

第6章 参考資料(1)

1. 生産の推移

(1) 小豆

(単位：ha、kg/10a、t)

区分	全 国					北海道					対全国比(%)			
	作付面積		単収	平均 単収 対比	収穫量	作付面積		単収	平均 単収 対比	収穫量	作付 面積	収穫量		
	うち田					うち田								
昭30	135,300		111		150,000	48,900		150		73,200	36.1	48.8		
35	138,700		122		169,700	60,500		163	134	122	98,600	43.6	58.1	
40	108,400		100	88	107,900	44,200		120	148	82	53,200	40.8	49.3	
45	90,000		121		109,000	43,800	572	155	148	105	67,700	48.7	62.1	
50	76,300	20,996	116	130	89	88,400	46,700	19,304	134	156	86	62,400	61.2	70.6
55	55,900	9,648	100	130	77	56,000	29,900	5,290	126	169	75	37,600	53.5	67.1
60	61,200	14,255	158	137	115	97,000	37,700	9,330	202	169	120	76,300	61.6	78.7
平2	66,300	20,600	178	154	116	117,900	40,400	10,700	238	193	123	96,100	60.9	81.5
3	56,200	18,100	159	154	103	89,200	32,200	8,990	219	200	110	70,400	57.3	78.9
4	50,800	13,700	135	157	86	68,600	29,600	6,170	166	204	81	49,000	58.3	71.4
5	52,600	12,600	87	161	54	45,500	33,000	6,040	100	204	49	33,000	62.7	72.5
6	52,500	11,600	171	166	103	90,000	35,100	6,550	216	203	106	75,700	66.9	84.1
7	51,200	12,100	183	165	111	93,800	34,000	6,600	229	204	112	78,000	66.4	83.2
8	48,700	12,900	178	160	111	78,100	31,600	6,590	196	207	95	62,000	64.9	79.4
9	49,000	12,600	178	164	108	72,100	32,700	6,540	175	205	85	57,200	66.7	79.3
10	46,700	13,100	178	164	108	77,600	30,800	6,890	214	194	110	66,000	66.0	85.1
11	45,400	12,700	178	168	106	80,600	30,700	7,270	222	193	115	68,300	67.6	84.7
12	43,600	10,800	202	177	114	88,200	30,000	5,920	253	205	124	75,800	68.8	85.9
13	45,700	9,990	155	179	87	70,800	32,900	5,520	181	215	84	59,500	72.0	84.0
14	42,000	8,940	157	179	88	65,900	29,800	4,640	182	208	87	54,200	71.0	82.2
15	42,000	9,250	140	174	81	58,800	30,600	5,120	164	199	82	50,100	72.9	85.2
16	42,600	10,200	212	169	125	90,500	31,900	6,470	258	195	132	82,300	74.9	90.9
17	38,300	9,460	206	174	118	78,900	28,200	6,020	247	210	117	69,600	73.6	88.2
18	32,200	7,210	198	180	110	63,900	22,800	4,000	246	217	113	56,000	70.8	87.6
19	32,700	7,240	201	184	109	65,600	23,800	4,110	244	222	110	58,100	72.8	88.6
20	32,100	6,880	216	183	118	69,300	23,400	3,700	262	220	119	61,300	72.9	88.5
21	31,700	6,700	167	195	86	52,800	23,500	3,660	198	235	84	46,500	74.1	88.1
22	30,700	6,080	179	197	91	54,900	23,200	3,400	210	239	88	48,700	75.6	88.7
23	30,600	5,760	196	199	98	60,000	23,800	3,230	227	241	94	54,000	77.8	90.0
24	30,700	5,290	222	196	113	68,200	24,400	2,860	258	235	110	63,000	79.5	92.4
25	32,300	5,140	211	198	107	68,000	26,200	2,760	243	237	103	63,700	81.1	93.7
26	32,000	4,800	240	201	120	76,800	26,300	2,570	274	236	116	72,100	82.2	93.9
27	27,300	4,040	233	205	114	63,700	21,900	1,900	272	240	113	59,500	80.2	93.4
28	21,300	3,350	138	208	66	29,500	16,200	1,260	167	242	69	27,100	76.1	91.9
29	22,700	3,240	235	208	113	53,400	17,900	1,250	278	242	115	49,800	78.9	93.3
30	23,700	3,430	178	219	81	42,100	19,100	1,470	205	255	80	39,200	80.6	93.1
令元	25,500	3,540	232	216	108	59,100	20,900	1,490	265	250	106	55,400	82.0	93.7
2	26,600	3,720	195	218	90	51,900	22,100	1,620	220	252	87	48,600	83.1	93.6
3	23,300	3,400	181	215	84	42,200	19,000	1,300	206	247	83	39,100	81.5	92.7
4	23,200	3,380	181	204	89	42,100	19,100	1,300	206	234	88	39,300	82.3	93.3
5	24,800	3,560	125	193	65	30,900	20,900	1,550	139	220	63	29,100	84.3	94.2

資料：農林水産省「作物統計」

注1) 「平均反収対比」欄の平成13年までの数値は作況指数である。

注2) 「平均単収対比」欄の平成14年以降は、平均単収(過去7か年の実績値のうち最高、最低を除いた5か年の平均値)と当年産の単収との対比(%)である。

小豆内訳

(単位：ha、kg/10a、t)

区分	北海道					
	大納言			その他		
	作付面積	単収	収穫量	作付面積	単収	収穫量
昭35	11,591	149	17,287	49,403	165	81,359
40	7,920	141	11,200	36,200	116	42,100
45	4,300	127	5,480	39,500	158	62,220
50	4,050	133	5,390	42,650	134	57,010
55	3,400	152	5,160	26,500	122	32,400
60	5,230	212	11,100	32,470	201	65,200
平2	4,650	211	9,820	35,750	241	86,280
3	4,180	209	8,740	28,020	220	61,660
4	3,330	181	6,040	26,270	164	42,960
5	3,280	121	3,960	29,720	98	29,040
6	2,970	210	6,250	32,130	216	69,450
7	2,800	184	5,150	31,200	233	72,850
8	2,520	175	4,400	29,080	198	57,600
9	2,360	185	4,370	30,300	174	52,800
10	2,020	208	4,210	28,800	215	61,800
11	2,030	181	3,670	28,700	225	64,500
12	2,300	203	4,670	27,700	257	71,100
13	3,020	196	5,920	29,900	179	53,500
14	2,380	183	4,350	27,500	181	49,900
15	2,210	162	3,570	28,400	164	46,500
16	2,260	190	4,300	29,600	264	78,000
17	2,230	209	4,650	26,000	250	64,950
18	2,660	214	5,700	20,200	249	50,300
19	2,270	215	4,880	21,530	247	53,220
20	2,020	243	4,900	21,400	264	56,400
21	2,230	164	3,660	21,300	201	42,800
22	2,180	191	4,150	21,000	212	44,600
23	2,400	193	4,620	21,400	231	49,400
24	2,370	185	4,380	22,000	266	58,600
25	2,620	202	5,290	23,600	248	58,400
26	2,690	226	6,070	23,600	280	66,000
27	1,370	192	2,630	20,530	277	56,870
28	1,270	146	1,860	14,930	169	25,240
29	1,210	242	2,910	16,690	281	46,890
30	1,700	150	2,560	17,400	211	36,640
令元	1,715	209	3,582	19,185	270	51,818
2	1,643	177	2,912	20,457	223	45,688
3	1,373	187	2,568	17,627	207	36,532
4	1,352	164	2,222	17,748	209	37,078
5	1,601	96	1,534	19,299	143	27,566

資料：平成18年まで：農林水産省「作物統計」
平成19年以降：北海道農産振興課調べ

(2) いんげん

(単位：ha、kg/10a、t)

区分	全 国					北海道					対全国比(%)			
	作付面積		単収	平均 単収	平均 単収 対比	収穫量	作付面積		単収	平均 単収	平均 単収 対比	収穫量	作付 面積	収穫量
		うち田						うち田						
昭30	96,700		146			141,000	89,100		150	—		133,900	92.1	95.0
35	89,300		159			142,200	78,000		167	140	120	130,800	87.3	92.0
40	92,200		146		99	134,400	83,400		151	154	98	126,200	90.5	93.9
45	73,600		168			123,700	67,500	109	175	154	114	117,800	91.7	95.2
50	44,100	2,599	152		91	67,200	40,000	1,780	158	174	91	63,100	90.7	93.9
55	23,400	822	143	180	79	33,400	20,000	306	150	194	77	30,000	85.5	89.8
60	23,600	775	185	183	101	43,700	20,800	582	197	195	101	41,000	88.1	93.8
平2	22,700	1,120	143	187	76	32,400	20,300	963	148	198	75	30,000	89.4	92.6
3	20,200	881	216	188	115	43,600	17,800	729	232	200	116	41,300	88.1	94.7
4	17,600	688	192	192	100	33,800	15,400	553	205	204	100	31,500	87.5	93.2
5	17,200	607	152	192	79	26,200	15,000	478	162	204	79	24,300	87.2	92.7
6	19,500	692	96	192	50	18,700	17,400	561	95	204	47	16,600	89.2	88.8
7	19,600	709	226	192	118	44,300	17,600	580	240	203	118	42,300	89.8	95.5
8	18,900	715	173	171	101	32,700	17,000	591	181	181	100	30,800	89.9	94.2
9	16,300	726	200	175	114	32,600	14,500	591	212	186	114	30,800	89.0	94.5
10	13,300	570	186	187	100	24,800	11,500	433	202	198	102	23,200	86.5	93.5
11	12,400	494	173	181	96	21,400	10,700	372	184	192	96	19,700	86.3	92.1
12	12,900	403	119	177	67	15,300	11,300	282	121	188	64	13,700	87.6	89.5
13	13,300	357	179	170	105	23,800	11,800	239	189	180	105	22,300	88.7	93.7
14	14,700	374	231	182	127	34,000	13,300	259	245	194	127	32,600	90.5	95.9
15	12,800	352	180	182	99	23,000	11,500	243	189	194	98	21,700	89.8	94.3
16	11,800	353	231	184	126	27,300	10,600	248	246	195	126	26,100	89.8	95.6
17	11,200	328	229	190	121	25,700	10,000	231	246	202	122	24,600	89.3	95.7
18	10,000	278	191	198	96	19,100	8,880	185	203	211	96	18,000	88.8	94.2
19	10,400	408	211	202	104	21,900	9,350	315	222	214	104	20,800	89.9	95.0
20	10,900	483	225	208	108	24,500	9,950	390	235	221	106	23,400	91.3	95.5
21	11,200	482	142	217	65	15,900	10,200	395	146	230	63	14,900	91.1	93.7
22	11,600	502	190	207	92	22,000	10,800	419	192	219	88	20,700	93.1	94.1
23	10,200	423	97	209	46	9,870	9,330	342	99	220	45	9,240	91.5	93.6
24	9,650	404	187	192	97	18,000	8,870	330	194	200	97	17,200	91.9	95.6
25	9,120	365	168	184	91	15,300	8,380	294	174	191	91	14,600	91.9	95.4
26	9,260	301	221	180	123	20,500	8,540	232	231	186	124	19,700	92.2	96.1
27	10,200	330	250	182	138	25,500	9,550	263	260	187	139	24,800	93.6	97.3
28	8,560	292	66	182	36	5,650	7,940	232	69	187	37	5,480	92.8	97.0
29	7,150	318	236	173	137	16,900	6,630	263	248	178	139	16,400	92.7	97.0
30	7,350	308	133	182	73	9,760	6,790	250	136	189	72	9,230	92.4	94.6
令元	6,860	305	195	189	103	13,400	6,340	250	200	197	102	12,700	92.4	94.8
2	7,370	321	67	191	35	4,920	6,880	266	68	198	34	4,680	93.4	95.1
3	7,130	290	101	170	59	7,200	6,660	246	103	177	58	6,860	93.4	95.3
4	6,220	273	137	146	94	8,530	5,780	233	140	151	93	8,090	92.9	94.8
5	5,870	267	88	127	70	5,180	5,450	230	90	130	69	4,910	92.8	94.8

