

1 年次別生産実績（全国）

単位(作付面積ha: 10a当たり収量:kg 収穫量:t)

年次	小豆			いんげん		
	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15	99,800	89	88,900	97,300	86	83,500
20	49,800	66	32,800	16,300	90	14,700
25	85,000	94	80,100	35,900	135	48,400
30	135,300	111	150,000	96,700	146	141,000
35	138,700	122	169,700	89,300	159	142,200
40	108,400	100	107,900	92,200	146	134,400
41	122,400	76	92,800	91,700	88	80,900
42	112,600	128	143,600	79,700	150	119,800
43	101,000	113	114,300	68,400	153	104,800
44	91,700	104	95,500	63,800	156	99,600
45	90,000	121	109,000	73,600	168	123,700
46	99,600	78	77,700	62,300	143	89,100
47	108,100	144	155,300	53,200	182	96,800
48	101,800	142	144,100	44,500	175	77,900
49	93,500	138	129,400	42,900	167	71,600
50	76,300	116	88,400	44,100	152	67,200
51	62,400	97	60,400	46,600	179	83,400
52	65,600	133	87,100	43,700	194	84,800
53	60,600	158	95,700	26,800	193	51,600
54	62,400	141	87,900	21,200	193	40,900
55	55,900	100	56,000	23,400	143	33,400
56	52,600	98	51,500	26,400	139	36,700
57	62,700	150	94,200	30,300	191	57,900
58	69,800	87	60,700	28,600	114	32,700
59	66,300	163	108,400	29,800	201	60,000
60	61,200	158	97,000	23,600	185	43,700
61	57,000	155	88,200	20,600	193	39,700
62	64,100	147	94,000	20,700	182	37,700
63	66,400	146	96,700	20,100	174	34,900
平元	66,700	159	106,200	23,800	151	36,000
2	66,300	178	117,900	22,700	143	32,400
3	56,200	159	89,200	20,200	216	43,600
4	50,800	135	68,600	17,600	192	33,800
5	52,600	87	45,500	17,200	152	26,200
6	52,500	171	90,000	19,500	96	18,700
7	51,200	183	93,800	19,600	226	44,300
8	48,700	160	78,100	18,900	173	32,700
9	49,000	147	72,100	16,300	200	32,600
10	46,700	166	77,600	13,300	186	24,800
11	45,400	178	80,600	12,400	173	21,400
12	43,600	202	88,200	12,900	119	15,300
13	45,700	155	70,800	13,300	179	23,800
14	42,000	157	65,900	14,700	231	34,000
15	42,000	140	58,800	12,800	180	23,000
16	42,600	212	90,500	11,800	231	27,300
17	38,300	206	78,900	11,200	229	25,700
18	32,200	198	63,900	10,000	191	19,100
19	32,700	201	65,600	10,400	211	21,900
20	32,100	216	69,300	10,900	225	24,500
21	31,700	167	52,800	11,200	142	15,900
22	30,700	179	54,900	11,600	190	22,000
23	30,600	196	60,000	10,200	97	9,870
24	30,700	222	68,200	9,650	187	18,000
25	32,300	211	68,000	9,120	168	15,300
26	32,000	240	76,800	9,260	221	20,500
27	27,300	233	63,700	10,200	250	25,500
28	21,300	138	29,500	8,560	66	5,650
29	22,700	235	53,400	7,150	236	16,900
30	23,700	178	42,100	7,350	133	9,760
令元	25,500	232	59,100	6,860	195	13,400
2	26,600	195	51,900	7,370	67	4,920
3	23,300	181	42,200	7,130	101	7,200
4	23,200	181	42,100	6,220	137	8,530
5	24,800	125	30,900	5,870	88	5,180
6	24,000	195	46,700	5,650	100	5,650
7	24,200	186	45,100	5,650	96	5,430

資料:農林水産省統計部調査

単位(作付面積ha: 10a当たり収量:kg 収穫量:t)

年次	えんどう			そらまめ			ささげ		
	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15	30,700	112	34,400	26,200	157	41,100			
20	3,710	117	4,330	11,800	135	15,900			
25	10,800	114	12,300	23,700	114	26,900	11,300	90	10,100
30	22,000	127	27,900	22,800	108	24,700	15,800	97	15,300
35	17,300	135	23,500	19,300	120	23,200	15,300	104	16,000
40	7,910	114	8,990	15,500	110	17,100	10,600	100	10,600
41	8,050	90	7,230	13,400	113	15,200	9,940	104	10,300
42	6,920	118	8,180	11,200	96	10,800	9,140	93	8,490
43	5,950	131	7,780	9,330	116	10,800	8,380	103	8,610
44	5,060	120	6,050	7,710	112	8,650	7,700	97	7,480
45	5,520	136	7,510	6,520	110	7,170	6,600	110	7,260
46	4,800	101	4,850	5,490	110	6,040	5,860	100	5,860
47	4,100	145	5,960	4,410	111	4,880	5,270	100	5,270
48	3,550	135	4,810	3,150	111	3,500	4,600	101	4,650
49	3,390	129	4,380	2,700	105	2,840	4,040	100	4,040
50	3,000	124	3,710	2,480	105	2,600	3,620	100	3,620
51	2,630	121	3,180	2,300	109	2,500	3,200	100	3,200
52	3,300	133	4,400	2,080	109	2,270	2,830	100	2,830
53	2,350	128	3,010	2,000	109	2,180	2,490	100	2,490
54	1,830	128	2,300	1,900	109	2,070	2,190	100	2,190
55	1,580	130	2,050	1,630	109	1,780	1,720	100	1,720
56	1,380	133	1,830	1,420	109	1,550	1,430	100	1,430
57	1,300	203	2,640	1,290	109	1,406	1,530	100	1,530
58	1,210	201	2,430	1,210	109	1,320	1,076	100	1,080
59	1,070	219	2,340	1,110	109	1,210	1,097	100	1,100
60	1,070	221	2,370	900	109	980	1,120	100	1,120
61	880	219	1,940	840	109	920	890	100	890
62	820	224	1,830	770	109	840	800	100	800
63	870	256	2,240	730	109	800	910	100	910
平元	980	240	2,340	670	109	730	880	100	880
2	590	276	1,620	560	109	610	620	100	620
3	450	258	1,150	500	109	540	520	100	520
4	520	233	1,220	360	109	390	530	108	570
5	660	222	1,460	310	109	340	390	101	400
6	600	203	1,200	260	109	280	310	93	290
7	430	165	710	220	109	240	20	50	10
8	490	187	920	210	109	220	20	117	30
9	480	126	600	130	109	140	30	75	20
10	510	271	1,390	120	106	130	40	71	30
11	350	189	660	110	110	120	40	64	30
12	370	173	650	90	112	100	70	74	50
13	520	191	980	80	110	90	100	61	60
14	540	222	1,190	80	110	90	90	56	50
15	480	283	1,360	80	105	80	100	57	50
16	380	209	790	100	117	120	70	52	40
17	230	206	460	20	519	120	90	85	70
18	384	232	889	34	473	161	94	178	167
19	(以後データなし)								
20									

資料:農林水産省統計部調査。昭和45年以降、えんどう、そらまめ、ささげの数値は生産局推定(平成18年まで)

2. 都道府県別生産実績

(1) 昭和30年産

都道府県			豆			いんげん			え
			作付面積	10a当り収量	収 穫 量	作付面積	10a当り収量	収 穫 量	作付面積
全 北 都	海 府	国	135,300	111	150,000	96,700	146	141,000	22,000
		道	48,900	150	73,200	89,100	150	133,900	17,600
		県	86,500	89	76,800	7,590	94	7,160	4,450
北 海 道	札 北 函 帯	幌 見	25,300	143	36,300	11,500	134	15,400	2,570
		館 広	4,340	159	6,930	17,700	154	27,300	7,670
			5,000	122	6,110	5,410	141	7,640	357
			14,200	168	23,900	54,600	153	83,500	6,990
東 北	青 岩 宮 秋 山 福	森 手	3,360	93	3,110	1,010	92	932	22
		城	4,790	88	4,210	198	107	216	3
		田	3,850	98	3,790	119	87	104	10
		形	2,980	75	2,220	228	89	203	5
		島	2,470	78	1,920	615	79	486	1
			6,900	92	6,350	179	106	189	19
関 東	茨 栃 群 埼 千 東 神	城 木	3,850	78	3,010	367	81	297	20
		馬	3,610	88	3,180	169	96	162	3
		玉	3,300	108	3,560	466	110	513	28
		葉	2,610	70	1,810	69	86	59	188
		京	1,820	83	1,500	89	99	88	40
		川	684	116	792	79	104	82	1
北 陸	新 富 石 福	瀧 山	803	88	706	40	95	38	7
		川	4,520	70	3,170	367	77	284	20
		井	1,260	89	1,120	40	95	38	7
			1,700	110	1,870	117	115	135	26
			853	91	778	60	98	59	32
東 山	山 長 岐	梨 野	1,030	64	662	129	90	116	0
		阜	4,380	77	3,370	1,700	100	1,690	27
			932	79	734	46	115	53	43
東 海	静 愛 三	岡 知	1,740	107	1,860	79	113	89	133
		重	1,110	95	1,050	40	98	39	123
			1,440	91	1,310	68	100	68	161
近 畿	滋 京 大 兵 奈 和	賀 都	873	73	634	14	86	12	0
		阪	615	73	446	160	84	135	148
		庫	44	111	49	24	118	28	237
		良	843	84	706	148	88	130	140
		山	446	78	346	109	85	93	138
		歌	169	80	135	35	91	32	219
中 国	鳥 島 岡 広 山	取 根	724	81	590	85	97	74	176
		山	2,570	78	2,020	82	98	80	137
		島	2,030	94	1,920	136	86	117	124
		口	2,980	118	3,510	144	113	162	173
			2,350	102	2,410	32	106	34	99
四 国	徳 香 愛 高	島 川	436	86	374	19	100	19	63
		媛 知	129	101	130	17	109	19	84
			803	99	792	44	107	47	208
			407	85	346	17	82	14	91
九 州	福 佐 長 熊 大 宮 鹿	岡 賀	655	88	576	50	94	47	495
		崎	1,040	95	994	16	88	14	89
		本	1,080	79	860	25	112	28	125
		分	4,240	100	4,250	32	75	24	168
		崎	1,720	87	1,500	97	84	81	263
		島	1,150	104	1,200	24	79	19	169
			1,190	84	994	14	82	11	185
沖									

