

2 作付面積及び収穫量（続き）

(2) 水稻の作柄表示地帯別作付面積・収穫量（累年統計）

区分	作付面積	10a 当たり 当取 り量	収穫量	作況 指数	区分	作付面積	10a 当たり 当取 り量	収穫量	作況 指数	区分	作付面積	10a 当たり 当取 り量	収穫量	作況 指数
	ha	kg	t			ha	kg	t			ha	kg	t	
北海道					留 萌					日 高				
平成18年	115,400	558	643,900	105	平成18年	4,720	539	25,400	109	平成18年	2,020	478	9,650	99
19	116,000	520	603,200	98	19	4,690	517	24,200	104	19	1,950	405	7,900	84
20	114,600	565	647,500	106	20	4,620	535	24,700	107	20	1,820	483	8,790	100
21	114,400	475	543,400	89	21	4,620	436	20,100	87	21	1,760	459	8,070	95
22	114,600	525	601,700	98	22	4,630	490	22,700	98	22	1,710	491	8,420	101
23	112,900	562	634,500	105	23	4,560	536	24,400	107	23	1,650	513	8,450	106
24	112,000	572	640,600	107	24	4,580	531	24,300	106	24	1,600	518	8,290	107
25	112,000	562	629,400	105	25	4,560	530	24,200	106	25	1,550	504	7,810	104
26	111,000	577	640,500	107	26	4,500	551	24,800	109	26	1,510	523	7,890	108
27	107,800	559	602,600	104	27	4,380	526	23,000	103	27	1,450	494	7,150	103
石 狩					渡 島					網 走				
平成18年	7,990	543	43,400	105	平成18年	3,140	482	15,100	100	平成18年	1,480	505	7,490	115
19	8,020	509	40,800	98	19	3,030	344	10,400	71	19	1,420	397	5,640	89
20	7,900	545	43,100	105	20	3,000	510	15,300	105	20	1,330	312	4,160	70
21	7,870	484	38,100	93	21	2,990	472	14,100	97	21	1,270	254	3,220	57
22	7,800	532	41,500	103	22	3,010	505	15,200	104	22	1,200	506	6,090	113
23	7,740	546	42,300	105	23	2,970	508	15,100	105	23	1,160	541	6,280	121
24	7,680	550	42,200	106	24	2,970	518	15,400	107	24	1,130	535	6,060	114
25	7,680	546	41,900	105	25	3,050	509	15,500	105					
26	7,660	564	43,200	108	26	3,060	511	15,600	105	十 勝				
27	7,420	551	40,900	106	27	2,990	491	14,700	101	平成18年	20	409	82	108
南空知					檜 山					19	19	155	29	40
平成18年	24,100	544	131,000	104	平成18年	4,260	495	21,100	99	20	17	382	65	99
19	24,300	494	120,000	94	19	4,290	339	14,500	68	21	18	339	61	88
20	23,900	552	131,700	105	20	4,230	519	22,000	104	22	19	517	98	134
21	23,400	469	109,800	89	21	4,200	458	19,300	92	23	18	487	88	126
22	23,400	518	121,400	99	22	4,220	514	21,700	103	24	16	495	79	125
23	22,800	552	125,800	105	23	4,150	518	21,500	104					
24	22,500	564	127,200	107	24	4,090	540	22,100	108	オホーツク・十勝 平成25年	1,120	508	5,670	109
25	22,300	558	124,500	106	25	4,200	532	22,300	106	26	1,090	555	6,040	115
26	21,900	569	124,500	108	26	4,200	531	22,300	106	27	1,080	526	5,700	111
27	20,600	556	114,300	106	27	4,030	504	20,300	101					
北空知					後 志									
平成18年	28,400	576	163,600	104	平成18年	5,030	531	26,700	103					
19	28,800	576	165,900	104	19	5,030	474	23,800	92					
20	28,600	598	171,100	107	20	4,980	533	26,500	103					
21	29,000	510	148,000	91	21	5,010	498	24,900	96					
22	29,200	527	153,800	94	22	4,940	534	26,400	103					
23	28,800	570	164,100	102	23	4,880	538	26,300	104					
24	28,500	596	170,200	107	24	4,900	550	26,900	106					
25	28,700	581	166,500	104	25	4,930	543	26,800	105					
26	28,100	597	167,600	107	26	4,850	553	26,800	107					
27	27,400	576	157,800	103	27	4,640	526	24,400	102					
上 川					胆 振									
平成18年	30,300	596	180,800	108	平成18年	3,920	500	19,600	103					
19	30,500	571	174,200	103	19	3,950	401	15,800	82					
20	30,300	595	180,100	107	20	3,920	508	19,900	104					
21	30,400	461	140,200	83	21	3,860	451	17,400	92					
22	30,600	541	165,300	97	22	3,810	500	19,100	102					
23	30,400	595	180,800	107	23	3,740	520	19,400	107					
24	30,200	590	178,100	106	24	3,720	529	19,700	108					
25	30,200	581	175,300	105	25	3,790	503	19,100	103					
26	30,500	599	182,600	108	26	3,710	530	19,600	108					
27	30,300	582	176,300	104	27	3,530	507	17,900	104					

注：1 平成27年産の作況指数は、全国農業地域の農家等が使用しているふるい目幅において、大きいものから数えて9割を占めるまでのふるい目幅（北海道は1.85mm）以上に選別された玄米を基に算出した数値である。なお、平成26年産までは1.70mmのふるい目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値である。

2 10a当たり収量及び収穫量は、1.70mmのふるい目幅で選別された玄米の重量である。