

(別紙)

平成19年産麦の検査結果(速報値)  
(平成19年8月末現在)

1 検査概況

(1) 検査数量

(単位:トン、%)

区分	19年産	18年産	対前年同期比
普通小麦	487,153	431,661	112.9
普通小粒大麦	49,437	40,105	123.3
普通大粒大麦	69,875	68,960	101.3
普通はだか麦	13,626	13,441	101.4
ビール大麦	45,762	37,190	123.0
種子用麦	8,634	5,559	155.3
合計	674,488	596,917	113.0

(2) 等級比率

(単位:%)

区分	19年産				過去の1等比率		
	1等	2等	等外上	規格外	18年産	17年産	16年産
普通小麦	90.4	6.5		3.1	77.4 (71.4)	71.1 (82.3)	70.0 (65.9)
普通小粒大麦	66.7	18.6		14.7	54.6 (55.4)	63.1 (63.5)	38.5 (38.6)
普通大粒大麦	73.0	1.9		25.1	60.8 (64.3)	73.7 (77.5)	62.5 (64.6)
普通はだか麦	79.0	15.4		5.6	11.5 (11.7)	78.8 (78.9)	50.0 (50.0)
ビール大麦	0.3	91.3	8.4		0.1 (0.0)	5.5 (6.0)	0.0 (0.0)

(注1) 普通小麦の検査数量及び等級比率には、強力小麦の検査数量を含みます。

(注2) 検査数量及び等級比率において、ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合があります。

(注3) 1の(1)検査数量表中の18年産の数値は前年同期です。

(注4) 1の(2)等級比率表中の過去の1等比率の実数は最終(翌年4月末日)、括弧書きは同期です。

## 2 種類別、都道府県別検査結果

### (1) 普通小麦

(数量:ト、比率:%)

都道府県名	検査数量	普通小麦					
		等級数量			等級比率		
		1等	2等	規格外	1等	2等	規格外
北海道	173,741	166,484	3,392	3,865	95.8	2.0	2.2
東北農政局	15,140	9,496	4,536	1,108	62.7	30.0	7.3
青森	3,810	3,300	281	228	86.6	7.4	6.0
岩手	5,605	4,897	513	194	87.4	9.1	3.5
宮城	4,191	877	2,709	605	20.9	64.6	14.4
秋田	721	232	484	5	32.2	67.1	0.7
山形	186	47	133	6	25.3	71.6	3.1
福島	628	143	416	69	22.7	66.2	11.1
関東農政局	70,193	61,064	7,873	1,257	87.0	11.2	1.8
茨城	12,858	7,113	5,457	288	55.3	42.4	2.2
栃木	8,707	8,208	239	260	94.3	2.7	3.0
群馬	22,709	22,019	243	446	97.0	1.1	2.0
埼玉	16,248	15,412	797	39	94.9	4.9	0.2
千葉	1,430	1,238	162	30	86.6	11.3	2.1
東京							
神奈川	31	4	24	3	14.3	77.6	8.1
山梨	33	13	16	4	38.7	49.1	12.2
長野	6,267	5,801	454	12	92.6	7.2	0.2
静岡	1,910	1,255	479	175	65.7	25.1	9.2
北陸農政局	7	7			100.0		
新潟							
富山	7	7			100.0		
石川							
福井							
東海農政局	42,087	36,725	2,570	2,792	87.3	6.1	6.6
岐阜	8,743	7,628	362	753	87.2	4.1	8.6
愛知	18,593	16,251	1,604	738	87.4	8.6	4.0
三重	14,751	12,847	604	1,300	87.1	4.1	8.8
近畿農政局	24,935	16,951	6,995	990	68.0	28.1	4.0
滋賀	19,240	14,324	4,156	759	74.5	21.6	3.9
京都	287	103	168	16	36.0	58.5	5.4
大阪							
兵庫	5,052	2,180	2,657	215	43.1	52.6	4.3
奈良	357	344	13		96.3	3.7	
和歌山							
中国四国農政局	9,852	7,837	1,744	271	79.5	17.7	2.8
鳥取							
島根	263		253	10		96.2	3.8
岡山	1,582	1,425	116	42	90.1	7.3	2.6
広島	140	23	111	6	16.8	79.1	4.1
山口	2,248	1,657	509	81	73.7	22.7	3.6
徳島	279	220	58	1	78.9	20.8	0.2
香川	4,710	3,993	608	109	84.8	12.9	2.3
愛媛	631	519	89	23	82.3	14.1	3.6
高知							
九州農政局	151,197	141,705	4,448	5,044	93.7	2.9	3.3
福岡	68,197	65,945	347	1,904	96.7	0.5	2.8
佐賀	53,932	48,415	2,868	2,649	89.8	5.3	4.9
長崎	3,283	2,876	345	63	87.6	10.5	1.9
熊本	16,343	15,761	316	266	96.4	1.9	1.6
大分	9,433	8,707	564	162	92.3	6.0	1.7
宮崎	9		9			100.0	
鹿児島							
沖縄							
合 計	487,153	440,270	31,557	15,327	90.4	6.5	3.1