資料：農林水産省「作物統計」

注1) 「平均反収対比」欄の平成13年までの数値は作況指数である。

注2) 「平均単収対比」欄の平成14年以降は、平均単収(過去7か年の実績値のうち最高、最低を除いた5か年の平均値)と当年産の単収との対比(%)である。

いんげん内訳

(単位：ha、kg/10a、t)

区分	北海道																
	金時				手亡				うずら			花豆			その他		
	作付面積	単収	平年単収対比	収穫量	作付面積	単収	平年単収対比	収穫量	作付面積	単収	収穫量	作付面積	単収	収穫量	作付面積	単収	収穫量
昭35	23,405	161		37,800	36,496	168	62,000	12,397	169	20,900				5,841	173	10,100	
40	37,400	151		56,300	26,800	147	39,500	13,200	152	20,000				6,010	171	10,300	
45	32,800	179		58,800	26,100	174	45,500	4,310	164	7,060				4,110	157	6,440	
50	16,500	152		25,100	17,300	151	26,100	2,950	153	4,510				3,300	220	7,270	
55	12,400	136	70	16,900	4,260	154	80	6,550	1,430	162	2,310			1,980	215	4,260	
60	11,900	173	87	20,600	5,350	241	122	12,900	1,020	203	2,070			2,550	215	5,470	
平2	13,100	144	64	18,800	4,090	97	43	3,970	962	158	1,520			2,130	269	5,730	
3	10,700	225	100	24,100	4,450	225	100	10,000	626	216	1,350			2,080	278	5,780	
4	8,120	192	85	15,600	4,760	225	100	10,700	498	197	983			2,000	215	4,300	
5	7,970	158	70	12,600	4,620	155	68	7,180	518	174	901			1,910	189	3,610	
6	9,230	106	31	9,770	6,020	71	31	4,260	552	93	516			1,590	128	2,030	
7	9,510	232	115	22,100	6,060	257	115	15,600	532	214	1,140			1,470	231	3,390	
8	9,810	162	99	15,900	5,260	203	99	10,700	440	173	761			1,450	243	3,520	
9	10,100	200	114	20,200	2,340	262	114	6,120	503	188	946			1,557	224	3,534	
10	7,020	184	94	12,900	2,680	215	94	5,750	389	207	807			1,460	254	3,710	
11	6,680	174	99	11,600	2,460	225	99	5,530	339	164	556			1,260	163	2,060	
12	7,280	108	47	7,880	2,640	106	47	2,790	310	153	473			1,120	229	2,560	
13	7,560	163	113	12,300	2,600	254	113	6,600	467	194	908			1,130	220	2,490	
14	8,580	242	115	20,800	3,150	265	115	8,340	456	228	1,040	497	237	1,180	564	220	1,240
15	8,030	168	97	13,500	2,330	224	97	5,220	165	186	307	516	277	1,430	486	249	1,210
16	7,320	227	136	16,600	2,200	320	136	7,040	171	241	412	445	198	880	475	242	1,150
17	6,750	228	108	15,400	2,210	295	108	6,520	256	239	611	398	245	974	418	263	1,100
18	5,740	178	103	10,200	2,110	260	103	5,490	253	209	528	359	210	755	416	249	1,040
19	5,790	188	115	10,900	2,580	300	115	7,740	218	225	489	367	191	701	395	246	970
20	6,440	216	109	13,900	2,590	269	98	6,970	158	214	338	386	272	1,051	376	303	1,140
21	6,930	128	62	8,870	2,420	165	59	3,990	158	143	226	382	265	1,031	311	258	802
22	7,450	177	91	13,200	2,470	231	86	5,710	193	204	395	418	184	768	267	234	625
23	6,050	69	35	4,170	2,430	144	53	3,500	209	137	287	363	187	679	278	217	604
24	5,540	175	99	9,700	2,510	219	90	5,500	224	207	465	320	233	748	275	286	787
25	5,550	141	83	7,830	2,100	238	104	5,000	168	238	401	293	231	677	269	257	692
26	5,700	204	121	11,600	2,240	296	129	6,630	83	260	216	266	237	629	251	249	625
27	6,260	241	146	15,100	2,720	309	138	8,400	85	231	196	283	198	561	202	268	543
28	6,170	51	31	3,150	1,200	133	58	1,600	90	81	73	288	131	378	192	145	279
29	5,070	240	157	12,200	1,060	289	128	3,060	110	182	200	270	226	610	110	330	300
30	5,140	114	69	5,860	1,210	212	89	2,570	90	178	160	250	176	440	100	190	190
令元	4,590	189	108	8,680	1,360	236	94	3,210	60	183	110	240	196	470	90	256	230
2	4,780	62	178	2,960	1,780	78	254	1,390	50	100	50	180	94	170	90	122	110
3	4,830	76	162	2,960	1,500	193	233	1,390	80	60	75	95	90	100	155	130	87
4	4,160	121	136	5,030	1,320	195	213	2,570	70	114	80	170	188	320	60	167	100
5	3,930	84	112	3,300	1,270	110	194	1,400	70	57	40	130	92	120	50	100	50

資料：農林水産省「作物統計」

平成19年以降の「うずら」、「花豆」及び「その他」の数値は北海道農産振興課調べ

注1) 平成13年まで「花豆」は「その他」に含む

注2) 「平均反収対比」欄の平成13年までの数値は作況指数である。

注3) 「平均単収対比」欄の平成14年以降は平均単収（過去7か年の実績値のうち最高、最低を除いた5か年の平均値）と当年産の単収との対比（%）である。

(3) 大豆

(単位：ha、kg/10a、t)

区分	全 国						北 海 道						対全国比(%)	
	作付面積		単収	平均 単収	平均 単収 対比	収穫量	作付面積		単収	平均 単収	平均 単収 対比	収穫量	作付 面積	収穫量
	うち田						うち田							
昭30	385,200		132	118	112	507,100	68,900		149	127	118	102,500	17.9	20.2
35	306,900		136	125	109	417,600	68,000		159	135	118	108,200	22.2	25.9
40	184,100		125	133	94	229,700	32,900		130	153	85	42,900	17.9	18.7
45	95,500		132	132	100	126,000	10,000		162	147	110	16,200	10.5	12.9
50	86,900	15,600	145	138	105	125,600	17,100	2,430	195	165	118	33,400	19.7	26.6
55	142,200	85,500	122	138	88	173,900	23,100	9,460	165	184	90	38,000	16.2	21.9
60	133,500	82,600	171	153	112	228,300	21,300	8,540	255	200	128	54,400	16.0	23.8
平2	145,900	105,000	151	178	85	220,400	12,700	5,300	260	227	115	33,000	8.7	15.0
3	140,800	97,600	140	182	77	197,300	17,500	5,920	219	238	92	38,400	12.4	19.5
4	109,900	73,400	171	178	96	188,100	11,100	3,650	185	236	78	20,500	10.1	10.9
5	87,400	55,100	115	175	66	100,600	7,610	2,170	112	235	48	8,490	8.7	8.4
6	60,900	31,400	162	171	95	98,800	6,740	1,880	266	236	113	17,900	11.1	18.1
7	68,600	39,400	173	173	100	119,000	9,620	3,170	233	237	98	22,400	14.0	18.8
8	81,800	53,000	181	159	114	148,100	11,400	3,660	192	230	84	21,900	13.9	14.8
9	83,200	53,800	174	159	109	144,600	12,700	3,630	222	218	102	28,200	15.3	19.5
10	109,100	80,100	145	164	88	158,000	16,300	6,270	208	210	99	33,900	14.9	21.5
11	108,200	81,300	173	165	105	187,200	14,900	5,850	269	208	129	40,100	13.8	21.4
12	122,500	97,200	192	165	116	235,000	16,200	7,860	266	224	119	43,100	13.2	18.3
13	143,900	119,400	189	173	110	271,400	19,700	11,000	217	239	91	42,800	13.7	15.8
14	149,900	125,900	180	178	101	270,200	20,000	11,000	208	229	91	41,500	13.3	15.4
15	151,900	129,000	153	179	85	232,200	19,900	11,500	185	224	83	36,800	13.1	15.8
16	136,800	114,800	119	174	68	163,200	17,000	9,110	233	224	104	39,600	12.4	24.3
17	134,000	110,500	169	168	101	226,400	21,100	11,000	248	226	110	52,400	15.7	23.1
18	142,000	117,500	163	173	94	230,900	28,100	16,300	249	234	106	70,100	19.8	30.4
19	138,300	117,600	164	171	96	226,700	22,700	13,500	236	231	102	53,600	16.4	23.6
20	147,100	126,300	178	166	107	261,700	24,000	14,000	237	228	104	56,800	16.3	21.7
21	145,400	124,800	158	165	96	229,900	24,500	14,000	198	232	85	48,500	16.9	21.1
22	137,700	119,000	162	161	100	222,500	24,400	14,400	237	230	103	57,800	17.7	26.0
23	136,700	117,200	160	163	98	218,800	26,400	15,000	227	238	95	59,900	19.3	27.4
24	131,100	111,500	180	164	110	235,900	27,200	15,100	250	237	105	68,000	20.7	28.8
25	128,800	108,900	155	165	94	199,900	26,800	14,500	229	237	97	61,400	20.8	30.7
26	131,600	110,800	176	164	107	231,700	28,600	15,200	257	233	110	73,600	21.7	31.8
27	142,000	117,700	171	167	103	243,100	33,900	17,000	253	236	107	85,900	23.9	35.3
28	150,000	120,300	159	165	96	238,000	40,200	18,200	210	239	88	84,400	26.8	35.5
29	150,200	120,800	168	166	101	253,000	41,000	18,900	245	239	102	100,500	27.3	39.7
30	146,600	118,400	144	167	86	211,300	40,100	18,900	205	241	85	82,300	27.4	38.9
令元	143,500	116,000	148	166	89	212,300	39,100	18,400	226	237	95	88,400	27.2	41.6
2	141,700	114,200	154	160	96	218,900	38,900	18,300	239	233	103	93,000	27.5	42.5
3	146,200	115,600	169	160	106	246,500	42,000	18,500	251	235	107	105,400	28.7	42.8
4	151,600	120,700	160	160	100	242,800	43,200	19,400	252	234	108	108,900	28.5	44.9
5	154,700	122,000	169	159	106	260,800	45,300	19,700	255	234	109	115,600	29.3	44.3

資料：農林水産省「作物統計」

注1) 「平均反収対比」欄の平成13年までの数値は作況指数である。

注2) 「平均単収対比」欄の平成14年以降は、平均単収（過去7か年の実績値のうち最高、最低を除いた5か年の平均値）と当年産の単収との対比(%)である。

2. 豆類振興局別生産の推移

(1) 小豆

(単位：ha、kg/10a、t)

