

1 かんしょの生産等

(1) 生産状況

ア 年次別生産の推移

年 産	作付面積	10a当り収量	収 穫 量
明治 11	148,200	559	828,600
12	158,200	631	998,200
13	159,100	618	983,300
14	159,500	660	1,053,000
15	166,600	694	1,157,000
16	167,900	653	1,096,000
17	176,000	790	1,391,000
20	219,700	958	2,105,000
25	241,200	884	2,131,000
27	237,000	785	1,860,000
28	338,000	790	2,669,000
29	253,500	1,070	2,722,000
30	257,000	966	2,484,000
31	265,000	1,010	2,689,000
32	265,800	933	2,480,000
33	269,200	1,050	2,839,000
34	266,800	1,000	2,669,000
35	274,700	972	2,670,000
36	281,000	1,000	2,817,000
37	277,500	893	2,477,000
38	245,300	996	2,444,000
39	284,700	1,050	2,995,000
40	291,300	1,190	3,473,000
41	301,900	1,200	3,614,000
42	292,500	1,160	3,403,000
43	290,800	1,070	3,123,000
44	291,400	1,290	3,772,000
大正 元	296,800	1,240	3,677,000
2	304,800	1,280	3,890,000
3	302,500	1,220	3,679,000
4	304,800	1,300	3,959,000
5	307,000	1,330	4,095,000
6	307,900	1,220	3,751,000
7	311,400	1,320	4,119,000
8	317,600	1,410	4,465,000
9	316,200	1,400	4,437,000
10	300,200	1,310	3,940,000
11	296,500	1,300	3,867,000
12	292,700	1,310	3,823,000
13	296,400	1,250	3,585,000
14	283,400	1,320	3,733,000
昭和 元	274,400	1,210	3,322,000
2	270,700	1,220	3,296,000
3	268,000	1,270	3,413,000
4	250,300	1,200	3,005,000
5	259,500	1,310	3,402,000
6	262,000	1,290	3,382,000
7	265,800	1,310	3,471,000
8	269,400	1,370	3,699,000
9	266,000	1,140	3,037,000
10	275,600	1,300	3,583,000
11	282,500	1,330	3,748,000
12	286,400	1,350	3,863,000
13	279,500	1,350	3,782,000
14	275,500	1,270	3,499,000
15	273,200	1,290	3,534,000
16	308,300	1,300	4,017,000
17	320,700	1,180	3,771,000
18	325,400	1,390	4,540,000
19	307,100	1,290	3,951,000
20	400,200	974	3,897,000
21	372,600	1,480	5,515,000
22	377,800	1,170	4,415,000
23	427,600	1,420	6,067,000
24	440,800	1,340	5,912,000
25	398,000	1,580	6,290,000
26	376,200	1,470	5,534,000
27	377,300	1,640	6,205,000
28	362,100	1,490	5,391,000
29	354,600	1,470	5,226,000

作付面積 :ha
単位 10a当り収量:kg
収穫量 :トン

年 産	作付面積	10a当り収量	収 穫 量
昭和 30	376,400	1,910	7,180,000
31	386,200	1,830	7,073,000
32	364,500	1,710	6,228,000
33	359,500	1,770	6,370,000
34	366,200	1,910	6,981,000
35	329,800	1,900	6,277,000
36	326,500	1,940	6,333,000
37	322,900	1,930	6,217,000
38	313,100	2,130	6,662,000
39	296,700	1,980	5,875,000
40	256,900	1,930	4,955,000
41	243,300	1,980	4,810,000
42	214,400	1,880	4,031,000
43	185,900	1,930	3,594,000
44	153,600	1,860	2,855,000
45	128,700	1,990	2,564,000
46	107,000	1,910	2,041,000
47	91,700	2,170	1,987,000
48	73,600	2,110	1,550,000
49	67,500	2,130	1,435,000
50	68,700	2,060	1,418,000
51	65,600	1,950	1,279,000
52	64,400	2,220	1,431,000
53	65,000	2,110	1,371,000
54	63,900	2,130	1,360,000
55	64,800	2,030	1,317,000
56	65,000	2,240	1,458,000
57	65,700	2,110	1,384,000
58	64,800	2,130	1,379,000
59	64,600	2,170	1,400,000
60	66,000	2,310	1,527,000
61	65,000	2,320	1,507,000
62	64,000	2,220	1,423,000
63	62,900	2,110	1,326,000
平成 元	61,900	2,310	1,431,000
2	60,600	2,310	1,402,000
3	58,600	2,060	1,205,000
4	55,100	2,350	1,295,000
5	53,000	1,950	1,033,000
6	51,300	2,460	1,264,000
7	49,400	2,390	1,181,000
8	47,500	2,330	1,109,000
9	46,500	2,430	1,130,000
10	45,600	2,500	1,139,000
11	44,500	2,270	1,008,000
12	43,400	2,470	1,073,000
13	42,300	2,510	1,063,000
14	40,500	2,540	1,030,000
15	39,700	2,370	941,100
16	40,300	2,500	1,009,000
17	40,800	2,580	1,053,000
18	40,800	2,420	988,900
19	40,700	2,380	968,400
20	40,700	2,480	1,011,000
21	40,500	2,530	1,026,000
22	39,700	2,180	863,600
23	38,900	2,280	885,900
24	38,800	2,260	875,900
25	38,600	2,440	942,300
26	38,000	2,330	886,500
27	36,600	2,220	814,200
28	36,000	2,390	860,700
29	35,600	2,270	807,100
30	35,700	2,230	796,500
令和 元	34,300	2,180	748,700
2	33,100	2,080	687,600
3	32,400	2,070	671,900
4	32,300	2,200	710,700
5	32,000	2,240	715,800
6	31,800	2,250	717,000

資料:統計部「作物統計」

注:表中の黒枠は、作付面積、10a当たり収量及び収穫量の最大値である。

イ 令和5・6年産かんしょの主産県収穫量

単位 : ha, kg, t, %

区分	5年産								4年産				
	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	10a当たり 平均収量 対比	前年産との比較					作付面積	10a当たり 収量	収穫量	10a当たり 平均収量 対比
					作付面積		10a当たり 収量	収穫量					
全国	32,000	2,240	715,800	102	△ 300	99	102	5,100	101	32,300	2,200	710,700	100
茨城	7,730	2,590	200,200	100	230	103	100	5,900	103	7,500	2,590	194,300	101
千葉	3,540	2,580	91,300	108	△ 70	98	105	2,500	103	3,610	2,460	88,800	103
徳島	1,080	2,510	27,100	100	△ 10	99	101	100	100	1,090	2,480	27,000	98
熊本	822	2,240	18,400	100	7	101	96	△ 600	97	815	2,330	19,000	105
宮崎	3,010	2,290	68,900	94	△ 70	98	91	△ 9,000	88	3,080	2,530	77,900	104
鹿児島	9,790	2,200	215,400	100	△ 210	98	105	5,400	103	10,000	2,100	210,000	93

区分	6年産								5年産				
	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	10a当たり 平均収量 対比	前年産との比較					作付面積	10a当たり 収量	収穫量	10a当たり 平均収量 対比
					作付面積		10a当たり 収量	収穫量					
全国	31,800	2,250	717,000	103	△ 200	99	100	1,200	100	32,000	2,240	715,800	102
茨城	7,810	2,550	199,200	98	80	101	98	△ 1,000	100	7,730	2,590	200,200	100
千葉	3,400	2,450	83,300	103	△ 140	96	95	△ 8,000	91	3,540	2,580	91,300	108
徳島	1,070	2,430	26,000	97	△ 10	99	97	△ 1,100	96	1,080	2,510	27,100	100
熊本	810	2,250	18,200	100	△ 12	99	100	△ 200	99	822	2,240	18,400	100
宮崎	3,180	2,430	77,300	101	170	106	106	8,400	112	3,010	2,290	68,900	94
鹿児島	9,490	2,300	218,300	106	△ 300	97	105	2,900	101	9,790	2,200	215,400	100

資料:統計部「作物統計」

注:10a当たり平均収量対比は、10a当たり平均収量(過去7ヶ年のうち、最高及び最低を除いた5ヶ年の平均値)に対する当年産の10a当たり収量の比率である。

ウ 地域別作付面積及び生産量の推移

項目	年次	全 国	北 海 道	都 府 県	東 北	北 陸	関 東・東 山	東 海	近 講	中 国	四 国	九 州	沖 縄
作付面積(ha)	昭和 30	376,400	37	376,400	8,730	13,300	99,200	48,800	13,300	25,600	33,300	134,000	—
	40	256,900	20	256,900	5,840	6,620	50,500	28,100	4,680	9,830	17,200	134,100	—
	50	68,700	—	68,700	922	1,410	16,100	5,690	1,700	1,800	4,410	34,900	1,850
	60	66,000	—	66,000	664	1,190	20,000	4,520	1,390	1,530	3,900	32,300	483
	平成 2	60,600	—	60,600	616	1,180	19,300	4,000	1,470	1,620	3,800	28,200	453
	7	49,400	—	49,400	472	1,040	16,500	3,370	1,360	1,390	3,090	21,800	408
	12	43,400	—	43,400	371	937	15,500	2,800	1,240	1,240	2,820	18,200	293
	17	40,800	—	40,800	294	869	13,900	2,270	1,100	1,150	2,520	18,400	275
	20	40,700	24	40,700	289	807	13,000	2,020	1,050	1,140	2,390	19,700	259
	21	40,500	26	40,500	289	781	12,900	1,940	1,010	1,120	2,340	19,900	253
	22	39,700	15	39,700	283	762	12,700	1,890	940	1,100	2,200	19,600	254
	23	38,900	15	38,900	267	731	12,700	1,860	898	979	2,140	19,200	249
	24	38,800	12	38,800	263	707	12,700	1,790	860	936	2,090	19,200	252
	25	38,600	11	38,500	245	700	12,600	1,710	824	909	2,060	19,300	252
	26	38,000	14	38,000	223	696	12,400	1,610	792	880	2,020	19,100	263
	27	36,600	16	36,500	209	686	12,300	1,550	766	855	2,000	17,900	263
	28	36,000	19	36,000	207	685	12,200	1,470	735	827	1,970	17,600	294
	29	35,600	23	35,600	195	672	12,100	1,370	707	788	1,910	17,500	281
	30	35,700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	令和 元	34,300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	33,100	25	33,100	213	646	12,200	1,200	546	629	1,780	15,600	273
	3	32,400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	4	32,300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5	32,000	100	31,900	324	623	12,400	1,080	507	593	1,670	14,500	188
	6	31,800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10a当たり収量(kg)	昭和 30	1,910	1,060	1,910	1,370	1,430	2,180	2,010	1,430	1,570	1,690	1,920	—
	40	1,930	1,000	1,930	1,340	1,440	2,100	1,870	1,340	1,490	1,450	2,040	—
	50	2,060	—	2,060	1,310	1,520	2,040	1,960	1,570	1,590	1,730	2,190	2,680
	60	2,310	—	2,310	1,360	1,460	2,230	2,030	1,500	1,520	1,750	2,600	2,380
	平成 2	2,310	—	2,310	1,430	1,630	2,250	2,050	1,560	1,560	1,640	2,620	2,120
	7	2,390	—	2,390	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12	2,470	—	2,470	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	17	2,580	—	2,580	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	20	2,480	2,520	2,480	1,450	1,720	2,480	1,790	1,550	1,580	2,270	2,740	1,650
	21	2,530	—	2,530	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	22	2,180	—	2,180	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	23	2,280	2,060	2,280	1,330	1,520	2,400	1,460	1,510	1,450	1,920	2,430	1,450
	24	2,260	—	2,260	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	25	2,440	—	2,440	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	26	2,330	2,010	2,330	1,390	1,720	2,450	1,520	1,480	1,300	2,080	2,480	1,830
	27	2,220	—	2,220	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	28	2,390	—	2,390	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	29	2,270	1,790	2,270	1,290	1,650	2,440	1,360	1,470	1,330	2,310	2,340	1,360
	30	2,230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	令和 元	2,180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2	2,080	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	3	2,070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	4	2,200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5	2,240	1,870	2,240	1,330	1,600	2,500	1,460	1,380	1,360	2,200	2,200	1,250
	6	2,250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
収穫量(t)	昭和 30	7,180,000	394	7,179,000	120,000	190,700	2,160,000	981,800	189,900	401,800	564,000	2,571,000	—
	40	4,955,000	200	4,955,000	78,400	95,000	1,060,000	526,200	62,500	146,500	249,900	2,737,000	—
	50	1,418,000	—	1,418,000	12,100	21,500	328,400	111,600	26,700	28,600	76,500	763,000	49,600
	60	1,527,000	—	1,527,000	9,010	17,400	446,400	91,900	20,900	23,300	68,400	838,800	11,500
	平成 2	1,402,000	—	1,402,000	8,790	19,200	434,400	81,900	22,900	25,200	62,300	737,600	9,600
	7	1,181,000	—	1,181,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	12	1,073,000	—	1,073,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	17	1,053,000	—	1,053,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	20	1,011,000	605	1,010,000	4,200	13,900	322,500	36,200	16,300	18,000	54,300	540	

エ かんしょの都道府県別作付面積、10a当たり収量及び生産量

(ア) 令和5年産

		作付面積(ha)		10a当たり収量(kg)		生産量(トン)	
		面積	順位	収量	順位	生産量	順位
北海道		100	31	1,870	11	1,870	25
東北	青森	5	47	1,620	16	81	47
	岩手	37	44	1,400	32	518	44
	宮城	56	40	1,240	44	694	42
	秋田	30	46	1,390	35	418	46
	山形	43	43	1,430	30	615	43
	福島	153	24	1,300	39	1,990	23
関東	茨城	7,730	2	2,590	1	200,200	2
	栃木	187	19	1,690	14	3,160	16
	群馬	162	21	1,700	13	2,750	18
	埼玉	356	9	1,620	16	5,770	9
	千葉	3,540	3	2,580	2	91,300	3
	東京	71	36	1,450	26	1,030	36
	神奈川	308	10	1,560	19	4,800	10
	山梨	230	15	1,450	26	3,340	15
	長野	92	32	1,510	23	1,390	31
	静岡	196	16	1,920	10	3,760	12
北陸	新潟	105	29	1,410	31	1,480	30
	富山	36	45	1,280	40	461	45
	石川	57	39	1,530	21	872	39
	福井	126	25	940	47	1,180	35
東海	岐阜	442	7	1,860	12	8,220	8
	愛知	267	12	1,400	32	3,740	14
	三重	248	13	1,060	46	2,630	19
近畿	滋賀	53	41	1,560	19	827	40
	京都	70	37	1,370	37	959	38
	大阪	87	33	1,440	29	1,250	33
	兵庫	179	20	1,260	41	2,260	21
	奈良	69	38	1,450	26	1,000	37
	和歌山	49	42	1,480	24	725	41
中国	鳥取	85	34	1,400	32	1,190	34
	島根	116	27	1,520	22	1,760	26
	岡山	114	28	1,470	25	1,680	28
	広島	154	23	1,220	45	1,880	24
	山口	124	26	1,250	42	1,550	29
四国	徳島	1,080	5	2,510	3	27,100	5
	香川	192	17	1,570	18	3,010	17
	愛媛	161	22	1,360	38	2,190	22
	高知	232	14	1,930	8	4,480	11
九州	福岡	101	30	1,690	14	1,710	27
	佐賀	72	35	1,930	8	1,390	31
	長崎	270	11	1,390	35	3,750	13
	熊本	822	6	2,240	6	18,400	6
	大分	425	8	2,290	4	9,730	7
	宮崎	3,010	4	2,290	4	68,900	4
	鹿児島	9,790	1	2,200	7	215,400	1
沖縄		188	18	1,250	42	2,350	20
都府県計		31,900		2,240		713,900	
全国計		32,000		2,240		715,800	

資料:統計部「作物統計」

注:ラウンドのため合計は一致しない。

(イ) 令和6年産

		作付面積(ha)		10a当たり収量(kg)		生産量(トン)	
		面積	順位	収量	順位	生産量	順位
北海道							
東北	青森						
	岩手						
	宮城						
	秋田						
	山形						
	福島						
関東	茨城	7,810	2	2,550	1	199,200	2
	栃木						
	群馬						
	埼玉						
	千葉	3,400	3	2,450	2	83,300	3
	東京						
	神奈川						
	山梨						
	長野						
	静岡						
北陸	新潟						
	富山						
	石川						
	福井						
東海	岐阜						
	愛知						
	三重						
近畿	滋賀						
	京都						
	大阪						
	兵庫						
	奈良						
	和歌山						
中国	鳥取						
	島根						
	岡山						
	広島						
	山口						
四国	徳島	1,070	5	2,430	3	26,000	5
	香川						
	愛媛						
	高知						
九州	福岡						
	佐賀						
	長崎						
	熊本	810	6	2,250	6	18,200	6
	大分						
	宮崎	3,180	4	2,430	3	77,300	4
	鹿児島	9,490	1	2,300	5	218,300	1
沖縄							
都府県計							
全国計		31,800		2,250		717,000	