(注1) 普通小麦の検査数量及び等級比率には、強力小麦の検査数量を含む。

(注2) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合がある。

## (2) 普通小粒大麦

(数量:ト、比率:%)

都道府県名	検査数量	普通小粒大麦					
		等級数量			等級比率		
		1等	2等	規格外	1等	2等	規格外
<b>北海道</b>							
<b>東北農政局</b>	3,498	679	2,210	610	19.4	63.2	17.4
青森	106	77	16	14	72.3	14.9	12.8
岩手	3,190	557	2,074	559	17.4	65.0	17.5
宮城	48		48			100.0	
秋田	25		25			100.0	
山形	129	45	47	37	35.0	36.0	28.9
福島							
<b>関東農政局</b>	15,164	8,415	5,158	1,590	55.5	34.0	10.5
茨城	5,376	1,502	3,480	394	27.9	64.7	7.3
栃木	5,836	4,041	734	1,062	69.2	12.6	18.2
群馬	1,227	924	179	124	75.3	14.6	10.1
埼玉	608	126	481		20.8	79.2	
千葉	95	55	36	4	57.9	37.8	4.2
東京							
神奈川	19	15	4		80.4	19.6	
山梨	122	116	7		94.6	5.4	
長野	1,859	1,635	222	2	88.0	11.9	0.1
静岡	22	1	16	5	3.4	73.9	22.7
<b>北陸農政局</b>	27,502	21,232	1,513	4,757	77.2	5.5	17.3
新潟	701	106	572	23	15.1	81.6	3.3
富山	7,067	5,397	41	1,629	76.4	0.6	23.0
石川	3,353	1,920	886	547	57.3	26.4	16.3
福井	16,380	13,809	13	2,559	84.3	0.1	15.6
<b>東海農政局</b>	977	696	170	111	71.2	17.4	11.4
岐阜	248	89	115	43	36.1	46.6	17.3
愛知	272	194	43	34	71.4	16.0	12.6
三重	458	412	11	34	90.1	2.4	7.5
<b>近畿農政局</b>	2,104	1,909	23	172	90.7	1.1	8.2
滋賀	640	498	3	139	77.7	0.5	21.7
京都	19		19			100.0	
大阪							
兵庫	1,444	1,412		33	97.7		2.3
奈良							
和歌山							
<b>中国四国農政局</b>	170	60	104	6	35.2	61.2	3.6
鳥取	61	59		2	96.3		3.7
島根							
岡山	109	1	104	4	0.8	95.6	3.5
広島							
山口							
徳島							
香川							
愛媛							
高知							
<b>九州農政局</b>	22	1	21		6.0	94.0	
福岡							
佐賀							
長門							
熊本	22	1	21		6.0	94.0	
大分							
宮崎							
鹿児島							
<b>沖縄</b>							
<b>合 計</b>	<b>49,437</b>	<b>32,992</b>	<b>9,199</b>	<b>7,247</b>	<b>66.7</b>	<b>18.6</b>	<b>14.7</b>

(注) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合がある。

(3) 普通大粒大麥

(数量:ト、比率:%)