振興局	区分	昭50	60	平7	17	27	令元	2	3	4	5	振興局
全道	作付面積	46,700	37,700	34,000	28,200	21,900	20,900	22,100	19,000	19,100	20,900	全道
	うち田	19,304	9,330	6,600	6,020	1,900	1,490	1,620	1,300	1,300	1,550	
	単収	134	202	229	247	272	265	220	206	206	139	
	生産量	62,400	76,300	78,000	69,600	59,500	55,400	48,600	39,100	39,300	29,100	
空知	作付面積	4,790	5,200	3,250	2,140	484						空知
	単収	123	184	182	212	219						
	生産量	5,910	9,550	5,920	4,530	1,058						
石狩	作付面積	4,680	2,260	2,460	2,130	699						石狩
	単収	122	249	212	207	250						
	生産量	5,700	5,630	5,220	4,400	1,749						
後志	作付面積	2,710	2,780	2,520	2,360	1,943						後志
	単収	182	200	207	246	220						
	生産量	4,930	5,560	5,220	5,810	4,276						
胆振	作付面積	1,700	1,790	1,860	1,890	1,101						胆振
	単収	146	229	188	206	269						
	生産量	2,480	4,100	3,490	3,890	2,966						
日高	作付面積	246	471	266	78	40						日高
	単収	123	211	194	215	257						
	生産量	303	993	516	168	103						
渡島	作付面積	472	389	283	269	174						渡島
	単収	130	189	195	202	180						
	生産量	614	735	553	543	313						
檜山	作付面積	508	1,570	1,170	935	422						檜山
	単収	130	209	150	214	186						
	生産量	660	3,280	1,750	2,000	783						
上川	作付面積	16,100	7,160	6,490	4,230	1,506						上川
	単収	118	184	223	222	205						
	生産量	19,000	13,200	14,500	9,380	3,093						
留萌	作付面積	162	529	651	510	102						留萌
	単収	144	164	163	157	139						
	生産量	233	868	1,060	799	142						
宗谷	作付面積	-	-	-	-	-						宗谷
	単収	-	-	-	-	-						
	生産量	-	-	-	-	-						
オホーツク	作付面積	3,020	891	1,410	1,800	1,595						オホーツク
	単収	159	190	235	282	246						
	生産量	4,800	1,690	3,310	5,080	3,922						
十勝	作付面積	12,300	14,600	13,700	11,900	13,835						十勝
	単収	145	210	266	278	297						
	生産量	17,800	30,700	36,500	33,000	41,095						
釧路	作付面積	7	0	0	0	-						釧路
	単収	109	118	126	288	-						
	生産量	8	0	0	0	-						
根室	作付面積	-	-	-	-	-						根室
	単収	-	-	-	-	-						
	生産量	-	-	-	-	-						

資料：農林水産省「作物統計」

平成19年産以降の振興局別は北海道調べ

平成28年産以降は農林水産省「作物統計」との調整ができないため、掲載を中止する。

(2) いんげん

(単位：ha、kg/10a、t)

振興局	区分	昭50	60	平7	17	27	令元	2	3	4	5	振興局
全道	作付面積	40,000	20,800	17,600	10,000	9,550	6,340	6,880	6,660	5,780	5,450	全道
	うち田	1,780	582	580	231	263	250	266	233	233	230	
	単収	158	197	240	246	260	200	68	103	140	90	
	生産量	63,100	41,000	42,300	24,600	24,800	12,700	4,680	6,860	8,090	4,910	
空知	作付面積	389	243	38	25	8						空知
	単収	152	183	176	192	260						
	生産量	590	444	67	48	20						
石狩	作付面積	210	296	135	75	18						石狩
	単収	157	210	190	190	392						
	生産量	330	622	257	143	72						
後志	作付面積	185	102	33	2	2						後志
	単収	178	195	208	200	345						
	生産量	329	199	69	4	7						
胆振	作付面積	1,340	1,160	662	350	149						胆振
	単収	210	236	204	227	256						
	生産量	2,810	2,740	1,350	793	381						
日高	作付面積	6	5	2	5	-						日高
	単収	132	169	196	200	-						
	生産量	8	8	4	10	-						
渡島	作付面積	56	21	9	3	-						渡島
	単収	129	171	162	151	-						
	生産量	72	36	15	5	-						
檜山	作付面積	21	10	7	4	-						檜山
	単収	111	170	121	151	-						
	生産量	23	17	8	6	-						
上川	作付面積	3,000	1,270	1,360	488	534						上川
	単収	164	210	231	191	195						
	生産量	4,910	2,670	3,140	930	1,042						
留萌	作付面積	20	128	110	47	4						留萌
	単収	144	146	157	154	160						
	生産量	29	187	173	72	7						
宗谷	作付面積	-	-	-	-	-						宗谷
	単収	-	-	-	-	-						
	生産量	-	-	-	-	-						
オホーツク	作付面積	12,000	3,270	2,070	1,000	861						オホーツク
	単収	178	169	221	267	201						
	生産量	21,400	5,530	4,570	2,670	1,730						
十勝	作付面積	22,800	14,300	13,200	8,030	7,974						十勝
	単収	143	200	247	248	270						
	生産量	32,600	28,600	32,600	19,900	21,540						
釧路	作付面積	12	0	0	0	-						釧路
	単収	126	135	135	123	-						
	生産量	15	0	0	0	-						
根室	作付面積	-	-	-	-	-						根室
	単収	-	-	-	-	-						
	生産量	-	-	-	-	-						

資料：農林水産省「作物統計」

平成19年産以降の振興局別は北海道調べ

平成28年産以降は農林水産省「作物統計」との調整ができないため、掲載を中止する。

(3) 大豆

(単位 : ha、kg/10a、t)

振興局	区分	昭50	60	平7	17	27	令元	2	3	4	5	振興局
全道	作付面積	17,100	21,300	9,620	21,100	33,900	39,100	38,900	42,000	43,200	45,300	全道
	うち田	2,430	8,540	3,170	11,000	17,000	18,400	18,300	18,500	19,400	19,700	
	単収	195	255	233	248	253	226	239	251	252	255	
	生産量	33,400	54,400	22,400	52,400	85,900	88,400	93,000	105,400	108,900	115,600	
空知	作付面積	642	1,290	730	4,530	9,470	10,300	10,000	10,300	10,500	10,300	空知
	単収	128	269	255	243	266	232	243	256	254	241	
	生産量	822	3,470	1,860	11,000	25,200	23,900	24,300	26,300	26,700	24,900	
石狩	作付面積	257	1,790	733	1,580	2,630	2,910	2,960	2,960	3,040	3,130	石狩
	単収	135	306	268	265	272	236	256	320	270	259	
	生産量	347	5,470	1,960	4,190	7,140	6,890	7,570	9,490	8,210	8,110	
後志	作付面積	274	631	360	949	1,510	1,800	1,860	1,930	1,930	1,880	後志
	単収	149	236	230	249	252	230	221	228	211	218	
	生産量	408	1,490	829	2,360	3,800	4,150	4,110	4,410	4,070	4,110	
胆振	作付面積	201	749	666	1,240	1,390	1,490	1,600	1,570	1,640	1,850	胆振
	単収	145	262	231	219	249	209	232	265	239	220	
	生産量	291	1,960	1,540	2,710	3,450	3,100	3,720	4,150	3,930	4,070	
日高	作付面積	37	103	19	66	50	48	25	37	64	63	日高
	単収	128	217	226	198	204	194	192	246	233	230	
	生産量	47	224	43	131	102	93	48	91	149	145	
渡島	作付面積	111	84	85	483	547	496	484	505	528	525	渡島
	単収	130	193	184	195	219	180	154	200	172	222	
	生産量	144	162	156	943	1,200	893	744	1,010	906	1,160	
檜山	作付面積	233	966	1,040	1,550	1,570	1,630	1,490	1,650	1,630	1,660	檜山
	単収	136	228	150	201	187	176	154	217	168	226	
	生産量	317	2,200	1,560	3,110	2,940	2,870	2,300	3,570	2,740	3,760	
上川	作付面積	826	5,260	2,200	4,950	6,800	7,540	7,560	8,030	8,200	8,640	上川
	単収	153	260	260	242	239	210	240	187	264	225	
	生産量	1,260	13,700	5,720	12,000	16,300	15,900	18,200	15,000	21,700	19,500	
留萌	作付面積	108	436	183	395	830	852	827	883	874	887	留萌
	単収	135	160	190	201	156	155	188	167	220	173	
	生産量	146	697	348	794	1,290	1,320	1,550	1,480	1,920	1,530	
宗谷	作付面積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	宗谷
	単収	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	生産量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
オホーツク	作付面積	485	780	568	619	1,600	2,630	2,800	3,080	3,440	4,130	オホーツク
	単収	178	255	227	302	258	278	230	241	265	285	
	生産量	863	1,990	1,290	1,870	4,130	7,320	6,450	7,420	9,120	11,800	
十勝	作付面積	14,000	9,190	3,040	4,710	7,530	9,410	9,280	11,000	11,300	12,200	十勝
	単収	206	251	232	282	271	234	259	294	262	299	
	生産量	28,800	23,100	7,060	13,300	20,400	22,000	24,000	32,400	29,600	36,400	
釧路	作付面積	2	0	0	0	9	17	19	22	31	49	釧路
	単収	124	130	131	80	222	206	253	223	190	220	
	生産量	2	0	0	0	20	35	48	49	59	108	
根室	作付面積	-	-	-	-	14	x	x	x	x	x	根室
	単収	-	-	-	-	57	x	x	x	x	x	
	生産量	-	-	-	-	8	x	x	x	x	x	

資料 : 農林水産省「作物統計」

3. 豆類品種別作付面積の推移（北海道）

(1) 小豆

区分	昭50	55	60	平2	7	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
大納言	早生大粒1号	667	100													
	暁大納言	1,840	290		70											
	ベニダイナゴン				34											
	アカネダイナゴン		3,010	5,019	3,593	2,478	1,830	2,209	1,624	1,184	1,101	1,118	1,082	869	645	552
	カムイダイナゴン					83	10									
	ほくと大納言						642	599	426	305	220	146	161	191	72	49
	とよみ大納言							151	328	677	917	1,056	1,100	1,213	1,275	1,492
	ほまれ大納言				707										0	128
	その他			165	707	88	70	61	2	44	22	3	2		23	3
普通小豆	宝小豆	22,692	8,780	4,154	571	15	6	5								
	ハヤテショウズ		9,860	4,660	1,184	2		82								
	エリモショウズ			16,063	30,478	29,445	18,194	17,094	15,847	17,033	17,347	15,091	11,358	11,023	10,186	9,827
	エリモ167															
	寿小豆	9,081	5,120	5,896	1,260	254	35	10	5							
	栄小豆	827	1,600	58	4											
	茶殻小豆	6,722	1,100	265	66											
	ホッカイシロショウズ				61	22	2	5	24	24	46	45	6	1		
	ハツネショウズ			103	509	38										
	音更小豆				477											
	サホロショウズ					624	775	1,148	1,035	830	751	740	598	680	494	405
	アケノワセ					152	46	69	13	17	2	3				
	きたのおとめ					290	7,718	8,621	6,852	6,865	7,500	6,754	6,148	6,092	5,658	5,487
	しゅまり							2,220	3,105	2,953	3,436	2,746	1,818	1,716	1,448	1,323
	きたろまん												318	1,568	3,235	3,685
	きたほたる												4	14	36	24
	きたあすか															
	ちはやひめ															
	きたひまり															
	きたいろは															
その他		30	1,225	1,385	569	673	646	539	678	512	498	204	432	328	523	
計	46,700	29,900	37,700	40,400	34,000	30,000	32,900	29,800	30,600	31,900	28,200	22,800	23,800	23,400	23,500	

資料：北海道農産振興課調べ

注) 合計はラウンドの関係で必ずしも一致しない。

(単位 : ha)