単位 (作付面積 : ha 10a 当たり収量 : kg 収穫量 : t)

ん 豆		そ ら 豆			さ さ げ		
10a 当り収量	収 穫 量	作付面積	10a 当り収量	収 穫 量	作付面積	10a 当り収量	収 穫 量
127	27,900	22,800	108	24,700	15,800	97	15,300
131	23,000	31	114	35	—	—	—
110	4,890	22,800	108	24,700	15,800	97	15,300
141	3,620	27	113	30	—	—	—
148	11,400	2	127	3	—	—	—
106	378	1	64	1	—	—	—
109	7,610	1	94	1	—	—	—
100	22	0
68	3	0	45	96	43
114	11	0	20	102	20
81	4	2	125	3	188	92	173
136	1	0	29	81	23
98	19	1	98	1	208	90	187
148	30	263	168	441	674	70	475
134	4	47	145	68	258	89	230
145	41	46	126	58	248	104	259
101	189	278	168	466	813	87	706
118	47	198	127	452	1,230	96	1,180
111	1	6	133	8	179	97	173
135	9	49	137	67	407	81	331
109	22	159	143	227	645	78	504
119	8	7	145	10	45	94	42
138	36	105	156	164	179	113	202
119	38	137	110	151	188	107	202
115	0	85	124	105	123	77	95
152	41	25	192	48	8
132	50	624	137	857	218	99	216
142	189	390	145	567	774	106	821
110	135	243	130	315	1,960	105	2,060
126	203	849	126	1,070	169	93	158
113	0	891	116	1,030	43	68	29
91	135	285	97	277	60	75	45
143	338	383	145	554	34	104	35
106	149	933	111	1,030	397	80	317
117	162	529	107	567	23	89	20
99	216	584	97	567	41	103	42
115	203	641	108	693	179	80	144
128	176	536	125	668	139	96	134
120	149	864	112	970	1,360	101	1,370
140	243	694	142	983	1,430	117	1,670
136	135	565	134	756	327	119	389
117	74	941	141	1,320	298	121	360
113	95	958	142	1,360	724	105	763
117	243	952	126	1,200	248	116	288
109	99	211	113	239	298	82	245
82	405	2,070	88	1,830	188	84	158
81	72	2,840	39	1,120	149	94	140
95	119	964	108	1,040	228	82	187
105	176	2,390	107	2,560	129	91	117
108	284	639	103	655	357	85	302
98	162	307	90	277	258	106	274
88	162	124	94	116	238	79	187

(2) 昭和40年産

都道府県			小 豆				い ん げ ん			
			作付面積	10a当り収量	作況指数	収 穫 量	作付面積	10a当り収量	作況指数	収 穫 量
全 北 都	海 府	国	108,400	100	88	107,900	92,200	146	99	134,400
		道	44,200	120	82	53,200	83,400	151	98	126,200
		県	64,300	85	93	54,700	8,720	95	95	8,260
北 海 道	札 北 函 帯	幌	13,400	139	101	18,600	6,350	156	109	9,910
		見	4,570	117	75	5,350	21,800	166	97	36,200
		館	4,680	119	95	5,570	3,480	157	98	5,460
		広	21,500	110	71	23,700	51,800	144	98	74,600
東 北	青 岩 宮 秋 山 福	森	3,300	101	103	3,330	767	90	99	690
		手	4,860	76	94	3,690	255	98	92	250
		城	2,750	82	100	2,260	122	95	100	116
		田	2,410	97	94	2,340	313	85	102	266
		形	1,920	88	97	1,690	559	85	94	475
		島	5,310	92	100	4,890	366	102	100	373
関 東	茨 栃 群 埼 千 東 神	城	2,260	90	98	2,030	661	92	97	608
		木	2,440	98	100	2,390	294	92	98	270
		馬	1,790	95	97	1,700	425	105	98	446
		玉	1,750	70	91	1,230	105	81	99	85
		葉	1,360	100	98	1,360	132	103	94	136
		京	308	92	89	283	6	100	99	6
		川	476	88	87	419	16	88	86	14
北 陸	新 富 石 福	瀧	3,490	85	98	2,970	546	94	97	513
		山	765	70	80	536	116	95	94	110
		川	860	81	79	697	249	96	81	239
		井	624	77	89	480	143	92	97	132
東 山	山 長 岐	梨	565	72	99	407	257	101	94	260
		野	2,570	75	89	1,930	1,180	101	96	1,190
		阜	1,040	52	68	541	113	96	87	108
東 海	静 愛 三	岡	950	104	95	988	64	106	95	68
		知	766	85	87	651	17	105	91	18
		重	782	84	93	567	116	97	94	113
近 畿	滋 京 大 兵 奈 和	賀	702	59	79	414	30	87	98	26
		都	615	49	54	301	252	86	85	217
		阪	24	58	57	14	7	114	94	8
		庫	797	42	51	335	192	72	83	138
		良	265	98	88	260	52	125	90	65
		山	84	75	80	63	30	115	88	35
中 国	鳥 島 岡 広 山	取	549	77	80	423	248	89	88	221
		根	1,720	91	90	1,570	198	115	95	228
		山	1,750	64	71	1,120	247	79	90	195
		島	1,570	99	88	1,550	165	121	92	200
		口	1,160	93	99	1,080	53	100	100	53
四 国	徳 香 愛 高	島	540	58	63	313	60	88	89	53
		川	63	98	98	62	25	98	93	25
		媛	591	86	83	508	82	102	93	84
		知	449	72	83	323	23	69	81	16
九 州	福 佐 長 熊 大 宮 鹿	岡	387	89	106	344	50	90	103	45
		賀	649	87	102	565	—	—	—	—
		崎	827	83	105	686	17	98	111	17
		本	5,040	90	98	4,540	50	88	92	44
		分	1,640	92	101	4,510	68	84	98	57
		崎	735	91	96	669	50	86	110	43
		島	751	85	93	638	3	85	83	3
沖	縄									

単位 (作付面積 : ha 10a 当たり収量 : kg 収穫量 : t)

えん豆			そら豆			ささげ		
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
7,910	114	8,990	15,500	110	17,100	10,600	100	10,600
4,260	151	6,430	15	133	20	9	99	9
3,650	70	2,560	15,400	111	17,100	10,600	100	10,600
1,250	147	1,840	8	126	10	9	99	9
2,020	156	3,150	6	147	9	—	—	—
289	153	442	1	88	1	—	—	—
701	143	1,000	—	—	—	—	—	—
—	—	—	3	72	2	—	—	—
26	27	7	—	—	—	12	83	10
4	100	4	2	80	2	—	—	—
1	85	1	8	88	7	196	85	167
1	106	1	—	—	—	8	95	8
28	32	9	0	62	0	27	102	28
9	111	10	159	161	256	469	82	385
0	—	—	36	111	40	247	91	225
1	100	1	22	106	23	175	102	179
—	—	—	90	150	135	563	77	434
29	55	16	95	96	91	942	112	1,060
—	—	—	1	156	2	68	96	65
—	—	—	1	140	1	222	95	211
15	120	18	99	139	138	431	93	401
5	45	2	5	140	7	41	95	39
25	60	15	51	129	66	75	108	81
37	65	24	81	111	90	94	102	96
2	118	2	42	108	45	33	79	26
6	117	7	39	187	73	—	—	—
20	79	16	220	123	271	311	84	261
101	71	72	105	98	103	513	113	580
4	125	5	42	128	54	596	109	650
149	77	115	353	106	374	137	112	153
21	35	7	263	111	292	29	67	19
62	35	22	116	95	110	13	46	6
—	—	—	171	65	111	5	100	5
276	48	132	810	67	543	176	66	116
133	80	106	290	90	261	11	100	11
121	53	64	197	71	140	18	98	18
194	97	188	648	116	752	168	91	153
68	122	83	278	155	431	175	115	201
54	65	35	559	83	464	765	92	704
158	53	84	633	122	772	1,120	124	1,390
291	65	189	309	94	290	166	102	169
67	81	54	1,010	122	1,230	265	95	252
140	74	104	1,060	88	933	478	109	521
396	74	293	1,340	99	1,330	328	121	397
109	101	110	142	130	185	270	64	173
296	72	213	1,340	99	1,330	86	88	76
109	46	50	1,750	146	2,560	129	104	134
120	86	103	701	150	1,050	272	82	223
184	66	121	1,680	111	1,860	294	100	294
253	75	190	442	100	442	268	101	271
101	64	65	80	73	58	218	113	246
36	61	22	176	74	130	207	93	193