都道府県名	検査数量	普通大粒大麥						
		等級数量			等級比率			
		1等	2等	規格外	1等	2等	規格外	
北海道	1		1				100.0	
東北農政局								
青森								
岩手								
宮城								
秋田								
山形								
福島								
関東農政局	11,075	4,524	156	6,394	40.9	1.4	57.7	
茨城	2,376	2,209	118	50	93.0	4.9	2.1	
栃木	7,289	1,884	18	5,388	25.8	0.2	73.9	
群馬	1,356	421	17	918	31.0	1.3	67.7	
埼玉	50	8	4	38	16.3	7.4	76.3	
千代田								
東京都								
神奈川県								
山梨県								
長野県								
静岡県	3	2		1	68.1		31.9	
北陸農政局	4			4			100.0	
新潟県								
富山県	4			4			100.0	
石川県								
福井県								
東海農政局								
岐阜県								
愛知県								
三重県								
近畿農政局	162	87	57	18	53.7	35.4	10.9	
滋賀県	104	34	57	13	32.2	55.0	12.8	
京都府	58	53		4	92.4		7.6	
大阪府								
兵庫県								
奈良県								
和歌山県								
中国四国農政局	5,769	4,393	215	1,162	76.1	3.7	20.1	
鳥取県	195	157	24	14	80.5	12.1	7.4	
島根県	1,179	1,164	14		98.8	1.2		
岡山県	4,027	2,781	112	1,135	69.0	2.8	28.2	
広島県								
山口県	277	202	62	12	73.0	22.5	4.5	
徳島県	69	66	3		96.2	3.8		
香川県								
愛媛県								
高知県	23	23			100.0			
九州農政局	52,865	41,990	897	9,978	79.4	1.7	18.9	
福岡県	14,426	12,315	332	1,779	85.4	2.3	12.3	
佐賀県	27,993	20,260	58	7,676	72.4	0.2	27.4	
長崎県	2,671	2,270	208	193	85.0	7.8	7.2	
熊本県	5,606	5,218	77	311	93.1	1.4	5.5	
大分県	1,894	1,746	144	4	92.2	7.6	0.2	
宮崎県	59	7	51	0	11.7	87.6	0.7	
鹿児島県	215	173	27	15	80.4	12.6	7.1	
沖縄								
合 計	69,875	50,994	1,326	17,556	73.0	1.9	25.1	

(注) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合がある。

(4) 普通はだか麦

(数量:ト、比率:%)

都道府県名	検査数量	普通はだか麦					
		等級数量			等級比率		
		1等	2等	規格外	1等	2等	規格外
<b>北海道</b>							
<b>東北農政局</b>							
青森							
岩手							
宮城							
秋田							
山形							
福島							
<b>関東農政局</b>	219	72	147		33.0	67.0	
茨城							
栃木							
群馬							
埼玉	219	72	147		33.0	67.0	
千葉							
東京都							
神奈川県							
山梨県							
長野県							
静岡県							
<b>北陸農政局</b>							
新潟							
富山							
石川							
福井							
<b>東海農政局</b>							
岐阜							
愛知							
三重							
<b>近畿農政局</b>	633	276	251	107	43.6	39.6	16.8
滋賀	551	276	176	98	50.1	32.0	17.9
京都							
大阪							
兵庫県	82		74	8		90.2	9.8
奈良							
和歌山							
<b>中国四国農政局</b>	8,325	6,461	1,434	429	77.6	17.2	5.2
鳥取	8		8			100.0	
岡山	149	5	143	2	3.1	95.8	1.0
広島							
山口	272	170	74	27	62.7	27.2	10.1
徳島							
香川	2,311	1,108	1,145	58	48.0	49.6	2.5
愛媛	5,586	5,178	65	343	92.7	1.2	6.1
高知							
<b>九州農政局</b>	4,449	3,958	268	223	89.0	6.0	5.0
福岡	1,209	1,072	48	89	88.6	4.0	7.4
佐賀	427	326	74	27	76.3	17.4	6.3
長崎	610	500	44	66	82.1	7.2	10.8
熊本	29	29			100.0		
大分	2,175	2,032	102	41	93.4	4.7	1.9
宮崎							
鹿児島							
<b>沖縄</b>							
<b>合計</b>	13,626	10,767	2,100	759	79.0	15.4	5.6

(注) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合がある。

## (5)ビール大麦

(数量:ト、比率:%)

都道府県名	検査数量	ビ ー ル 大 麦					
		等 級 数 量			等 級 比 率		
		1等	2等	等外上	1等	2等	等外上
<b>北海道</b>							
<b>東北農政局</b>							
青森							
岩手							
宮城							
秋田							
山形							
福島							
<b>関東農政局</b>	23,993	4	22,226	1,763	0.0	92.6	7.3
茨城							
栃木	19,376	3	18,467	907	0.0	95.3	4.7
群馬	2,616	1	2,137	478	0.0	81.7	18.3
埼玉	2,001		1,622	379		81.1	18.9
千葉							
東京都							
神奈川県							
山梨県							
長野県							
静岡県							
<b>北陸農政局</b>	9		5	3		63.8	36.2
新潟							
富山	9		5	3		63.8	36.2
石川							
福井							
<b>東海農政局</b>							
岐阜							
愛知							
三重							
<b>近畿農政局</b>	250	31	180	40	12.4	71.8	15.8
滋賀	100	31	69		31.0	69.0	
京都	150		111	40		73.7	26.3
大阪							
兵庫県							
奈良							
和歌山							
<b>中国四国農政局</b>	5,549		5,043	506		90.9	9.1
鳥取	180		144	36		80.0	20.0
島根	350		350			100.0	
岡山	4,970		4,515	455		90.8	9.2
広島							
山口	49		34	16		68.4	31.6
徳島							
香川							
愛媛							
高知							
<b>九州農政局</b>	15,961	85	14,338	1,538	0.5	89.8	9.6
福岡	4,179		4,139	40		99.0	1.0
佐賀	11,531	85	9,949	1,498	0.7	86.3	13.0
長門							
熊本							
大分	250		250			100.0	
宮崎							
鹿児島							
<b>沖縄</b>							
<b>合 計</b>	45,762	120	41,792	3,851	0.3	91.3	8.4