22	23	24	25	26	27	28	29	30	令元	2	3	4	5	区 分	
555	531	451	369	358	138	79	151	133	129	152	67	99	61	早生大粒1号 暁大納言 ベニダイナゴン アカネダイナゴン カムイダイナゴン ほくと大納言 とよみ大納言 ほまれ大納言 その他	大納言
46	9	8	7	1	1										
1,365	1,480	1,574	1,946	2,150	1,141	1,141	1,385	1,446	1,421	1,300	1,264	1,219	1,486		
186	340	276	296	168	87	49	147	122	154	121	37	32	53		
22	39	45	4	10	3				11	71	6	3	1		
9,786	10,520	9,381	9,470	8,852	7,045	5,499	5,780	5,906	5,962	5,971	4,127	4,181	3,882	宝小豆 ハヤテシヨウズ エリモシヨウズ エリモ167 寿小豆 栄小豆 茶殻小豆 ホッカイシロシヨウズ ハツネシヨウズ 音更小豆 サホロシヨウズ アケノワセ きたのおとめ しゅまり きたろまん きたほたる きたあすか ちはやひめ きたひまり きたいろは その他	普通小豆
42							42	487	1,749	2,858	3,029	3,646	4,367		
344	84	310	266	277	215	164	128	84	35	25					
5,176	5,278	5,198	5,025	4,540	4,329	2,991	3,052	2,759	2,406	2,189	1,542	1,053	1,223		
1,293	1,109	960	1,120	947	784	467	536	498	452	438	365	379	373		
3,783	3,860	5,504	6,853	8,140	7,605	5,491	6,236	7,164	8,062	8,578	8,238	8,029	8,728		
25	16	14	29	42	43	31	25	17	20	63	63	70	76		
3	70	193	344	488	290	43	43	32	15	18	14	4	2		
							1		8		9	1	1		
615	466	486	473	328	221	247	375	451	476	317	239	385	640		
23,200	23,800	24,400	26,200	26,300	21,900	16,200	17,900	19,100	20,900	22,100	19,000	19,100	20,900	計	

(2) いんげん

区分	昭50	55	60	平2	7	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
金時	大正金時	13,163	11,390	10,297	10,585	8,833	3,793	3,852	4,175	4,091	3,830	3,258	2,680	2,539	2,745	3,071
	大正白金時	1,622	210	165	40											
	福白金時		480	648	370	194	86	99	196	163	137	109	115	148	153	191
	北海金時		310	802	1,249	382	281	247	403	361	311	239	181	191	228	209
	丹頂金時				447	42		6								
	福勝					70	3,094	3,163	3,742	3,269	2,687	2,446	2,145	2,344	2,673	2,911
	福寿金時															
	福良金時									50	287	581	593	541	623	491
	その他	1,715	10	117	463	89	25	193	64	96	68	104	26	28	18	58
手亡	大手亡	13,374	610	49	32											
	銀手亡	2,052	170	95	380											
	姫手亡		3,480	5,163	3,657	2,850	1,102	745	993	705	617	563	474	442	296	355
	雪手亡					3,068	1,517	1,826	2,136	1,597	1,567	1,598	1,531	1,806	1,986	1,810
	絹てぼう											96	303	295	181	
	その他	1,874	—	15	28	155	21	29	21	28	16	39	9	28	12	74
うずら	中長	1,966														
	改良中長		1,220	88	5	6	20	2								
	福粒中長	655	200	854	968	485	286	207	150	63	53	86	32	76	15	15
	福うずら						1	255	299	99	116	156	219	140	143	139
	その他	329	10	41	53	10	3	3	7	3	2	12	2	3	4	
花豆	白花豆	797	790	1,124	422											
	大白花				617	489	356	355	415	400	296	236	247	237	264	261
	紫花豆						156	123	59	99	125	135	77	99	110	118
	白花っ娘												27	24	3	1
	その他								23	17	24	22	8	5	9	2
その他	大福	1,823	680	167	539	246	87	75	111	63	39	29	28	34	75	0
	改良早生大福		70	481	4	9		5								
	洞爺大福					181	210	269	186	162	163	160	199	229	151	165
	虎豆	580	240	419	332											
	改良虎豆		200	16	80	173	87	85	95	69	81	61	14	15	11	3
	福虎豆					76	57	155	123	138	148	139	151	118	138	140
	その他	50	—	255	37	268	167	63	49	54	44	28	24	1	1	3
	計	40,000	20,000	20,800	20,300	17,600	11,300	11,800	13,300	11,500	10,600	10,000	8,880	9,350	9,950	10,200

資料：北海道農産振興課調べ

注) 合計はラウンドの関係で必ずしも一致しない

(3) えんどう

区分	昭50	55	60	平2	7	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
青えんどう	札幌青手無	187														
	改良青手無	888	310	141	36											
	大緑		150	201	144	82	49	87	138	83	85	41	63	53	44	38
	小緑		50	2												
	その他	219	20	97	128	48	20	15	15	31	7	5	10	24	6	9
赤えんどう	日本赤えん豆	476														
	北海赤花		500	247	208	285	287	411	370	363	261	170	283	342	323	302
	その他			21	9	18	10	1	2		2		11			
計	1,770	1,030	896	534	433	366	514	525	477	355	216	356	430	373	349	

資料：北海道農産振興課調べ

注) 合計はラウンドの関係で必ずしも一致しない

(単位：ha)

22	23	24	25	26	27	28	29	30	令元	2	3	4	5	区 分	
3,137	2,733	2,577	2,534	2,572	2,879	2,974	2,519	2,752	2,478	2,688	2,673	2,335	2,356	大正金時	金時
193	123	93	110	118	160	122	231	119	98	108	108	108	104	大正白金時	
179	152	151	154	208	217	162	90	80	84	80	75	99	63	福白金時	
2,992	2,311	1,963	1,929	1,825	1,954	1,868	1,445	1,433	1,238	1,237	1,264	957	784	北海金時	
66	193	15	160	329	386	318	164	107	61	165	332			丹頂金時	
787	508	702	643	617	630	703	590	641	605	476	305	587	526	福勝	
98	30	38	19	31	34	27	31	9	26	28	72	74	97	福寿金時	
			5											福良金時	
252	226	522	145	143	105	48	82	157	47	97	11	1		その他	
1,835	1,944	1,685	1,685	1,914	2,361	941	777	958	1,079	1,349	1,233	1,123	1,057	大手亡	
260	246	291	251	169	251	210	197	88	230	331	255	188	166	銀手亡	
123	14	12	14	14	2		3	3	4	5		9	42	姫手亡	
														雪手亡	
														絹てぼう	
														その他	
31	26	31	21	7	8	14	14	4	1	3	8	6	34	中長	うずら
163	182	194	148	63	76	75	99	84	53	43	70	63	33	改良中長	
	1			13	2	1			2	3	2			福粒中長	
														福うずら	
267	231	199	177	165	182	190	195	178	172	121	78	124	72	白花豆	花豆
147	116	121	116	98	100	93	78	70	68	57	16	47	25	大白花	
1	1													紫花豆	
2	15			2		4		4					36	白花っ娘	
														その他	
7	4	40	48	14	61	58	37	66	18	11	66	9	21	大福	その他
118	116	101	88	116	67	59	24	17	37	51	36	27	13	改良早生大福	
1	4	10	17	3	3	1	3	2	1			2	1	洞爺大福	
140	147	124	112	101	69	72	48	13	32	30	52	22	14	虎豆	
1	7		3		2		1	2	5					改良虎豆	
														福虎豆	
														その他	
10,800	9,330	8,870	8,380	8,540	9,550	7,940	6,630	6,790	6,340	6,890	6,660	5,780	5,450	計	

(単位：ha)

22	23	24	25	26	27	28	29	30	令元	2	3	4	5	区 分	
33	35	21	22	26	52	28	2	22	14	14	11	29	33	札幌青手無	青えんどう
														改良青手無	
11			3	7	6	21	17	17	14	14	9	1	4	大緑	
														小緑	
292	179	332	149	214	333	376	372	500	337	337	195	208	212	日本赤えん豆	赤えんどう
		5											4	北海赤花	
336	214	358	174	247	391	425	391	539	365	365	215	238	253	その他	
															計

(4) 大豆

区分	昭50	55	60	平2	7	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
大粒	トヨスズ	8,930	6,770	4,017	406	15	12	28		2						
	白鶴の子	253	210	180	53	273	163	182	100	64	12	73	5	17	8	14
	ユウヅル		790	605	537	183	325	245	387	474	532	272	771	641	459	245
	ヒメユタカ		730	413	3											
	ユウヒメ		160	159	143											
	早生緑		250	552	106	35	12	102	87	45	35	47	53	66	21	48
	音更大袖				645	847	809	946	935	857	669	744	1,095	877	551	349
	トヨムスメ			25	2,952	2,769	4,171	5,297	4,190	3,956	2,871	3,327	5,163	5,346	3,148	2,848
	ツルコガネ			59	533	25		12								
	ツルムスメ				2	135	646	566	1,186	1,001	906	980	1,489	761	648	414
	大袖の舞					14	80	141	155	111	129	178	268	238	137	96
	トヨハルカ												168	608	798	1,062
	タマフクラ														14	89
	ゆめのつる															
中粒	北見白	2,814	3,210	1,708	347	94	65	42	23	6						
	キタムスメ	3,120	6,860	6,113	1,679	704	855	738	724	635	591	632	910	641	658	475
	キタコマチ		2,730	3,430	377	30	1	80								
	トヨコマチ				1,801	1,203	3,043	4,778	4,722	3,825	2,096	1,993	2,946	2,075	1,570	1,250
	キタホマレ		40	1,314	211	8	6	3	3	3	5					
	カリユタカ					481	770	769	699	254	43	58				
	トヨホマレ						749	1,309	1,133	1,091	796	863	1,685	804	843	599
	ハヤヒカリ						403	490	153	91	136	204	327	208	188	191
	ユキホマレ							128	1,174	2,138	2,451	2,993	6,175	6,761	8,929	9,458
	ユキホマレR															
	ゆきびりか													35	69	71
	とよみづき															
とよまどか																
小粒	スズヒメ		250	645	368	101	65	40	15	49	14	18	14	9		
	スズマル				382	772	2,071	1,983	2,004	2,120	1,800	1,798	2,668	2,269	3,110	3,482
	スズマルR															
	ユキシズカ									36	81	139	291	214	904	1,595
黒大豆	中生光黒	709	920	450	919	650	518	387	360	293	360	533	132	55	26	48
	トカチクロ			35	241	305	314	147	163	394	435	760	314	45	41	40
	晩生光黒				215	501	421	359	609	672	690	762	460	47	180	49
	いわいくろ						244	308	768	1,267	1,877	4,220	2,644	637	1,340	1,691
	つぶらくろ															
	その他黒大豆				40	37	83	103	150	134	138	279	260	181	175	212
その他	1,111	180	1,571	667	426	375	517	260	382	333	227	262	165	183	175	
計	17,100	23,100	21,300	12,700	9,620	16,200	19,700	20,000	19,900	17,000	21,100	28,100	22,700	24,000	24,500	

資料：北海道農産振興課調べ

注) 合計はラウンドの関係で必ずしも一致しない。

(単位 : ha)