(3) 昭和50年産

単位(作付面積: ha 10a当り収量: kg 収穫量: t)

都道府県			豆			いんげん			えん豆	そら豆
			作付面積	10a当り収量	収穫量	作付面積	10a当り収量	収穫量	作付面積	作付面積
全 北 都	海 府	国 道 県	76,300	116	88,400	44,100	152	67,200	3,000	2,480
			46,700	134	62,400	40,000	158	63,100	1,770	—
			29,600	88	26,000	4,130	98	4,050	1,240	2,480
北 海 道	札 北 函 帯	幌 見 館 広	25,700	120	30,800	3,620	162	5,860	807	—
			3,020	159	4,800	12,000	178	21,400	622	—
			5,390	161	8,680	1,600	202	3,230	12	—
			12,600	144	18,100	22,800	143	32,600	324	—
東 北	青 岩 宮 秋 山 福	森 手 城 田 形 島	2,950	111	3,270	308	—	—	—	—
			3,030	78	2,360	131	—	—	—	—
			1,110	76	844	38	—	—	73	75
			1,440	99	1,430	—	—	—	—	1
			733	72	528	214	—	—	—	—
			2,660	83	2,210	87	—	—	—	—
関 東	茨 栃 群 埼 千 東 神	城 木 馬 玉 葉 京 川	1,290	88	1,140	413	—	—	—	6
			1,130	90	1,020	145	—	—	—	2
			638	92	587	172	—	—	2	2
			786	59	464	27	—	—	—	2
			621	98	609	60	—	—	4	2
			132	69	91	—	—	—	—	—
			122	88	107	3	—	—	—	—
北 陸	新 富 石 福	鴻 山 川 井	1,420	85	1,210	303	—	—	67	41
			160	78	125	47	—	—	3	1
			400	92	368	160	—	—	21	9
			175	86	151	38	—	—	21	14
東 山	山 長 岐	梨 野 阜	289	69	199	58	—	—	—	8
			921	84	774	578	—	—	—	3
			530	77	408	25	—	—	—	38
東 海	静 愛 三	岡 知 重	409	108	442	17	—	—	29	7
			252	93	234	9	—	—	—	0
			141	89	125	62	—	—	34	48
近 畿	滋 京 大 兵 奈 和	賀 都 阪 庫 良 山	261	76	198	—	—	—	21	66
			374	69	258	110	—	—	—	19
			5	92	5	—	—	—	—	17
			425	77	327	119	—	—	84	139
			103	115	118	9	—	—	41	31
54	93	50	8	—	—	23	28			
中 国	鳥 島 岡 広 山	取 根 山 島 口	246	100	246	163	—	—	32	58
			652	96	626	121	—	—	13	41
			983	72	708	133	—	—	1	76
			705	97	684	100	—	—	13	52
362	91	329	42	—	—	12	8			
四 国	徳 香 愛 高	鳥 川 媛 知	184	94	173	50	—	—	24	130
			58	93	54	18	—	—	44	373
			224	96	215	31	—	—	136	400
			107	76	81	20	—	—	41	30
九 州	福 佐 長 熊 大 宮 鹿	岡 賀 崎 本 分 崎 島	180	86	155	21	—	—	93	295
			325	90	293	—	—	—	32	76
			300	84	252	1	—	—	48	83
			1,410	94	1,330	42	—	—	219	195
			590	97	572	32	—	—	62	72
			396	93	368	23	—	—	29	3
273	102	278	—	—	—	—	34			
沖 縄			6	90	5	20	—	—	—	

(4) 昭和 60 年産

単位 (作付面積 : ha 10a 当たり収量 : kg 収穫量 : t)

都道府県	小 豆			い ん げ ん			えん豆	そら豆
	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	作付面積
全 国 北 海 道 府 県	61,200	158	97,000	23,600	185	43,700	1,070	900
	37,700	202	76,300	20,800	197	41,000	896	—
	23,500	88	20,700	2,820	97	2,730	178	900
青 森 岩 手 宮 城 秋 田 山 形 福 島	1,450	119	1,730	73	—	—	—	—
	2,460	77	1,890	84	—	—	—	—
	871	65	566	—	—	—	—	—
	1,160	111	1,290	110	—	—	0	—
	668	96	641	108	—	—	—	—
2,310	83	1,920	44	—	—	—	—	
茨 城 栃 木 群 馬 埼 玉 千 葉 東 京 神 奈 川	1,040	82	853	261	—	—	—	—
	1,220	108	1,320	86	—	—	0	0
	561	94	527	284	—	—	—	0
	648	72	467	—	—	—	—	—
	440	99	436	21	—	—	—	—
	32	85	27	—	—	—	—	—
	101	82	83	0	—	—	—	—
新 潟 富 山 石 川 福 井	1,180	73	861	223	—	—	—	—
	157	88	138	54	—	—	—	1
	412	81	334	139	—	—	1	2
	111	80	89	49	—	—	1	1
山 梨 長 野	173	71	123	54	—	—	—	—
	912	82	748	455	—	—	0	3
岐 阜 静 岡 愛 知 三 重	311	82	255	9	—	—	0	3
	196	112	220	2	—	—	0	3
	184	94	173	0	—	—	—	—
	151	91	137	23	—	—	1	2
滋 賀 京 大 大 阪 兵 庫 奈 良 和 歌 山	172	64	110	0	—	—	—	26
	683	81	553	87	—	—	0	8
	9	98	9	—	—	—	—	5
	689	80	551	83	—	—	1	1
	130	104	135	10	—	—	0	0
	38	89	34	2	—	—	0	0
鳥 取 島 根 岡 山 広 島 山 徳 島	266	92	245	84	—	—	16	32
	474	86	408	63	—	—	3	6
	813	45	366	73	—	—	0	57
	710	102	724	126	—	—	2	27
	247	87	215	70	—	—	—	—
95	95	90	9	—	—	2	80	
香 川 愛 媛 高 知	131	94	123	0	—	—	0	347
	176	101	178	20	—	—	27	38
	72	78	56	11	—	—	14	5
福 岡 佐 賀 長 崎 熊 本 大 分 宮 崎 鹿 児 島	195	81	158	6	—	—	12	48
	212	75	159	5	—	—	17	30
	184	77	142	0	—	—	5	33
	485	98	475	20	—	—	42	73
	647	116	751	41	—	—	29	55
	245	99	243	21	—	—	3	10
	102	125	128	—	—	—	0	0
	—	—	—	6	—	—	2	4
北 海 道 内 務 省 函 館 帯 広 北 見	15,200	192	29,200	1,940	202	3,920	651	—
	6,530	210	13,700	1,290	232	2,990	2	—
	15,100	210	31,700	14,300	200	28,600	36	—
	891	190	1,690	3,270	169	5,530	207	—

(5) 平成2年産

単位 (作付面積: ha 10a当たり収量: kg 収穫量: t)

都道府県	小豆				いんげん				えんどう	そらまめ	
	作付面積	10a当り収量	収穫量	作況指数	作付面積	10a当り収量	収穫量	作況指数	作付面積	作付面積	
	ha	kg	t		ha	kg	t		ha	ha	
全国	66,300	178	117,900	116	22,700	143	32,400	76	588	557	
北海道	40,400	238	96,100	123	20,300	148	30,000	75	534	—	
北海道	25,900	84	21,800	91	2,420	100	2,420	—	54	557	
北海道	札幌	16,700	216	36,100	114	1,670	186	3,110	93	431	—
北海道	函館	6,720	229	15,400	121	1,100	265	2,920	120	—	—
北海道	帯広	15,800	264	41,700	133	14,300	130	18,600	67	17	—
北海道	北見	1,170	244	2,850	127	3,220	167	5,380	80	85	—
東	青森	2,120	124	2,630	115	82	—	—	—	—	—
東	岩手	2,870	78	2,240	107	95	—	—	—	—	—
東	宮城	865	74	640	103	3	—	—	—	—	—
東	秋田	1,230	103	1,270	94	87	—	—	0	0	—
北	山形	680	98	596	99	67	—	—	—	—	—
北	福島	1,840	79	1,450	94	53	—	—	—	—	—
北	小計	9,533	93	8,826	—	387	—	—	0	0	—
関	茨城	735	89	654	106	190	—	—	—	0	—
関	栃木	2,120	107	2,270	96	76	—	—	0	0	—
関	群馬	590	93	549	97	299	—	—	—	—	—
関	埼玉	556	66	367	92	—	—	—	—	—	—
関	千葉	370	101	374	102	—	—	—	—	—	—
東	東京	25	65	16	—	0	—	—	—	—	—
東	神奈川	71	83	59	—	0	—	—	—	—	—
東	山梨	183	67	123	94	62	—	—	0	—	—
東	長野	881	76	670	88	499	—	—	—	3	—
東	静岡	128	110	141	97	—	—	—	0	0	—
東	小計	5,659	92	5,223	—	1,126	—	—	0	3	—
北	新潟	1,070	82	877	95	169	—	—	—	—	—
北	富山	143	71	102	75	41	—	—	—	0	—
北	石川	448	57	255	66	133	—	—	2	0	—
北	福井	88	33	29	—	36	—	—	0	0	—
北	小計	1,749	72	1,263	—	379	—	—	2	0	—
東	岐阜	195	76	148	94	6	—	—	0	3	—
東	愛知	146	90	131	96	—	—	—	—	—	—
東	三重	133	80	106	92	17	—	—	0	0	—
東	小計	474	81	385	—	23	—	—	0	3	—
近	滋賀	187	58	108	75	—	—	—	—	10	—
近	京都	1,320	46	607	46	79	—	—	0	9	—
近	大阪	7	97	7	—	—	—	—	—	5	—
近	兵庫	1,030	65	670	72	60	—	—	—	—	—
近	奈良	105	104	109	99	5	—	—	0	0	—
近	和歌山	26	88	23	—	2	—	—	—	—	—
近	小計	2,675	57	1,524	—	146	—	—	2	24	—
中	鳥取	324	77	249	74	31	—	—	2	9	—
中	島根	489	92	450	94	50	—	—	0	6	—
中	岡山	1,380	43	593	64	63	—	—	0	13	—
中	広島	777	95	738	90	91	—	—	—	17	—
中	山口	315	78	246	88	21	—	—	0	—	—
中	徳島	108	94	102	96	0	—	—	0	52	—
中	香川	149	75	112	78	—	—	—	0	289	—
中	愛媛	216	72	156	72	21	—	—	2	6	—
中	高知	78	71	55	—	4	—	—	—	3	—
中	小計	3,836	70	2,701	—	281	—	—	4	395	—
九	福岡	211	81	171	90	—	—	—	5	21	—
九	佐賀	222	87	193	93	—	—	—	2	1	—
九	長崎	202	86	174	99	—	—	—	3	21	—
九	熊本	413	101	417	100	3	—	—	3	39	—
九	大分	623	103	642	94	36	—	—	28	45	—
九	宮崎	227	83	188	84	24	—	—	1	0	—
九	鹿児島	80	123	98	—	—	—	—	—	—	—
九	小計	1,978	95	1,883	—	63	—	—	42	127	—
沖	沖縄	—	—	—	—	12	—	—	4	5	—