(注) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合がある。

## (6) 種子用麦

(数量:ト)

都道府県名	種子用麦計		種子小麦		種子大麦		種子はだか麦	
	検査数量	合格	検査数量	合格	検査数量	合格	検査数量	合格
<b>北海道</b>	2,620	2,620	2,620	2,620				
<b>東北農政局</b>	283	283	283	283				
青森	137	137	137	137				
岩手	73	73	73	73				
宮城	73	73	73	73				
秋田								
山形								
福島								
<b>関東農政局</b>	2,489	2,489	1,469	1,469	1,016	1,016	4	4
茨城	568	568	300	300	268	268		
栃木	871	871	204	204	667	667		
群馬	481	481	448	448	33	33		
埼玉	451	451	416	416	31	31	4	4
千葉	7	7	7	7				
東京都								
神奈川県								
山梨県								
長野県	87	87	70	70	17	17		
静岡県	23	23	23	23				
<b>北陸農政局</b>	432	432			432	432		
新潟								
富山	193	193			193	193		
石川	66	66			66	66		
福井	172	172			172	172		
<b>東海農政局</b>	383	383	383	383				
岐阜	83	83	83	83				
愛知県	301	301	301	301				
<b>近畿農政局</b>	336	336	336	336				
滋賀	174	174	174	174				
京都	2	2	2	2				
大阪								
兵庫県	160	160	160	160				
奈良								
和歌山								
<b>中国四国農政局</b>	116	116	33	33	6	6	78	78
鳥取								
島根								
岡山								
広島	35	35	27	27	6	6	2	2
山口	6	6	6	6				
徳島								
香川								
愛媛	76	76					76	76
高知								
<b>九州農政局</b>	1,975	1,975	1,314	1,314	630	630	31	31
福岡	1,192	1,192	932	932	241	241	19	19
佐賀	311	311	155	155	156	156		
長崎	49	49	28	28	21	21		
熊本	250	250	136	136	114	114		
大分	173	173	64	64	98	98	12	12
宮崎								
鹿児島								
<b>沖縄</b>								
<b>合計</b>	8,634	8,634	6,437	6,437	2,083	2,083	113	113

(注) ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合がある。

### 3. 種類別、銘柄別検査結果

(1) 普通小麦

(数量:トン、比率:%)

