	
	中 国	4.1	3.8	4.0	6.3	7.6	
	ト ル コ	6.0	6.8	6.2	7.0	6.1	
	ウ ク ラ イ ナ	6.0	6.3	5.1	5.1	4.9	
	ア メ リ カ	4.5	4.2	4.6	4.8	4.3	
	その他	31.6	31.3	30.5	33.0	35.3	
世 界 計		136.3	135.2	131.7	141.3	142.3	
期 末 在 庫	E U - 27	7.9	6.1	5.1	5.5	5.5	
	サウジアラビア	1.3	2.8	3.0	4.0	3.5	
	ロ シ ア	1.4	0.8	0.7	1.0	2.3	
	ア メ リ カ	1.9	1.3	1.8	1.8	1.6	
	イ ラ ン	1.3	1.3	1.7	1.2	1.3	
	ウ ク ラ イ ナ	0.8	1.2	0.9	0.9	1.2	
	カ ナ ダ	1.5	1.2	1.0	1.9	1.1	
	その他	8.1	7.9	6.6	8.6	6.8	
	世 界 計		24.3	22.6	20.8	24.9	23.4
	在 庫 率 (%)		17.9	16.7	15.8	17.7	16.4
輸 入	サウジアラビア	6.2	8.6	10.2	8.5	6.5	
	中 国	1.7	2.5	2.2	4.9	6.0	
	日 本	1.4	1.3	1.4	1.3	1.3	
	イ ラ ン	0.5	1.7	1.1	1.1	1.5	
	その他	5.5	7.3	7.3	8.1	8.3	
世 界 計		15.2	21.4	22.1	23.9	23.6	
輸 出	E U - 27	4.6	3.6	6.5	4.9	7.5	
	オーストラリア	4.1	5.8	4.6	6.3	5.0	
	ロ シ ア	1.0	3.7	2.4	2.8	4.4	
	ウ ク ラ イ ナ	2.4	2.2	2.7	3.8	2.7	
	ア ルゼンチン	1.5	3.6	3.6	2.8	1.6	
	カ ナ ダ	1.1	1.4	1.3	1.7	1.3	
	カザフスタン	0.2	0.7	0.2	0.6	0.5	
	ア メ リ カ	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	
	その他	0.1	0.2	0.7	0.6	0.4	
	世 界 計		15.2	21.4	22.1	23.9	23.6
貿 易 比 率 (%)		12.3	16.0	17.1	16.4	16.8	

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

注:1) 決算値である。

2) 国内米管理勘定には、過剰米処分損失分は含まれていない。

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

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

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

6) ラウンドの関係で計と内訳が一致しない場合がある。

(2) 食料安定供給特別会計（食糧管理勘定）の損益の推移

(単位：億円)

勘定 年度	米管理勘定					麦管理勘定						合 計
	売買損益	管理経費	計	内 訳		売買損益	管理経費	計	内 訳			
				国内米	輸入米				国内麦	輸入麦 (食糧用)	輸入飼料	
平成19	▲ 244	▲ 791	▲ 1,035	▲ 819	▲ 216	301	▲ 785	▲ 484	▲ 0	▲ 485	1	▲ 1,519
20	▲ 150	▲ 508	▲ 658	▲ 454	▲ 204	347	▲ 851	▲ 504	▲ 0	▲ 504	0	▲ 1,162
21	▲ 359	▲ 406	▲ 765	▲ 427	▲ 338	1,201	▲ 884	317	▲ 0	315	2	▲ 448
22	▲ 842	▲ 252	▲ 1,094	▲ 714	▲ 380	922	▲ 872	50	—	36	14	▲ 1,044
23	▲ 551	▲ 290	▲ 841	▲ 479	▲ 362	967	▲ 865	102	—	111	▲ 9	▲ 739
24	▲ 88	▲ 833	▲ 921	▲ 836	▲ 85	817	▲ 864	▲ 47	—	▲ 50	3	▲ 968
25	▲ 260	▲ 242	▲ 502	▲ 352	▲ 150	741	▲ 863	▲ 122	—	▲ 124	2	▲ 624

注：1) 決算値である。

2) 24年度の米管理勘定の管理経費には、重債務貧困国に対する債権の免除に伴う貸倒見積額 (▲571億円) を含んでいる。

(参考) 国内産麦の振興費（推計）と外国産麦の売買差益の推移

年 度	国内産麦振興費 ①	外国産麦売買差益 ②	麦収支 ②－①
平成17	1,043	787	▲256
18	998	642	▲356
19	915	201	▲714
20	913	251	▲662
21	813	1,090	277
22	756	811	55
23	851	886	35
24	996	725	▲271
25	938	651	▲287

注：1) 外国産麦売買差益は、政府管理経費を除いた金額である。

2) 国内産麦振興経費は、経営所得安定対策の畑作物の直接支払交付金（ゲタ）のうち、麦への交付金を推計した金額である。

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16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
小 麦	数量(トン)	4,985	6,378	6,435	4,124	2,051	2,311	1,751	2,272	1,977	1,640
	件 数	97	117	124	103	62	68	69	89	102	125
	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	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)	886	728	596	616	4,646	357	301	341	315	904
	件 数	39	54	42	46	57	30	30	28	34	43
	用 途	ビール用等	ビール用等	ビール用等	麦茶用等	ビール・ 麦茶用等	ビール・ 麦茶用等	ビール・ 麦茶用等	ビール・ 麦茶用等	ビール・ 麦茶用等	ビール・ 麦茶用等

資料：農林水産省調べ

注：用途については輸入者からの聞き取りである。

(参考) 麦の国境措置