(6) 平成7年産

単位(作付面積: ha 10a当たり収量: kg 収穫量: t)

都道府県	小豆				いんげん				えんどう	そらまめ
	作付面積	10a当り収量	収穫量	作況指数	作付面積	10a当り収量	収穫量	作況指数	作付面積	作付面積
	ha	kg	t		ha	kg	t		ha	ha
全 国	51,200	183	93,800	111	19,600	226	44,300	118	433	218
北海道	34,000	229	78,000	112	17,600	240	42,300	118	433	—
都 府 県	17,200	92	15,800	102	1,990	101	2,000	100	—	218
北海道	札幌	12,900	207	26,700	105	1,640	222	3,640	113	—
	函館	5,830	189	11,000	94	711	203	1,440	87	—
	帯広	13,900	266	37,000	127	13,200	247	32,600	124	—
	北見	1,410	235	3,310	113	2,070	221	4,570	101	—
東 北	青森	1,290	112	1,440	101	70	96	67	—	—
	岩手	1,950	77	1,500	104	69	96	66	—	—
	宮城	566	75	425	103	2	80	2	—	—
	秋田	764	96	733	88	69	100	69	—	—
	山形	443	92	408	93	43	84	36	—	—
	福島	1,280	88	1,130	107	51	143	73	—	—
	小計	6,293	90	5,636		234	134	313		—
関 東	茨城	514	88	452	104	140	88	123	104	—
	栃木	1,170	122	1,430	112	50	90	45	—	—
	群馬	472	103	486	106	346	122	422	107	—
	埼玉	415	73	303	100	—	—	—	—	—
	千葉	322	95	306	97	—	—	—	—	—
	東京	16	71	11	—	—	—	—	—	—
	神奈川	57	75	43	—	—	—	—	—	—
	山梨	167	62	104	86	76	86	65	—	—
	長野	603	86	519	100	458	101	463	103	—
	静岡	94	109	102	—	—	—	—	—	—
小計	3,830	98	3,756		1,070	104	1,118		—	
北 陸	新潟	619	85	526	99	103	86	89	99	—
	富山	70	77	54	—	30	77	23	—	—
	石川	260	79	205	92	123	85	105	85	—
	福井	67	70	47	—	30	77	23	—	—
小計	1,016	82	832		286	84	240		—	
東 海	岐阜	131	82	107	103	12	97	12	—	—
	愛知	109	93	101	99	—	—	—	—	—
	三重	82	82	67	—	14	96	13	—	—
	小計	322	85	275		26	96	25		—
近 畿	滋賀	90	78	70	—	1	105	1	—	—
	京都	877	64	561	98	63	90	57	—	—
	大阪	4	100	4	—	—	—	—	—	—
	兵庫	628	96	603	102	2	86	2	—	—
	奈良	84	100	84	—	0	100	0	—	—
	和歌山	19	89	17	—	2	135	3	—	—
小計	1,702	79	1,339		68	93	63		—	
中 国	鳥取	261	113	295	113	18	100	18	—	—
	島根	368	99	364	108	43	114	49	—	—
	岡山	845	72	608	107	46	85	39	—	0
	広島	569	103	586	100	72	115	83	—	—
	山口	179	73	131	97	5	78	4	—	—
	徳島	93	101	94	—	0	95	0	—	15
	香川	98	103	101	—	—	—	—	—	141
	愛媛	137	99	136	99	2	109	2	—	—
	高知	65	71	46	—	1	115	1	—	—
小計	2,615	90	2,361		187	105	196		156	
九 州	福岡	142	108	154	120	—	—	—	—	—
	佐賀	134	111	149	118	—	—	—	—	—
	長崎	136	93	126	107	—	—	—	—	8
	熊本	277	112	310	108	6	117	7	—	16
	大分	441	123	542	112	24	96	23	—	38
	宮崎	190	101	192	106	14	107	15	—	—
鹿 児 島	64	125	80	—	—	—	—	—	—	
小計	1,384	112	1,553		44	102	45		62	
沖 縄	—	—	—	—	3	100	3	—	—	—

(7) 平成12年産

単位 (作付面積: ha 10a当たり収量: kg 収穫量: t)

都道府県	小 豆				い ん げ ん				
	作付面積	10a当 り収量	収穫量	作況 指数	作付面積	10a当 り収量	収穫量	作況 指数	
全 国	ha	kg	t		ha	kg	t		
全 国	43,600	202	88,200	115	12,900	119	15,300	63	
北 海 道	30,000	253	75,800	119	11,300	121	13,700	60	
都 府 県	13,600	91	12,400	101	1,590	103	1,630	...	
北 海 道	札 幌	9,840	188	18,500	95	845	142	1,200	72
	函 館	5,500	233	12,800	114	495	202	1,000	86
	帯 広	12,600	305	38,400	136	8,600	108	9,290	55
	北 見	2,090	293	6,120	130	1,410	157	2,210	72
東 北	青 森	1,130	116	1,310	105	46			
	岩 手	1,220	78	952	103	37			
	宮 城	382				2			
	秋 田	668	114	762	105	63			
北 北	山 形	390				29			
	福 島	1,000	82	820	100	46			
	小 計	4,790				223			
関 東	茨 城	414				102			
	栃 木	728	101	735	97	24			
	群 馬	337				329			
	埼 玉	291				—			
	千 葉	298				—			
	東 京	7				—			
	神 奈 川	48				—			
	山 梨	112				113			
東 北	長 野	497				389			
	静 岡	79				—			
	小 計	2,811				957			
北 陸	新 潟	528				86			
	富 山	55				24			
	石 川	198				63			
	福 井	67				28			
	小 計	848				201			
東 海	岐 阜	120				8			
	愛 知	80				—			
	三 重	64				7			
	小 計	264				15			
近 畿	滋 賀	99				—			
	京 都	774	61	472	95	55			
	大 阪	3				—			
	兵 庫	544				0			
	奈 良	78				0			
	和 歌 山	10				—			
	小 計	1,508				55			
中 国	鳥 取	240				9			
	島 根	348				36			
	岡 山	650	73	475	107	16			
	広 島	388				43			
	山 口	167				2			
	徳 島	86				0			
	香 川	98				—			
	愛 媛	121				4			
	高 知	49				—			
	小 計	2,147				110			
九 州	福 岡	117				—			
	佐 賀	123				—			
	長 崎	140				—			
	熊 本	293				6			
	大 分	418				18			
	宮 崎	126				0			
	鹿 児 島	48				—			
	小 計	1,265				24			
沖 縄	—					—			

(8) 平成 17 年産

単位 (作付面積 : ha 10a 当たり収量 : kg 収穫量 : t)