品 種 名	産 地	検査数量	普 通 小 麦								
			等 級 数 量			等 級 比 率					
			1等	2等	規格外	1等	2等	規格外			
あき たっこ	秋田										
アブクマワセ	福島	55	39	16		71.6	28.4				
あやひかり	埼玉	2,201	2,191	10		99.6	0.4				
		4,662	4,321	7	334	92.7	0.1	7.2			
	三重	6,862	6,511	17	334	94.9	0.2	7.2			
イワイノダイチ	栃木	2,047	2,002	1	44	97.8	0.0	2.1			
		2,107	2,010	5	93	95.4	0.2	4.4			
		838	525	279	35	62.6	33.3	4.1			
		6,338	5,418	674	245	85.5	10.6	3.9			
		11	11			100.0					
		7		5	2		73.8	26.2			
	分計	11,347	9,966	964	418	87.8	8.5	3.7			
キタカミコムギ	青森	1,759	1,749	10		99.4	0.6				
		13	2	11	0	14.2	82.9	2.9			
	小計	1,772	1,751	21	0	98.8	1.2	0.0			
キタノカオリ	北海道	2,102	2,091	5	6	99.5	0.2	0.3			
きたもえ	北海道	3,504	2,946	200	357	84.1	5.7	10.2			
きぬあずま	福奈島	364	76	228	59	21.0	62.8	16.3			
きぬいろは	福奈良	357	344	13		96.3	3.7				
きぬの波	茨城	1,289	1,062	204	23	82.4	15.8	1.8			
		2,323	2,298	9	17	98.9	0.4	0.7			
		111	111			100.0					
	群馬	3,723	3,471	213	39	93.2	5.7	1.1			
キヌヒメ	富山	4	4			100.0					
		63	13	50	0	20.8	78.7	0.6			
	小計	67	17	50	0	25.1	74.4	0.5			
コユキコムギ	岩手	23	23			100.0					
さぬきの夢2000	香川	4,710	3,993	608	109	84.8	12.9	2.3			
しゅんよう	長野	1,366	1,279	87		93.6	6.4				
シラサギコムギ	岡山	1,542	1,386	116	40	89.9	7.5	2.6			
	徳島	1,542	1,386	116	40	89.9	7.5	2.6			
シラネコムギ	宮城	3,256	840	1,921	495	25.8	59.0	15.2			
		3,625	3,576	37	12	98.6	1.0	0.3			
		6,881	4,416	1,958	507	64.2	28.5	7.4			
シロガネコムギ	石川	1,644	1,024	524	96	62.3	31.9	5.8			
		4,761	2,034	2,520	207	42.7	52.9	4.4			
		29,948	29,607	340	1	98.9	1.1	0.0			
		31,787	28,278	1,380	2,129	89.0	4.3	6.7			
		1,575	1,547	28		98.2		1.8			
		9,185	8,819	260	107	96.0	2.8	1.2			
	熊本	78,900	71,309	5,023	2,569	90.4	6.4	3.3			
タイセツコムギ	北海道										
タクネコムギ	北海道	108	64	44		59.2	40.8				
ダブル8号	群馬	1,015	953	55	7	93.9	5.4	0.7			
タマイズミ	栃木	3,198	3,034	66	98	94.9	2.1	3.1			
		327	304	2	21	92.8	0.7	6.5			
		1,796	1,642	29	125	91.4	1.6	6.9			
	三重	5,322	4,980	98	244	93.6	1.8	4.6			
チクゴイズミ	山口	392	392			100.0					
		279	220	58	1	78.9	20.8	0.2			
		522	451	50	21	86.4	9.6	4.1			
		23,613	23,600	5	7	99.9	0.0	0.0			
		19,483	18,835	181	467	96.7	0.9	2.4			
		1,676	1,296	345	35	77.4	20.6	2.1			
		5,245	5,115	55	75	97.5	1.0	1.4			
		4,945	4,817	96	31	97.4	1.9	0.6			
	本分計	56,154	54,727	789	638	97.5	1.4	1.1			
チホクコムギ	北海道										
		6,651	6,501	48	103	97.7	0.7	1.5			
		12		6	6		51.5	48.5			
		4,743	4,190	359	194	88.3	7.6	4.1			
ナンブコムギ	青森	8		8			100.0				
		6		6			100.0				
		56	15	37	4	26.6	65.6	7.8			
		4,825	4,205	416	204	87.2	8.6	4.2			
ニシノカオリ	三重	2,427	2,110	182	135	87.0	7.5	5.6			
		40	13	20	7	32.9	50.2	17.0			
		602	324	260	19	53.7	43.1	3.1			
		44	22	22		50.0	50.0				
		2,594	1,239	1,307	48	47.8	50.4	1.9			
		428	428			100.0					
		1,294	1,036	145	113	80.1	11.2	8.7			
			小計	7,428	5,172	1,935	321	69.6	26.0	4.3	