資料:統計部「作物統計」

注:ラウンドのため合計は一致しない。

才 都道府県別生産の推移
(ア) 作付面積の推移

単位:ha

	H8年	H14年	H20年	H26年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
北海道	—	—	24	14	19	23	25	100	...
東北	青森	4	0	0	1	2	2	1	...	5	...
	岩手	47	22	17	33	39	40	37	...	37	...
	宮城	56	48	39	29	38	37	26	...	56	...
	秋田	109	90	81	52	38	33	28	...	30	...
	山形	73	61	53	40	34	29	26	...	43	...
	福島	137	112	99	68	56	54	95	...	153	...
関東	茨城	7,650	7,220	6,430	6,680	6,720	6,700	6,780	6,860	7,000	7,220	7,500	7,730
	栃木	201	179	170	156	144	143	164	...	187	...
	群馬	386	368	335	271	231	217	184	...	162	...
	埼玉	605	477	414	383	375	368	365	...	356	...
	千葉	6,410	5,590	4,920	4,290	4,190	4,130	4,090	4,040	3,940	3,800	3,610	3,540
	東京	207	164	138	111	106	102	89	...	71	...
	神奈川	527	434	414	362	355	349	329	...	308	...
	山梨	75	69	49	41	37	36	36	...	230	...
	長野	103	108	98	88	83	79	69	...	92	...
	静岡	1,480	1,150	889	701	625	582	540	...	516	...	196	...
北陸	新潟	412	358	321	255	248	242	235	...	105	...
	富山	177	131	104	100	100	100	93	...	36	...
	石川	276	268	244	224	214	213	204	...	57	...
	福井	147	152	138	117	123	117	114	...	126	...
東海	岐阜	291	263	219	152	147	141	132	...	442	...
	愛知	929	714	528	411	384	347	280	...	267	...
	三重	469	390	382	350	317	299	267	...	248	...
近畿	滋賀	139	136	88	86	90	86	47	...	53	...
	京都	279	274	236	162	143	139	117	...	70	...
	大阪	227	199	186	135	120	111	88	...	87	...
	兵庫	365	346	334	247	231	228	163	...	179	...
	奈良	139	115	106	93	86	80	76	...	69	...
	和歌山	145	117	100	69	65	63	55	...	49	...
中国	鳥取	235	205	192	175	169	167	122	...	85	...
	島根	174	175	151	110	104	102	104	...	116	...
	岡山	392	297	266	162	148	144	131	...	114	...
	広島	284	272	276	229	208	180	167	...	154	...
	山口	279	256	255	204	198	195	105	...	124	...
四国	徳島	1,310	1,260	1,220	1,130	1,120	1,100	1,090	1,090	1,090	1,090	1,080	1,070
	香川	429	347	248	225	221	219	212	...	192	...
	愛媛	618	594	407	225	223	219	186	...	161	...
	高知	632	536	514	439	402	374	288	...	232	...
九州	福岡	326	255	180	153	145	140	110	...	101	...
	佐賀	170	125	115	99	89	85	75	...	72	...
	長崎	1,140	715	550	411	339	325	306	...	270	...
	熊本	1,400	1,370	1,230	1,100	1,020	1,000	971	897	824	782	815	822
	大分	360	323	313	354	366	369	378	...	425	...
	宮崎	2,730	2,100	3,340	3,590	3,590	3,690	3,610	3,360	2,990	3,020	3,080	3,010
	鹿児島	14,600	11,800	14,000	13,400	12,000	11,900	12,100	11,200	10,900	10,300	10,000	9,790
沖縄	363	290	259	263	294	281	273	188	...
都府県計	47,500	40,500	40,700	38,000	36,000	35,600	35,600	35,700	34,300	33,100	33,100	31,900	
合 計	47,500	40,500	40,700	38,000	36,000	35,600	35,600	35,700	34,300	33,100	32,400	32,300	32,000
													31,800

資料:統計部「作物統計」

注:平成29年産から主産県調査(作付面積3年毎に全県調査を行う)

(イ) 10a 当たり収量の推移

単位:kg

	H8年	H14年	H20年	H26年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
北海道	—	—	2,520	2,010		1,790						1,870	
東北	青森	1,390	920	980	1,160		1,020					1,620	
	岩手	1,180	1,380	1,370	1,200		1,110					1,400	
	宮城	1,300	1,390	1,330	1,370		1,350					1,240	
	秋田	1,500	1,420	1,400	1,190		1,060					1,390	
	山形	1,240	1,230	1,380	1,610		1,250					1,430	
	福島	1,600	1,700	1,600	1,510		1,550					1,300	
関東	茨城	2,630	2,490	2,610	2,590	2,560	2,610	2,560	2,450	2,600	2,620	2,590	2,550
	栃木	2,020	2,090	1,650	1,500		1,370					1,690	
	群馬	1,720	1,800	1,900	1,640		1,420					1,700	
	埼玉	1,740	1,730	1,610	1,450		1,540					1,620	
	千葉	2,430	2,410	2,550	2,530	2,470	2,450	2,440	2,320	2,290	2,300	2,460	2,580
	東京	1,790	1,720	1,610	1,640		1,490					1,450	
	神奈川	1,990	2,160	1,930	1,560		1,500					1,560	
	山梨	1,920	1,930	1,810	1,320		1,240					1,450	
	長野	1,880	1,930	2,000	1,640		1,770					1,510	
	静岡	2,210	2,070	2,050	1,700	1,760	1,810	1,830				1,920	
北陸	新潟	1,540	1,550	1,500	1,570		1,480					1,410	
	富山	1,650	1,700	1,660	1,510		1,340					1,280	
	石川	1,930	1,980	2,150	2,130		2,050					1,530	
	福井	1,840	1,560	1,510	1,500		1,510					940	
東海	岐阜	2,530	2,480	1,540	1,170		1,040					1,860	
	愛知	1,770	1,820	1,630	1,550		1,230					1,400	
	三重	1,980	2,090	1,580	1,240		781					1,060	
近畿	滋賀	1,630	1,660	1,650	1,570		1,530					1,560	
	京都	1,660	1,550	1,630	1,580		1,560					1,370	
	大阪	1,510	1,470	1,480	1,530		1,480					1,440	
	兵庫	1,510	1,570	1,490	1,260		1,330					1,260	
	奈良	1,660	1,580	1,610	1,660		1,630					1,450	
	和歌山	1,580	1,690	1,590	1,530		1,540					1,480	
中国	鳥取	1,910	1,790	1,640	1,470		1,460					1,400	
	島根	1,560	1,370	1,550	1,280		1,400					1,520	
	岡山	1,770	1,810	1,870	1,530		1,570					1,470	
	広島	1,700	1,680	1,540	1,070		1,070					1,220	
	山口	1,380	1,380	1,300	1,200		1,270					1,250	
四国	徳島	2,110	2,370	2,800	2,400	2,550	2,750	2,570	2,500	2,490	2,490	2,480	2,430
	香川	1,460	1,530	1,550	1,500		1,510					1,570	
	愛媛	1,920	1,870	1,760	1,350		1,490					1,360	
	高知	1,550	1,630	1,780	1,930		1,970					1,930	
九州	福岡	1,590	1,580	1,410	1,400		1,450					1,690	
	佐賀	2,010	2,040	1,900	1,880		1,900					1,930	
	長崎	2,090	2,160	1,710	1,490		1,430					1,390	
	熊本	2,400	2,500	2,400	2,270	2,230	2,230	2,270	2,150	2,100	2,300	2,330	2,240
	大分	1,850	1,870	1,930	2,260		2,020					2,290	
	宮崎	2,370	2,680	2,710	2,620	2,570	2,440	2,500	2,400	2,310	2,350	2,530	2,290
	鹿児島	2,610	3,320	2,860	2,510	2,690	2,370	2,300	2,330	1,970	1,850	2,100	2,200
沖縄	1,850	1,970	1,650	1,830		1,360						1,250	
都府県計	2,330	2,540	2,480	2,330	2,390	2,270	2,270	2,230	2,180	2,080	2,070	2,200	2,240
合計	2,330	2,540	2,480	2,330	2,390	2,270	2,270	2,230	2,180	2,080	2,070	2,200	2,250

資料:統計部「作物統計」

注:平成29年産から主産県調査(収穫量は6年毎に全県調査を行う)

(ウ) 生産量の推移

単位:t 単位:t

	H8年	H14年	H20年	H26年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
北海道	一	一	605	281		412						1,870	
東北	青森	56	0	4	12		20					81	
	岩手	555	304	233	396		444					518	
	宮城	728	667	517	397		500					694	
	秋田	1,640	1,280	1,130	619		350					418	
	山形	905	753	731	644		363					615	
	福島	2,190	1,900	1,580	1,030		837					1,990	
関東	茨城	201,200	179,800	168,100	173,000	172,000	174,900	173,600	168,100	182,000	189,200	194,300	200,200
	栃木	4,060	3,740	2,810	2,340		1,960					3,160	
	群馬	6,640	6,620	6,370	4,440		3,080					2,750	
	埼玉	10,500	8,250	6,670	5,550		5,670					5,770	
	千葉	155,800	134,700	125,500	108,500	103,500	101,200	99,800	93,700	90,200	87,400	88,800	91,300
	東京	3,710	2,820	2,220	1,820		1,520					1,030	
	神奈川	10,500	9,370	8,000	5,650		5,240					4,800	
	山梨	1,440	1,330	887	541		446					3,340	
	長野	1,940	2,080	1,960	1,440		1,400					1,390	
	静岡	32,700	23,800	18,200	11,900	11,000	10,500	9,880				3,760	
北陸	新潟	6,340	5,550	4,820	4,000		3,580					1,480	
	富山	2,920	2,230	1,730	1,510		1,340					461	
	石川	5,330	5,310	5,250	4,770		4,370					872	
	福井	2,700	2,370	2,080	1,760		1,770					1,180	
東海	岐阜	7,360	6,520	3,370	1,780		1,470					8,220	
	愛知	16,400	13,000	8,600	6,370		4,270					3,740	
	三重	9,290	8,150	6,040	4,340		2,340					2,630	
近畿	滋賀	2,270	2,260	1,450	1,350		1,320					827	
	京都	4,630	4,250	3,850	2,560		2,170					959	
	大阪	3,430	2,930	2,750	2,070		1,640					1,250	
	兵庫	5,510	5,430	4,980	3,110		3,030					2,260	
	奈良	2,310	1,820	1,710	1,540		1,300					1,000	
	和歌山	2,290	1,980	1,590	1,060		972					725	
中国	鳥取	4,490	3,670	3,150	2,570		2,440					1,190	
	島根	2,710	2,400	2,340	1,410		1,430					1,760	
	岡山	6,940	5,380	4,970	2,480		2,260					1,680	
	広島	4,830	4,570	4,250	2,450		1,930					1,880	
	山口	3,850	3,530	3,320	2,450		2,480					1,550	
四国	徳島	27,600	29,900	34,200	27,100	28,600	30,300	28,000	27,300	27,100	27,100	27,000	27,100
	香川	6,260	5,310	3,840	3,380		3,310					3,010	
	愛媛	11,900	11,100	7,160	3,040		3,260					2,190	
	高知	9,800	8,740	9,140	8,470		7,370					4,480	
九州	福岡	5,180	4,030	2,540	2,140		2,030					1,710	
	佐賀	3,420	2,550	2,190	1,860		1,620					1,390	
	長崎	23,800	15,400	9,410	6,120		4,650					3,750	
	熊本	33,600	34,300	29,500	25,000	22,700	22,300	22,000	19,300	17,300	18,000	19,000	18,400
	大分	6,660	6,040	6,040	8,000		7,450					9,730	
	宮崎	64,700	56,300	90,500	94,100	92,300	90,000	90,300	80,600	69,100	71,000	77,900	68,900
	鹿児島	381,100	391,800	400,400	336,300	322,800	282,000	278,300	261,000	214,700	190,600	210,000	215,400
沖縄	6,720	5,710	4,270	4,810		3,820						2,350	
都府県計	1,109,000	1,030,000	1,010,000	886,200	860,700	806,700	796,500	748,700	687,600	671,900	710,700	715,800	717,000
合計	1,109,000	1,030,000	1,011,000	886,500	860,700	807,100	796,500	748,700	687,600	671,900	710,700	715,800	717,000

資料:統計部「作物統計」

注:平成29年産から主産県調査(収穫量は6年毎に全県調査を行う)

(工) 田作かんしょの作付面積の推移

単位:ha

年 産	8年	14年	20年	H26年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	R6年
北海道	—	—	7	6	5	6	3	23	...
東北	青 森	0	—	0	0	0	0	1	...
	岩 手	3	3	3	5	6	6	...	6	13	...
	宮 城	6	5	8	7	7	8	...	6	13	...
	秋 田	13	9	11	12	10	7	...	5	13	...
	山 形	7	4	5	6	5	8	...	6	11	...
	福 島	5	6	4	2	2	5	24	...
関 東	茨 城	298	284	193	254	260	260	258	258	261	271	345	365
	栃 木	39	36	31	34	31	31	...	46	48	...
	群 馬	22	24	27	19	14	13	...	6	6	...
	埼 玉	20	35	17	16	15	15	...	19	17	...
	千 葉	24	37	32	20	21	26	21	24	22	18	16	15
	東 京	1	1	2	1	1	1	...	1	1	...
	神 奈 川	8	10	7	6	5	5	...	5	5	...
	山 梨	14	6	7	6	5	5	...	6	44	...
	長 野	8	6	5	5	5	4	...	2	36	...
	静 岡	63	77	58	40	39	37	37	...	37	4
北 陸	新 潟	50	42	36	37	42	41	...	42	7	...
	富 山	55	39	31	32	35	34	...	27	6	...
	石 川	24	29	17	10	6	5	...	3	2	...
	福 井	12	16	14	9	12	10	...	8	16	...
東 海	岐 阜	16	16	10	11	10	8	...	8	9	...
	愛 知	83	66	36	19	17	16	...	12	11	...
	三 重	50	53	38	24	24	26	...	24	22	...
近 畿	滋 賀	25	34	24	28	34	33	...	16	24	...
	京 都	84	91	82	59	50	48	...	35	10	...
	大 阪	165	128	120	82	74	70	...	55	57	...
	兵 庫	200	214	228	173	165	163	...	108	124	...
	奈 良	44	42	41	33	31	30	...	28	26	...
	和 歌 山	29	43	40	25	24	22	...	18	16	...
中 国	鳥 取	24	22	18	11	11	11	...	10	20	...
	島 根	12	14	17	17	19	21	...	31	35	...
	岡 山	53	42	35	25	29	28	...	26	30	...
	広 島	63	97	88	79	67	62	...	57	52	...
	山 口	86	82	74	42	39	38	...	29	33	...
四 国	徳 島	51	44	26	20	17	17	17	17	17	17	17	17
	香 川	99	97	70	62	61	62	...	61	51	...
	愛 媛	116	119	88	45	45	45	...	36	30	...
	高 知	260	207	185	137	122	113	...	84	73	...
九 州	福 岡	58	43	35	31	32	33	...	30	29	...
	佐 賀	17	13	12	9	10	8	...	6	8	...
	長 崎	43	33	33	20	19	17	...	17	18	...
	熊 本	95	92	102	88	78	77	75	62	54	55	69	75
	大 分	45	45	44	37	32	30	...	33	62	...
	宮 崎	415	386	716	619	576	565	555	509	443	375	396	385
	鹿児島	318	385	639	581	577	611	581	577	428	335	382	355
沖 繩	—	—	1	2	2	2	1	0	...
都府県計	3,120	3,080	3,310	2,800	2,690	2,670			2,180			2,200	
合 計	3,120	3,080	3,320	2,810	2,690	2,680	2,630	2,520	2,180	1,970	2,080	2,220	2,240

資料:統計部「作物統計:面積調査:耕地及び作付面積統計」

注:平成29年産から主産県調査(作付面積は3年毎に全県調査を行う)

力 かんしょの作柄概要

年産	作 柄 概 要
2 2	<p>○作付面積は3万9,700haで、前年産に比べ800ha（2%）減少。これは、鹿児島県においてでん粉用の作付けが増加したものの、全国的に農家の高齢化に伴う労働力不足等により作付けが減少したためである。</p> <p>○10a当たり収量は2,180kgで、前年産を350kg（14%）下回った。これは、鹿児島県において4月中旬から5月上旬までの低温や6月中旬から7月中旬までの降雨の影響によりいもの肥大が抑制されたこと等による。</p> <p>○収穫量は86万3,600tで、前年産で比べて16万2,400t（16%）減少。これは、作付面積が前年産に比べて減少したことと加えて、10a当たり収量が前年産を下回ったためである。</p>
2 3	<p>○作付面積は3万8,900haで、前年産に比べ800ha（2%）減少。</p> <p>○10a当たり収量は2,280kgで、天候不順により作柄が悪かった前年に比べて100kg（5%）上回ったものの、平年収量の93%にとどまった。</p> <p>○収穫量は88万5,900tで、前年産に比べて2万2,300t（3%）増加したものの、平年収量の89%にとどまった。</p> <p>○収量が伸びなかつた要因は、主産地の鹿児島県における播種期の低温と、それに続く日照不足等の影響により生育が抑制されたためである。</p>
2 4	<p>○作付面積は3万8,800haで、前年産並み。</p> <p>○10a当たり収量は2,260kgで、前年産を20kg（1%）下回った。</p> <p>○収穫量は87万5,900tで、前年産に比べて1万t（1%）減少し、主産県における平年収量の93%であった。</p> <p>○収量が伸びなかつた要因は、昨年（H23年産）と同様、主産地の鹿児島県における播種期の低温と、それに続く日照不足等の影響により生育が抑制されたためである。</p>
2 5	<p>○作付面積は3万8,600haで、前年産並み。</p> <p>○10a当たり収量は2,440kgで、前年産を180kg（8%）上回った。</p> <p>○収穫量は94万2,300tで、前年産に比べて6万6,400t（8%）増加し、主産県における平年収量を2%上回った。</p> <p>○収量が伸びなかつた要因は、主産地の鹿児島県、宮崎県において、生育期の台風や干ばつによる大きな被害もなく、生育が良好であったためである。</p>
2 6	<p>○作付面積は3万8,000haで、前年産に比べ600ha（2%）減少。</p> <p>○10a当たり収量は2,330kgで、前年産を110kg（5%）下回った。</p> <p>○収穫量は88万6,500tで、前年産に比べて5万5,800t（6%）減少し、主産県における平年収量の97%にとどまった。</p> <p>○収量が伸びなかつた要因は、主産地の鹿児島県において生育期間を通じた気温の低さにより、いもの肥大が進まなかつたためである。</p>
2 7	<p>○作付面積は3万6,600haで、前年産に比べ1,400ha（4%）減少。これは、鹿児島県等において他作物への転換等があつたため。</p> <p>○10a当たり収量は2,220kgで、前年産を110kg（5%）下回った。</p> <p>○収穫量は81万4,200tで、前年産に比べて7万2,300t（8%）減少し、主産県における平年収量の91%にとどまった。</p> <p>○収量が伸びなかつた要因は、九州地域において6月から9月にかけての低温・日照不足等により、いもの肥大が抑制されたためである。</p>
2 8	<p>○作付面積は3万6,000haで、前年産に比べ600ha（2%）減少。</p> <p>○10a当たり収量は2,390kgで、前年産を170kg（8%）上回った。</p> <p>○収穫量は88万700tで、前年産に比べて4万6,500t（6%）増加し、主産県における平年収量を3%上回った。</p> <p>○収量が伸びた要因は、九州地域においておおむね天候に恵まれ、生育が良好となつたためである。</p>