都道府県	小 豆				い ん げ ん				
	作付面積	10 a 当 り 収 量	収 穫 量	平均収量 対 比	作付面積	10 a 当 り 収 量	収 穫 量	平均収量 対 比	
全 国	38,300	206	78,900	114	11,200	229	25,700	121	
北海道	28,200	247	69,600	118	10,000	246	24,600	122	
都 府 県	10,100				1,160				
北海道	札幌	9,010	212	19,100	107	635	187	1,190	101
	函館	5,460	224	12,200	102	359	225	808	109
	帯広	12,000	277	33,200	121	8,040	248	19,900	123
	北見	1,800	282	5,080	133	1,000	267	2,670	132
東 北	青森	738	86	635	91	40			
	岩手	861	74	637	103	32			
	宮城	257				3			
	秋田	514				42			
	山形	294				18			
	福島	719	85	611	106	68			
小計	3,380				203				
東 関	茨城	297				65			
	栃木	496				6			
	群馬	257				181			
	埼玉	226				—			
	千葉	215				—			
	東京	4				—			
	神奈川	34				—			
東 山	山梨	70				106			
	長野	394				349			
	静岡	46				—			
	小計	2,040				707			
北 陸	新潟	377				56			
	富山	34				17			
	石川	168				50			
	福井	57				16			
小計	636				139				
東 海	岐阜	90				6			
	愛知	70				—			
	三重	56				7			
	小計	216				13			
近 畿	滋賀	71	76	54	112	—			
	京都	608	72	438	138	23			
	大阪	3				—			
	兵庫	527				1			
	奈良	56				0			
	和歌山	8				—			
小計	1,270				24				
中 国	鳥取	190				7			
	島根	264				14			
	岡山	522				8			
	広島	288				34			
	山口	128				2			
	徳島	70				0			
	香川	60				1			
	愛媛	98				3			
	高知	47				—			
小計	1,670				69				
九 州	福岡	77				—			
	佐賀	96				—			
	長崎	95				—			
	熊本	226				1			
	大分	278				4			
	宮崎	61				—			
	鹿児島	33				—			
小計	866				5				
沖 縄	—				2				

(9) 平成22年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	30,700	179	54,900	90	200	11,600	190	22,000	90	212
北海道	23,200	210	48,700	88	239	10,800	192	20,700	88	219
北 都 府 県	7,510	…	…	nc	…	881	…	…	nc	…
青 森 県	457	…	…	nc	…	20	…	…	nc	…
岩 手 県	548	69	378	96	72	34	…	…	nc	…
宮 城 県	174	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
秋 田 県	360	…	…	nc	…	32	…	…	nc	…
山 形 県	183	…	…	nc	…	17	…	…	nc	…
福 島 県	572	…	…	nc	…	56	…	…	nc	…
東 北 小 計	2,290	…	…	nc	…	159	…	…	nc	…
茨 城 県	204	…	…	nc	…	53	…	…	nc	…
栃 木 県	288	…	…	nc	…	7	…	…	nc	…
群 馬 県	198	…	…	nc	…	163	…	…	nc	…
埼 玉 県	202	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
千 葉 県	161	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
東 京 都	3	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
神 奈 川 県	23	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
山 梨 県	55	…	…	nc	…	78	…	…	nc	…
長 野 県	253	…	…	nc	…	262	…	…	nc	…
静 岡 県	33	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
関 東 小 計	1,420	…	…	nc	…	563	…	…	nc	…
新 潟 県	270	…	…	nc	…	51	…	…	nc	…
富 山 県	22	…	…	nc	…	8	…	…	nc	…
石 川 県	142	…	…	nc	…	37	…	…	nc	…
福 井 県	40	…	…	nc	…	11	…	…	nc	…
北 陸 小 計	474	…	…	nc	…	107	…	…	nc	…
岐 阜 県	57	…	…	nc	…	4	…	…	nc	…
愛 知 県	36	…	…	nc	…	2	…	…	nc	…
三 重 県	46	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
東 海 小 計	139	…	…	nc	…	6	…	…	nc	…
滋 賀 県	68	78	53	110	71	-	…	…	nc	…
京 都 府	593	49	291	84	58	8	…	…	nc	…
大 阪 府	0	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
兵 庫 県	673	81	545	123	66	-	…	…	nc	…
和 歌 山 県	52	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
近 畿 小 計	1,390	…	…	nc	…	8	…	…	nc	…
鳥 取 県	153	…	…	nc	…	4	…	…	nc	…
島 根 県	194	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
岡 山 県	441	…	…	nc	…	4	…	…	nc	…
広 島 県	193	…	…	nc	…	26	…	…	nc	…
山 口 県	93	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
徳 島 県	28	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
香 川 県	36	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
愛 媛 県	55	…	…	nc	…	3	…	…	nc	…
高 知 県	33	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
中 国 四 国 小 計	1,230	…	…	nc	…	37	…	…	nc	…
福 岡 県	66	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
佐 賀 県	78	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
長 崎 県	61	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
熊 本 県	181	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
大 分 県	124	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
宮 崎 県	42	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
鹿 児 島 県	21	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
九 州 小 計	573	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
沖 縄 県	-	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…

注:1 収穫量調査は主産県調査であり、3年周期で全国調査を実施している。平成22年産については主産県を対象に調査を実施した。
 2 主産県とは、前年の作付面積が全国の作付面積のおおむね80%以上を占めるまでの上位都道府県及び畑作物共済事業実施都道府県である。
 3 10a当たり平均収量対比とは、10a当たり平均収量(過去7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値)に対する当年産の10a当たり収量の比率である。

(10) 平成27年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	27,300	233	63,700	nc	...	10,200	250	25,500	nc	...
北海道	21,900	272	59,500	113	240	9,550	260	24,800	139	187
北 都 府 県	5,410	78	4,210	nc	...	689	103	711	nc	...
青 森	203	84	171	84	100	6	95	6	nc	...
岩 手	397	88	349	124	71	23	95	22	nc	...
宮 城	118	57	67	nc	...	1	75	1	nc	...
秋 田	178	97	173	nc	...	29	97	28	nc	...
山 形	101	71	72	nc	...	15	88	13	nc	...
福 島	254	78	198	95	82	37	160	59	nc	...
東 北 小 計	1,250	82	1,030	nc	...	111	116	129	nc	...
茨 城	140	101	141	nc	...	44	111	49	nc	...
栃 木	188	87	164	nc	...	6	81	5	nc	...
群 馬	189	117	221	nc	...	138	127	175	nc	...
埼 玉	152	58	88	nc	...	-	-	-	nc	...
千 葉	120	77	92	nc	...	-	-	-	nc	...
東 京	x	x	x	nc	...	-	-	-	nc	...
神 奈 川	19	52	10	nc	...	1	67	0	nc	...
山 梨	49	69	34	nc	...	59	79	47	nc	...
長 野	208	77	160	nc	...	219	96	210	nc	...
静 岡	16	44	7	nc	...	-	-	-	nc	...
関 東 小 計	1,080	85	917	nc	...	467	104	486	nc	...
新 潟	157	76	119	nc	...	41	84	34	nc	...
富 山	20	70	14	nc	...	8	75	6	nc	...
石 川	144	70	101	nc	...	28	98	27	nc	...
福 井	35	68	24	nc	...	9	88	8	nc	...
北 陸 小 計	356	72	258	nc	...	86	87	75	nc	...
岐 阜	46	76	35	nc	...	2	82	2	nc	...
愛 知	33	82	27	nc	...	2	90	2	nc	...
三 重	34	59	20	nc	...	-	-	-	nc	...
東 海 小 計	113	73	82	nc	...	4	100	4	nc	...
滋 賀	49	87	43	113	77	0	60	0	nc	...
京 都	521	80	417	143	56	3	90	3	nc	...
大 阪	0	69	0	nc	...	-	-	-	nc	...
兵 庫	667	80	534	108	74	1	77	1	nc	...
奈 良	31	88	27	nc	...	0	88	0	nc	...
和 歌 山	2	90	2	nc	...	-	-	-	nc	...
近 畿 小 計	1,270	80	1,020	nc	...	4	100	4	nc	...
鳥 取	123	94	116	nc	...	3	72	2	nc	...
島 根	151	60	91	nc	...	2	90	2	nc	...
岡 山	352	70	246	nc	...	0	79	0	nc	...
広 島	134	59	79	nc	...	7	57	4	nc	...
山 口	54	62	33	nc	...	-	-	-	nc	...
山 徳	19	60	11	nc	...	1	87	1	nc	...
香 川	27	77	21	nc	...	0	90	0	nc	...
愛 媛	44	64	28	nc	...	3	99	3	nc	...
高 知	16	36	6	nc	...	0	65	0	nc	...
中 国 四 国 小 計	920	69	631	nc	...	16	75	12	nc	...
福 岡	49	59	29	nc	...	-	-	-	nc	...
佐 賀	53	66	35	nc	...	-	-	-	nc	...
長 崎	46	59	27	nc	...	-	-	-	nc	...
熊 本	146	75	110	nc	...	-	-	-	nc	...
大 分	75	48	36	nc	...	1	75	1	nc	...
宮 崎	34	72	24	nc	...	-	-	-	nc	...
児 島	13	93	12	nc	...	-	-	-	nc	...
九 州 小 計	416	66	273	nc	...	1	75	1	nc	...
沖 縄	-	-	-	nc	...	-	-	-	nc	...