品 種 名	産 地	検査数量	普 通 小 麦							
			等 級 数 量			等 級 比 率				
			1等	2等	規格外	1等	2等	規格外		
ニシホナミ	福岡	7,051	7,051				100.0			
ネバリゴシ	青森	2,038	1,551	265	223		76.1	13.0	10.9	
	岩手	159	138	21			86.8		13.2	
	秋田	704	232	467	5		32.9	66.4	0.7	
	山形	33	32		1		96.0		4.0	
	小計	2,935	1,953	753	229		66.6	25.7	7.8	
農 林 6 1 号	茨城	11,559	6,047	5,248	265		52.3	45.4	2.3	
	栃木	3,462	3,172	173	118		91.6	5.0	3.4	
	群馬	12,488	12,226	132	130		97.9	1.1	1.0	
	埼玉	13,797	13,027	734	36		94.4	5.3	0.3	
	千葉	1,430	1,238	162	30		86.6	11.3	2.1	
	神奈川	27	4	21	2		16.2	75.9	7.9	
	山梨	21	9	13			41.0	59.0		
	岐阜	6,308	5,314	355	639		84.2	5.6	10.1	
	静岡	943	731	200	13		77.4	21.2	1.3	
	愛知	12,253	10,832	927	493		88.4	7.6	4.0	
	三重	5,867	4,774	386	707		81.4	6.6	12.1	
	滋賀	13,354	11,755	1,237	361		88.0	9.3	2.7	
	京都	247	90	148	9		36.6	59.9	3.6	
	島根	263		253	10			96.2	3.8	
	山口	1,221	930	231	61		76.1	18.9	5.0	
	福岡	3,962	3,954	3	6		99.8	0.1	0.1	
	大分	2,581	2,266	301	13		87.8	11.7	0.5	
	小計	89,785	76,369	10,523	2,893		85.1	11.7	3.2	
	ハナマンテン	埼玉	6		6				100.0	
		長野	167	86	81			51.5	48.5	
小計		172	86	87			49.7	50.3		
ハルイブキ	秋田	10		10				100.0		
	埼玉	43		40	3			92.9	7.1	
	小計	53		50	3			94.3	5.7	
春のかがやき	群馬	41	41				100.0			
	埼玉	91	83	8			91.2	8.8		
	小計	132	124	8			93.9	6.1		
はるひの	北海道									
ハルユタカ	北海道									
春よ恋	北海道	1,334	810	384	140		60.8	28.8	10.5	
バンドウワセ	神奈川県									
フウセツ	長野									
ふくさやか	滋賀	3,909	1,526	2,099	283		39.0	53.7	7.2	
	広島	12	6	5			54.6	45.4		
	小計	3,920	1,532	2,105	283		39.1	53.7	7.2	
ふくほのか	兵庫	288	145	135	8		50.4	46.9	2.6	
ホクシン	北海道	164,814	158,744	2,759	3,310		96.3	1.7	2.0	
ホロシリコムギ	北海道	1,806	1,806				100.0			
ミナミノカオリ	広島	61	1	54	5		2.1	89.1	8.8	
	愛媛	46	44	1	1		96.2	1.3	2.5	
	福岡	1,785	1,785				100.0			
	長崎	33	33				100.0			
	熊本	1,484	1,399	2	83		94.3	0.1	5.6	
	小計	591	587	4	83		99.4	0.6	0.0	
ゆきちから	岩手	666	544	122			81.7	18.3		
ユメアサヒ	宮城	926	37	781	108		4.0	84.3	11.7	
	山形	96		96				100.0		
	福島	167	15	148	5		8.7	88.4	2.9	
	小計	1,856	596	1,147	113		32.1	61.8	6.1	
ユメセイキ	長野	91	91	0			99.7	0.3		
ユメセイキ	長野	1,018	770	249			75.6	24.4		
合計		484,334	440,147	31,162	13,025		90.9	6.4	2.7	
総検査数量		487,114	440,257	31,533	15,323		90.4	6.5	3.1	

(注1) 普通小麦の検査数量において、ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合があります。

(注2) 総検査数量には産地品種銘柄の証明対象外の数量が含まれるため、合計と一致しません。

(2) 強力小麦

(数量:トン、比率:%)

品 種 名	都 道 府 県 名	検査数量	普 通 小 麦						
			等 級 数 量			等 級 比 率			
			1等	2等	規格外	1等	2等	規格外	
アオバコムギ	福島	39	12	23	3		31.7	59.5	8.8
	小計	39	12	23	3		31.7	59.5	8.8
合計		39	12	23	3		31.7	59.5	8.8

(注) 強力小麦の検査数量において、ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合があります。

## (2) 普通小粒大麦

(数量:ト、比率:%)