年産	作柄概要
29	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万5,600haで、前年産に比べ400ha（1%）減少。 ○10a当たり収量は2,270kgで、前年産を120kg（5%）下回った。 ○収穫量は80万7,100tで、前年産に比べて5万3,600t（6%）減少し、主産県における平年収量を1%下回った。 ○収量が伸びなかつた要因は、九州地域において9月以降の日照不足及び多雨等の影響により、いも肥大が抑制されたためである。
30	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万5,700haで、前年産並み。 ○10a当たり収量は2,230kgで、前年産を40kg（2%）下回った。 ○収穫量は79万6,500tで、前年産に比べて1万600t（1%）減少し、主産県における平年収量を3%下回った。 ○収量が伸びなかつた要因は、九州地域において9月から10月にかけての日照不足及び多雨等の影響により、いも肥大が抑制されたためである。
元	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万4,300haで、前年産に比べて、1,400ha（4%）減少。 ○10a当たり収量は2,180kgで、前年産を50kg（2%）下回った。 ○収穫量は74万8,700tで、前年産に比べて4万7,800t（6%）減少し、主産県における平年収量を5%下回った。
2	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万3,100haで、前年産に比べ1,200ha（3%）減少。これは、高齢化による労力不足に伴う作付中止や他作物への転換等があつたためである。 ○10a当たり収量は2,080kgで、前年産を5%下回った。これは、主に宮崎県及び鹿児島県において生育期間の日照不足に加えて、サツマイモ基腐病の拡大があつたためである。 ○収穫量は68万7,600tで、前年産に比べ6万1,100t（8%）減少した。
3	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万2,400haで、前年産に比べ700ha（2%）減少した。 ○10a当たり収量は2,070kgで、前年産並みとなつた。なお、前年産に引き続き、主に鹿児島県におけるサツマイモ基腐病の影響から、10a当たり平均収量対比は92%となつた。 ○収穫量は67万1,900tで、前年産に比べ1万5,700t（2%）減少した。
4	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万2,300haで、前年産並みとなつた。 ○10a当たり収量は2,200kgで、前年産を6%上回つた。これは、おおむね天候に恵まれ、いも肥大が順調に進んだことや、鹿児島県、宮崎県においてサツマイモ基腐病の被害が抵抗性品種への切替えや防除対策により減少したことによる。なお、10a当たり平均収量対比は100%となつた。 ○収穫量は71万700tで、前年産に比べ3万8,800t（6%）増加した。
5	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万2,000haで、前年産並みとなつた。 ○10a当たり収量は2,240kgで、前年産を2%上回つた。なお、10a当たり平均収量対比は102%となつた。 ○収穫量は71万5,800tで、前年産に比べ5,100t（1%）増加した。
6	<ul style="list-style-type: none"> ○作付面積は3万1,800haで、前年産に比べ200ha（1%）減少した。 ○10a当たり収量は2,250kgで、前年産並みとなつた。なお、10a当たり平均収量対比は103%となつた。 ○収穫量は71万7,000tで、前年産並みとなつた。

注：平年収量とは、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。

資料：統計部「作物統計」

キ 南九州におけるでん粉原料用かんしょの生産状況

(ア) 生産状況

① R5年産

	作付面積	かんしょの 作付面積に 占める割合	10a当たり 収量	収穫量	かんしょの 収穫量に 占める割合	前年産との比較						
						作付面積		10a当たり収量		収穫量		
						対差	対比	対比	対差	対比	対差	対比
南九州	ha	%	kg	t	%							
うち鹿児島	1,850	14	2,170	40,200	14	△ 710	72	101	△ 14,800	73		
	1,820	19	2,170	39,500	18	△ 670	73	101	△ 14,000	74		

② R6年産

	作付面積	かんしょの 作付面積に 占める割合	10a当たり 収量	収穫量	かんしょの 収穫量に 占める割合	前年産との比較						
						作付面積		10a当たり収量		収穫量		
						対差	対比	対比	対差	対比	対差	対比
南九州	ha	%	kg	t	%							
うち鹿児島	1,630	13	2,310	37,600	13	△ 220	88	106	△ 2,600	94		
	1,600	17	2,300	36,800	17	△ 220	88	106	△ 2,700	93		

資料:統計部「作物統計」

注:「かんしょの作付面積に占める割合」及び「かんしょの収穫量に占める割合」は、県別のかんしょの作付面積及び収穫量に占めるでんぶん原料仕向けかんしょの割合である。

(イ) 生産推移

① 南九州

年産	作付面積	かんしょの 作付面積に 占める割合	10a当たり 収量	収穫量	かんしょの 収穫量に 占める割合	前年産との比較						
						対差	対比	対比	対差	対比	対差	対比
H28	ha	%	kg	t	%							
	4,930	32	2,740	135,000	33							
H29	4,410	28	2,360	104,100	28							
H30	4,370	28	2,190	95,800	26							
R1	4,500	31	2,180	98,000	29							
R2	4,180	30	1,830	76,300	27							
R3	4,230	32	1,790	75,900	29							
R4	2,560	20	2,150	55,000	19							
R5	1,850	14	2,170	40,200	14							
R6	1,630	13	2,310	37,600	13							

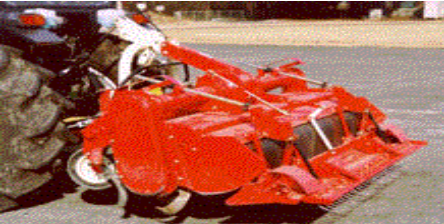
② 鹿児島

年産	作付面積	かんしょの 作付面積に 占める割合	10a当たり 収量	収穫量	かんしょの 収穫量に 占める割合	前年産との比較						
						対差	対比	対比	対差	対比	対差	対比
H28	ha	%	kg	t	%							
	4,700	39	2,730	128,300	40							
H29	4,260	36	2,350	100,100	35							
H30	4,230	35	2,190	92,600	33							
R1	4,340	39	2,170	94,200	36							
R2	3,980	37	1,820	72,400	34							
R3	4,110	40	1,790	73,600	39							
R4	2,490	25	2,150	53,500	25							
R5	1,820	19	2,170	39,500	18							
R6	1,600	17	2,300	36,800	17							

③ 宮崎

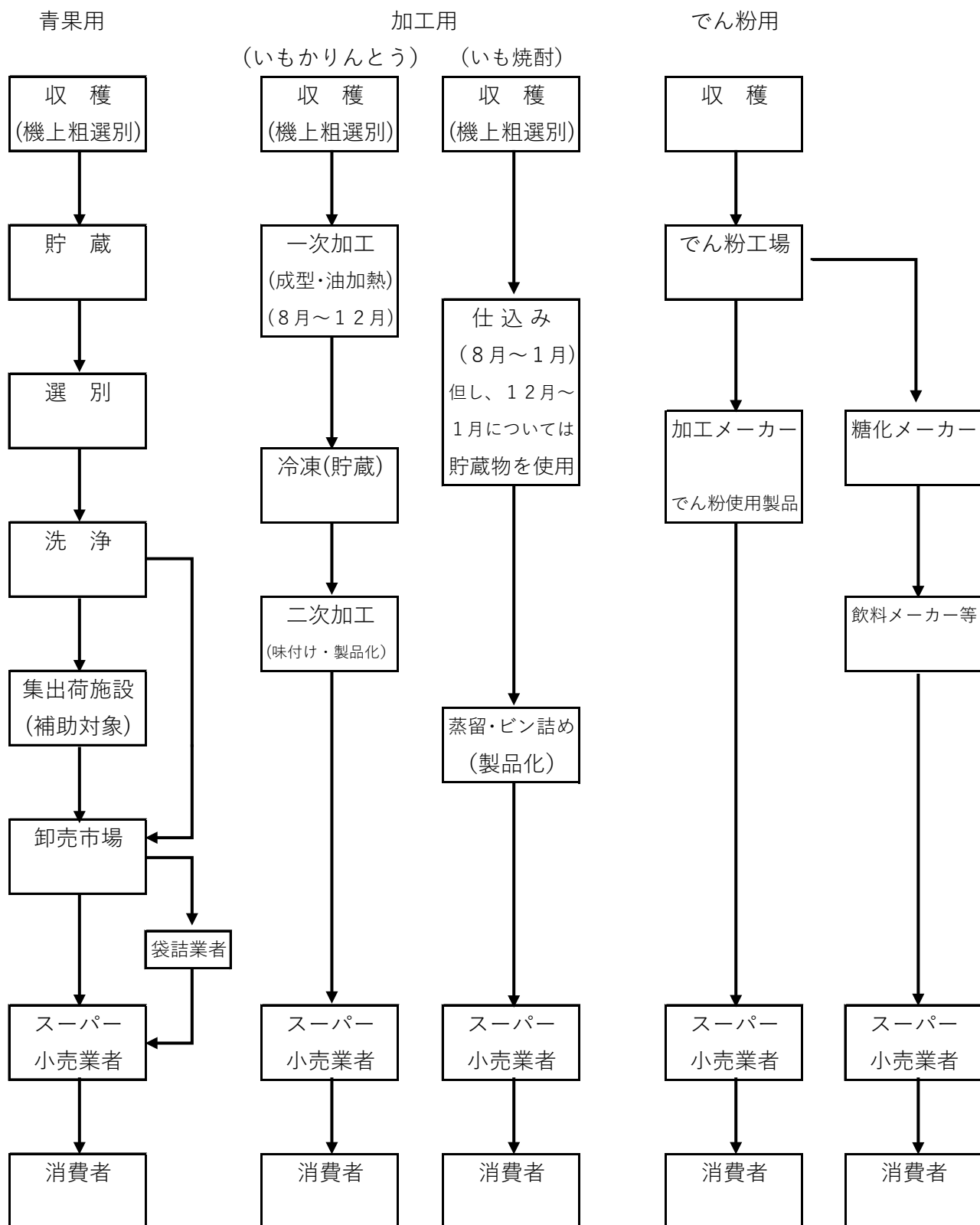
年産	作付面積	かんしょの 作付面積に 占める割合	10a当たり 収量	収穫量	かんしょの 収穫量に 占める割合	前年産との比較						
						対差	対比	対比	対差	対比	対差	対比
H28	ha	%	kg	t	%							
	227	6	2,930	6,650	7							
H29	149	4	2,700	4,020	4							
H30	137	4	2,360	3,230	4							
R1	157	5	2,390	3,750	5							
R2	197	7	2,000	3,940	6							
R3	112	4	2,030	2,270	3							
R4	67	2	2,160	1,450	2							
R5	33	1	2,160	713	1							
R6	35	1	2,290	802	1							

ク かんしょの機械化体系

作業体系	現在の機械化体系	新しい機械化体系	
		機械名	機械の特徴
耕耘	 ロータリー	 高速耕耘ロータリー	従来機より 20~30% 高速で作業可
本ほ準備	無マルチ栽培	 管理ロータリー（畦立機）	
		 1 畦マルチャ	
		 2 畦マルチャ	
植付 (挿苗)	 人 力	 挿苗機	挿苗作業を自動化
中耕・除草	無マルチ栽培		
防除	 動力噴霧器	 乗用管理機	

作業体系	現在の機械化体系	新 し い 機 械 化 体 系	
		機 械 名	機械の特徴
つる切り	 つる切り機	 引き抜き型つる切り機	つるを引き抜くため、収穫時に諸梗の処理が必要ない
マルチ除去	 マルチ除去（人力）	 移動式マルチ回収機	
		 静置式マルチ回収機	
収 穫	 ディガー	 ハーベスター	掘り取りから収容までを自動的に行う 他のいも類の収穫も可 作業能力： 5~10a/h
		 掘取機	

ケ かんしょの流通体系



コ 平成18年産かんしょ作付面積上位100市町村

順位	都道府県名	市町村名	作付面積	ha	kg	10a当たり収量	収穫量	順位	都道府県名	市町村名	作付面積	ha	kg	10a当たり収量	収穫量
1	茨城県	鉾田市	2,330	2,560	59,500			51	茨城県	かすみがうら市		99	2,290	2,260	
2	鹿児島県	鹿屋市	2,160	3,190	68,800			52	大分県	豊後大野市		99	1,420	1,410	
3	千葉県	香取市	1,690	2,550	43,100			53	宮崎県	西都市		94	2,960	2,780	
4	千葉県	成田市	1,300	2,480	32,100			54	鹿児島県	霧島市		92	2,800	2,570	
5	鹿児島県	志布志市	1,230	3,250	39,900			55	香川県	坂出市		82	1,290	1,060	
6	鹿児島県	穎娃町	1,230	2,630	32,400			56	埼玉県	さいたま市		78	1,460	1,140	
7	茨城県	ひたちなか市	1,120	2,520	28,100			57	千葉県	旭市		77	2,570	1,980	
8	茨城県	行方市	1,100	2,490	27,400			58	沖縄県	読谷村		70	2,120	1,480	
9	鹿児島県	曾於市	1,080	3,210	34,700			59	千葉県	佐倉市		69	2,340	1,610	
10	鹿児島県	知覧町	1,020	2,880	29,300			60	茨城県	筑西市		69	2,130	1,470	
11	宮崎県	串間市	940	2,090	19,600			61	福井県	あわら市		68	
12	鹿児島県	西之表市	870	2,770	24,100			62	静岡県	掛川市		68	2,090	1,420	
13	鹿児島県	中種子町	849	2,880	24,400			63	長崎県	長崎市		67	1,630	1,090	
14	宮崎県	都城市	776	2,540	19,700			64	石川県	金沢市		66	
15	鹿児島県	指宿市	711	2,650	18,800			65	愛媛県	今治市		66	
16	徳島県	鳴門市	635	2,340	14,800			66	鹿児島県	鹿児島市		66	2,420	1,600	
17	鹿児島県	大崎町	606	3,220	19,500			67	長崎県	五島市		66	2,150	1,420	
18	鹿児島県	枕崎市	578	2,870	16,600			68	宮崎県	三股町		64	2,410	1,540	
19	千葉県	多古町	575	2,570	14,700			69	千葉県	神崎町		62	2,440	1,510	
20	鹿児島県	南種子町	490	2,850	14,000			70	千葉県	山武市		62	2,310	1,430	
21	鹿児島県	長島町	488	2,220	10,800			71	茨城県	石岡市		62	2,290	1,420	
22	千葉県	八街市	430	2,440	10,500			72	京都府	京丹後市		61	
23	静岡県	浜松市	411	1,930	7,920			73	千葉県	千葉市		61	2,290	1,390	
24	鹿児島県	肝付町	408	3,290	13,400			74	静岡県	磐田市		61	2,100	1,280	
25	鹿児島県	川辺町	314	2,840	8,920			75	高知県	室戸市		60	
26	宮崎県	新富町	310	3,020	9,360			76	千葉県	君津市		60	2,340	1,400	
27	鹿児島県	南さつま市	305	2,740	8,350			77	三重県	志摩市		59	
28	熊本県	大津町	290	2,420	7,020			78	長崎県	西海市		59	1,720	1,020	
29	茨城県	茨城町	262	2,390	6,260			79	三重県	津市		58	
30	鹿児島県	日置市	261	2,710	7,070			80	宮崎県	木城町		56	3,010	1,690	
31	鹿児島県	東串良町	248	3,270	8,110			81	群馬県	太田市		56	1,530	857	
32	徳島県	徳島市	229	2,230	5,100			82	愛媛県	西条市		55	
33	茨城県	東海村	211	2,490	5,240			83	長崎県	新上五島町		55	1,780	979	
34	茨城県	那珂市	192	2,420	4,650			84	石川県	内灘町		54	
35	徳島県	松茂町	186	2,270	4,220			85	長崎県	対馬市		54	1,150	621	
36	茨城県	鹿嶋市	180	2,460	4,430			86	広島県	福山市		51	
37	宮崎県	宮崎市	178	2,010	3,580			87	愛媛県	宇和島市		51	
38	熊本県	西原村	171	2,100	3,590			88	静岡県	三島市		49	2,640	1,290	
39	鹿児島県	阿久根市	170	2,620	4,460			89	熊本県	上天草市		49	1,840	902	
40	鹿児島県	出水市	169	2,550	4,310			90	大分県	臼杵市		49	1,320	647	
41	茨城県	大洗町	162	2,450	3,960			91	鹿児島県	錦江町		47	3,000	1,410	
42	熊本県	益城町	159	2,080	3,310			92	宮崎県	小林市		47	2,690	1,260	
43	熊本県	天草市	149	2,070	3,080			93	千葉県	木更津市		47	2,340	1,100	
44	宮崎県	高鍋町	143	3,010	4,300			94	茨城県	牛久市		46	2,530	1,160	
45	千葉県	袖ヶ浦市	133	2,400	3,190			95	高知県	南国市		45	
46	茨城県	水戸市	117	2,370	2,780			96	千葉県	富津市		45	2,290	1,030	
47	千葉県	富里市	112	2,430	2,720			97	新潟県	新潟市		44	
48	高知県	香南市	108			98	宮崎県	川南町		44	3,030	1,330	
49	茨城県	小美玉市	108	2,310	2,500			99	千葉県	東庄町		44	2,470	1,090	
50	神奈川県	横浜市	102	2,190	2,230			100	群馬県	前橋市		44	2,300	1,010	

資料:農林水産省統計部「農林水産関係市町村別データ(年産)」

注:平成18年産以降、作付面積上位100市町村の調査は行われていない。

(2) センサス調査結果

ア 収穫面積、農家数の推移 (1995年~2020年)

項目 地域	収 穫 面 積 (ha)						収 穫 農 家 数 (戸)					販 売 農 家 数 (戸)						
	1995年	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年	1995年	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年	1995年	2000年	2005年	2010年	2015年	2020年
全国計	28,661	23,660	23,112	23,388	23,192	21,070	408,575	—	—	—	—	—	68,070	88,511	84,598	46,329	31,366	21,303
北海道	—	—	—	45	14	288	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	51	111
都府県	28,661	23,660	23,112	23,342	23,178	20,782	408,575	—	—	—	—	—	68,070	88,511	84,598	46,291	31,315	21,192
東北	159	71	69	54	47	285	23,925	—	—	—	—	—	566	2,762	3,176	1,150	633	617
北陸	487	319	283	255	268	236	44,133	—	—	—	—	—	1,701	3,929	3,464	1,553	1,186	798
関東・東山	9,383	8,235	7,476	6,802	6,217	6,455	87,822	—	—	—	—	—	21,007	25,864	24,434	14,094	9,495	6,997
北関東	5,116	4,744	4,460	4,283	4,176	4,522	36,722	—	—	—	—	—	7,986	9,413	8,251	4,941	3,467	2,754
南関東	4,224	3,472	2,990	2,499	2,022	1,898	42,119	—	—	—	—	—	12,885	15,401	14,583	8,497	5,695	3,925
東山	43	20	26	19	19	35	8,981	—	—	—	—	—	136	1,050	1,600	656	333	318
東海	1,076	650	501	401	310	264	53,343	—	—	—	—	—	5,931	9,755	9,410	4,353	2,866	2,012
近畿	303	227	216	135	121	96	35,096	—	—	—	—	—	1,815	6,014	7,275	2,880	1,804	1,160
中国四国	2,084	1,697	1,582	1,362	1,312	1,095	98,240	—	—	—	—	—	6,745	14,174	15,204	6,973	4,366	2,737
中国	395	241	236	164	137	109	68,686	—	—	—	—	—	3,045	8,197	9,753	4,116	2,360	1,300
四国	1,689	1,456	1,346	1,198	1,175	986	29,554	—	—	—	—	—	3,700	5,977	5,451	2,857	2,006	1,437
九州	15,008	12,316	12,879	14,242	14,763	12,258	64,987	—	—	—	—	—	29,792	25,557	21,272	15,061	10,703	6,708
北九州	1,798	1,273	1,163	1,014	985	1,012	29,881	—	—	—	—	—	4,806	7,431	6,889	4,058	2,757	1,684
南九州	13,210	11,044	11,716	13,229	13,778	11,246	35,106	—	—	—	—	—	24,986	18,126	14,383	11,003	7,946	5,024
沖縄	161	143	105	91	140	95	1,029	—	—	—	—	—	513	456	363	227	262	163