注:1 10a当たり平均収量対比とは、10a当たり平均収量(原則として直近7箇年のうち、最高及び最低を除いた5箇年の平均値)に対する当年産の10a当たり収量の比率である。なお、直近7箇年のうち、3箇年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

2 10a当たり平均収量は、各都府県の10a当たり平均収量に当年産の作付面積を乗じて求めた平均収穫量を地域別に積み上げ、当年産の地域別作付面積で除して算出している。ただし、地域別内の全ての都道府県の10a当たり平均収量が揃わない場合には作成しない。

(11) 平成28年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	21,300	138	29,500	nc	...	8,560	66	5,650	nc	...
北海道	16,200	167	27,100	69	242	7,940	69	5,480	37	187
北 都 府 道 県	5,060	nc	...	624	nc	...
青 森	175	nc	92	4	nc	90
岩 手	339	nc	75	20	nc	84
宮 城	111	nc	64	1	nc	74
秋 田	149	nc	94	21	nc	95
山 形	86	nc	78	14	nc	83
福 島	206	nc	80	22	nc	161
東 北 小 計	1,070	nc	...	82	nc	...
茨 城	132	nc	98	42	nc	94
栃 木	173	nc	96	5	nc	99
群 馬	174	nc	131	122	nc	132
埼 玉	144	nc	68	-	nc	...
千 葉	106	nc	78	-	nc	...
東 京	x	nc	59	-	nc	...
神 奈 川	18	nc	70	1	nc	...
山 梨	46	nc	71	57	nc	79
長 野	201	nc	76	213	nc	96
静 岡	14	nc	67	-	nc	...
関 東 小 計	1,010	nc	...	440	nc	...
新 潟	148	nc	71	39	nc	98
富 山	20	nc	70	8	nc	75
石 川	138	nc	56	28	nc	93
福 井	34	nc	72	9	nc	87
北 陸 小 計	340	nc	...	84	nc	...
岐 阜	46	nc	76	0	nc	88
愛 知	32	nc	85	2	nc	...
三 重	32	nc	58	-	nc	...
東 海 小 計	110	nc	...	2	nc	...
滋 賀	51	69	35	90	77	0	nc	...
京 都	493	52	256	91	57	3	nc	88
大 阪	0	nc	65	-	nc	...
兵 庫	699	nc	75	1	nc	...
奈 良	29	nc	102	0	nc	93
和 歌 山	2	nc	90	-	nc	...
近 畿 小 計	1,270	nc	...	4	nc	...
鳥 取	116	nc	74	3	nc	76
島 根	147	nc	71	1	nc	92
岡 山	352	nc	64	0	nc	76
広 島	125	nc	73	4	nc	77
山 口	45	nc	67	-	nc	...
山 徳	17	nc	64	1	nc	...
香 川	25	nc	79	0	nc	89
愛 媛	42	nc	91	2	nc	103
高 知	14	nc	50	1	nc	...
中 国 四 国 小 計	883	nc	...	12	nc	...
福 岡	47	nc	73	-	nc	...
佐 賀	46	nc	74	-	nc	...
長 崎	43	nc	60	-	nc	...
熊 本	132	nc	82	-	nc	...
大 分	67	nc	67	0	nc	77
宮 崎	31	nc	87	-	nc	...
鹿 児 島	13	nc	103	-	nc	...
九 州 小 計	-	nc	...	0	nc	...
沖 縄	-	nc	...	-	nc	...

注:1 10a当たり平均収量対比とは、10a当たり平均収量(原則として直近7箇年のうち、最高及び最低を除いた5箇年の平均値)に対する当年産の10a当たり収量の比率である。なお、直近7箇年のうち、3箇年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

2 10a当たり平均収量は、各都府県の10a当たり平均収量に当年産の作付面積を乗じて求めた平均収穫量を地域別に積み上げ、当年産の地域別作付面積で除して算出している。ただし、地域別内の全ての都道府県の10a当たり平均収量が揃わない場合には作成しない。

(12) 平成29年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	22,700	235	53,400	113	208	7,150	236	16,900	136	173
北海道	17,900	278	49,800	115	242	6,630	248	16,400	139	178
青森	nc	nc	...
岩手	nc	75	nc	...
宮城	nc	nc	...
秋田	nc	nc	...
山形	nc	nc	...
福島	nc	79	nc	...
東北小計	nc	nc	...
茨城	nc	nc	...
栃木	nc	nc	...
群馬	nc	nc	...
埼玉	nc	nc	...
千葉	nc	nc	...
東京都	nc	nc	...
神奈川県	nc	nc	...
山梨県	nc	nc	...
長野県	nc	nc	...
静岡県	nc	nc	...
関東小計	nc	nc	...
新潟県	nc	nc	...
富山県	nc	nc	...
石川県	nc	nc	...
福井県	nc	nc	...
北陸小計	nc	nc	...
岐阜県	nc	nc	...
愛知県	nc	nc	...
三重県	nc	nc	...
近畿小計	nc	nc	...
滋賀県	52	60	31	78	77	nc	...
京都府	461	52	240	91	57	nc	...
大阪府	nc	nc	...
兵庫県	690	70	483	89	79	nc	...
奈良県	nc	nc	...
和歌山県	nc	nc	...
近畿小計	nc	nc	...
鳥取県	nc	nc	...
島根県	nc	nc	...
岡山県	nc	nc	...
広島県	nc	nc	...
山口県	nc	nc	...
徳島県	nc	nc	...
香川県	nc	nc	...
愛媛県	nc	nc	...
高知県	nc	nc	...
中国四国小計	nc	nc	...
福岡県	nc	nc	...
佐賀県	nc	nc	...
長崎県	nc	nc	...
熊本県	nc	nc	...
大分県	nc	nc	...
宮崎県	nc	nc	...
鹿児島県	nc	nc	...
九州小計	nc	nc	...
沖縄県	nc	nc	...

注：1 収穫量調査は主産県調査であり、6年ごとに全国調査を実施している。平成29年産調査については、主産県を対象に調査を実施した。
 2 主産県とは、直近の全国調査年である平成28年産の調査における全国の作付面積のおおむね80%以上を占めるまでの上位都道府県である。
 3 「10a当たり平均収量対比」とは、10a当たり平均収量（原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10a当たり収量の比率である。
 なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。
 4 全国の収穫量については、主産県の調査結果から推計したものである。

(13) 平成30年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	23,700	178	42,100	81	219	7,350	133	9,760	73	182
北海道	19,100	205	39,200	80	255	6,790	136	9,230	72	189
北 都 府 県	4,620	63	2,920	nc	...	556	96	533	nc	...
青 森	150	85	128	nc	...	4	99	4	nc	...
岩 手	271	77	209	nc	...	18	87	16	nc	...
宮 城	104	40	42	nc	...	1	76	1	nc	...
秋 田	119	83	99	nc	...	18	81	15	nc	...
山 形	75	65	49	nc	...	9	78	7	nc	...
福 島	179	70	125	89	79	18	148	27	nc	...
東 北 小 計	898	73	652	nc	...	68	103	70	nc	...
茨 城	123	103	127	nc	...	39	103	40	nc	...
栃 木	149	130	194	nc	...	5	80	4	nc	...
群 馬	171	106	181	nc	...	104	119	124	nc	...
埼 玉	127	63	80	nc	...	-	-	-	nc	...
千 葉	95	63	60	nc	...	-	-	-	nc	...
東 京	-	-	-	nc	...	-	-	-	nc	...
神 奈 川	12	75	9	nc	...	1	96	1	nc	...
山 梨	42	69	29	nc	...	47	91	43	nc	...
長 野	187	67	125	nc	...	195	91	177	nc	...
静 岡	13	69	9	nc	...	-	-	-	nc	...
関 東 小 計	919	89	814	nc	...	391	99	389	nc	...
新 潟	137	61	84	nc	...	38	71	27	nc	...
富 山	17	60	10	nc	...	7	75	5	nc	...
石 川	140	27	38	nc	...	26	92	24	nc	...
福 井	34	62	21	nc	...	9	56	5	nc	...
北 陸 小 計	328	47	153	nc	...	80	76	61	nc	...
岐 阜	44	73	32	nc	...	0	79	0	nc	...
愛 知	28	75	21	nc	...	2	68	1	nc	...
三 重	30	43	13	nc	...	-	-	-	nc	...
東 海 小 計	102	65	66	nc	...	2	50	1	nc	...
滋 賀	53	55	29	73	75	0	80	0	nc	...
京 都	453	41	186	71	58	3	68	2	nc	...
大 阪	0	54	0	nc	...	-	-	-	nc	...
兵 庫	707	56	396	74	76	1	58	1	nc	...
奈 良	27	74	20	nc	...	-	-	-	nc	...
和 歌 山	2	76	2	nc	...	-	-	-	nc	...
近 畿 小 計	1,242	51	633	nc	...	4	75	3	nc	...
鳥 取	116	55	64	nc	...	3	70	2	nc	...
島 根	144	43	62	nc	...	2	93	2	nc	...
岡 山	326	43	140	nc	...	0	58	0	nc	...
広 島	110	59	65	nc	...	3	65	2	nc	...
山 口	36	50	18	nc	...	-	-	-	nc	...
徳 島	16	53	8	nc	...	1	88	1	nc	...
香 川	21	34	7	nc	...	0	90	0	nc	...
愛 媛	39	103	40	nc	...	1	108	1	nc	...
高 知	9	54	5	nc	...	1	80	1	nc	...
中 国 四 国 小 計	817	50	409	nc	...	11	82	9	nc	...
福 岡	40	73	29	nc	...	-	-	-	nc	...
佐 賀	40	68	27	nc	...	-	-	-	nc	...
長 崎	36	56	20	nc	...	-	-	-	nc	...
熊 本	110	56	62	nc	...	-	-	-	nc	...
大 分	60	58	35	nc	...	-	-	-	nc	...
宮 崎	24	67	16	nc	...	-	-	-	nc	...
児 島	4	90	4	nc	...	-	-	-	nc	...
鹿 児 島 小 計	314	61	193	nc	...	-	-	-	nc	...
沖 縄	-	-	-	nc	...	-	-	-	nc	...