品 種 名	産 地	検査数量	普 通 小 粒 大 麦					
			等 級 数 量			等 級 比 率		
			1等	2等	規格外	1等	2等	規格外
カ シ マ ム ギ	茨 城 葉 川 奈 川 阜 知 小 計	5,069	1,434	3,242	393	28.3	64.0	7.8
		95	55	36	4	57.9	37.8	4.2
		19	15	4		80.4	19.6	
		199	129	42	28	64.8	21.0	14.1
	小 計	5,382	1,633	3,323	426	30.3	61.8	7.9
さ や か ぜ	群 愛 広 小 計	118	97		21	82.4		17.6
		73	66	2	6	89.3	2.3	8.4
		73	1	72		1.3	98.7	
		264	163	74	27	61.8	28.0	10.2
シ ュ ン ラ イ	岩 宮 秋 山 福 栃 群 石 山 長 静 兵 鳥 大 小 計	39	10	16	14	25.2	40.0	34.8
		1,628	299	1,073	255	18.4	65.9	15.7
		48		48			100.0	
		25		25			100.0	
		125	44	43	37	35.5	34.7	29.8
		5,517	3,792	733	991	68.7	13.3	18.0
		1,106	827	175	103	74.8	15.8	9.3
		7	5	2		70.6	29.4	
		781	631	148	2	80.8	19.0	0.3
		21		16	5		76.5	23.5
		1,444	1,412		33	97.7		2.3
		61	59		2	96.3		3.7
		22	1	21		6.0	94.0	
		10,826	7,082	2,301	1,443	65.4	21.3	13.3
シ ル キ ー ス ノ ウ	茨 栃 小 計	25	25			100.0		
		289	248	1	40	86.0	0.3	13.7
		314	273	1	40	87.1	0.3	12.6
す ず か ぜ	栃 埼 広 小 計	608	126	481		20.8	79.2	
		36		32	4		89.3	10.7
		643	126	513	4	19.7	79.8	0.6
フ ァ イ バ ー ス ノ ウ	岩 福 新 富 石 福 山 長 岐 三 滋 小 計	67	67	0		99.8	0.2	
		7,067	5,397	41	1,629	76.4	0.6	23.0
		3,319	1,920	872	527	57.8	26.3	15.9
		16,380	13,809	13	2,559	84.3	0.1	15.6
		113	110	3		97.0	3.0	
		1,076	1,003	74		93.2	6.8	
		40	37		3	92.8		7.2
		446	412		34	92.4		7.6
		67	56		11	82.9		17.1
		28,576	22,810	1,004	4,762	79.8	3.5	16.7
べ ん け い む ぎ	福 石 小 計	4	1	3		19.5	80.5	
		4	1	3		19.5	80.5	
マ サ カ ド ム ギ	茨 城	281	43	238	0	15.4	84.5	0.1
ミ ノ リ ム ギ	宮 新 石 岐 滋 京 小 計	1,562	257	1,001	304	16.5	64.1	19.4
		701	106	572	23	15.1	81.6	3.3
		32		14	18		44.0	56.0
		208	52	115	40	25.2	55.6	19.2
		573	442	3	128	77.1	0.6	22.3
		19		19			100.0	
3,096	857	1,726	513	27.7	55.7	16.6		
合 計		49,386	32,989	9,182	7,214	66.8	18.6	14.6
総 検 査 数 量		49,437	32,992	9,199	7,247	66.7	18.6	14.7

(注1) 普通小粒大麦の検査数量において、ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合があります。

(注2) 総検査数量には産地品種銘柄の証明対象外の数量が含まれるため、合計と一致しません。

## (3) 普通大粒大麦

(数量:トン、比率:%)