資料:農林水産省統計部「農林業センサス」

注1:販売農家数は、1995年までは甘しょを販売した農家数、2000年は販売目的で甘しょを作付けした農家数であるが、1995年までは現物交換を販売に含めていた。

注2:収穫農家数については2000年からは集計していない。

イ かんしょ作付規模別農家数(南九州)(1995年~2020年)

単位:戸

		規模(ha)	~0.3	0.3~0.5	0.5~1.0	1.0~1.5	1.5~2.0	2.0~3.0	3.0~5.0	5.0~
1995	販売農家	24,986	10,444	5,452	5,657	1,832	715	590	240	56
	割合(%)	100.0	41.8	21.8	22.6	7.3	2.9	2.4	1.0	0.2
	主業農家	10,879	2,996	2,156	3,073	1,261	565	544	229	55
	65歳未満の専従者いる農家	9,588	2,337	1,846	2,828	1,205	551	537	229	55
2000	認定農業者のいる農家	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	販売農家	18,126	6,917	3,559	4,427	1,550	663	607	300	103
	割合(%)	100.0	38.2	19.6	24.4	8.6	3.7	3.3	1.7	0.6
	主業農家	6,763	1,467	1,101	1,892	935	479	508	283	98
2005	65歳未満の専従者いる農家	6,026	1,178	922	1,707	879	463	497	282	98
	認定農業者のいる農家	1,448	231	149	300	204	150	203	152	59

単位:戸

		規模(ha)	~0.1	0.1~0.5	0.5~1.0	1.0~3.0	3.0~5.0	5.0~7.5	7.5~10.0	10.0~15.0	15.0~20.0	20.0~
2005	販売農家	14,383	1,525	5,709	3,589	2,844	471	164	42	34	4	1
	割合(%)	100.0	10.6	39.7	25.0	19.8	3.3	1.1	0.3	0.2	0.0	0.0
	主業農家	5,056	311	1,306	1,209	1,599	421	139	34	33	3	1
	65歳未満の専従者いる農家	4,498	249	1,062	1,053	1,512	414	137	34	33	3	1
2010	準主業農家	2,221	260	998	624	321	8	7	2	1	0	0
	65歳未満の専従者いる農家	907	90	373	265	166	5	6	1	1	0	0
	副業的農家	7,106	954	3,405	1,756	924	42	18	6	0	1	0
	販売農家	11,003	745	3,197	3,061	2,946	597	295	80	65	13	4
2010	割合(%)	100.0	6.8	29.1	27.8	26.8	5.4	2.7	0.7	0.6	0.1	0.0
	主業農家	4,126	164	688	957	1,451	474	246	71	59	12	4
	65歳未満の専従者いる農家	3,791	134	586	841	1,377	468	240	71	58	12	4
	準主業農家	1,773	137	632	557	395	35	12	2	3	0	0
2010	65歳未満の専従者いる農家	798	52	230	260	214	26	11	2	3	0	0
	副業的農家	5,104	444	1,877	1,547	1,100	88	37	7	3	1	0

資料:農林水産省統計部「農林業センサス」(組替集計)

イ かんしょ作付規模別農家数(南九州)(1995年~2020年) 続き

単位:戸

		規模(ha)	~0.1	0.1~0.5	0.5~1.0	1.0~3.0	3.0~5.0	5.0~7.5	7.5~10.0	10.0~15.0	15.0~20.0	20.0~
2015	販売農家	7,705	463	1,932	2,021	2,205	550	319	108	79	20	8
	割合(%)	100.0	6.0	25.1	26.2	28.6	7.1	4.1	1.4	1.0	0.3	0.1
	主業農家	3,281	106	498	691	1,127	400	259	100	73	19	8
	65歳未満の専従者いる農家	3,008	88	404	605	1,065	392	254	100	73	19	8
	準主業農家	1,052	74	325	326	269	42	15	1	0	0	0
	65歳未満の専従者いる農家	498	38	128	137	149	32	13	1	0	0	0
	副業的農家	3,372	283	1,109	1,004	809	108	45	7	6	1	0

単位:経営体数

		規模(ha)	0.1未満	0.1~0.5	0.5~1.0	1.0~3.0	3.0~5.0	5.0~7.5	7.5~10.0	10.0~15.0	15.0~20.0	20.0以上
2020	農業経営体	5,024	305	1,067	1,114	1,441	473	300	149	113	30	32
	団体経営体 合計	252	5	26	22	45	31	27	20	38	16	22
	構成比(%)	100.0	2.0	10.3	8.7	17.9	12.3	10.7	7.9	15.1	6.3	8.7
	個人経営体 合計	4,772	300	1,041	1,092	1,396	442	273	129	75	14	10
	構成比(%)	100.0	6.3	21.8	22.9	29.3	9.3	5.7	2.7	1.6	0.3	0.2
	主業	2,205	73	295	360	727	325	226	109	69	14	7
	65歳未満の専従者いる経営体	2,083	62	271	317	695	321	220	108	68	14	7
	準主業	409	22	134	132	103	10	5	2	0	0	1
	65歳未満の専従者いる経営体	193	8	61	57	54	8	3	1	0	0	1
	副業的	2,158	205	612	600	566	107	42	18	6	0	2

資料:農林水産省統計部「農林業センサス」(組替集計)

ウ でん粉原料用かんしょの作付規模別農家数(南九州)(2020年)

単位:経営体数

		規模(ha)	0.1未満	0.1~0.5	0.5~1.0	1.0~3.0	3.0~5.0	5.0~7.5	7.5~10.0	10.0~15.0	15.0~20.0	20.0以上
2020	農業経営体	2,698	137	724	773	776	158	77	25	22	2	4
	団体経営体 合計	127	3	11	15	39	24	13	6	12	1	3
	構成比(%)	100.0	2.4	8.7	11.8	30.7	18.9	10.2	4.7	9.4	0.8	2.4
	個人経営体 合計	2,571	134	713	758	737	134	64	19	10	1	1
	構成比(%)	100.0	5.2	27.7	29.5	28.7	5.2	2.5	0.7	0.4	0.0	0.0
	主業	1,058	54	216	253	369	93	50	15	6	1	1
	65歳未満の専従者 のいる経営体	996	52	198	228	355	90	50	15	6	1	1
	準主業	249	9	83	92	57	5	2	1	0	0	0
	65歳未満の専従者 のいる経営体	112	3	36	40	27	4	2	0	0	0	0
	副業的	1,264	71	414	413	311	36	12	3	4	0	0

資料:農林水産省統計部「農林業センサス」(組替集計)

エ 食用かんしょの作付規模別農家数(全国)(2020年)

単位:経営体数

		規模(ha)	0.1未満	0.1~0.5	0.5~1.0	1.0~3.0	3.0~5.0	5.0~7.5	7.5~10.0	10.0~15.0	15.0~20.0	20.0以上
2020	農業経営体	18,800	8,167	4,634	1,796	2,666	772	377	156	140	44	48
	団体経営体 合計	827	160	285	77	105	53	39	21	38	15	34
	構成比(%)	100.0	19.3	34.5	9.3	12.7	6.4	4.7	2.5	4.6	1.8	4.1
	個人経営体 合計	17,973	8,007	4,349	1,719	2,561	719	338	135	102	29	14
	構成比(%)	100.0	44.6	24.2	9.6	14.2	4.0	1.9	0.8	0.6	0.2	0.1
	主業	6,177	1,475	1,300	737	1,560	570	288	118	93	26	10
	65歳未満の専従者 のいる経営体	5,696	1,268	1,184	671	1,489	562	278	117	91	26	10
	準主業	2,847	1,783	724	174	140	14	8	1	1	1	1
	65歳未満の専従者 のいる経営体	1,723	1,084	424	100	98	10	5	1	-	-	1
	副業的	8,949	4,749	2,325	808	861	135	42	16	8	2	3

資料:農林水産省統計部「農林業センサス」(組替集計)

(3) 農業粗生産額の推移

ア かんしょ産出額の順位と構成比

年次	全 国			茨 城			千 葉			宮 崎			鹿 児 島		
	順 位	億 円	構成割合	順 位	億 円	構成割合	順 位	億 円	構成割合	順 位	億 円	構成割合	順 位	億 円	構成割合
昭 45	18	426			35			40			26			92	
50	19	728	0.8	6	108	2.6	5	118	3.3	12	30	1.6	7	128	4.7
55	22	957	0.9	6	137	2.7	5	169	3.8	11	61	2.2	6	196	5.3
60	17	1,165	1.0	5	188	3.6	4	225	4.8	10	94	2.9	6	257	5.9
平 2	23	1,116	1.0	7	184	3.6	4	241	5.0	10	98	2.6	6	200	4.4
7	24	1,019	1.0	6	166	3.5	5	210	4.3	10	97	2.8	7	181	4.2
12	22	985	1.1	5	170	4.1	5	210	4.7	10	69	2.2	7	166	4.1
17	20	895	1.0	6	155	3.7	5	172	4.1	10	69	2.2	7	196	4.7
18	17	953	1.1	5	162	4.1	5	191	4.8	10	68	2.1	6	192	4.7
19	16	952	1.1	4	178	4.4	5	207	5.0	10	68	2.2	7	176	4.3
20	17	949	1.1	4	168	3.9	5	202	4.8	9	77	2.4	6	191	4.6
21	18	883	1.1	5	164	3.9	6	174	4.3	10	60	2.0	6	206	5.1
22	20	878	1.1	4	169	3.9	6	171	4.2	9	71	2.4	7	171	4.3
23	19	902	1.1	4	174	4.2	5	185	4.6	10	66	2.3	6	172	4.2
24	21	851	1.0	4	188	4.4	6	167	4.0	10	68	2.2	7	159	3.9
25	20	846	1.0	4	173	4.0	8	149	3.6	9	76	2.4	6	184	4.5
26	20	938	1.1	4	209	4.9	5	181	4.4	9	83	2.5	6	177	4.2
27	19	1,002	1.1	4	243	5.3	6	191	4.3	10	78	2.3	6	165	3.7
28	20	1,034	1.1	4	261	5.3	6	201	4.3	10	78	2.2	6	178	3.8
29	21	936	1.0	4	250	5.0	6	178	3.8	10	67	1.9	7	163	3.3
30	18	946	1.0	4	249	5.5	5	177	4.2	9	71	2.1	7	157	3.2
令 元	16	963	1.1	4	269	6.3	5	176	4.6	9	64	1.9	7	157	3.2
2	17	981	1.1	4	301	6.8	5	178	4.6	10	57	1.7	7	140	2.9
3	17	994	1.1	4	331	7.8	5	188	5.4	11	50	1.4	9	119	2.4
4	15	1,111	1.2	3	361	8.2	5	194	5.3	9	67	1.9	6	164	3.2
5	15	1,096	1.1	4	343	7.5	5	185	4.6	10	61	1.6	5	195	3.6

資料:統計部「生産農業所得統計」

イ 生食用かんしょ販売単価の推移（全国平均）

単位:円／10kg

	生産者価格		生産者価格		生産者価格		生産者価格
昭60	1,552	15	1,521	平25	1,610	令3	2,827
平2	1,862	16	1,350	26	1,951		(2,697)
7	1,461	17	1,204	27	2,351	令4	2,793
8	1,772	18	1,510	28	2,294	令5	2,601
9	1,663	19	1,960	29	2,027		
10	1,761	20	1,891	30	2,136		
11	1,811	21	1,571	令元	2,390		
12	1,193	22	1,987	令2	2,577		
13	1,018	23	2,151		(2,456)		
14	1,175	24	1,777				

資料:統計部「農村物価統計」(11年以前)、「農業物価指数」(12年以降)

平成18年までは「平成12年基準」、平成19年から23年までは「平成17年基準」による調査。平成24年から28年までは「平成22年基準」による調査。平成29年から令和3年は「平成27年基準」による調査。「()」内数値は「令和2年基準」による調査。令和4年からは「令和2年基準」による調査。

(4) でん粉原料用かんしょの生産費等
ア 生産費、所得の推移

単位:円

年 度		20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
区 分																	
10 ア ル 当 リ 生 産 費	種 苗 費	2,425	2,494	2,550	2,550	2,548	2,572	2,947	3,455	2,742	2,692	2,772	2,327	3,190	3,473	2,912	3,352
	肥 料 費	10,514	11,846	11,835	11,028	11,171	10,607	11,546	10,957	11,816	11,184	10,749	10,250	10,490	10,879	11,823	15,511
	農 業 薬 剤 費	6,412	6,160	5,245	4,787	4,530	5,395	5,257	6,221	6,832	6,814	9,122	8,746	9,706	9,429	9,280	10,204
	光 熱 動 力 費	4,039	3,065	3,445	3,768	3,740	4,005	4,302	3,908	3,807	4,353	4,663	4,621	4,408	5,106	5,499	5,640
	その 他 諸 材 料 費	2,800	3,661	4,363	4,114	4,868	4,982	5,358	5,439	5,635	6,011	6,070	6,409	6,392	7,440	8,003	9,444
	土地改良及び水利費	384	235	213	223	176	158	166	179	143	90	161	274	228	248	217	301
1 ル 当 リ 生 産 費	賃 借 料 及 び 料 金	1,633	1,156	1,419	1,426	893	979	1,043	845	808	787	1,091	966	851	1,000	1,068	1,128
	物件税及び公課諸負担	1,605	1,617	1,523	1,485	1,759	1,415	1,977	1,520	1,889	1,585	1,497	1,574	1,470	1,422	1,561	1,526
	建 物 費	2,017	2,136	2,135	2,172	2,654	1,782	1,889	1,742	2,298	2,557	2,355	2,294	2,694	2,216	2,089	1,883
	自 動 車 費	3,122	4,049	4,044	4,249	5,416	4,885	5,696	4,854	4,687	4,651	4,425	4,012	3,542	4,102	4,158	3,149
	農 機 具 費	11,496	12,578	11,878	11,811	10,822	11,157	11,535	10,653	12,346	12,321	14,256	16,106	16,643	16,420	15,319	14,031
	生 産 管 理 費	501	298	290	191	255	130	222	242	195	277	333	276	275	299	358	293
1 リ 生 産 費	労 働 費	79,374	77,898	75,960	76,956	74,496	79,103	76,545	74,802	80,854	77,686	81,993	78,682	81,196	80,890	80,461	80,382
	うち家族労働費	68,770	68,631	66,864	67,288	64,041	66,953	66,339	64,999	69,110	76,568	70,848	68,179	69,992	69,118	70,477	69,081
	費 用 合 計	126,322	127,193	124,900	124,760	123,328	127,170	128,483	124,817	134,052	131,008	139,487	136,537	141,085	142,924	142,748	146,844
	生 産 費 (副産物価額差引)	126,322	127,193	124,900	124,760	123,328	127,170	128,483	124,817	134,052	131,008	139,487	136,537	141,085	142,924	142,748	146,844
	支払利子・地代算入 生 産 費	129,469	131,443	129,382	129,518	127,615	131,180	133,001	129,869	140,204	137,520	145,307	141,745	146,331	148,056	148,344	152,519
	全 算 入 生 産 費	139,250	139,548	137,258	137,309	135,412	139,478	141,287	138,091	148,085	144,387	153,446	150,651	154,810	156,626	156,370	160,974
1 リ 生 産 費	粗 収 益	100,837	111,182	96,025	94,239	90,215	107,676	106,020	97,669	104,380	94,944	94,069	96,591	80,219	93,085	89,459	105,003
	所 得	40,138	48,370	33,507	32,461	27,084	43,449	39,358	32,799	33,286	23,371	19,610	23,025	3,880	14,147	11,592	21,565
	家 族 労 働 報 酬	30,357	40,265	25,631	24,670	19,287	35,151	31,072	24,577	25,405	16,504	11,471	14,119	△ 4,599	5,577	3,566	13,110
	1日当たり家族労働報酬	4,768	6,279	4,028	3,857	3,106	5,356	4,717	3,866	4,040	2,708	1,865	2,370	—	943	607	2,268
	100kg当たり全算入生産費	4,678	4,392	5,076	4,896	5,187	4,685	5,068	5,305	5,282	5,599	5,766	5,686	7,107	6,374	6,956	6,850
	10a当たり労働時間(hr)	60.96	60.42	58.69	59.34	58.62	63.18	61.44	59.23	60.89	59.22	59.43	57.28	56.58	57.41	56.03	55.69
1 リ 生 産 費	うち家族労働時間(hr)	50.93	51.30	50.91	51.17	49.67	52.50	52.70	50.86	50.31	48.75	49.21	47.66	47.02	47.29	47.01	46.24
	10a当たり生産数量(kg)	2,976	3,173	2,703	2,805	2,610	2,974	2,786	2,602	2,803	2,579	2,660	2,648	2,178	2,457	2,247	2,350
	経営耕地面積(a)	404.0	411.0	362.0	344.0	315.0	296.0	311.0	306.0	338.0	409.0	391.0	405.0	409.0	459.0	497.0	621.0
	うち畑面積(a)	333.0	304.0	267.0	250.0	225.0	210.0	219.0	222.0	261.0	323.0	313.0	302.0	299.0	332.0	347.0	491.0
	調査作物作付面積(a)	60.7	66.7	76.1	80.4	81.5	80.4	83.6	91.6	93.0	96.1	92.7	98.5	103.4	115.3	113.8	112.0
	(参考)1kg当たり粗収益	33.9	35.0	35.5	33.6	34.6	36.2	38.1	37.5	37.2	36.8	35.4	36.5	36.8	37.9	39.8	44.7

資料 : 統計部「農産物生産費(個別経営)」

注 : 平成28年以前は「工芸農作物等の生産費」。収益性指標(粗収益、所得、家族労働報酬及び1日当たり家族労働報酬)については、平成19年産の「水田・畑作経営所得安定対策」の導入に伴い、農業経営全体に対して交付されるようになったことから、これまで表章していた作物に帰属する交付金等を加えた収益性指標の算出は行われていないとともに、生産条件不利補正対策に係る毎年の生産量・品質に基づく交付金は、主産物価格に含まれたので留意されたい。