注:1 収穫量調査は主産県調査であり、6年ごとに全国調査を実施している。平成30年調査については全国を対象に調査を行った。

2 「(参考)10a当たり平均収量対比」とは、10a当たり平均収量(原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値)に対する当年産の10a当たり収量の比率である。なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

(14) 令和元年産

		豆					いんげん				
		作付面積	10a当たり収量	収穫量	10a当たり平均収量対比	10a当たり平均収量	作付面積	10a当たり収量	収穫量	10a当たり平均収量対比	10a当たり平均収量
		ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全	国	25,500	232	59,100	107	216	6,860	195	13,400	103	189
北	海	20,900	265	55,400	106	250	6,340	200	12,700	102	197
都	府	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
青	森	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
岩	手	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
宮	城	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
秋	田	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
山	形	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
福	島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
東	北	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
北	小	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
茨	城	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
栃	木	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
群	馬	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
埼	玉	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
千	葉	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
東	京	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
神	奈	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
山	川	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
長	梨	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
静	野	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
岡	岡	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
東	小	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
新	潟	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
富	山	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
石	川	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
福	井	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
北	陸	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
北	小	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
岐	阜	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
愛	知	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
三	重	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
東	海	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
滋	賀	109	77	84	107	72	…	…	…	nc	…
京	都	447	54	241	96	56	…	…	…	nc	…
大	阪	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
兵	庫	786	61	479	86	71	…	…	…	nc	…
奈	良	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
和	山	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
近	畿	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
鳥	取	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
島	根	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
岡	山	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
広	島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
山	口	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
徳	島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
香	川	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
愛	媛	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
高	知	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
中	国	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
四	小	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
国	計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
福	岡	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
佐	賀	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
長	崎	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
熊	本	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
大	分	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
宮	崎	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
鹿	島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
九	州	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
州	小	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
沖	縄	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…

注：1 作付面積調査及び収穫量調査は主産県調査であり、3年又は6年周期で全国調査を実施している。
 2 令和元年産調査については、作付面積調査及び収穫量調査ともに主産県を対象に調査を実施した。
 3 主産県とは、直近の全国調査年である平成30年産調査における全国の作付面積のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県及び畑作物共済事業を実施する都道府県である。
 4 全国の収穫量については、主産県の調査結果から推計したものである。
 5 「(参考) 10a 当たり平均収量対比」とは、10a 当たり平均収量(原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値をいう。ただし、直近7か年全ての10a 当たり収量が確保できない場合は、6か年又は5か年の最高及び最低を除いた平均とし、4か年又は3か年の場合は、単純平均である。)に対する当年産の10a 当たり収量の比率である。なお、直近7か年のうち、3か年分の10a 当たり収量のデータが確保できない場合は、10a 当たり平均収量を作成していない。

(15) 令和2年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	26,600	195	51,900	89	218	7,370	67	4,920	35	191
北海道	22,100	220	48,600	87	252	6,880	68	4,680	34	198
青森	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
岩手	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
宮城	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
秋田	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
山形	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
福島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
北小計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
茨城	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
栃木	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
群馬	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
埼玉	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
千葉	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
東京都	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
神奈川県	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
山梨県	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
長野県	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
静岡県	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
東小計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
新潟	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
富山	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
石川	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
福井	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
北陸小計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
岐阜	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
愛知	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
三重	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
東海小計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
滋賀	191	102	195	144	71	…	…	…	nc	…
京都	451	58	262	114	51	…	…	…	nc	…
大阪	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
兵庫県	807	80	646	123	65	…	…	…	nc	…
奈良	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
和歌山	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
近畿小計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
鳥取	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
島根	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
岡山	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
広島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
山口	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
徳島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
香川	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
愛媛	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
高知	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
中国四国小計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
福井	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
佐賀	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
長崎	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
熊本	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
大宮	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
宮崎	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
鹿児島	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
九州小計	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…
沖縄	…	…	…	nc	…	…	…	…	nc	…

注：1 作付面積調査及び収穫量調査は主産県調査であり、3年又は6年ごとに全国調査を実施している
 3 令和2年産調査については、作付面積調査及び収穫量調査ともに主産県を対象に調査を実施した。
 3 主産県とは、直近の全国調査年である平成30年産調査における全国の作付面積のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県及び畑作物共済事業を実施する都道府県である。
 4 全国の全国の作付面積及び収穫量については、主産県の調査結果から推計したものである。
 5 「(参考) 10a 当たり平均収量対比」とは、10a 当たり平均収量(原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値をいう。ただし、直近7か年全ての10a 当たり収量が確保できない場合は、6か年又は5か年の最高及び最低を除いた平均とし、4か年又は3か年の場合は、単純平均である。)に対する当年産の10a 当たり収量の比率である。なお、直近7か年のうち、3か年分の10a 当たり収量のデータが確保できない場合は、10a 当たり平均収量を作成していない。

(16) 令和3年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	23,300	181	42,200	84	215	7,130	101	7,200	59	170
北海道	19,000	206	39,100	83	247	6,660	103	6,860	58	177
北 都 府 県	4,300	…	…	nc	…	466	…	…	nc	…
青 森	119	…	…	nc	…	4	…	…	nc	…
岩 手	200	…	…	nc	…	13	…	…	nc	…
宮 城	99	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
秋 田	104	…	…	nc	…	16	…	…	nc	…
山 形	50	…	…	nc	…	9	…	…	nc	…
福 島	163	…	…	nc	…	15	…	…	nc	…
東 北 小 計	735	…	…	nc	…	58	…	…	nc	…
茨 城	113	…	…	nc	…	36	…	…	nc	…
栃 木	61	…	…	nc	…	3	…	…	nc	…
群 馬	165	…	…	nc	…	98	…	…	nc	…
埼 玉	95	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
千 葉	73	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
東 京	-	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
神 奈 川	10	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
山 梨	40	…	…	nc	…	45	…	…	nc	…
長 野	126	…	…	nc	…	151	…	…	nc	…
静 岡	12	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
関 東 小 計	695	…	…	nc	…	334	…	…	nc	…
新 潟	96	…	…	nc	…	20	…	…	nc	…
富 山	17	…	…	nc	…	7	…	…	nc	…
石 川	157	…	…	nc	…	25	…	…	nc	…
福 井	52	…	…	nc	…	9	…	…	nc	…
北 陸 小 計	322	…	…	nc	…	61	…	…	nc	…
岐 阜	47	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
愛 知	22	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
三 重	26	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
東 海 小 計	95	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
滋 賀	189	108	204	146	74	1	…	…	nc	…
京 都	458	79	362	152	52	2	…	…	nc	…
大 阪	0	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
兵 庫	754	69	520	99	70	1	…	…	nc	…
奈 良	24	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
和 歌 山	1	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
近 畿 小 計	1,426	…	…	nc	…	4	…	…	nc	…
鳥 取	133	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
島 根	156	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
岡 山	277	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
広 島	107	…	…	nc	…	3	…	…	nc	…
山 口	26	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
徳 島	8	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
香 川	18	…	…	nc	…	0	…	…	nc	…
愛 媛	32	…	…	nc	…	1	…	…	nc	…
高 知	8	…	…	nc	…	2	…	…	nc	…
中 国 四 国 小 計	765	…	…	nc	…	8	…	…	nc	…
福 岡	31	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
佐 賀	31	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
長 崎	33	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
熊 本	95	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
大 分	53	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
宮 崎	20	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
鹿 児 島	1	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
九 州 小 計	264	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…
沖 縄	-	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…

注：1 作付面積調査及び収穫量調査は主産県調査であり、3年又は6年周期で全国調査を実施している。
2 令和3年産調査については、作付面積調査は全国、収穫量調査は主産県を対象に調査を実施した。
3 主産県とは、直近の全国調査年である平成30年産調査における全国の作付面積のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県及び畑作物共済事業を実施する都道府県である。
4 全国の収穫量については、主産県の調査結果から推計したものである。
5 「(参考) 10a 当たり平均収量対比」とは、10a 当たり平均収量(原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値をいう。ただし、直近7か年全ての10a 当たり収量が確保できない場合は、6か年又は5か年の最高及び最低を除いた平均とし、4か年又は3か年の場合は、単純平均である。)に対する当年産の10a 当たり収量の比率である。なお、直近7か年のうち、3か年分の10a 当たり収量のデータが確保できない場合は、10a 当たり平均収量を作成していない。

(18) 令和5年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積 ha	10a当たり 収 量 kg	収穫量 t	10a当たり 平均収量対比 %	10a当たり 平均収量 kg	作付面積 ha	10a当たり 収 量 kg	収穫量 t	10a当たり 平均収量対比 %	10a当たり 平均収量 kg
全 国	24,800	125	30,900	65	193	5,870	88	5,180	69	127
北海道	20,900	139	29,100	63	220	5,450	90	4,910	69	130
青森県	nc	nc	...
岩手県	nc	nc	...
宮城県	nc	nc	...
秋田県	nc	nc	...
山形県	nc	nc	...
福島県	nc	nc	...
東北小計	nc	nc	...
茨城県	nc	nc	...
栃木県	nc	nc	...
群馬県	nc	nc	...
埼玉県	nc	nc	...
千葉県	nc	nc	...
東京都	nc	nc	...
神奈川県	nc	nc	...
山梨県	nc	nc	...
長野県	nc	nc	...
静岡県	nc	nc	...
関東小計	nc	nc	...
新潟県	nc	nc	...
富山県	nc	nc	...
石川県	nc	nc	...
福井県	nc	nc	...
北陸小計	nc	nc	...
岐阜県	nc	nc	...
愛知県	nc	nc	...
三重県	nc	nc	...
東海小計	nc	nc	...
滋賀県	141	80	113	99	81	nc	...
京都府	415	39	162	67	58	nc	...
大阪府	nc	nc	...
兵庫県	nc	nc	...
奈良県	nc	nc	...
和歌山県	nc	nc	...
近畿小計	nc	nc	...
鳥取県	nc	nc	...
島根県	nc	nc	...
岡山県	nc	nc	...
広島県	nc	nc	...
山口県	nc	nc	...
山形県	nc	nc	...
徳島県	nc	nc	...
香川県	nc	nc	...
愛媛県	nc	nc	...
高知県	nc	nc	...
中国四国小計	nc	nc	...
福岡県	nc	nc	...
佐賀県	nc	nc	...
長崎県	nc	nc	...
熊本県	nc	nc	...
大分県	nc	nc	...
宮崎県	nc	nc	...
鹿児島県	nc	nc	...
九州小計	nc	nc	...
沖縄県	nc	nc	...