22	23	24	25	26	27	28	29	30	令元	2	3	4	5	区 分		
4	34	77	16	9	26	14	6	76	293	14			7	トヨスズ	大粒	
358	222	198	195	233	44	54	73	23	18	13	35	13	13	白鶴の子		
														ユウヅル		
														ヒメユタカ		
														ユウヒメ		
25	19	23	22	19	16	19	13		19			2	13	早生緑		
374	459	484	477	491	569	586	628	543	475	341		205	458	音更大袖		
2,679	2,912	2,813	3,104	3,325	3,899	4,030	3,194	2,430	1,972	2,400	2,803	2,528	2,491	トヨムスメ		
356	422	430	445	259	264	207	272	253	157	134	102	116	154	ツルコガネ		
81	108	85	85	119	149	101	125	135	85	71		73	97	ツルムスメ		
692	730	565	414	364	410	588	357	223	198	86	85	168		大袖の舞		
43	55	38	27	22	24	35	33	30	27	31	14	15	24	トヨハルカ		
		3	81	145	278	270	278	368	283	297	262	414	325	タマフクラ		
														ゆめのつる		
435	373	312	310	269	270	318	141	67	62	39		2	3	北見白	中粒	
996	978	776	631	798	768	685	740	664	402	149	51	4	7	キタムスメ		
														キタコマチ		
														トヨコマチ		
879	305	488	195	315	294	213	36							キタホマレ		
171	144	159	178	230	280	335	468	443	345	239	224	239	226	カリユタカ		
9,497	10,267	10,721	11,201	12,107	14,722	18,108	18,543	16,231	14,455	14,075	16,733	15,061	16,032	トヨホマレ		
	147	301	540	676	1,268	1,802	2,456	3,975	4,373	5,200	4,096	7,871	8,459	ハヤヒカリ		
101	114	114	106	112	150	115	114	130	132	110	135	67	65	ユキホマレ		
		2	143	718	1,364	2,418	3,333	3,589	3,871	3,804	4,041	4,599	5,285	ユキホマレR		
								1	20	237	683	1,455	2,074	ゆきびりか		
2,985	3,218	3,003	2,067	1,940	1,376	1,616	1,141	800	378	264	421	153		とよみづき	小粒	
			5											とよまどか		
1,960	2,854	2,957	2,952	3,791	5,103	5,761	5,427	5,325	5,982	6,757	6,950	5,850	5,749	スズヒメ		
														スズマル		
						27	427	756	1,239	1,356	1,605	1,453	1,383	スズマルR		
														ユキシズカ		
15	53	17	15	21	2	9	21	19	12	8	4	9	2	中生光黒		黒大豆
79	50	17	3	4			2	2		14	8	8	4	トカチクロ		
185	67	91	109	40	16	4	7	19	6	27	7	23	15	晩生光黒		
2,133	2,546	3,191	3,005	2,177	1,861	2,259	2,529	3,407	3,696	2,830	3,005	2,328	1,612	いわいくろ		
		1	27	18	3									つぶらくろ		
77	107	180	106	92	168	233	268	215	212	239	179	198	605	その他黒大豆		
274	216	152	341	306	574	392	371	376	388	166	557	346	197	その他		
24,400	26,400	27,200	26,800	28,600	33,900	40,200	41,000	40,100	39,100	38,900	42,000	43,200	45,300	計		

4. 需給動向

(1) 北海道産豆類の需給実績（豆年度）

単位：ha、千俵（反収は俵）

品名	雑豆年度	面積	反収	生産量	商品化数量	前年産繰越量	供給量計	年間消費量	次期繰越量
小豆類	24	23,800	3.78	900.0	903.7	419.1	1,322.8	890.3	432.5
	25	24,400	4.30	1,050.0	1,023.6	432.5	1,456.1	908.6	547.5
	26	26,200	4.05	1,061.7	1,089.3	547.5	1,636.8	937.7	699.1
	27	26,300	4.57	1,201.7	1,136.7	699.1	1,835.8	864.9	970.9
	28	21,900	4.53	991.7	959.3	970.9	1,930.2	950.1	980.1
	29	16,200	2.79	451.7	436.5	980.1	1,416.6	947.5	469.1
	30	17,900	4.64	830.0	802.0	469.1	1,271.1	860.6	410.5
	元	19,100	3.42	653.3	658.3	410.5	1,068.8	769.8	299.0
	2	20,900	4.42	923.3	918.1	299.0	1,217.1	676.0	541.1
	3	22,100	4.61	1,019.3	960.7	541.1	1,501.8	752.1	749.7
	4	19,000	4.39	834.8	782.7	749.7	1,532.4	863.6	668.8
	5	19,100	4.35	831.0	791.0	668.8	1,459.8	873.0	586.8
	6	20,900	3.97	829.7	752.6	586.8	1,339.4	805.7	533.7
7	21,086	4.40	927.4	881.0	533.7	1,414.7			

品名	雑豆年度	面積	反収	生産量	商品化数量	前年産繰越量	供給量計	年間消費量	次期繰越量
大手亡	24	2,430	2.40	58.3	75.0	53.0	128.0	92.2	35.8
	25	2,510	3.65	91.7	107.5	35.8	143.3	94.7	48.6
	26	2,100	3.97	83.3	95.3	48.6	143.9	85.7	58.2
	27	2,240	4.93	110.5	103.7	58.2	161.9	80.6	81.3
	28	2,720	5.15	140.0	134.2	81.3	215.5	81.4	134.1
	29	1,200	2.23	26.7	26.8	134.1	160.9	90.7	70.2
	30	1,060	4.81	51.0	52.5	70.2	122.7	71.6	51.1
	元	1,210	3.54	42.8	48.7	51.1	99.8	71.2	28.6
	2	1,360	3.93	53.5	60.3	28.6	88.9	48.0	40.9
	3	1,780	4.64	82.6	64.9	40.9	105.8	56.6	49.2
	4	1,500	4.31	64.6	60.6	49.2	109.8	58.0	51.8
	5	1,320	3.92	51.7	48.9	51.8	100.7	58.3	42.4
	6	1,270	3.83	48.6	45.1	42.4	87.5	48.5	39.0
7	1,326	4.36	57.8	54.9	39.0	93.9			

品名	雑豆年度	面積	反収	生産量	商品化数量	前年産繰越量	供給量計	年間消費量	次期繰越量
金時類	24	6,050	1.15	69.5	153.8	100.1	253.9	166.7	87.2
	25	5,540	2.92	161.7	162.8	87.2	250.0	169.7	80.3
	26	5,550	2.35	130.5	186.6	80.3	266.9	166.1	100.8
	27	5,700	3.39	193.3	177.1	100.8	277.9	170.3	107.6
	28	6,260	4.02	251.7	234.5	107.6	342.1	177.7	164.4
	29	6,170	0.85	52.5	76.5	164.4	240.9	163.8	77.1
	30	5,070	4.01	203.3	197.5	77.1	274.6	132.6	142.0
	元	5,140	1.90	97.7	92.4	142.0	234.4	147.0	87.4
	2	4,590	3.15	144.7	148.8	87.4	236.2	122.8	113.4
	3	4,780	3.71	177.4	160.9	113.4	274.3	134.9	139.4
	4	4,880	2.45	119.6	113.7	139.4	253.1	138.5	114.6
	5	4,160	3.10	129.0	122.7	114.6	237.3	128.3	109.0
	6	3,930	3.44	135.0	127.1	109.0	236.1	118.6	117.5
7	3,841	3.12	119.7	113.6	117.5	231.1			

品名	雑豆年度	面積	反収	生産量	商品化数量	前年産繰越量	供給量計	年間消費量	次期繰越量
光黒大豆	24	2,774	3.88	107.7	100.2	32.8	133.0	98.0	35.0
	25	3,754	4.28	160.7	145.2	35.0	180.2	87.8	92.4
	26	3,382	3.75	126.8	120.8	92.4	213.2	111.0	102.2
	27	2,266	4.12	93.3	82.8	102.2	185.0	107.7	77.3
	28	2,225	3.64	80.9	77.2	77.3	154.5	119.3	35.2
	29	2,473	2.78	68.8	67.7	35.2	102.9	73.5	29.4
	30	2,832	3.70	104.9	104.4	29.4	133.8	91.0	42.8
	元	3,602	3.17	114.3	109.0	42.8	151.8	117.5	34.3
	2	3,905	3.49	136.1	134.7	34.3	169.0	99.7	69.3
	3	3,024	3.77	113.9	108.3	69.3	177.6	103.2	74.4
	4	3,087	4.02	124.2	118.1	74.4	192.5	103.3	89.2
	5	2,583	3.84	99.3	93.0	89.2	182.2	100.8	81.4
	6	1,958	3.79	74.2	70.2	81.4	151.6	93.2	58.4
7	2,359	4.13	97.4	92.3	58.4	150.7			

※1 面積は農林水産省統計部発表値。光黒大豆はホクレン推算値。

※2 反収・生産量・商品化数量・年間消費量はホクレン推算値。

(2) 大豆の需要量、自給率等の推移

年度	国内生産量 A	外国貿易		在庫の増減量	国内消費仕向量 B	国内消費仕向量の内訳								
		輸入量	輸出量			飼料用	種子用 C	減耗量	粗食料			加工用 製油用 (E)		
									総数 D	1人1年 当たり	1人1日 当たり			
昭和35	418	1,081	0	△ 18	1,517	0	16	8	519	5.6	15.2	974	839	(4)
40	230	1,847	0	47	2,030	0	10	7	462	4.7	12.9	1,551	1,389	(3)
45	126	3,244	0	75	3,295	10	6	9	578	5.6	15.3	2,692	2,505	(0)
46	122	3,212	0	△ 2	3,336	20	6	9	588	5.6	15.3	2,713	2,521	(0)
47	127	3,399	0	30	3,496	30	5	9	616	5.7	15.7	2,836	2,636	(0)
48	118	3,635	0	133	3,620	30	5	10	627	5.7	15.7	2,948	2,739	(0)
49	133	3,244	0	△ 237	3,614	30	6	10	633	5.7	15.7	2,935	2,729	(0)
50	126	3,334	0	△ 42	3,502	30	6	10	646	5.8	15.8	2,810	2,620	(1)
51	110	3,554	0	112	3,552	30	5	9	614	5.4	14.9	2,894	2,701	(0)
52	111	3,602	0	△ 21	3,734	30	8	36	589	5.2	14.1	3,071	2,878	(0)
53	190	4,260	0	260	4,190	40	8	43	614	5.3	14.6	3,485	3,297	(0)
54	192	4,132	20	△ 28	4,332	55	8	41	622	5.4	14.6	3,606	3,401	(3)
55	174	4,401	30	159	4,386	55	9	44	617	5.3	14.4	3,661	3,453	(3)
56	212	4,197	40	△ 57	4,426	55	9	42	625	5.3	14.5	3,695	3,495	(1)
57	226	4,344	13	7	4,550	55	9	43	666	5.6	15.4	3,777	3,591	(0)
58	217	4,995	3	249	4,960	60	9	75	695	5.8	15.9	4,121	3,934	(-)
59	238	4,515	0	△ 61	4,814	60	8	68	726	6.0	16.5	3,952	3,765	(0)
60	228	4,910	0	113	5,025	70	8	98	737	6.1	16.7	4,112	3,928	(0)
61	245	4,817	0	45	5,017	70	8	96	756	6.2	17.0	4,087	3,898	(0)
62	287	4,797	0	98	4,986	70	8	96	817	6.7	18.3	3,995	3,812	(0)
63	277	4,685	0	95	4,867	85	9	94	807	6.6	18.0	3,872	3,637	(0)
平成元	272	4,346	0	△ 130	4,748	90	8	87	822	6.7	18.3	3,741	3,553	(0)
2	220	4,681	0	80	4,821	95	8	94	798	6.5	17.7	3,826	3,630	(-)
3	197	4,331	0	△ 100	4,628	95	7	87	820	6.6	18.1	3,619	3,426	(-)
4	188	4,725	0	91	4,822	95	5	95	836	6.7	18.4	3,791	3,590	(-)
5	101	5,031	0	133	4,999	110	9	125	769	6.2	16.9	3,986	3,790	(-)
6	99	4,731	0	△ 51	4,881	105	3	118	791	6.3	17.3	3,864	3,677	(-)
7	119	4,813	0	13	4,919	110	3	120	785	6.3	17.1	3,901	3,712	(-)
8	148	4,870	0	51	4,967	110	4	136	844	6.7	18.4	3,873	3,679	(-)
9	145	5,057	0	162	5,040	110	4	126	828	6.6	18.0	3,972	3,781	(-)
10	158	4,751	0	13	4,896	105	5	124	858	6.8	18.6	3,804	3,616	(-)
11	187	4,884	0	67	5,004	105	5	126	821	6.5	17.7	3,947	3,751	(0)
12	235	4,829	0	102	4,962	100	6	125	814	6.4	17.6	3,917	3,721	(-)
13	271	4,832	0	31	5,072	100	7	125	846	6.6	18.2	3,994	3,813	(0)
14	270	5,039	0	0	5,309	113	7	130	851	6.7	18.3	4,208	4,024	(1)
15	232	5,173	0	94	5,311	124	8	134	858	6.7	18.4	4,187	4,011	(0)
16	163	4,407	0	△ 145	4,715	121	7	115	877	6.9	18.8	3,595	3,419	(0)
17	225	4,181	0	66	4,340	125	7	84	871	6.8	18.7	3,253	3,080	(0)
18	229	4,042	0	52	4,354	125	5	81	866	6.8	18.6	3,158	2,978	(0)
19	227	4,161	12	84	4,304	125	7	83	866	6.8	18.5	3,223	3,044	(1)
20	262	3,711	0	△ 61	4,034	114	7	74	861	6.7	18.5	2,978	2,802	(0)
21	230	3,390	0	△ 48	3,668	115	7	68	823	6.5	17.7	2,655	2,485	(0)
22	223	3,456	0	37	3,642	113	7	73	810	6.3	17.3	2,639	2,473	(1)
23	219	2,831	0	△ 137	3,187	106	7	58	788	6.2	16.8	2,228	2,067	(1)
24	236	2,727	0	△ 74	3,037	108	7	55	775	6.1	16.7	2,092	1,935	(0)
25	200	2,762	0	△ 50	3,012	104	6	55	780	6.1	16.8	2,067	1,911	(1)
26	232	2,828	0	△ 35	3,095	98	6	57	776	6.1	16.7	2,158	1,992	(1)
27	243	3,243	0	106	3,380	102	6	65	794	6.2	17.1	2,413	2,248	(0)
28	283	3,131	0	△ 54	3,423	106	7	63	808	6.4	17.4	2,439	2,273	(0)
29	253	3,218	0	△ 102	3,573	81	8	64	821	6.5	17.8	2,599	2,432	(-)
30	211	3,236	0	△ 114	3,561	83	8	65	847	6.7	18.4	2,558	2,393	(0)
令和元	218	3,359	0	△ 106	3,683	84	8	67	858	6.8	18.6	2,663	2,486	(0)
2	219	3,139	0	△ 140	3,498	84	8	63	888	7.0	19.3	2,455	2,324	(0)
3	247	3,224	0	△ 93	3,564	80	8	64	841	6.7	18.4	2,571	2,414	(0)
4	243	3,704	0	46	3,894	80	9	74	841	6.7	18.4	2,889	2,695	(0)
5	261	3,071	6	△ 236	3,562	74	9	61	865	7.0	19.0	2,546	2,453	(0)