イ 作業別労働時間の推移

単位:時間/10a

年産 作業区分	60	2	7	12	17	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	令和2	令和3	令和4		令和5		
																			実数	割合(%)	実数	割合(%)	
育苗(苗床)	4.9	4.6	4.4	4.9	3.6	3.8	3.8	3.7	4.0	4.6	4.2	4.0	4.6	4.7	4.5	4.4	4.2	4.3	4.4	7.9	4.3	7.6	
耕耘及び整地	4.3	3.9	4.7	4.4	3.7	3.9	4.2	3.9	3.9	4.3	4.5	4.3	4.5	4.4	4.7	4.4	4.5	4.6	4.6	8.3	4.7	8.3	
基 肥	4.2	4.0	3.7	3.5	2.8	1.8	2.1	2.1	2.0	2.0	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	2.0	1.9	1.8	1.8	3.3	1.8	3.1	
播種及び定植	17.1	16.0	14.1	12.6	12.2	14.2	14.2	14.8	14.9	15.0	15.4	15.5	15.9	16.1	15.8	15.3	15.5	15.7	15.7	27.9	15.3	27.4	
追 肥	0.6	0.4	0.9	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
中 耕 除 草	9.6	8.4	8.3	8.1	8.1	6.7	6.4	6.6	6.2	7.4	6.8	6.4	5.6	6.0	5.9	5.2	5.2	4.8	4.3	7.7	4.5	8.1	
管 理	0.8	0.5	—	1.0	1.4	2.3	2.5	2.2	2.1	2.0	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.3	2.2	2.3	2.3	4.0	2.4	4.3	
防 除	2.1	1.9	2.1	2.2	3.0	2.1	1.9	2.0	2.0	2.9	2.4	2.5	2.4	2.1	2.3	2.2	2.4	2.6	2.6	4.6	2.6	4.7	
収穫・調製	29.6	27.9	27.1	26.5	22.1	24.8	22.4	23.3	22.9	24.4	23.4	22.0	23.1	21.0	21.3	20.5	19.5	20.3	19.3	34.4	19.3	34.6	
生産管理	—	—	0.2	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	
直接労働時間	—	—	66.1	63.7	57.7	60.0	58.0	59.0	58.3	62.8	61.1	58.8	60.3	58.4	58.7	56.6	55.9	56.7	55.3	98.7	55.0	98.8	
間接労働時間	—	—	1.0	0.6	0.6	0.5	0.7	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.6	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	1.3	0.7	1.2	
労働時間計	73.5	67.9	67.1	64.4	58.4	60.4	58.7	59.3	58.6	63.2	61.4	59.2	60.9	59.2	59.4	57.3	56.6	57.4	56.0	100.0	55.7	100.0	
うち家族	71.5	65.3	65.8	57.5	50.7	51.3	50.9	51.2	49.7	52.5	52.7	50.9	50.3	48.8	49.2	47.7	47.0	47.3	47.0	83.9	46.2	83.0	

資料:統計部「農産物生産費(個別経営)」

注:平成28年以前は「工芸農作物等の生産費

ウ でん粉原料用かんしょの生産費の主な増減要因

(単位 : 円/10 a 、 %)

年産	全算入生産費	増減率	主な増減要因
24	135,412	△1.4	<p>1 10 a当たり全算入生産費は135,412円で、前年に比べて1.4%減少。これは、収量の減少に伴う収穫労働時間の減少により、労働費が減少したこと等による。</p> <p>2 物貯費は、建物費、自動車費等の固定財費の増加等により、前年に比べ2.2%増加。</p> <p>3 労働費は、収量の減少に伴う収穫労働時間が減少したこと等により、前年に比べ3.2%減少。</p>
25	139,478	3.0	<p>1 10 a当たり全算入生産費は139,478円で、前年に比べて3.0%増加。これは、収量の増加に伴う収穫労働時間の増加により、労働費が増加したこと等による。</p> <p>2 物貯費は、肥料の投入量の減少に伴い肥料費が減少したこと等により、前年に比べ1.6%減少。</p> <p>3 労働費は、収量の増加に伴い収穫労働時間が増加したこと等により、前年に比べ6.2%増加。</p>
26	141,287	1.3	<p>1 10 a当たり全算入生産費は141,287円で、前年に比べて1.3%増加。これは、肥料の価格上昇及び投入量増加により、肥料費が増加したこと等による。</p> <p>2 物貯費は、肥料価格の上昇及び天候不順に伴う投入量の増加等により、前年に比べ8.1%増加。</p> <p>3 労働費は、収量の減少に伴う収穫労働時間が減少したこと等により、前年に比べ3.2%減少。</p>
27	138,091	△2.3	<p>1 10 a当たり全算入生産費は138,091円で、前年に比べて2.3%減少。これは、収量の減少に伴う収穫労働時間の減少により、労働費が減少したこと等による。</p> <p>2 物貯費は、自動車費、農機具費等の固定財費の減少等により、前年に比べ3.7%減</p> <p>3 労働費は、収量の減少に伴う収穫労働時間が減少したこと等により前年に比べ2.3%減</p>
28	148,085	7.2	<p>1 10 a当たり全算入生産費は148,085円で、前年に比べて7.2%増加。これは、10 a当たり収量の増加に伴う収穫労働時間の増加により、労働費が増加したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は5,282円で、前年産に比べ0.4%減少。これは、10 a当たり収量が増加したことによる。</p>

年産	全算入生産費	増減率	主な増減要因
29	144,387	△2.5	<p>1 10a当たり全算入生産費は144,387円で、前年に比べて2.5%減少。これは、10a当たり収量の減少に伴う収穫労働時間の減少により、労働費が減少したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は5,599円で、前年産に比べ6.0%増加。これは、10a当たり収量が減少したことによる。</p>
30	153,446	6.3	<p>1 10a当たり全算入生産費は15万3,446円で、前年産に比べ6.3%増加した。これは、土壤消毒等の防除作業の増加に伴い、労働費が増加したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は5,766円で、前年産に比べ3.0%増加した。</p>
令和元	150,651	△1.8	<p>1 10a当たり全算入生産費は15万651円で、前年産に比べ1.8%減少した。これは、追肥及び除草作業時間の減少に伴い、労働費が減少したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は5,686円で、前年産に比べ1.4%減少した。</p>
2	154,810	2.8	<p>1 10a当たり全算入生産費は15万4,810円で、前年産に比べ2.8%増加した。これは、病害対策の薬剤使用量増加により、農業薬剤費が増加したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は7,107円で、前年産に比べ25.0%減少した。</p>
3	156,626	1.2	<p>1 10a当たり全算入生産費は15万6,626円で、前年産に比べ1.2%増加した。これは、マルチングのためのポリエチレン費用などを含む諸材料費が増加したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は6,374円で、前年産に比べ10.3%減少した。</p>
4	156,370	△0.2	<p>1 10a当たり全算入生産費は15万6,370円で、前年産に比べ0.2%減少した。これは、肥料費は増加したものの、農機具費が減少したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は6,956円で、前年産に比べ9.1%増加した。</p>
5	160,974	2.9	<p>1 10a当たり全算入生産費は16万974円で、前年産に比べ2.9%増加した。これは、肥料価格の上昇により肥料費が増加した他、病害虫対策に伴う薬剤費、種苗費が増加したこと等による。</p> <p>2 100kg当たり全算入生産費は6,850円で、前年産に比べ1.5%減少した。</p>

資料：農林水産省統計部「農産物生産費統計」

(5) かんしょの食料需給表

単位:断わりなき限り1,000トン

種別 品目別	国内 生産量 A	外国貿易		在庫の 増 減	国内 消費 仕向量 B	国内仕向量の内訳								1人当たり供給					自給率 A/B×100			
		輸入量	輸出量			飼料用	種子用	加工用	減耗量	粗 食 料			歩留り	純食料	1年 当たり 数量	1日 当たり 数量	熱量	蛋白質	脂質			
										総数	1人1年 当たり	1人1日 当たり										
昭和 35年度	6,277	0	0	0	6,277	1,463	250	2,900	138	1,526	16.3	44.8	90.0	1,373	14.7	40.3	48.3	0.5	0.1	100		
40	4,955	0	0	0	4,955	1,251	204	2,621	86	793	8.1	22.1	90.0	714	7.3	19.9	24.5	0.2	0.0	100		
45	2,564	0	0	0	2,564	781	102	1,104	106	471	4.5	12.4	90.0	424	4.1	11.2	13.8	0.1	0.0	100		
50	1,418	0	0	0	1,418	333	72	418	62	533	4.8	13.0	90.0	480	4.3	11.7	14.4	0.1	0.0	100		
55	1,317	0	0	0	1,317	230	70	453	60	504	4.3	11.8	90.0	454	3.9	10.6	13.1	0.1	0.0	100		
60	1,527	0	0	0	1,527	144	66	603	71	643	5.3	14.6	90.0	579	4.8	13.1	16.1	0.2	0.0	100		
平成2	1,402	7	0	0	1,409	84	53	503	69	700	5.7	15.5	90.0	630	5.1	14.0	17.2	0.2	0.0	100		
4	1,295	3	0	0	1,298	103	46	390	60	699	5.6	15.4	90.0	629	5.0	13.8	17.0	0.2	0.0	100		
5	1,033	3	0	0	1,036	57	42	277	41	619	5.0	13.6	90.0	557	4.5	12.2	15.0	0.1	0.0	100		
6	1,264	2	0	0	1,266	98	47	363	60	698	5.6	15.3	90.0	628	5.0	13.7	16.9	0.2	0.0	100		
7	1,181	1	0	0	1,182	68	46	368	47	653	5.2	14.2	90.0	588	4.7	12.8	15.7	0.2	0.0	100		
8	1,109	3	0	0	1,112	54	44	305	49	660	5.2	14.4	90.0	594	4.7	12.9	15.9	0.2	0.0	100		
9	1,130	6	0	0	1,136	47	40	349	31	669	5.3	14.5	90.0	602	4.8	13.1	16.1	0.2	0.0	99		
10	1,139	5	0	0	1,144	48	36	380	34	646	5.1	14.1	90.0	581	4.6	12.6	15.5	0.2	0.0	100		
11	1,008	9	1	0	1,016	40	43	263	28	642	5.1	13.8	90.0	578	4.6	12.5	16.5	0.1	0.0	99		
12	1,073	11	0	0	1,084	44	32	283	36	689	5.4	14.9	90.0	620	4.9	13.4	17.7	0.2	0.0	99		
13	1,063	20	0	0	1,083	44	30	311	36	662	5.2	14.2	90.0	596	4.7	12.8	16.9	0.2	0.0	98		
14	1,030	43	0	0	1,073	16	26	341	26	664	5.2	14.3	90.0	598	4.7	12.9	17.0	0.2	0.0	96		
15	941	61	0	0	1,002	9	26	297	23	647	5.1	13.9	90.0	582	4.6	12.5	16.4	0.1	0.0	94		
16	1,009	70	1	0	1,078	8	25	353	17	675	5.3	14.5	90.0	608	4.8	13.0	17.2	0.2	0.0	94		
17	1,053	85	1	0	1,137	13	17	392	19	696	5.4	14.9	90.0	626	4.9	13.4	17.7	0.2	0.0	93		
18	989	84	1	0	1,072	10	16	388	18	640	5.0	13.7	90.0	576	4.5	12.4	16.3	0.1	0.0	92		
19	968	64	1	0	1,031	5	16	367	25	618	4.8	13.2	90.0	556	4.4	11.9	15.7	0.1	0.0	94		
20	1,011	42	1	0	1,052	6	15	404	28	599	4.7	12.9	90.0	539	4.2	11.6	15.3	0.1	0.0	96		
21	1,026	67	0	0	1,093	5	18	423	21	626	4.9	13.5	90.0	563	4.4	12.1	16.0	0.1	0.0	94		
22	864	65	2	0	927	3	12	348	23	541	4.2	11.6	90.0	487	3.8	10.4	13.8	0.1	0.0	93		
23	886	71	1	0	956	3	15	342	7	589	4.6	12.6	90.0	530	4.1	11.3	15.0	0.1	0.0	93		
24	876	72	2	0	946	3	12	344	6	581	4.6	12.5	90.0	523	4.1	11.2	14.8	0.1	0.0	93		
25	942	78	3	0	1,017	3	12	410	7	585	4.6	12.6	90.0	527	4.1	11.3	15.0	0.1	0.0	93		
26	887	62	4	0	945	3	9	386	7	540	4.2	11.6	91.0	491	3.9	10.6	14.2	0.1	0.0	94		
27	814	58	6	0	866	3	11	323	6	523	4.1	11.2	91.0	476	3.7	10.2	13.7	0.1	0.0	94		
28	861	63	7	0	917	2	11	348	5	551	4.3	11.9	91.0	501	3.9	10.8	14.5	0.1	0.0	94		
29	807	63	9	0	861	2	10	320	4	525	4.1	11.4	91.0	478	3.8	10.3	13.8	0.1	0.0	94		
30	797	55	11	0	841	2	10	312	4	510	4.0	11.1	91.0	464	3.7	10.1	13.5	0.1	0.0	95		
令和元	749	56	13	0	792	2	9	289	4	486	3.9	10.5	91.0	442	3.5	9.6	12.1	0.1	0.0	95		
2	688	47	17	0	718	2	11	218	5	482	3.8	10.5	91.0	439	3.5	9.5	12.0	0.1	0.0	96		
3	672	52	16	0	708	2	9	218	5	474	3.8	10.3	91.0	431	3.4	9.4	11.9	0.1	0.0	95		
4	711	35	6	0	740	2	11	207	5	514	4.1	11.3	91.0	468	3.8	10.3</td						

(6) かんしょの用途別消費の推移

ア 全国推移

単位:トン, %

区分 年度	生産数量	生食用			飼料用	種子用	加工食品用	でん粉用	アルコール用	減耗 その他
			農家自家食用	市場販売用						
昭和30年	7,179,800	2,717,900	2,179,200	538,700	878,000	285,000	21,400	2,107,500	881,250	288,750
	100.0	37.9	30.4	7.5	12.2	4.0	0.3	29.4	12.3	4.0
35	6,277,000	1,472,300	1,080,000	392,300	1,462,500	249,750	53,400	2,190,350	710,600	138,100
	100.0	23.5	17.2	6.2	23.3	4.0	0.9	34.9	11.3	2.2
40	4,955,000	773,200	473,900	299,300	1,250,000	203,900	20,200	2,288,000	332,800	86,100
	100.0	15.6	9.6	6.0	25.2	4.1	0.4	46.2	6.7	1.7
45	2,564,000	459,400	187,100	272,300	780,800	102,300	11,400	946,700	157,400	106,000
	100.0	17.9	7.3	10.6	30.5	4.0	0.4	36.9	6.1	4.1
50	1,418,000	493,700	136,000	357,700	333,300	72,500	39,400	364,000	53,500	61,600
	100.0	34.8	9.6	25.2	23.5	5.1	2.8	25.7	3.8	4.3
55	1,317,000	464,100	92,000	372,100	230,300	69,500	39,600	375,000	77,900	60,600
	100.0	35.2	7.0	28.3	17.5	5.3	3.0	28.5	5.9	4.6
60	1,527,000	582,900	90,800	492,100	144,200	65,900	60,300	497,700	105,300	70,700
	100.0	38.2	5.9	32.2	9.4	4.3	3.9	32.6	6.9	4.6
平成元年	1,431,000	623,600	97,600	526,000	104,600	51,800	73,900	410,900	77,200	89,000
	100.0	43.6	6.8	36.8	7.3	3.6	5.2	28.7	5.4	6.2
6	1,264,000	607,500	84,600	522,900	98,300	46,500	88,300	288,900	74,200	60,300
	100.0	48.1	6.7	41.4	7.8	3.7	7.0	22.9	5.9	4.8
11	1,008,000	548,500	84,200	464,300	39,900	43,500	85,300	206,300	56,400	27,900
	100.0	54.4	8.4	46.1	4.0	4.3	8.4	20.5	5.6	2.8
16	1,009,000	506,800	88,800	418,000	8,400	25,100	97,200	184,900	167,700	18,900
	100.0	50.2	8.8	41.4	0.8	2.5	9.6	18.3	16.6	1.9
21	1,026,000	459,500	79,300	380,200	4,600	18,200	92,200	168,400	254,400	28,700
	100.0	44.8	7.7	37.1	0.4	1.8	9.0	16.4	24.8	2.8
22	863,600	397,500	69,300	328,200	3,400	12,100	78,900	150,200	198,300	23,200
	100.0	46.0	8.0	38.0	0.4	1.4	9.1	17.4	23.0	2.7
23	885,900	418,900	70,800	348,000	3,300	14,800	92,600	152,900	189,500	13,900
	100.0	47.3	8.0	39.3	0.4	1.7	10.5	17.3	21.4	1.6
24	875,900	431,300	65,500	365,800	2,900	12,000	70,800	131,500	213,000	14,400
	100.0	49.2	7.5	41.8	0.3	1.4	8.1	15.0	24.3	1.6
25	942,300	421,400	68,400	353,000	2,800	11,900	80,900	144,200	266,100	15,000
	100.0	44.7	7.3	37.5	0.3	1.3	8.6	15.3	28.2	1.6
26	886,500	428,300	64,700	363,600	3,300	9,400	45,500	131,700	254,000	14,400
	100.0	48.3	7.3	41.0	0.4	1.1	5.1	14.9	28.7	1.6
27	814,200	404,500	58,000	346,400	2,600	10,600	61,200	121,400	200,700	13,200
	100.0	49.7	7.1	42.5	0.3	1.3	7.5	14.9	24.6	1.6
28	860,700	408,900	57,400	351,400	2,400	10,700	76,700	135,000	209,300	17,700
	100.0	47.5	6.7	40.8	0.3	1.2	8.9	15.7	24.3	2.1
29	807,100	391,800	47,300	344,500	2,200	9,400	70,000	104,100	212,800	16,700
	100.0	48.5	5.9	42.7	0.3	1.2	8.7	12.9	26.4	2.1
30	796,500	387,200	40,600	346,500	2,200	9,600	71,500	95,800	213,400	16,800
	100.0	48.6	5.1	43.5	0.3	1.2	9.0	12.0	26.8	2.1
令和元	748,600	370,000	38,200	331,800	2,000	9,100	64,100	98,000	188,700	16,800
	100.0	49.4	5.1	44.3	0.3	1.2	8.6	13.1	25.2	2.2
2	687,600	355,000	33,600	321,400	1,900	11,300	86,400	76,600	139,000	17,300
	100.0	51.6	4.9	46.7	0.3	1.6	12.6	11.1	20.2	2.5
3	671,900	349,100	35,700	313,400	1,900	9,000	76,600	76,400	139,600	19,300
	100.0	52.0	5.3	46.6	0.3	1.3	11.4	11.4	20.8	2.9
4	710,700	381,000	32,700	348,300	1,900	10,800	92,200	55,800	149,100	19,900
	100.0	53.6	4.6	49.0	0.3	1.5	13.0	7.9	21.0	2.8
5	715,800	382,800	36,000	346,800	1,900	11,100	103,000	41,000	155,600	20,400
	100.0	53.5	5.0	48.4	0.3	1.6	14.4	5.7	21.7	2.8
6(概算)	717,000	377,900	35,700	342,200	1,800	11,000	102,100	37,600	168,200	18,500
	100.0	52.7	5.0	47.7	0.3	1.5	14.2	5.2	23.5	2.6