注：1 令和5年産調査については、作付面積調査及び収穫量調査ともに主産県を対象に調査を実施した。
 2 主産県とは、直近の作付面積調査の全国調査年（令和3年産）における作付面積のおおむね80%を占めるまでの上位都道府県及び畑作物共済事業を実施する都道府県である。
 3 全国の収穫量については、主産県の調査結果から推計した。
 4 「10a当たり平均収量対比」とは、10a当たり平均収量（原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値）に対する当年産の10a当たり収量の比率である。

(19) 令和6年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	24,000	195	46,700	84	215	5,650	100	5,650	76	131
北海道	20,800	218	45,300	83	247	5,270	102	5,380	76	134
北 海 道	3,140	44	1,390	nc	…	384	71	273	nc	…
青 森 県	63	71	45	nc	…	3	91	3	nc	…
岩 手 県	154	57	88	nc	…	10	67	7	nc	…
宮 城 県	85	39	33	nc	…	1	74	1	nc	…
秋 田 県	90	97	87	nc	…	15	100	15	nc	…
山 形 県	37	49	18	nc	…	9	67	6	nc	…
福 島 県	85	60	51	nc	…	10	60	6	nc	…
東 北 小 計	514	63	322	nc	…	48	79	38	nc	…
茨 城 県	101	70	71	nc	…	34	51	17	nc	…
栃 木 県	35	77	27	nc	…	3	67	2	nc	…
群 馬 県	124	77	95	nc	…	90	42	38	nc	…
埼 玉 県	73	44	32	nc	…	-	-	-	nc	…
千 葉 県	21	43	9	nc	…	-	-	-	nc	…
東 京 都	-	-	-	nc	…	-	-	-	nc	…
神 奈 川 県	7	34	2	nc	…	-	-	-	nc	…
山 梨 県	31	68	21	nc	…	41	76	31	nc	…
長 野 県	68	72	49	nc	…	110	91	100	nc	…
静 岡 県	11	55	6	nc	…	-	-	-	nc	…
東 海 小 計	471	66	312	nc	…	278	68	188	nc	…
新 潟 県	89	81	72	nc	…	18	78	14	nc	…
富 山 県	13	67	9	nc	…	5	76	4	nc	…
石 川 県	132	40	53	nc	…	21	95	20	nc	…
福 井 県	32	52	17	nc	…	9	71	6	nc	…
北 陸 小 計	266	57	151	nc	…	53	83	44	nc	…
岐 阜 県	45	38	17	nc	…	0	70	0	nc	…
愛 知 県	19	37	7	nc	…	1	48	0	nc	…
三 重 県	21	29	6	nc	…	-	-	-	nc	…
東 海 小 計	85	35	30	nc	…	1	0	0	nc	…
滋 賀 県	108	23	25	28	83	-	-	-	nc	…
京 都 府	382	21	80	38	55	-	-	-	nc	…
大 阪 府	0	45	0	nc	…	-	-	-	nc	…
兵 庫 県	506	25	127	37	67	-	-	-	nc	…
奈 良 県	20	50	10	nc	…	-	-	-	nc	…
和 歌 山 県	1	…	…	nc	…	-	-	-	nc	…
近 畿 小 計	1,020	24	243	nc	…	-	-	-	nc	…
鳥 取 県	101	68	69	nc	…	-	-	-	nc	…
島 根 県	133	37	49	nc	…	0	91	0	nc	…
岡 山 県	180	21	38	nc	…	0	25	0	nc	…
広 島 県	105	51	54	nc	…	0	58	0	nc	…
山 口 県	19	32	6	nc	…	-	-	-	nc	…
山 形 県	5	42	2	nc	…	1	86	1	nc	…
徳 島 県	16	45	7	nc	…	0	80	0	nc	…
香 川 県	21	33	7	nc	…	1	80	1	nc	…
愛 媛 県	6	54	3	nc	…	2	60	1	nc	…
高 知 県	6	54	3	nc	…	2	60	1	nc	…
中 国 四 国 小 計	586	40	235	nc	…	4	75	3	nc	…
福 岡 県	22	70	15	nc	…	-	…	…	nc	…
佐 賀 県	20	65	13	nc	…	-	…	…	nc	…
長 崎 県	25	53	13	nc	…	-	…	…	nc	…
熊 本 県	82	53	43	nc	…	-	…	…	nc	…
大 宮 府	37	16	6	nc	…	-	…	…	nc	…
宮 崎 県	16	57	9	nc	…	-	…	…	nc	…
鹿 児 島 県	0	50	0	nc	…	-	…	…	nc	…
九 州 小 計	202	49	99	nc	…	-	-	-	nc	…
沖 縄 県	-	…	…	nc	…	-	…	…	nc	…

注：1 令和6年産調査については、作付面積調査及び収穫量調査ともに全国調査を実施した。

2 「(参考) 10a当たり平均収量対比」とは、10a当たり平均収量(原則として前年産を起点とした過去7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値をいう。ただし、過去7か年全ての10a当たり収量が確保できない場合は、6か年又は5か年の最高及び最低を除いた平均とし、4か年又は3か年の場合は、単純平均である。)に対する当年産の10a当たり収量の比率である(以下の各統計表において同じ。)

(20) 令和7年産

	小 豆					い ん げ ん				
	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量	作付面積	10a当たり 収 量	収穫量	10a当たり 平均収量対比	10a当たり 平均収量
	ha	kg	t	%	kg	ha	kg	t	%	kg
全 国	24,200	186	45,100	100	186	5,650	96	5,430	86	112
北海道	21,300	206	43,900	98	211	5,290	98	5,180	86	114
青森	nc	nc	...
岩手	nc	nc	...
宮城	nc	nc	...
秋田	nc	nc	...
山形	nc	nc	...
福島	nc	nc	...
東北小計	nc	nc	...
茨城	nc	nc	...
栃木	nc	nc	...
群馬	nc	nc	...
埼玉	nc	nc	...
千葉	nc	nc	...
東京都	nc	nc	...
神奈川県	nc	nc	...
山梨県	nc	nc	...
長野県	nc	nc	...
静岡県	nc	nc	...
関東小計	nc	nc	...
新潟県	nc	nc	...
富山県	nc	nc	...
石川県	nc	nc	...
福井県	nc	nc	...
北陸小計	nc	nc	...
岐阜県	nc	nc	...
愛知県	nc	nc	...
三重県	nc	nc	...
近畿小計	nc	nc	...
滋賀県	118	15	18	18	82	nc	...
京都府	323	28	90	53	53	nc	...
大阪府	nc	nc	...
兵庫県	nc	nc	...
奈良県	nc	nc	...
和歌山県	nc	nc	...
近畿小計	nc	nc	...
鳥取県	nc	nc	...
島根県	nc	nc	...
岡山県	nc	nc	...
広島県	nc	nc	...
山口県	nc	nc	...
徳島県	nc	nc	...
香川県	nc	nc	...
愛媛県	nc	nc	...
高知県	nc	nc	...
中国四国小計	nc	nc	...
福岡県	nc	nc	...
佐賀県	nc	nc	...
長崎県	nc	nc	...
熊本県	nc	nc	...
大分県	nc	nc	...
宮崎県	nc	nc	...
鹿児島県	nc	nc	...
九州小計	nc	nc	...
沖縄県	nc	nc	...

注：1 令和7年産調査については、作付面積調査及び収穫量調査ともに主産県を対象に調査を実施した。なお、作付面積調査は3年、収穫量調査は6年周期で全国調査を実施しており、全国調査以外の年については、主産県調査を実施している。

2 主産県調査は、前回の作付面積調査の全国調査年である令和6年産における全国の作付面積のおおむね8割を占めるまでの上位都道府県を調査の範囲としている。なお、主産県調査における全国の作付面積及び収穫量は、全国調査を行った令和6年産の調査結果を基に、推計したものである。

3 「(参考) 10a当たり平均収量対比」とは、10a当たり平均収量(原則として前年産を起点とした過去7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値)に対する当年産の10a当たり収量の比率である。