資料：農林水産省「食料需給表」

ただし、加工用のうち「製油用」は農林水産省油糧生産実績調査、味噌醤油用は加工用と製油用の差。

注1) 製油用の()内の数字は国産大豆の使用量で、内数である。

注2) 令和5年度については概算値である。

(単位：断りなき限り、千トン)

味噌 醤油用 F	歩留 まり	純食料	1人当たり供給					純食料100g中の 栄養成分量			自給率 A/B	食用 自給率 A-C- E/D+F	年度			
			1日当たり				1年 当たり 数量	熱量	蛋白質	脂質				熱量	蛋白質	脂質
			数量	熱量	蛋白質	脂質										
	%		kg	g	kcal	g	g	kcal	g	g	%	%				
135	100.0	519	5.6	15.2	59.7	5.2	2.7	392.0	34.3	17.5	28	61	昭和35			
162	100.0	462	4.7	12.9	54.7	4.4	2.6	425.0	34.1	20.4	11	35	40			
187	100.0	578	5.6	15.3	65.5	5.1	3.2	429.0	33.5	21.1	4	16	45			
192	100.0	588	5.6	15.3	65.7	5.1	3.2	430.0	33.5	21.1	4	15	46			
200	100.0	616	5.7	15.7	67.4	5.3	3.3	430.0	33.5	21.2	4	15	47			
209	100.0	627	5.7	15.7	67.7	5.3	3.3	430.0	33.4	21.2	3	14	48			
206	100.0	633	5.7	15.7	67.4	5.3	3.3	430.0	33.5	21.1	4	15	49			
190	100.0	646	5.8	15.8	67.8	5.3	3.3	430.0	33.4	21.2	4	14	50			
193	100.0	614	5.4	14.9	64.0	5.0	3.2	430.0	33.4	21.2	3	13	51			
193	100.0	589	5.2	14.1	60.8	4.7	3.0	430.0	33.4	21.2	3	13	52			
188	100.0	614	5.3	14.6	62.5	4.9	3.1	428.0	33.7	20.9	5	23	53			
205	100.0	622	5.4	14.6	62.6	4.9	3.1	428.0	33.7	20.9	4	22	54			
208	100.0	617	5.3	14.4	61.9	4.9	3.0	429.0	33.6	20.9	4	20	55			
200	100.0	625	5.3	14.5	62.2	4.9	3.0	428.0	33.8	20.8	5	24	56			
186	100.0	666	5.6	15.4	65.8	5.2	3.2	428.0	33.8	20.8	5	25	57			
187	100.0	695	5.8	15.9	68.0	5.4	3.3	428.0	33.7	20.9	4	24	58			
187	100.0	726	6.0	16.5	70.8	5.6	3.4	428.0	33.7	20.8	5	25	59			
184	100.0	737	6.1	16.7	71.2	5.6	3.4	426.7	33.6	20.6	5	24	60			
189	100.0	756	6.2	17.0	72.6	5.7	3.5	426.7	33.6	20.6	5	25	61			
183	100.0	817	6.7	18.3	77.9	6.1	3.8	426.7	33.6	20.6	6	28	62			
235	100.0	807	6.6	18.0	76.9	6.1	3.7	426.7	33.6	20.6	6	26	63			
188	100.0	822	6.7	18.3	78.0	6.1	3.8	426.7	33.6	20.6	6	26	平成元			
196	100.0	798	6.5	17.7	75.5	5.9	3.6	426.7	33.6	20.6	5	21	2			
193	100.0	820	6.6	18.1	77.0	6.1	3.7	426.7	33.6	20.6	4	19	3			
201	100.0	836	6.7	18.4	78.5	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	4	18	4			
196	100.0	769	6.2	16.9	72.0	5.7	3.5	426.7	33.6	20.6	2	10	5			
187	100.0	791	6.3	17.3	73.8	5.8	3.6	426.7	33.6	20.6	2	10	6			
189	100.0	785	6.3	17.1	72.9	5.7	3.5	426.7	33.6	20.6	2	12	7			
194	100.0	844	6.7	18.4	78.4	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	3	14	8			
191	100.0	828	6.6	18.0	76.7	6.0	3.7	426.7	33.6	20.6	3	14	9			
188	100.0	858	6.8	18.6	79.3	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	3	15	10			
196	100.0	821	6.5	17.7	75.6	6.0	3.6	426.7	33.6	20.6	4	18	11			
196	100.0	814	6.4	17.6	75.0	5.9	3.6	426.7	33.6	20.6	5	23	12			
181	100.0	846	6.6	18.2	77.7	6.1	3.8	426.7	33.6	20.6	5	26	13			
184	100.0	851	6.7	18.3	78.1	6.1	3.8	426.7	33.6	20.6	5	25	14			
176	100.0	858	6.7	18.4	78.4	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	4	22	15			
176	100.0	877	6.7	18.8	80.3	6.3	3.9	426.7	33.6	20.6	3	15	16			
173	100.0	871	6.8	18.7	79.7	6.3	3.8	426.7	33.6	20.6	5	21	17			
180	100.0	866	6.8	18.6	79.2	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	5	21	18			
179	100.0	866	6.8	18.5	79.0	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	5	21	19			
176	100.0	861	6.7	18.5	78.8	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	6	25	20			
170	100.0	823	6.5	17.7	75.5	5.9	3.6	426.7	33.6	20.6	6	22	21			
166	100.0	810	6.3	17.3	73.9	5.8	3.6	426.7	33.6	20.6	6	22	22			
161	100.0	788	6.2	16.8	71.9	5.7	3.5	426.7	33.6	20.6	7	22	23			
157	100.0	775	6.1	16.7	71.1	5.6	3.4	426.7	33.6	20.6	8	25	24			
156	100.0	780	6.1	16.8	71.6	5.6	3.5	426.7	33.6	20.6	7	21	25			
166	100.0	776	6.1	16.7	71.4	5.6	3.4	426.7	33.6	20.6	7	24	26			
165	100.0	794	6.2	17.1	72.8	5.7	3.5	426.7	33.6	20.6	7	30	27			
166	100.0	808	6.4	17.4	74.4	5.9	3.6	426.7	33.6	20.6	8	28	28			
167	100.0	821	6.5	17.8	75.7	6.0	3.7	426.7	33.6	20.6	7	25	29			
165	100.0	847	6.7	18.4	78.3	6.2	3.8	426.7	33.6	20.6	6	20	30			
177	100.0	858	6.8	18.6	73.8	6.2	4.0	397.2	33.3	21.4	6	20	令和元			
131	100.0	888	7.0	19.3	76.6	6.4	4.1	397.0	33.2	21.4	6	21	2			
157	100.0	841	6.7	18.4	72.8	6.1	3.9	396.4	33.3	21.3	7	24	3			
194	100.0	841	6.7	18.4	73.1	6.1	3.9	396.6	33.3	21.4	6	23	4			
93	100.0	865	7.0	19.0	75.5	6.3	4.1	397.0	33.3	21.4	7	26	5			

5. 雑豆の関税割当数量の推移

年度	一般枠					新規需要枠	沖縄枠
	計	小豆	いんげん その他	えん豆	そら豆		
	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)		(t)
平成24年上期	47,900	12,400	20,650	14,850			2,100
24年下期	68,400	14,400	30,150	23,850			1,600
24年度計	116,300	26,800	50,800	38,700			3,700
平成25年上期	47,900	12,600	21,200	14,100			2,100
25年下期	68,400	14,400	14,500	39,500			1,600
25年度計	116,300	27,000	35,700	53,600			3,700
平成26年上期	49,600	13,300	16,700	19,600			1,600
26年下期	66,700	13,900	14,200	38,600			2,100
26年度計	116,300	27,200	30,900	58,200			3,700
平成27年上期	47,900	7,600	13,400	26,900			2,100
27年下期	68,400	11,000	15,000	42,400			1,600
27年度計	116,300	18,600	28,400	69,300			3,700
平成28年上期	47,900	7,200	16,200	24,500			2,100
28年下期	68,400	13,000	16,200	39,200			1,600
28年度計	116,300	20,200	32,400	63,700			3,700
平成29年上期	47,900	9,700	16,000	22,200			2,100
29年下期	68,400	13,000	16,400	39,000			1,600
29年度計	116,300	22,700	32,400	61,200			3,700
平成30年上期	47,900	9,700	19,000	19,200			2,100
30年下期	68,400	15,880	15,300	37,220			1,600
30年度計	116,300	25,580	34,300	56,420			3,700
令和元年第1次	48,460	11,460	22,000	15,000			3,700
元年第2次	18,300	9,000	4,900	4,400			0
元年第3次	49,779	9,500	5,500	34,779			0
元年度計	116,539	29,960	32,400	54,179			3,700
令和2年第1次	47,200	14,200	20,000	13,000			3,700
2年第2次	10,700	0	7,100	3,600			0
2年第3次	58,996	8,000	2,600	48,396			0
2年度計	116,896	22,200	29,700	64,996			3,700
令和3年第1次	48,700	9,700	22,000	17,000	4,781		3,700
3年第2次	62,738	13,400	6,500	42,838	81		0
3年第3次	0	0	0	0			0
3年度計	111,438	23,100	28,500	59,838	4,862		3,700
令和4年第1次	51,270	14,730	20,300	16,240	6,512		3,700
4年第2次	58,317	16,569	12,500	29,248	201		0
4年第3次	0	0	0	0			0
4年度計	109,587	31,299	32,800	45,488	6,713		3,700
令和5年第1次	56,959	9,602	25,019	16,143	2,495		3,700
5年第2次	63,041	12,700	5,800	44,516	25		0
5年第3次	0	0	0	0	0		0
5年度計	120,000	22,302	30,819	60,659	2,520		3,700