資料:生産数量は統計部「作物統計」、内訳は都道府県報告に基づく地域作物課調べ。

注1:アルコール用は、生切り干し用、蒸留酒用、専売アルコール用の計である。

注2:48年以前には沖縄県を含まない。注:計と内訳が一致しない場合があるのは、ラウンドのためである。

イ 都道府県別仕向状況

(ア) 令和6年産 (概算値)

単位:トン

	作付面積 (ha)	単収 kg/10a	生産量 (t)	生食用			飼料用	種子用	加工 食品用	でん粉用	アルコール用			輸出用	その他	減耗	
				農家自家消費	販売用	計					焼酎用	その他	計				
北海道	100	1,904	1,904	178	664	842	0	10	757	0	110	0	110	0	185	0	
東北	青森	5	1,782	89	0	86	86	0	0	3	0	0	0	0	0	0	
	岩手	37	1,403	519	1	518	519	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	宮城	56	1,241	695	37	588	625	0	0	66	0	0	0	0	0	4	
	秋田	30	1,397	419	345	42	387	0	32	0	0	0	0	0	0	0	
	山形	43	1,433	616	105	464	569	0	43	0	0	0	0	0	0	4	
	福島	153	1,303	1,994	151	1,624	1,775	0	20	0	0	0	0	0	0	199	
関東	茨城	7,810	2,550	199,200	4,708	150,172	154,880	0	482	41,505	0	72	0	72	2,231	0	30
	栃木	187	1,694	3,167	587	1,132	1,719	317	0	1,016	0	20	0	20	0	0	95
	群馬	162	1,701	2,756	2,247	264	2,510	0	0	161	0	0	0	0	0	0	84
	埼玉	357	1,620	5,782	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,782	0	
	千葉	3,400	2,450	83,300	171	76,465	76,636	833	3,400	1,135	0	3	0	3	243	0	1,050
	東京	71	1,454	1,032	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,032	0
東	神奈川	309	1,557	4,810	288	4,228	4,516	0	247	15	0	0	0	0	0	0	32
	山梨	36	1,283	462	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	462	0
	長野	57	1,533	874	618	119	737	15	28	14	0	80	0	80	0	0	0
	静岡	443	1,859	8,237	8	6,188	6,196	0	443	1,549	0	0	0	0	0	0	49
	新潟	230	1,455	3,347	2,498	416	2,914	0	166	0	0	0	0	0	0	0	267
	富山	92	1,514	1,393	1,160	23	1,183	0	3	137	0	0	0	0	0	0	70
北陸	石川	196	1,922	3,768	1,455	2,035	3,490	0	137	41	0	0	0	0	0	0	100
	福井	105	1,412	1,483	936	433	1,368	0	105	0	0	0	0	0	0	0	10
	岐阜	126	938	1,182	825	178	1,004	0	151	0	0	0	0	0	0	0	27
	愛知	268	1,399	3,748	2,620	1,045	3,665	5	51	0	0	0	0	0	0	18	9
	三重	248	1,063	2,636	476	1,434	1,910	0	198	133	0	0	0	0	0	0	395
	滋賀	53	1,564	829	619	210	829	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿	京都	63	1,525	961	176	568	744	0	3	214	0	0	0	0	0	0	0
	大阪	87	1,440	1,253	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,253	0	
	兵庫	179	1,265	2,265	110	1,674	1,784	0	143	0	0	0	0	0	0	0	338
	奈良	69	1,452	1,002	286	691	977	0	23	0	0	2	0	2	0	0	0
	和歌山	49	1,484	727	639	87	726	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	鳥取	77	1,559	1,193	1,173	20	1,193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国	島根	116	1,521	1,764	888	672	1,560	0	0	200	0	4	0	4	0	0	0
	岡山	114	1,477	1,684	875	280	1,155	5	24	488	0	0	0	0	0	0	12
	広島	154	1,223	1,884	1,841	4	1,845	0	26	0	0	0	0	0	0	0	13
	山口	124	1,252	1,553	102	1,224	1,326	0	149	0	0	0	0	0	0	0	78
	徳島	1,070	2,430	26,000	10	22,463	22,473	4	0	1,095	0	21	0	21	0	0	2,407
	香川	192	1,571	3,016	519	1,855	2,373	174	165	0	0	0	0	0	57	0	247
四国	愛媛	161	1,363	2,195	605	880	1,485	380	230	100	0	0	0	0	0	0	0
	高知	232	1,935	4,489	435	2,704	3,139	0	493	808	0	49	0	49	0	0	0
	福岡	101	1,697	1,714	1,402	312	1,714	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	佐賀	72	1,935	1,393	44	935	979	64	0	0	0	350	0	350	0	0	0
	長崎	271	1,387	3,758	969	1,691	2,660	0	105	789	0	156	0	156	48	0	0
	熊本	810	2,250	18,200	205	16,764	16,969	0	114	1,040	0	66	0	66	11	0	0
九州	大分	426	2,289	9,751	3,472	5,801	9,273	0	0	338	0	50	0	50	90	0	0
	宮崎	3,180	2,430	77,300	108	5,273	5,381	0	148	13,011	802	56,754	0	56,754	1,205	0	0
	鹿児島	9,490	2,300	218,300	1,775	29,189	30,964	0	3,829	35,974	36,800	110,453	0	110,453	280	0	0
沖縄	188	1,253	2,355	22	764	786	2	1	1,481	0	0	0	0	15	0	70	
都府県計	31,699	2,256	715,095	35,510	341,514	377,025	1,799	10,960	101,313	37,602	168,080	0	168,080	4,180	8,547	5,590	
合計	31,799	2,255	716,999	35,688	342,178	377,867	1,799	10,970	102,070	37,602	168,190						

イ 都道府県別仕向状況

(イ) 令和5年産

単位:トン

	作付面積 (ha)	単収 kg/10a	生産量 (t)	生食用			飼料用	種子用	加工 食品用	でん粉用	アルコール用			輸出用	その他	減耗	
				農家自家消費	販売用	計					焼酎用	その他	計				
北海道	100	1,870	1,870	171	636	807	0	0	953	0	110	0	110	0	0	0	
東北	青森	5	1,620	81	0	69	69	0	0	4	0	0	0	0	0	8	
	岩手	37	1,400	518	1	517	518	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	宮城	56	1,240	694	37	587	624	0	0	66	0	0	0	0	0	4	
	秋田	30	1,390	418	363	23	386	0	32	0	0	0	0	0	0	0	
	山形	43	1,430	615	105	463	568	0	43	0	0	0	0	0	0	4	
	福島	153	1,300	1,990	151	1,620	1,771	0	20	0	0	0	0	0	0	199	
関東	茨城	7,730	2,590	200,200	5,165	146,820	151,985	0	365	44,453	758	111	0	111	2,513	0	15
	栃木	187	1,690	3,160	586	1,129	1,715	316	0	1,014	0	20	0	20	0	0	95
	群馬	162	1,700	2,750	2,242	262	2,503	0	0	162	0	0	0	0	0	0	84
	埼玉	356	1,620	5,770	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,770	0	
	千葉	3,540	2,580	91,300	171	84,162	84,333	913	3,540	1,166	0	0	0	0	198	0	1,150
	東京	71	1,450	1,030	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,030	0
東	神奈川	308	1,560	4,800	381	4,119	4,500	0	257	10	0	1	0	1	0	0	32
	山梨	36	1,280	461	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	461	0
	長野	57	1,530	872	617	118	735	15	28	14	0	80	0	80	0	0	0
	静岡	442	1,860	8,220	8	6,174	6,182	0	442	1,546	0	0	0	0	0	0	50
	新潟	230	1,450	3,340	2,447	460	2,907	0	166	0	0	0	0	0	0	0	267
	富山	92	1,510	1,390	1,060	168	1,228	0	3	89	0	0	0	0	0	0	70
北陸	石川	196	1,920	3,760	1,515	1,967	3,482	0	137	41	0	0	0	0	0	0	100
	福井	105	1,410	1,480	942	423	1,365	0	105	0	0	0	0	0	0	0	10
	岐阜	126	940	1,180	825	178	1,003	0	151	0	0	0	0	0	0	0	26
	愛知	267	1,400	3,740	2,609	1,048	3,657	5	50	0	0	0	0	0	0	18	10
	三重	248	1,060	2,630	506	1,517	2,023	0	198	14	0	0	0	0	0	0	395
	滋賀	53	1,560	827	618	209	827	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
近畿	京都	70	1,370	959	176	482	658	0	3	298	0	0	0	0	0	0	0
	大阪	87	1,440	1,250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,250	0
	兵庫	179	1,260	2,260	110	1,670	1,780	0	143	0	0	0	0	0	0	0	337
	奈良	69	1,450	1,000	285	690	975	0	23	0	0	2	0	2	0	0	0
	和歌山	49	1,480	725	637	87	724	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	鳥取	85	1,400	1,190	1,173	17	1,190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国	島根	116	1,520	1,760	888	764	1,652	0	0	51	0	4	0	4	0	0	53
	岡山	114	1,470	1,680	879	280	1,159	5	34	470	0	0	0	0	0	0	12
	広島	154	1,220	1,880	1,837	4	1,841	0	26	0	0	0	0	0	0	0	13
	山口	124	1,250	1,550	105	1,214	1,319	0	149	0	0	4	0	4	0	0	78
	徳島	1,080	2,510	27,100	10	21,899	21,909	0	0	1,033	0	39	0	39	0	0	4,119
	香川	192	1,570	3,010	518	1,851	2,369	174	165	0	0	0	0	55	0	0	247
四国	愛媛	161	1,360	2,190	600	880	1,480	380	230	100	0	0	0	0	0	0	0
	高知	232	1,930	4,480	434	2,699	3,133	0	492	806	0	49	0	49	0	0	0
	福岡	101	1,690	1,710	1,407	303	1,710	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	佐賀	72	1,930	1,390	51	1,125	1,176	64	0	0	0	150	0	150	0	0	0
	長崎	270	1,390	3,750	1,301	1,725	3,026	3	113	363	0	48	0	48	79	118	0
	熊本	822	2,240	18,400	231	16,537	16,768	35	80	1,323	0	194	0	194	0	0	0
九州	大分	425	2,290	9,730	3,539	5,903	9,442	0	0	169	0	29	0	29	90	0	0
	宮崎	3,010	2,290	68,900	147	7,196	7,343	0	278	13,582	713	45,794	0	45,794	1,190	0	0
	鹿児島	9,790	2,200	215,400	1,121	27,867	28,988	0	3,825	33,933	39,500	108,962	0	108,962	192	0	0
	沖縄	188	1,250	2,350	25	922	947	2	1	1,312	0	5	45	50	9	10	19
	都府県計	31,920	2,236	713,890	35,823	346,148	381,970	1,912	11,100	102,020	40,971	155,491	45	155,536	4,326	8,657	7,398
	合計	32,020	2,235	715,760	35,994	346,784	382,777	1,912	11,100								

ウ かんしょの加工食品用仕向量の推移

区分 年度	加工食品用		うち 加工 食品 用									うち 準 加工 食品 用										
	合計	比率	計	比率	蒸切り干	比率	菓子用	比率	色素用	比率	その他	比率	計	比率	焼きいも	比率	大学いも	比率	惣菜用	比率	その他	比率
	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%	トン	%
12	106,169	100	96,209	90.6	40,210	37.9	29,230	27.5			26,769	25.2	9,960	9.4	5,233	4.9	1,280	1.2	640	0.6	2,807	2.6
13	95,146	100	84,847	89.2	33,349	35.1	26,547	27.9			24,951	26.2	10,299	10.8	4,930	5.2	1,221	1.3	652	0.7	3,496	3.7
14	93,859	100	73,587	78.4	30,806	32.8	23,218	24.7			19,563	20.8	20,272	21.6	8,881	9.5	2,559	2.7	3,597	3.8	5,235	5.6
15	95,870	100	79,070	82.5	40,930	42.7	20,250	21.1			17,890	18.7	16,800	17.5	6,940	7.2	2,110	2.2	3,270	3.4	4,480	4.7
16	97,150	100	84,467	86.9	43,566	44.8	23,601	24.3	1,263	1.3	16,037	16.5	12,683	13.1	4,898	5.0	796	0.8	3,288	3.4	3,701	3.8
17	93,877	100	86,449	92.1	43,336	46.2	39,196	41.8	2,559	2.7	1,358	1.4	7,428	7.9	4,285	4.6	1,466	1.6	1,058	1.1	619	0.7
18	87,836	100	80,628	91.8	39,133	44.6	37,943	43.2	2,212	2.5	1,340	1.5	7,208	8.2	3,871	4.4	1,395	1.6	1,031	1.2	911	1.0
19	89,267	100	82,696	92.6	41,698	46.7	33,630	37.7	2,354	2.6	5,014	5.6	6,571	7.4	4,368	4.9	969	1.1	1,037	1.2	197	0.2
20	88,775	99	80,302	90.5	44,475	50.1	31,983	36.0	2,956	3.3	888	1.0	7,646	8.6	4,102	4.6	2,048	2.3	1,236	1.4	260	0.3
21	92,234	100	83,051	90.0	45,708	49.6	33,708	36.5	2,747	3.0	888	1.0	9,183	10.0	5,313	5.8	2,481	2.7	1,232	1.3	157	0.2
22	78,883	100	71,406	90.5	38,321	48.6	31,016	39.3	1,327	1.7	742	0.9	7,477	9.5	4,469	5.7	1,958	2.5	939	1.2	111	0.1
23	92,588	100	80,249	86.7	45,435	49.1	31,766	34.3	2,170	2.3	878	0.9	12,039	13.0	5,205	5.6	2,841	3.1	1,138	1.2	2,855	3.1
24	70,784	100	60,290	85.2	39,406	55.7	19,266	27.2	1,388	2.0	230	0.3	10,494	14.8	6,908	9.8	1,339	1.9	928	1.3	1,319	1.9
25	80,897	100	71,384	88.2	45,639	56.4	23,978	29.6	1,600	2.0	167	0.2	9,513	11.8	6,827	8.4	1,824	2.3	742	0.9	120	0.1
26	45,468	100	32,751	72.0	8,092	17.8	16,403	36.1	777	1.7	7,479	16.4	12,717	28.0	1,619	3.6	4,396	9.7	371	0.8	6,331	13.9
27	61,162	100	45,433	74.3	8,602	14.1	26,763	43.8	2,978	4.9	7,090	11.6	15,729	25.7	2,831	4.6	6,243	10.2	647	1.1	6,008	9.8
28	76,728	100	56,821	74.1	21,775	28.4	32,671	42.6	1,249	1.6	1,126	1.5	19,907	25.9	3,397	4.4	6,564	8.6	1,547	2.0	8,399	10.9
29	69,957	100	42,397	60.6	19,779	28.3	20,447	29.2	1,157	1.7	1,014	1.4	27,560	39.4	11,050	15.8	6,474	9.3	1,243	1.8	8,793	12.6
30	71,507	100	60,757	85.0	35,531	49.7	22,902	32.0	1,309	1.8	1,015	1.4	10,750	15.0	2,602	3.6	5,213	7.3	2,694	3.8	241	0.3
R1	64,106	100	55,499	86.6	35,506	55.4	18,344	28.6	629	1.0	1,020	1.6	8,607	13.4	2,446	3.8	3,865	6.0	1,934	3.0	362	0.6
R2	86,393	100	72,005	83.3	36,762	42.6	33,308	38.6	532	0.6	1,403	1.6	14,388	16.7	5,796	6.7	5,447	6.3	2,981	3.5	164	0.2
R3	76,737	100	63,008	82.1	37,447	48.8	23,335	30.4	774	1.0	1,453	1.9	13,729	17.9	6,295	8.2	5,319	6.9	1,990	2.6	125	0.2
R4	92,212	100	75,434	81.8	33,819	36.7	38,117	41.3	1,539	1.7	1,960	2.1	16,777	18.2	7,744	8.4	6,873	7.5	2,038	2.2	122	0.1
R5	102,973	100	83,235	80.8	39,032	37.9	40,954	39.8	1,206	1.2	2,042	2.0	19,737	19.2	9,022	8.8	8,358	8.1	2,275	2.2	82	0.1
R6 (概算)	102,070	100	85,721	84.0	39,876	39.1	41,738	40.9	2,188	2.1	1,919	1.9	16,349	16.0	9,683	9.5	4,110	4.0	2,494	2.4	62	0.1

資料: 都道府県報告による地域作物課調べ。

注1: 加工食品用の区分は平成5年度調査より実施。

注2: 斜線部は統計区分が無かつたことを表す。

注3: 平成20年度においては、加工業者への出荷後の使途が不明な県があるため、内訳と計が一致しない。

工 かんしょの加工食品用利用内訳 (都道府県別)

(ア) 令和6年産(概算値)

単位:トン

	加工食品用合計	準加工食品用	加工食品用							
			焼きいも	大学いも	惣菜用	その他	蒸切り干し用			
							728	418	300	0
北海道	757	29	17	0	4	8				10
東北	青森	3	0	0	0	0	3	3	0	0
	岩手	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	宮城	66	0	0	0	0	66	66	0	0
	秋田	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山形	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	福島	0	0	0	0	0	0	0	0	0
関東	茨城	41,505	5,701	4,703	486	512	0	35,804	34,694	256
	栃木	1,016	51	51	0	0	0	965	965	0
	群馬	161	0	0	0	0	161	161	0	0
	埼玉	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	千葉	1,135	687	0	0	687	0	448	17	431
	東京	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	神奈川	15	4	0	4	0	0	11	0	7
	山梨	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	長野	14	0	0	0	0	0	14	14	0
	静岡	1,549	0	0	0	0	0	1,549	1,549	0
北陸	新潟	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	富山	137	21	17	0	4	0	116	52	64
	石川	41	0	0	0	0	0	41	0	41
	福井	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東海	岐阜	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	愛知	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	三重	133	0	0	0	0	0	133	133	0
近畿	滋賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	京都	214	0	0	0	0	0	214	214	0
	大阪	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	兵庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	奈良	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	和歌山	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国四国	鳥取	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	島根	200	0	0	0	0	200	0	200	0
	岡山	488	0	0	0	0	488	0	0	488
	広島	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山口	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	徳島	1,095	24	24	0	0	0	1,071	0	1,071
	香川	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	愛媛	100	0	0	0	0	100	100	0	0
九州	高知	808	69	41	14	14	0	739	15	724
	福岡	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	佐賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	長崎	789	268	268	0	0	0	521	70	275
	熊本	1,040	527	158	171	198	0	513	1	512
	大分	338	213	107	67	37	2	125	0	121
	宮崎	13,011	1,593	1,096	461	35	0	11,418	0	10,581
鹿児島		35,974	6,965	3,153	2,907	854	51	29,009	1,404	26,050
沖縄		1,481	197	47	0	149	1	1,284	0	1,105
都府県計		101,313	16,320	9,666	4,110	2,490	54	84,993	39,458	41,438
合計		102,070	16,349	9,683	4,110	2,494	62	85,721	39,876	41,738
										1,909
										2,188
										1,919