品 種 名	産 地	検査数量	普 通 大 粒 大 麦					
			等 級 数 量			等 級 比 率		
			1等	2等	規格外	1等	2等	規格外
アサカゴールド	京島 都取根 山口 福大 小計	58	53		4	92.4		7.6
		195	157	24	14	80.5	12.1	7.4
		1,164	1,164			100.0		
		277	202	62	12	73.0	22.5	4.5
		285	285			100.0		
	143	60	83		42.0	58.0		
	2,122	1,922	169	31	90.6	8.0	1.5	
あまぎ二条	栃群 岡山 佐小	24	11	2	11	45.1	8.0	46.8
		181	50	17	113	27.9	9.4	62.7
		2,592	1,306	0	1,286	50.4	0.0	49.6
	2,797	1,367	19	1,411	48.9	0.7	50.4	
おうみゆたか	岡山	2,556	1,821	89	645	71.3	3.5	25.2
きぬか三	群馬	150	90		60	59.9		40.1
サチホゴールド	栃木	58	1		57	1.9		98.1
しゅんれい	福岡	107	107			100.0		
スカイゴールド	栃木	4,702	1,540	5	3,156	32.8	0.1	67.1
とね二	徳島							
なす二	栃群 小計	212	15	3	194	7.1	1.3	91.7
		91	26		65	28.5		71.5
		303	41	3	259	13.5	0.9	85.6
ニシノゴールド	佐賀	1,172	696	8	468	59.4	0.7	39.9
ニシノチカラ	高福 佐長 熊大 鹿小 児計	23	23			100.0		
		8,764	8,430	332	2	96.2	3.8	0.0
		5,862	4,778	8	1,076	81.5	0.1	18.4
		853	778		75	91.2		8.8
		231	219		11	95.1		4.9
	5	5		100.0				
	15,737	14,232	340	1,164	90.4	2.2	7.4	
ニシノホシ	徳福 佐長 熊大 宮崎 鹿小 児計	69	66	3		96.2	3.8	
		2,445	2,445			100.0		
		11,574	9,186	23	2,365	79.4	0.2	20.4
		1,818	1,492	208	118	82.1	11.4	6.5
		2,272	2,070	77	125	91.1	3.4	5.5
		1,746	1,682	61	4	96.3	3.5	0.2
		34	5	29		13.5	86.5	
	215	173	27	15	80.4	12.6	7.1	
	20,174	17,119	428	2,627	84.9	2.1	13.0	
はるしずく	福熊 小計	252	252			100.0		
		3,098	2,923		175	94.4		5.6
		3,350	3,176		175	94.8		5.2
ほうしゅん	滋福 佐小	104	34	57	13	32.2	55.0	12.8
		797	797			100.0		
		4,259	2,739	19	1,501	64.3	0.4	35.3
	5,160	3,569	76	1,515	69.2	1.5	29.4	
ミカモゴールド	茨城 栃群 静小	2,346	2,195	103	48	93.6	4.4	2.1
		2,099	281	8	1,809	13.4	0.4	86.2
		935	255		680	27.3		72.7
		3	2		1	68.1		31.9
	5,383	2,734	111	2,538	50.8	2.1	47.2	
ミサトゴールド	熊本	6	6			100.0		
ミハルゴールド	岡山 福佐 小計	1,472	959	23	490	65.2	1.5	33.3
		2,386	1,491		895	62.5		37.5
	3,858	2,451	23	1,384	63.5	0.6	35.9	

品 種 名	産 地	検査数量	普 通 大 粒 大 麦					
			等 級 数 量			等 級 比 率		
			1等	2等	規格外	1等	2等	規格外
み よ う ぎ 二 条	栃 木 埼 玉 小 計	196	36		160	18.3		81.7
		12	8	4	68.9	31.1		
		207	44	4	160	21.2	1.8	77.1
り よ う ふ う	北 海 道	1		1			100.0	
合 計		67,839	50,914	1,274	15,650	75.1	1.9	23.1
総 検 査 数 量		69,875	50,994	1,326	17,556	73.0	1.9	25.1

(注1) 普通大粒大麦の検査数量において、ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合があります。

(注2) 総検査数量には産地品種銘柄の証明対象外の数量が含まれるため、合計と一致しません。

## (4) 普通はだか麦

(数量:トン、比率:%)

品 種 名	産 地	検査数量	普 通 は だ か 麦					
			等 級 数 量			等 級 比 率		
			1等	2等	規格外	1等	2等	規格外
イ チ バ ン ボ シ	埼 玉	214	67	147		31.3	68.7	
	滋 賀	551	276	176	98	50.1	32.0	17.9
	兵 庫							
	岡 山	145	5	139	2	3.2	95.7	1.1
	山 口	270	169	74	27	62.5	27.4	10.1
	徳 島							
	香 川	2,311	1,108	1,145	58	48.0	49.6	2.5
	愛 媛	89	82	2	5	91.7	2.3	6.0
	福 岡	1,121	1,072	48	1	95.6	4.3	0.1
	佐 賀	427	326	74	27	76.3	17.4	6.3
	長 崎	120	59	44	17	49.3	36.6	14.1
熊 本	29	29			100.0			
大 分	1,485	1,353	102	29	91.2	6.9	2.0	
小 計	6,760	4,544	1,951	264	67.2	28.9	3.9	
サ ヌ キ ハ ダ カ	大 分	430	430			100.0		
ト ヨ ノ カ ゼ	大 分	260	248		12	95.4		4.6
ヒ ノ デ ハ ダ カ	愛 媛	495	488	4	2	98.8	0.8	0.4
マ ン ネ ン ボ シ	愛 媛	4,980	4,598	58	324	92.3	1.2	6.5
御 島 稜	長 崎	490	441		49	90.1		9.9
ユ ウ ナ ギ ハ ダ カ	徳 島							
合 計		13,415	10,751	2,013	651	80.1	15.0	4.9
総 検 査 数 量		13,626	10,767	2,100	759	79.0	15.4	5.6

(注1) 普通はだか麦の検査数量において、ラウンドの関係上、計と内訳が一致しない場合があります。

(注2) 総検査数量には産地品種銘柄の証明対象外の数量が含まれるため、合計と一致しません。