注) 令和元年度から、関税割当枠発給期間が「半期ごと」から「会計年度通期」に変更された。

注) 令和3年度から、新規需要枠が設定された。

8. 主要品種の特性

(1) 小豆

区分	早晩性	品種名	来歴 育成場所	採用 年次	供 試 年次	播 種 期	優 良 品 種	開 花 期	成 熟 期	主 茎 長	分 枝 数	主 茎 節 数	熟 莢 色
普通小豆	早	ちはやひめ	きたろまん ×十系971号 道総研十勝農試	平28	令2 ～ 令4	5.23	○	7.22	9.17	63	4.6	13.8	褐
	やや早	きたいろは	十育165号 ×十育161号 道総研十勝農試	令5	令2 ～ 令4	5.23	○	7.26	9.15	70	7.1	12.3	褐
	やや早	きたろまん	十育137号 ×十育138号 道立十勝農試	平17	令2 ～ 令4	5.23	○	7.24	9.16	63	4.6	13.4	褐
	中	きたひまり	十系1008号 ×きたろまん 道総研十勝農試	令3	令2 ～ 令4	5.23	○	7.27	9.18	77	6.6	15.4	褐
	中	エリモショウズ	寿小豆 ×十育77号 道立十勝農試	昭56	令2 ～ 令4	5.23	○	7.27	9.16	67	6.1	14.7	褐
	中	エリモ167	エリモショウズ*7 ×しゅまり 道総研十勝農試	平29	令2 ～ 令4	5.23	○	7.27	9.15	67	5.8	14.9	褐
	中	きたのおとめ	エリモショウズ ×2025(F ₂) 道立十勝農試	平6	令2 ～ 令4	5.23	○	7.26	9.20	69	6.5	15.2	褐
	中	しゅまり	十系494号 ×十系486号 道立十勝農試	平12	令2 ～ 令4	5.23	○	7.27	9.18	72	7.5	14.3	褐
大納言	やや晩	とよみ大納言	92089(F ₂) ×十系564号 道立十勝農試	平13	平28 ～ 令2	5.24	○	7.29	9.23	67	5.5	12.0	黄白
	晩	ほまれ大納言	十系701号 ×十系697号 道立十勝農試	平20	平28 ～ 令2	5.24	○	7.29	9.26	76	3.7	15.0	褐
	晩	アカネダイナゴン	能登小豆(能登半島栽培品種) ×早生大粒1号 道立十勝農試	昭49	平28 ～ 令2	5.24	○	7.28	9.27	70	4.4	15.4	黄白
白小豆	晩	きたはたる	93142(F ₂) ×十系590号 道立十勝農試	平16	平28 ～ 令2	5.24	○	7.28	9.25	68	4.4	14.7	黄白

注1) 表中の品種に遺伝子組み換え技術を用いたものはありません
 注2) 育成場所は、育成時点における機関名
 注3) 採用年次は、北海道優良品種として採用された年次
 注4) 供試年次は、開花期、百粒重、収量等の直近の調査年次

子実			病害抵抗性						環境抵抗性		適地	栽培適性	概評		品種名	早熟性	区分	
百粒重	子実の大きさ	種皮色	10a当たり収量	落葉病(レース1)	落葉病(レース2)	茎疫病(レース1)	茎疫病(レース3)	茎疫病(レース4)	萎凋病	耐倒伏性			耐寒性	優点				欠点
17.7	中	赤	328	抵抗性	感受性	抵抗性	抵抗性	抵抗性	抵抗性	強	中	道東・道央・道北の早生種地帯及び早・中生種地帯	密植・標準栽培	早生耐倒伏性 落葉病抵抗性 茎疫病抵抗性 萎凋病抵抗性	なし	ちはやひめ	早	普通小豆
16.1	中	赤	329	抵抗性	感受性	抵抗性	抵抗性	抵抗性	抵抗性	強	中	道東・道央・道北の早生種地帯及び早・中生種地帯	密植・標準栽培	機械収穫適性 耐倒伏性 落葉病抵抗性 茎疫病抵抗性 萎凋病抵抗性	子実重(手刈り)はやや少ない	きたいろは	やや早	
17.5	中	赤	357	抵抗性	感受性	抵抗性	感受性	感受性	抵抗性	強	やや強	道東・道央・道北の早生種地帯及び早・中生種地帯	密植・標準栽培	耐冷性“やや強” 耐倒伏性 落葉病抵抗性 茎疫病抵抗性 萎凋病抵抗性	開花前の低温により短茎化する場合がある	きたるまん	やや早	
16.1	やや小	赤	335	抵抗性	抵抗性	抵抗性	抵抗性	抵抗性	抵抗性	強	中	早生種地帯を除く地帯(茎疫病・落葉病の被害が発生する地域)	標準栽培	耐倒伏性 落葉病抵抗性(レース1・2) 茎疫病抵抗性 萎凋病抵抗性	規格内率がやや劣ることがある	きたひまり	中	
15.1	やや小	赤	340	感受性	感受性	感受性	感受性	感受性	感受性	やや強	中	早生種地帯を除く地帯	標準栽培	安定多収 良質	土壌病害抵抗性なし	エリモショウズ	中	
15.0	やや小	赤	345	抵抗性	感受性	感受性	感受性	感受性	抵抗性	やや強	中	早生種地帯を除く地帯	標準栽培	安定多収 良質 落葉病抵抗性 萎凋病抵抗性	なし	エリモ167	中	
15.5	やや小	赤	291	抵抗性	感受性	感受性	感受性	感受性	抵抗性	中	中	早生種地帯を除く地帯	標準栽培	落葉病抵抗性 萎凋病抵抗性	耐倒伏性がやや劣る	きたのおとめ	中	
15.3	やや小	赤	299	抵抗性	感受性	抵抗性	抵抗性	感受性	抵抗性	やや強	弱	早生種地帯を除く地帯	標準栽培	落葉病抵抗性 茎疫病抵抗性 萎凋病抵抗性 加工適性優	耐冷性“弱”	しゅまり	中	
26.5	かなり大	暗赤	319	抵抗性	感受性	感受性	感受性	感受性	抵抗性	中	やや弱	早生種地帯を除く地帯	標準栽培	極大粒 外観品質優 落葉病抵抗性 萎凋病抵抗性	耐冷性“やや弱”	とよみ大納言	やや晩	
21.5	大	暗赤	285	抵抗性	感受性	抵抗性	抵抗性	感受性	抵抗性	中	中	道央・道北・道南の早・中生種地帯、中生種地帯、中・晩生種地帯	標準栽培	加工適性優 落葉病抵抗性 茎疫病抵抗性 萎凋病抵抗性	やや低収	ほまれ大納言	晩	
20.1	やや大	暗赤	310	感受性	感受性	感受性	感受性	感受性	感受性	中	中	中生種地帯及び中・晩生種地帯	標準栽培	良質 安定多収 粒揃良好	土壌病害抵抗性なし	アカネダイナゴン	晩	
14.1	小	黄白	279	抵抗性	感受性	抵抗性	感受性	感受性	抵抗性	やや強	弱	道東の早生種地帯を除く地帯	密植・標準栽培	アン色が白く明るい色調、加工適性優 落葉病抵抗性 茎疫病抵抗性 萎凋病抵抗性	発芽率低 耐冷性“弱”	きたほたる	晩	白小豆

(2) いんげん

区分	早晩性	品種名	来歴 育成場所	採用年次	供試年次	播種期	優良品種	開花期	成熟期	草丈	分枝数	主茎節数	伸育型(草型)	花色	子実			
															百粒重	粒形	種皮色	10a当たり収量
金時類	かなり早	大正金時	「金時」から選出 道立農試十勝支場	昭32	平28 ~ 令2	月日 5.27	○	月日 7.13	月日 8.29	cm 50	本 6.5	節 5.8	わい性	淡赤紫	g 63.3	楕円体	赤紫	kg 255
	かなり早	福良金時	十育B62号(福勝) ×十系B203号 道立十勝農試	平14	平28 ~ 令2	5.27	○	7.14	8.29	51	6.0	6.1	わい性	淡赤紫	73.4	楕円体	赤紫	252
	かなり早	秋晴れ	十系405号 ×十系B400号 道総研十勝農試	平31	平28 ~ 令2	5.27	○	7.14	8.30	47	5.8	5.6	わい性	淡赤紫	64.8	楕円体	赤紫	277
	早	福勝	大正金時 ×福白金時 道立十勝農試	平6	平28 ~ 令2	5.27	○	7.14	9.3	53	6.3	6.0	わい性	淡赤紫	77.6	楕円体	赤紫	266
	やや早	北海金時	昭金時 ×a-32(F7) 道立十勝農試	昭54	平28 ~ 令2	5.27	○	7.13	9.5	54	6.4	5.9	わい性	淡赤紫	76.6	長楕円体	赤紫	275
	やや早	かちどき	十育B71号 ×十系B352号 道総研十勝農試	平29	平28 ~ 令2	5.27	○	7.15	9.6	61	6.0	6.6	わい性	淡赤紫	75.7	楕円体	赤紫	298
赤いんげん	かなり早	きたロソソ	Montcalm Q23 ×十系B394号 道総研十勝農試	平29	平28 ~ 令2	5.27	○	7.14	8.29	51	6.5	5.9	わい性	淡赤紫	46.5	長楕円体	赤紫	247
白金時類	中	福白金時	十育B11号 ×5823-C-B-4(F6) 道立十勝農試	昭48	平28 ~ 令2	5.27	○	7.15	9.7	55	5.8	6.0	わい性	白	73.5	楕円体	白	236
手亡類	やや晩	雪手亡	十育A40号 ×82HW・B.F1 道立十勝農試	平4	令元 ~ 令4	5.27	○	7.19	9.22	65	8.2	8.8	有限叢性	白	33.8	楕円体	白	355
	やや晩	絹てぼう	十系A216号 ×十系A212号 道立十勝農試	平16	令元 ~ 令4	5.27	○	7.19	9.21	58	8.2	8.8	有限叢性	白	39.0	楕円体	白	318
	やや晩	舞てぼう (十育A65号)	十育A401号 ×十系A428号 道総研十勝農試	令5	令元 ~ 令4	5.27	○	7.19	9.17	59	8.5	9.3	有限叢性	白	34.8	楕円体	白	373
中長鶏類	早の晩	福うずら	十系D5号 ×十系B158号 道立十勝農試	平10	平28 ~ 令2	5.27	○	7.15	9.7	54	6.7	6.2	わい性	赤紫	70.7	楕円体	赤淡褐色地に	337
大福類	中	洞爺大福	中交5407F2 ×大福 道立中央農試	平4	平11 ~ 平13	5.24	○	7.14	9.11	291	3.3	-	蔓性	白	68.5	じん臓形	白	237
虎豆類	中	福虎豆	虎豆(端野町産) ×虎豆 道立中央農試	平元	平11 ~ 平13	5.24	○	7.11	9.4	247	2.6	-	蔓性	白帯微紅	60.3	短楕円体	色の地に赤淡褐色肉部	179
花豆類	中	大白花	在来種(杜町産) から純系分離 道立中央農試	昭51	平10 ~ 平13	5.25	○	7.11	10.1	334	-	-	つる無限性	白	160.0	じん臓形	白	281

注1) 表中の品種に遺伝子組み換え技術を用いたものはありません
 注2) 育成場所は、育成時点における機関名
 注3) 採用年次は、北海道優良品種として採用された年次
 注4) 供試年次は、開花期、百粒重、収量等の直近の調査年次