資料:都道府県報告による地域作物課調べ。

工 かんしょの加工食品用利用内訳（都道府県別）

(イ) 令和5年産

単位:トン

	加工食品用合計	準加工食品用					加工食品用					
			焼きいも	大学いも	惣菜用	その他						
							932	401	288	0	243	
北海道	953	21	17	0	4	0	4	2	2	0	0	
東北	青森	4	0	0	0	0	4	2	2	0	0	
	岩手	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	宮城	66	0	0	0	0	66	66	0	0	0	
	秋田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	山形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	福島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
関東	茨城	44,453	8,759	3,672	4,834	253	0	35,694	34,086	607	0	1,001
	栃木	1,014	51	51	0	0	963	963	0	0	0	0
	群馬	162	0	0	0	0	162	162	0	0	0	0
	埼玉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	千葉	1,166	786	0	0	786	0	380	0	380	0	0
	東京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	神奈川	10	0	0	0	0	0	10	0	6	0	3
	山梨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	長野	14	0	0	0	0	0	14	14	0	0	0
	静岡	1,546	0	0	0	0	0	1,546	1,546	0	0	0
北陸	新潟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	富山	89	21	17	0	4	0	68	52	16	0	0
	石川	41	0	0	0	0	0	41	0	41	0	0
	福井	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東海	岐阜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	愛知	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	三重	14	0	0	0	0	0	14	14	0	0	0
近畿	滋賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	京都	298	0	0	0	0	0	298	298	0	0	0
	大阪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	兵庫	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	奈良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	和歌山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国四国	鳥取	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	島根	51	0	0	0	0	0	51	0	51	0	0
	岡山	470	0	0	0	0	0	470	0	0	0	470
	広島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	徳島	1,033	18	18	0	0	0	1,015	0	1,015	0	0
	香川	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	愛媛	100	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0
九州	高知	806	69	41	14	14	0	737	15	722	0	0
	福岡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	佐賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	長崎	363	122	119	0	3	0	241	116	46	0	79
	熊本	1,323	740	144	338	248	10	583	7	576	0	0
	大分	169	81	6	47	26	2	88	0	88	0	0
	宮崎	13,582	1,645	1,027	599	19	0	11,937	0	11,404	429	104
鹿児島		33,933	7,342	3,902	2,526	844	70	26,591	1,190	24,482	777	142
沖縄		1,312	82	8	0	74	0	1,230	0	1,230	0	0
都府県計		102,020	19,716	9,005	8,358	2,271	82	82,303	38,631	40,666	1,206	1,799
合計		102,973	19,737	9,022	8,358	2,275	82	83,235	39,032	40,954	1,206	2,042

資料:都道府県報告による地域作物調査。

(7) 全国1世帯当たりの購入数量、支出金額の推移

ア かんしょの全国1世帯当たりの月別購入数量

月年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年計	世帯員数	1人当たり
55	0.40	0.56	0.46	0.32	0.21	0.18	0.33	0.54	0.75	0.67	0.60	0.57	5.58	3.82	1.46
60	0.43	0.67	0.61	0.47	0.35	0.31	0.36	0.54	0.73	0.76	0.55	0.56	6.35	3.71	1.71
62	0.42	0.60	0.54	0.43	0.28	0.26	0.35	0.50	0.69	0.66	0.60	0.51	5.83	3.67	1.59
63	0.42	0.58	0.54	0.37	0.24	0.20	0.28	0.40	0.55	0.62	0.54	0.44	5.18	3.63	1.43
H元	0.35	0.47	0.43	0.30	0.24	0.20	0.28	0.40	0.64	0.64	0.48	0.50	4.93	3.61	1.37
2	0.38	0.53	0.50	0.37	0.27	0.25	0.31	0.44	0.64	0.62	0.50	0.50	5.31	3.56	1.49
3	0.39	0.54	0.51	0.36	0.25	0.18	0.24	0.36	0.51	0.58	0.44	0.41	4.77	3.57	1.34
4	0.30	0.41	0.33	0.24	0.17	0.18	0.23	0.33	0.57	0.67	0.48	0.46	4.36	3.53	1.24
5	0.35	0.53	0.49	0.34	0.23	0.19	0.18	0.25	0.43	0.52	0.39	0.43	4.35	3.49	1.25
6	0.34	0.44	0.38	0.26	0.19	0.20	0.22	0.41	0.53	0.55	0.49	0.45	4.46	3.47	1.29
7	0.34	0.52	0.46	0.34	0.23	0.22	0.20	0.33	0.54	0.55	0.44	0.44	4.62	3.42	1.35
8	0.36	0.49	0.43	0.31	0.19	0.16	0.15	0.30	0.49	0.56	0.41	0.45	4.29	3.34	1.28
9	0.35	0.50	0.44	0.30	0.23	0.19	0.23	0.33	0.51	0.51	0.39	0.41	4.39	3.34	1.31
10	0.35	0.43	0.40	0.28	0.23	0.18	0.20	0.35	0.45	0.51	0.39	0.41	4.17	3.31	1.26
11	0.31	0.37	0.32	0.25	0.18	0.17	0.19	0.29	0.46	0.46	0.37	0.39	3.77	3.30	1.14
12	0.31	0.45	0.39	0.28	0.19	0.13	0.16	0.31	0.48	0.47	0.44	0.41	4.03	3.24	1.24
13	0.34	0.42	0.35	0.28	0.21	0.16	0.20	0.31	0.47	0.46	0.38	0.39	3.96	3.22	1.23
14	0.29	0.37	0.32	0.22	0.18	0.14	0.18	0.27	0.41	0.43	0.30	0.34	3.67	3.19	1.15
15	0.29	0.36	0.29	0.23	0.16	0.13	0.14	0.22	0.47	0.38	0.30	0.32	3.30	3.21	1.03
16	0.28	0.33	0.31	0.24	0.18	0.14	0.14	0.28	0.39	0.36	0.33	0.34	3.33	3.19	1.04
17	0.25	0.35	0.33	0.22	0.20	0.11	0.16	0.22	0.33	0.41	0.28	0.39	3.24	3.17	1.02
18	0.26	0.32	0.30	0.22	0.15	0.10	0.12	0.16	0.33	0.35	0.26	0.33	2.89	3.16	0.91
19	0.25	0.26	0.26	0.20	0.12	0.10	0.12	0.20	0.37	0.39	0.33	0.33	2.94	3.14	0.93
20	0.26	0.37	0.29	0.22	0.16	0.12	0.12	0.23	0.39	0.45	0.32	0.41	3.35	3.13	1.07
21	0.29	0.35	0.31	0.26	0.19	0.16	0.15	0.19	0.45	0.41	0.36	0.33	3.44	3.11	1.11
22	0.28	0.40	0.35	0.24	0.16	0.11	0.08	0.18	0.33	0.32	0.25	0.29	2.98	3.09	0.97
23	0.25	0.30	0.23	0.19	0.14	0.12	0.09	0.19	0.33	0.30	0.35	0.31	2.79	3.08	0.91
24	0.26	0.33	0.27	0.20	0.15	0.12	0.09	0.18	0.31	0.36	0.30	0.32	2.87	3.07	0.93
25	0.27	0.30	0.29	0.25	0.15	0.13	0.12	0.20	0.35	0.36	0.27	0.36	3.03	3.05	0.99
26	0.24	0.32	0.27	0.21	0.15	0.11	0.11	0.17	0.31	0.34	0.33	0.35	2.91	3.03	0.96
27	0.26	0.32	0.28	0.21	0.14	0.10	0.11	0.17	0.31	0.33	0.25	0.29	2.75	3.02	0.91
28	0.28	0.30	0.22	0.18	0.12	0.11	0.11	0.17	0.30	0.34	0.28	0.30	2.69	2.99	0.90
29	0.25	0.31	0.32	0.25	0.18	0.12	0.11	0.18	0.29	0.29	0.28	0.32	2.87	2.98	0.96
30	0.24	0.29	0.23	0.19	0.13	0.11	0.11	0.17	0.29	0.33	0.25	0.30	2.62	2.98	0.88
R元	0.26	0.27	0.24	0.20	0.12	0.11	0.09	0.13	0.27	0.33	0.27	0.29	2.56	2.97	0.86
2	0.22	0.27	0.24	0.22	0.17	0.10	0.13	0.14	0.25	0.32	0.28	0.33	2.67	2.95	0.91
3	0.25	0.27	0.23	0.17	0.14	0.09	0.09	0.17	0.28	0.30	0.25	0.32	2.55	2.93	0.87
4	0.25	0.27	0.24	0.18	0.14	0.08	0.12	0.15	0.27	0.29	0.25	0.30	2.53	2.91	0.87
5	0.23	0.29	0.24	0.21	0.16	0.12	0.12	0.15	0.27	0.32	0.33	0.37	2.79	2.90	0.96
6	0.26	0.28	0.28	0.22	0.13	0.12	0.11	0.13	0.25	0.35	0.28	0.29	2.69	2.88	0.93

イ かんしょの全国1世帯当たりの購入数量及び支出金額等の推移

年	金額円	数量kg	価格円/kg	年	金額円	数量kg	価格円/kg	年	金額円	数量kg	価格円/kg
40	397	6.61	60.1	5	1,573	4.35	361.8	21	1,032	3.44	299.8
45	600	6.02	99.7	6	1,547	4.46	346.6	22	957	2.98	320.7
50	1,252	6.46	193.8	7	1,352	4.62	292.8	23	955	2.97	341.7
55	1,492	5.58	267.5	8	1,410	4.29	328.4	24	958	2.87	334.1
56	1,619	5.72	283.1	9	1,453	4.39	331.0	25	947	3.03	312.0
57	1,584	6.09	260.0	10	1,392	4.17	333.7	26	956	2.91	328.8
58	1,594	5.91	270.0	11	1,250	3.77	331.4	27	1,080	2.75	392.9
59	1,704	5.33	319.6	12	1,244	4.03	308.5	28	1,054	2.69	391.5
60	1,726	6.35	271.9	13</td							

ウ 令和6年かんしょ都道府県庁所在地及び大都市別購入状況(1年当たり)

順位	都道府県庁所在地 及び大都市	一世帯当たり購入金額・数量		一人当たり消費量 (g)
		金額(円)	数量(g)	
1	徳島市	2,466	5,544	1,867
2	鹿児島市	2,210	5,020	1,774
3	熊本市	1,200	4,208	1,466
4	大津市	1,872	3,822	1,355
5	宇都宮市	1,280	3,697	1,325
6	和歌山市	1,488	3,392	1,300
7	堺市	1,631	3,591	1,260
8	浜松市	1,436	3,749	1,250
9	北九州市	1,790	3,486	1,227
10	千葉市	1,303	3,338	1,175
11	静岡市	1,228	3,439	1,170
12	秋田市	1,402	2,941	1,167
13	奈良市	1,613	3,271	1,152
14	福岡市	1,289	3,270	1,151
15	京都	1,728	3,137	1,141
16	大阪市	1,637	3,409	1,140
17	富山市	1,867	3,334	1,126
18	前橋市	1,333	3,077	1,123
19	相模原市	1,009	3,074	1,106
20	岐阜市	1,580	3,323	1,093
21	東京都	1,280	3,086	1,060
22	長崎市	1,290	2,787	1,032
23	札幌市	1,491	2,787	1,025
24	新潟市	1,329	2,944	998
25	宮崎市	1,388	2,784	994
26	横浜市	1,325	2,765	957
27	青森市	1,140	2,665	952
28	神戸市	1,381	2,474	923
29	松山市	1,170	2,620	910
30	山形市	1,247	2,768	908
31	大分市	1,256	2,544	886
32	名古屋市	1,330	2,664	885
33	仙台市	1,055	2,514	873
34	福島市	1,072	2,420	864
35	広島市	1,327	2,427	852
36	高松市	1,226	2,267	827
37	甲府市	1,173	2,309	816
38	山口市	1,200	2,267	813
39	岡山市	1,377	2,480	808
40	水戸市	881	2,254	805
41	盛岡市	1,088	2,267	795
42	那覇市	1,318	2,275	790
43	津市	1,138	2,256	781
44	川崎市	1,362	2,260	779
45	高知市	977	2,252	766
46	福井市	1,327	2,155	743
47	長野市	1,005	2,129	742
48	さいたま市	1,035	2,187	724
49	松江市	1,071	2,046	682
50	鳥取市	978	2,001	645
51	佐賀市	1,043	1,880	642
52	金沢市	1,127	1,854	614

資料：総務省「家計調査」（平成19年より農林漁家世帯を含む）

(8) 市場出荷の状況

ア かんしょの卸売数量及び価格の推移

区分 年次	全国の卸売数量		全国の卸売価格		都市類別卸売数量			
	実数	対前年比	実数	対前年 騰落率	1類都市 市場	2類都市 市場	3類都市 市場	その他 市場
55	千トン 287	% —	円/kg 166	% —	千トン 110.8	千トン 88.6	千トン 47.8	千トン 39.8
60	365	21.7	146	-28.4	131.3	116.8	62.8	53.8
2	339	8.0	142	-19.8	116.1	118.9	44.2	59.9
7	318	6.0	148	-23.3	112.1	109.4	42.7	53.4
12	281	-1.1	173	-4.9	104.0	101.0	—	76.0
13	284	1.0	144	-16.8	103.3	103.7	—	76.7
14	262	-7.7	176	22.2	100.3	90.8	—	70.8
15	244	-6.8	204	15.9	92.9	84.8	—	66.3
16	257	5.3	165	-19.1	97.3	90.1	—	69.6
17	255	-0.8	157	-4.8	95.6	93.9	—	65.4
18	231	-9.3	196	24.8	91.2	77.8	—	62.2
19	228	-1.4	191	-2.6	93.9	72.8	—	61.3
20	237	3.9	186	-2.6	99.0	74.3	—	63.7

	全国の卸売数量		全国の卸売価格		主要都市の卸売数量		主要都市の卸売価格	
	実数	対前年比	実数	対前年比	実数	対前年比	実数	対前年
21	千トン 254	% 7.2	円/kg 157	% -15.6	千トン 186	% —	円/kg 161	% —
22	225	-11.4	188	19.7	170	-8.6	191	18.6
23	208	-7.6	194	3.2	156	-8.2	196	2.6
24	219	5.5	170	-12.4	161	3.5	173	-11.7
25	226	3.1	156	-8.2	166	3.0	159	-8.1
26	216	-4.4	188	20.5	159	-4.4	191	20.1
27	204	-5.6	229	21.8	153	-3.7	235	23.0
28	206	0.8	220	-3.9	154	0.7	224	-4.7
29	209	1.8	195	-11.4	152	-1.2	198	-11.6
30	204	-2.4	210	7.7	145	-4.6	215	8.6
R元	194	-5.0	238	13.3	140	-3.3	243	13.0
2	192	-1.2	256	7.6	140	0.1	260	7.0
3	198	3.1	279	9.0	143	2.0	285	9.6
4	194	-2.1	287	2.9	113	-21.5	296	3.9
5	201	3.8	263	-8.4	117	4.2	271	-8.4

資料:農林水産省統計部「青果物卸売市場調査報告」

注1:青果物卸売市場調査報告では平成21年から、調査項目が「1類都市」又は「2類都市」から「主要都市」へ変更された。

主要都市は令和4年(2022年)より、中央卸売市場計の値

注2:調査項目は以下のとおり。

1類都市は、人口100万人以上の都市及びこれに準ずる都市。2類都市は、1類都市を除く人口20万人以上で、かつ青果物の年間取扱量が概ね6万トン以上の都市。3類都市は、1,2類都市を除く人口5万人以上で、かつ青果物の年間取扱量が概ね2万トン以上の都市。その他市場は、1~2類(1~3類)都市以外で青果物卸売市場が開設されている市町村。

主要都市は、①中央卸売市場が開設されている都市、②県庁が所在する都市、③人口20万人以上で、かつ青果物の年間取扱数量がおおむね6万トン以上の都市

イ かんしょの主要都市における卸売数量及び価格

単位:トン, 円/kg, %

月	24年				25年				26年				27年			
	卸売数量	同左	価格	同左	卸売数量	同左	価格	同左	卸売数量	同左	価格	同左	卸売数量	同左	価格	同左
	前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比	
1	15,530	104	175	91	15,985	103	155	89	16,155	101	163	105	16,325	101	206	126
2	16,935	105	182	92	16,978	100	143	79	16,594	98	159	111	16,390	99	205	129
3	15,679	114	190	87	16,145	103	144	76	15,837	98	180	125	15,357	97	225	125
4	11,576	98	184	85	14,068	122	135	73	12,063	86	173	128	11,826	98	223	129
5	8,974	107	192	85	9,775	109	149	78	8,914	91	204	137	8,081	91	269	132
6	7,436	105	202	80	7,644	103	168	83	6,800	89	236	140	6,970	103	296	125
7	6,982	102	229	89	7,996	115	194	85	7,232	90	240	124	6,644	92	308	128
8	10,296	92	192	93	10,714	104	180	94	10,029	94	223	124	9,335	93	276	124
9	15,279	95	150	87	15,953	104	163	109	15,992	100	196	120	14,817	93	236	120
10	18,256	104	153	90	17,506	96	157	103	16,088	92	186	118	15,900	99	231	124
11	17,027	112	150	92	15,530	91	176	117	15,290	98	203	115	14,640	96	223	110
12	17,385	103	148	85	17,989	103	164	111	17,953	100	198	121	16,717	93	227	115
計	161,355	103	173	88	166,283	103	159	92	158,947	96	191	120	153,002	96	235	123