病害抵抗性			環境抵抗性	適地	栽培適性	概評		品種名	早晩性	区分	
炭そ病(レース7)	炭そ病(レース38)	炭そ病(レース81)	黄化病			耐倒伏性	優点				欠点
感受性	抵抗性	抵抗性	弱	中	全道		早熟	やや低収	大正金時	かなり早	金時類
感受性	抵抗性	抵抗性	弱	中	全道		早生 大粒多収	インゲン黄化病抵抗性弱	福良金時	かなり早	
感受性	感受性	抵抗性	強	中	全道		早生 多収 耐倒伏性 インゲン黄化病抵抗性強		秋晴れ	かなり早	
感受性	抵抗性	抵抗性	弱	中	全道		大粒多収	インゲン黄化病抵抗性弱	福勝	早	
感受性	抵抗性	抵抗性	やや弱	中	全道		大粒多収	年により熟期が遅れる	北海金時	やや早	
感受性	抵抗性	抵抗性	やや弱	強	全道		大粒多収 煮熟後の皮切れ、煮くずれ粒の発生が少ない。		かちどき	やや早	
抵抗性	抵抗性	抵抗性	中	中	全道		煮熟による種皮色の退色が少ない。 煮熟後の皮切れ、煮くずれ粒の発生が少ない。		きたロツソ	かなり早	赤いんげん
感受性	抵抗性	抵抗性	弱	中	全道		大粒多収	生育・収量やや不安定	福白金時	中	白金時類
抵抗性	抵抗性	抵抗性	やや強	やや弱	全道		種子白度が強く外観品質優		雪手亡	やや晩	手亡類
抵抗性	抵抗性	抵抗性	やや強	やや弱	道東の特に冷涼な地帯を除く全道		粒あん加工適性優	やや低収 極端な低温条件下で低収	絹てぼう	やや晩	
抵抗性	抵抗性	抵抗性	やや強	やや強	全道		耐倒伏性 成熟期の葉落ち優		舞てぼう(十育A65号)	やや晩	
感受性	抵抗性	抵抗性	やや弱	中	全道		大粒多収		福うずら	早の晩	中長鶉類
-	-	-	-	-	全道		大粒良質早熟	耐病性弱	洞爺大福	中	大福類
-	-	-	弱	-	全道		食味良多収	各種病害弱	福虎豆	中	虎豆類
-	-	-	強	-	全道の花豆栽培地帯	追肥効果大きい	大粒多収	熟期が遅い	大白花	中	花豆類

(3) えんどう

区分	早晩性	品種名	来歴 育成場所	採用年次	供試年次	播種期	優良品種	開花期	成熟期	草丈	分枝数	主茎節数	葉形	伸育型(草型)	毛茸の有無及び色	花色	熟莢色	裂莢性	百粒重
																			g
赤えん豆	晩	北海赤花	十育16号 × 赤えん豆(中札内) 道立北見農試	昭53	昭50 ~ 54	5.6 月日	○	7.7 月日	8.12 月日	76 cm	5.8 本	20.3 節	-	わい性	-	紫赤	淡褐	易	28.0
青えん豆	晩	大緑	十育11号 × 6202(F ₁) 道立北見農試	昭50	昭55 ~ 59	5.4 月日	○	7.5 月日	8.18 月日	90 cm	2.4 本	23.4 節	-	半蔓性	-	白	微褐	中	40.5

注) 表中の品種に遺伝子組み換え技術を用いたものではありません
 育成場所は、育成時点における機関名
 採用年次は優良品種として採用された年次
 供試年次は生産力等各特性の調査年次

子実					病虫害抵抗性				環境抵抗性				適地	栽培適性	概評		品種名	早熟性	区分
粒形	裂皮	種皮色	臍色	10a当たり収量												優点			
(大しわ) 扁球	-	帯緑褐色地に赤褐斑	-	kg 293									全道		多収		北海赤花	晩	赤えん豆
(大しわ) 扁球	-	緑	-	275									全道		極大粒良質	細菌病弱	大緑	晩	青えん豆

(4) 大豆

区分	早晩性	品種名	来歴 育成場所	採用 年次	供 試 年次	播 種 期	優 良 品 種	開 花 期	成 熟 期	主 茎 長	分 枝 数	主 茎 節 数	葉 形	伸 育 型	毛 茸 の 有 無 及 び 色	花 色	熟 莢 色	裂 莢 性
極大粒白目	中	ツルムスメ	中系67号 ×中育12号 道立中央農試	平2	平23 ~ 25	5.21	○	7.18	10.1	59	6.1	11.7	円	有限	白	白	淡褐	中
	やや極晩	ゆめのつる	中交0708-2(F6) ×十系885号 道総研中央農試	平23	平20 ~ 22	5.21	○	7.23	10.11	80	6.0	13.1	円	有限	白	白	淡褐	易
	やや極晩	タマフクラ	新丹波黒 ×ツルムスメ 道立中央農試	平19	平成18 ~ 20	5.23	○	7.24	10.14	76	4.8	13.4	円	有限	褐色	白	淡褐	易
大粒白目	中	トヨムスメ	十系463号 ×トヨスズ 道立十勝農試	昭60	平23 ~ 25	5.19	○	7.16	10.3	75	5.7	10.7	円	有限	白	紫	淡褐	易
	やや早	ユキホマレ	十系783号 ×十系780号 道立十勝農試	平13	令2 ~ 4	5.20	○	7.15	9.25	73	4.9	10.9	円	有限	白	紫	淡褐	難
	やや早	ユキホマレR	十系871号 ×十系233号 (ユキホマレ)*3 道総研十勝農試	平22	平22 ~ 24	5.18	○	7.15	9.19	68	4.1	10.6	円	有限	白	紫	淡褐	難
	やや早	とよみづき	十育233号 ×十系930号 道総研十勝農試	平24	平23 ~ 25	5.19	○	7.16	9.29	85	6.5	12.7	円	有限	白	紫	淡褐	難
	やや早	とよまどか	十育250号 ×十系249号 道総研十勝農試	平30	平27~ 29	5.21	○	7.17	9.25	85	6.0	11.5	円	有限	白	紫	淡褐	難
	やや早	ゆきびりか	十系793号 ×十系780号 道立十勝農試	平18	平21 ~ 23	5.19	○	7.17	9.25	90	4.6	11.3	円	有限	白	紫	淡褐	易
	小粒白目	やや早	ユキシズカ	吉林15号 ×スズヒメ 道立十勝農試	平14	平23 ~ 25	5.19	○	7.22	10.1	75	9.0	13.3	長	有限	白	紫	淡褐
中		スズマルR	中交1900F1 ×スズマル*7 道総研中央農試	平27	平24 ~ 26	5.21	○	7.20	9.30	61	10.3	13.7	長	有限	白	紫	淡褐	中
中粒褐目	やや早	ハヤヒカリ	十系679号 ×キタホマレ 道立十勝農試	平10	平23 ~ 25	5.19	○	7.17	9.27	78	4.6	11.2	円	有限	褐色	白	褐	難
大粒青豆	中	音更大袖	在来種から 道立十勝、北見、 上川、中央農試、 植物遺伝資源センター	平3	平19 ~ 21	5.22	○	7.24	10.3	68	4.8	13.3	円	有限	褐色	紫	褐	易
	中	大袖の舞	十育186号 ×トヨスズ 道立十勝農試	平4	平23 ~ 25	5.19	○	7.14	10.3	64	6.0	10.6	円	有限	白	白	淡褐	易
極大粒黒豆	中	いわいくろ	晩生光黒 ×中育21号 道立中央農試	平10	平21 ~ 23	5.22	○	7.19	9.30	61	4.6	11.4	円	有限	褐色	白	褐	易

注1) 表中の品種に遺伝子組み換え技術を用いたものはありません
注2) 育成場所は、育成時点における機関名
注3) 採用年次は、北海道優良品種として採用された年次
注4) 供試年次は、開花期、百粒重、収量等の直近の調査年次

子実						粗タンパク質	粗脂肪	病害抵抗性			環境抵抗性				適地	概評		品種名	早晩	区分
百粒重	粒形	裂皮	種皮色	臍色	10a当たり収量			わい化病	べと病	シストセンチュウ	密植適応性	耐倒伏性	耐湿性	耐冷性		優	欠			
g					kg															
48.4	球	中	黄白	黄	386	41.4	21.2	やや強	強	弱	高	強	-	中	道央中部以南	わい化病抵抗性 耐倒伏性 極大粒	シストセンチュウ弱	ツルムスメ	中	極大粒白目
50.6	球	中	黄白	黄	384	43.3	20.3	やや強	-	強	-	強	中	弱	道南	裂皮少 シストセンチュウ抵抗性多収	耐冷性弱 裂莢性易	ゆめのつる	やや極晩	極大粒白目
70.5	球	中	黄白	黄	339	43.4	23.0	弱	-	弱	-	強	-	中	道南	極大粒	シストセンチュウ弱 わい化病弱	タマフクラ	やや極晩	極大粒白目
44.8	扁球	中	黄白	黄	420	45.2	19.3	弱	弱	強	中	強	中	中	十勝、道央	シストセンチュウ抵抗性 黒根病抵抗性 良質多収	わい化病弱	トヨムスメ	中	大粒白目
39.3	球	中	黄白	黄	400	43.2	20.3	弱	中	強	高	強	-	強	道央、網走、十勝	早生 耐冷性 シストセンチュウ抵抗性 雜裂莢性	わい化病弱	ユキホマレ	やや早	大粒白目
37.3	球	中	黄白	黄	377	43.5	20.9	弱	-	極強	高	強	-	強	道央、網走、十勝	早生 耐冷性 シストセンチュウ抵抗性 雜裂莢性	わい化病弱	ユキホマレR	やや早	大粒白目
44.5	球	中	黄白	黄	415	45	19.8	やや強	-	強	-	強	中	強	道央、網走、十勝	豆腐加工適性良 耐冷性 低温裂開抵抗性	密植でやや倒伏	とよみづき	やや早	大粒白目
37.0	球	中	黄白	黄	367	43.3	19.8	やや弱	-	強	-	強	中	強	道央、網走、十勝	豆腐加工適性良 耐冷性 低温裂開抵抗性		とよまどか	やや早	大粒白目
37.2	球	中	黄白	黄	356	44.1	19.3	弱	強	強	-	強	-	強	道央、網走、十勝	耐冷性、高イソフラボン含有量	裂莢性易 わい化病弱	ゆきびりか	やや早	大粒白目
14.6	球	難	黄	黄	404	42.8	18.8	中	-	強	高	強	-	中	道央、網走、十勝	早生 シストセンチュウ抵抗性 耐倒伏性 納豆加工適性	最下着莢節位 高やや低	ユキシズカ	やや早	小粒白目
14.4	球	難	黄	黄	410	41.4	20.1	中	-	極強	中	強	中	強	道央(北部、羊蹄山麓除く)、十勝勇武	シストセンチュウ極強		スズマルR	中	小粒白目
33.6	球	難	黄白	暗褐	414	40.5	21.3	弱	やや強	弱	高	強	-	強	網走、十勝(山麓、沿海)、道央(北部・中部)	早生 耐冷性 雜裂莢性 密植多収	シストセンチュウ弱 わい化病弱	ハヤヒカリ	やや早	中粒褐目
37.9	扁球	中	緑	暗褐	337	41	24.4	弱	弱	弱	-	中	強	-	十勝、道央、網走内陸	良質多収 青豆	シストセンチュウ弱 わい化病弱	音更大袖	中	大粒青豆
40.8	球	中	緑	黄	406	44.3	20.1	弱	-	強	-	強	-	中	十勝、網走	良質多収 青豆 シストセンチュウ抵抗性	わい化病弱	大袖の舞	中	大粒青豆
50.5	扁球	中	黒	黒	337	42.4	20.7	中	やや弱	弱	-	中	-	中	道央、道南、十勝	早熟 極大粒 煮豆加工適性良 わい化病抵抗性	シストセンチュウ弱	いわいくろ	中	極大粒黒豆