月	28年				29年				30年				令和元年			
	卸売数量	同左	価格	同左												
	前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比	
1	15,262	93	220	107	14,818	97	191	87	14,244	96	204	107	14,916	105	217	106
2	17,364	106	225	110	15,886	91	191	85	15,216	96	205	107	15,431	101	213	104
3	15,266	99	228	101	15,606	102	192	84	14,690	94	200	104	14,425	98	213	107
4	11,899	101	223	100	11,786	99	192	86	10,298	87	188	98	11,978	116	223	119
5	8,019	99	261	97	8,493	106	211	81	7,848	92	230	109	7,202	92	277	120
6	7,041	101	271	92	7,696	109	214	79	6,917	90	236	110	5,939	86	314	133
7	7,403	111	249	81	7,510	101	193	78	6,244	83	266	138	6,365	102	305	115
8	9,612	103	218	79	8,975	93	204	94	9,109	101	246	121	8,181	90	289	117
9	14,842	100	203	86	14,832	100	194	96	14,604	98	209	108	12,399	85	246	118
10	15,553	98	224	97	15,490	100	191	85	14,905	96	230	120	13,777	92	242	105
11	15,183	104	222	100	14,499	95	217	98	14,988	103	215	99	14,397	96	250	116
12	16,551	99	200	88	16,630	100	203	102	16,085	97	199	98	15,290	95	236	119
計	153,995	101	224	95	152,221	99	198	88	145,148	95	215	109	140,300	97	243	113

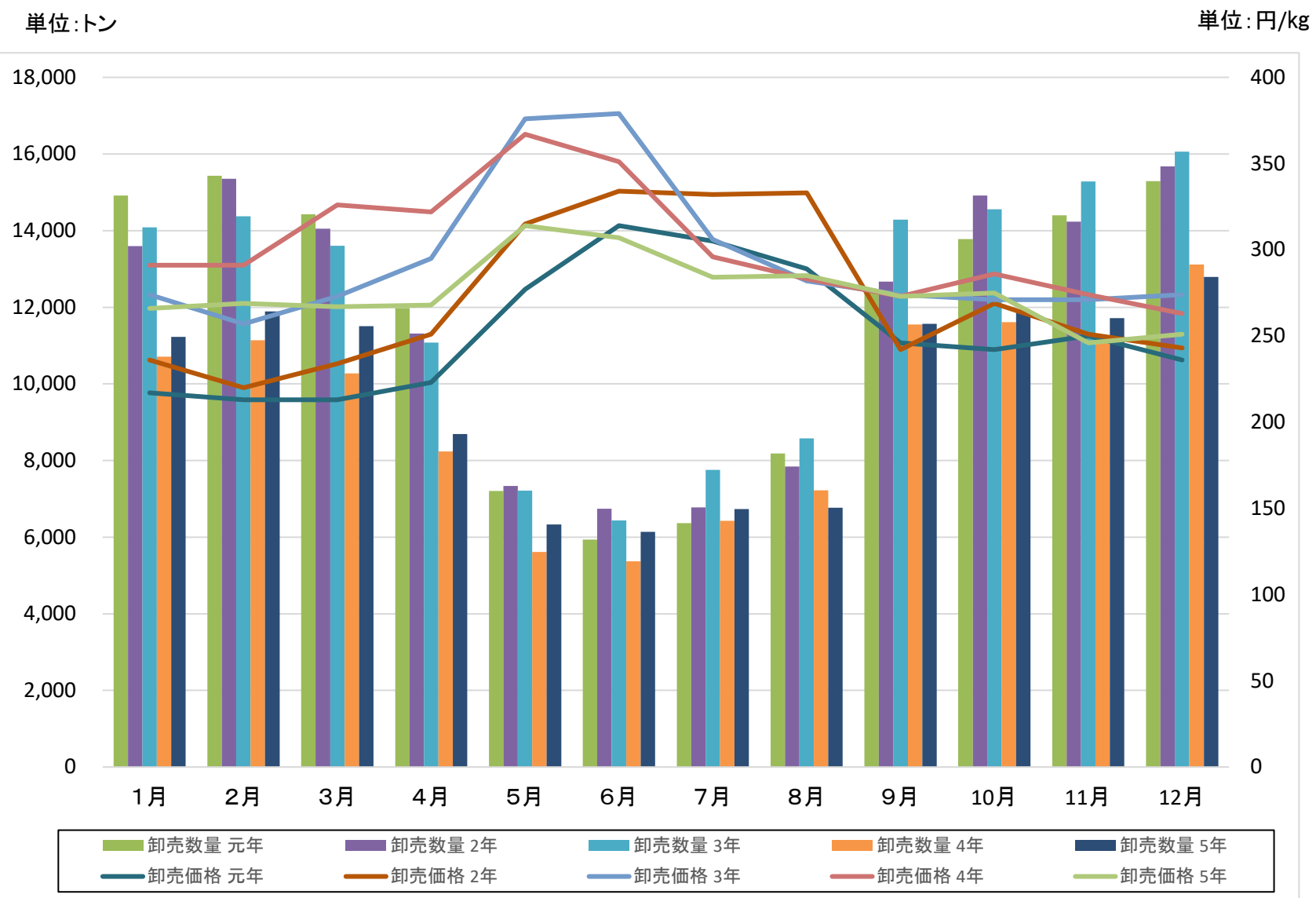
月	令和2年				令和3年				令和4年				令和5年			
	卸売数量	同左	価格	同左	卸売数量	同左	価格	同左	卸売数量	同左	価格	同左	卸売数量	同左	価格	同左
	前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比	
1	13,592	91	236	109	14,089	104	274	116	10,711	76	291	106	11,225	105	266	91
2	15,354	100	220	103	14,377	94	257	117	11,140	77	291	113	11,887	107	269	92
3	14,050	97	234	110	13,607	97	273	117	10,271	75	326	119	11,508	112	267	82
4	11,310	94	251	113	11,080	98	295	118	8,234	74	322	109	8,691	106	268	83
5	7,336	102	315	114	7,211	98	376	119	5,614	78	367	98	6,331	113	314	86
6	6,742	114	334	106	6,436	95	379	113	5,365	83	351	93	6,142	114	307	87
7	6,773	106	332	109	7,760	115	306	92	6,430	83	296	97	6,737	105	284	96
8	7,844	96	333	115	8,578	109	282	85	7,220							

ウ 青果用かんしょの段階別価格の推移

単位:円/kg

		年	1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年平均
生産者価格	食 用	25	156	148	147	135	156	182	207	183	157	154	185	164	161
		26	167	162	174	168	197	260	250	226	215	199	207	195	195
		27	204	201	214	231	242	273	305	278	255	234	229	227	234
		28	220	223	227	220	243	284	271	243	218	231	233	204	229
		29	199	199	200	202	216	249	224	207	198	192	198	197	203
		30	203	202	202	195	212	256	263	230	230	228	212	201	214
		R1	207	211	212	220	257	291	279	263	250	249	260	266	239
		R2	210	206	216	230	283	289	315	330	231	268	249	237	246
		R3	246	242	257	260	360	372	348	269	249	259	255	264	270
		R4	261	259	293	294	343	336	293	287	268	272	267	259	279
		R5	257	257	263	255	279	293	286	274	265	257	242	242	260
	卸 売 市 場 価 格	25	160	152	155	140	160	172	188	184	165	164	193	177	167
		26	173	174	193	179	217	243	232	221	196	195	215	211	200
		27	216	221	237	228	274	299	285	277	237	246	242	250	244
		28	238	240	241	235	281	288	251	232	216	239	246	224	240
		29	213	211	215	213	243	240	197	223	208	217	243	223	220
		30	223	223	219	204	251	238	255	256	218	247	235	223	230
		R1	233	234	229	236	284	316	303	298	261	258	270	255	258
		R2	244	229	239	253	306	338	314	343	254	290	270	259	269
		R3	277	258	272	297	380	401	306	277	279	285	284	283	289
		R4	284	284	309	306	344	341	281	287	285	297	282	269	292
		R5	262	268	269	266	306	302	269	281	279	283	262	257	273
	大 阪 府 中 央 卸 売 市 場 価 格	25	185	167	179	176	178	221	261	234	198	191	205	207	196
		26	190	179	214	222	249	289	297	283	240	227	243	231	231
		27	232	230	253	264	323	346	363	333	279	278	253	269	275
		28	247	245	262	257	297	312	303	263	238	261	262	242	260
		29	213	214	217	215	228	236	234	238	223	214	240	233	224
		30	217	215	219	209	257	283	324	286	252	262	248	226	243
		R1	239	227	229	241	303	349	339	321	282	271	283	268	268
		R2	262	241	262	285	350	359	374	388	281	295	281	270	292
		R3	296	280	297	317	388	394	340	322	307	298	300	310	313
		R4	298	298	335	340	383	373	324	313	299	320	300	275	316
		R5	273	272	278	281	324	335	327	324	296	297	271	270	290
	小 売 価 格	H25	418	374	396	393	385	425	452	482	411	377	396	402	409
		H26	449	435	421	451	473	499	482	564	505	414	449	450	466
		H27	449	506	493	510	514	534	564	597	555	492	460	456	511
		H28	483	480	493	506	513	543	574	520	471	460	490	478	501
		H29	473	461	443	498	503	480	479	516	474	419	444	444	469
		H30	470	469	467	460	488	488	507	535	518	487	474	473	486
		R1	499	512	487	528	486	577	602	602	584	530	544	539	541
		R2	534	493	491	524	531	551	604	633	584	537	514	514	543
		R3	571	555	552	553	577	700	711	623	606	578	600	568	599
		R4	580	575	591	601	619	697	708	672	611	599	597	566	618
		R5	604	627	615	584	609	651	609	635	654	647	633	641	626
	大阪	H25	557	556	516	516	564	621	679	686	586	594	578	573	585
		H26	567	550	561	579	655	687	626	638	629	579	583	575	602
		H27	647	605	602	590	638	619	661	742	721	672	676	629	606
		H28	702	657	636	645	664	648	742	662	683	635	655	631	663
		H29	703	690	611	640	587	675	559	621	624	647	613	642	634
		H30	625	698	597	549	603	676	639	628	704	629	711	641	642
		R1	684	608	678	642	603	713	723	713	706	701	657	696	677
		R2	762	723	710	732	779	841	827	822	765	735	727	755	765
		R3	681	706	742	753	780	888	805	750	757	756	752	736	759
		R4	719	793	762	781	816	840	847	849	785	755	765	778	791
		R5	762	726	721	751	860	773	779	766					

エ 主要都市の卸売数量・卸売価格の推移(かんしょ)



		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年合計
卸売数量	元年	14,916	15,431	14,425	11,978	7,202	5,939	6,365	8,181	12,399	13,777	14,397	15,290	140,300
	2年	13,592	15,354	14,050	11,310	7,336	6,742	6,773	7,844	12,671	14,915	14,233	15,673	140,494
	3年	14,089	14,377	13,607	11,080	7,211	6,436	7,760	8,578	14,287	14,556	15,280	16,061	143,322
	4年	10,711	11,140	10,271	8,234	5,614	5,365	6,430	7,220	11,551	11,612	11,267	13,113	112,526
	5年	11,225	11,887	11,508	8,691	6,331	6,142	6,737	6,765	11,566	11,931	11,719	12,787	117,288
	前年比	105	107	112	106	113	114	105	94	100	103	104	98	104
卸売価格	元年	217	213	213	223	277	314	305	289	246	242	250	236	243
	2年	236	220	234	251	315	334	332	333	242	269	251	243	260
	3年	274	257	273	295	376	379	306	282	274	271	271	274	285
	4年	291	291	326	322	367	351	296	283	273	286	274	263	296
	5年	266	269	267	268	314	307	284	285	273	275	246	251	271
	前年比	91	92	82	83	86	87	96	101	100	96	90	95	92

資料：農林水産省統計部「青果物卸売市場調査報告」

注1：数量は棒グラフ、価格は折れ線グラフである。

令和4年（2022年）より、中央卸売市場計の値

(9) かんしょ品種の普及状況

ア 主要品種の特性表

品種名	品種登録番号	農林番号	地方番号	育成年次	育成者等	両親		用途				萌芽の良否	栽培特性	
						母親	父親	食用	加工	原料	飼料		抵抗性	その他
源氏 (三徳いも、元気)	—	—	—	明28	久保田勇次郎 (広島県)	オーストラリアからの導入品種		○		○		良	黒斑病	ネコブセンチュウに弱、つるぼけしやすく低収
紅赤 (金時)	—	—	—	31	山田いち (埼玉県)	八房の突然変異		○				中		耐肥性小、つるぼけしやすい土地は不適
七福	—	—	—	33	久保田勇次郎 (広島県)	アメリカからの導入品種		○				不良		乾燥する土地に適
太白埼1号	—	—	—	大7	埼玉県農事試	太白の系統選抜		○				極不良	ネコブセンチュウ	多収、干ばつ地・やせ地には不向
沖縄100号	—	—	—	昭9	沖縄県農事試	七福	朝州	○	○	○		良		生育期間短、耐肥性極大、早堀に適
護国 (高系4号)	—	—	高系4号	12	三重県農事試	元気	七福	○	○			良		耐干性強く、小肥栽培でも高い収量性
農林1号	—	—	関東2号	17	千葉県農事試	元気	七福	○	○			良	黒斑病	乾燥を好む、耐肥性低い
農林2号	—	—	九州2号	17	鹿児島県農事試	吉田	沖縄100号		○			やや良	ネコブセンチュウ	黒斑病弱、少肥栽培や瘦せ地でも減収少
紅農林	—	—	—	—		農林1号の突然変異		○				極良		施肥量過多、過小避ける
高系14号	—	—	高系14号	20	高知県農事試	ナンシーホール	シャム	○				中	ネグサレセンチュウ	早期肥大性に優れる
ベニセンガン	—	農林19号	九州20号	30	九州農試 (鹿)	吉田2号	九州12号			○		良	ネコブセンチュウ	晚植適応性大
タマユタカ	—	農林22号	関東54号	35	関東東山農試	関東33号	クロシラズ		○	○	○	良	黒斑病、ネグサレセンチュウ	洪積地に適、極めて多収
サツマアカ	—	農林25号	九州35号	37	九州農試	関東33号	オキマサリ		○			やや良	ネグサレセンチュウ	沿岸砂質地向
アリアケイモ	—	農林26号	九州39号	37	九州農試	護国	シロセンガン		○			良		肥沃地向、多肥栽培に適
コガネセンガン	—	農林31号	九州55号	41	九州農試	鹿系7-120	L-4-5	○	○	○		良	ネグサレセンチュウ	早晚植適応性大、黒斑病に弱
ベニコマチ	—	農林33号	関東82号	50	農事試	高系14号	コガネセンガン	○				良		栽培容易、つる割病に特に弱
ミナミユタカ	—	農林34号	九州68号	50	九州農試	コガネセンガン	九州58号		○	○		やや良	ネコブ・ネグサレセンチュウ	やや晚生
ツルセンガン	222	農林35号	関東87号	56	農試	F53-6	九州63号			○		良		生育旺盛
ベニアズマ	892	農林36号	関東91号	59	農研センター	関東85号	コガネセンガン	○				良	立枯病に極強	早期肥大性、多収、黒斑病、ネグサレセンチュウに弱
ベニハヤト	1207	農林37号	九州87号	60	九州農試	センティアル	九州66号		○			良	ネコブセンチュウ	
シロユタカ	1208	農林38号	九州90号	60	九州農試	九系708-13	S684-6			○		良	黒斑病、ネコブセンチュウ	収量多、早堀適応性が高い
シロサツマ	1504	農林39号	関東93号	61	農研センター	CS-69136-2	タマユタカ			○		極良	黒斑病、ネコブセンチュウ	晩期肥大型、耐肥性高い
サツマヒカリ	1811	農林40号	九州98号	62	九州農試	九州84号	九州88号		○			良	ネコブセンチュウ	
ハイスター1	2039	農林41号	関東97号	63	農研センター	CS7279-19G	CS69136-33			○		やや劣	ネコブセンチュウ、つる割病	黒斑病、ネグサレセンチュウに弱
フサベニ	2155	農林42号	関東95号	平元	農研センター	チ系7238-19	関東85号	○				中	立枯病、ネコブセンチュウ	普通堀で多収
ベニオトメ	2628	農林43号	九州100号	2	九州農試	九州88号	九系7674	○				良	ネコブセンチュウ	早堀適性が高い
ヒタチレッド (ヘルシーレッド)	5127	農林44号	関東101号	5	農研センター	キヤロメックス	(多交配)		○			中		立枯病にやや弱
サツマスター1	6389	農林45号	関東106号	6	農研センター	コガネセンガン	ハイスター1			○		中		立枯病・ネコブセンチュウにやや弱、多収
ジョイホワイト	4712	農林46号	九州108号	6	九州農試	九州76号	九州89号		○			中	ネコブセンチュウ	
アヤムラサキ	7497	農林47号	九州113号	7	九州農試	九州109号	サツマヒカリ		○			中		
エレガントサマー	6448	農林48号	関東109号	8	農研センター	関東99号	関東92号	葉柄 ○				良	つる割病	葉柄利用品種
農林ジェイレッド	7498	農林49号	九州120号	9	九州農試	シロユタカ	86J-6		○			やや劣	ネコブセンチュウ	多収
春こがね	9914	農林50号	関東108号	10	農研センター	関東108号	ベニアズマ	○				良		ネコブセンチュウ、つる割病抵抗性が不十分
サニーレッド	7170	農林51号	九州114号	10	九州農試	九州79号	ベニコマチ		○			中	ネコブセンチュウ	
コナホマレ	11240	農林52号	九州126号	12	九州農試	ハイスター1	九系82124-1			○		中		黒斑病にやや弱
ムラサキマサリ	12276	農林54号	九州132号	13	九州農研	アヤムラサキ	シロユタカ		○			中	センチュウ、黒斑病	直播適性有
パープルスイート ロード	12277	農林56号	関東117号	14	作物研	九州119号	多交配	○				やや良		多収
べにまさり	12964	農林55号	九州130号	14	九州農研	九州104号	九系87010-21	○				やや良	黒斑病	早堀適性有、多収

品種名	でん粉		いもの特性					貯藏性	用途等特性	主要作付地域
	歩留	a当収量	形	皮色	肉色	肉質	食味			
源氏 (三徳いも、元気)			紡錘	淡赤褐	黄白	粉	上	易	でん粉歩留まりが高く、極粉質で食味は極めて良、貯藏性良	関西、九州
紅赤 (金時)			長紡錘	紫紅	黄	粉	上	難	皮色、形状に優れ、食味は優良。きんとんやあんの材料としても使用	関東
七福			短紡錘	黄白	黄	半粉 (粘)	やや上		貯藏性は良、収穫時はやや粉質であるが貯藏後急速に粘質に変化、食味は太白並	九州、四国、瀬戸内
太白埼1号			長紡錘	鮮紅	白	極粘	やや上		早堀適性有、甘味が強く食味は良い、干しも、蒸かしいもに適	関東、福島、新潟
沖縄100号	19.9	58.0	塊形	淡赤黄	淡黄	中粘	中下	中	粘質で食味は良くない、でん粉歩留まりも低い、中国では主力品種	全国
護国 (高系4号)	18.0		紡錘	褐	黄	粉	中	中	食味・でん粉歩留まり中程度	全国
農林1号	22.6	48.0	短紡錘	赤褐	淡黄	粉	上	易	青果用、でん粉原料用兼用種、やや硬いが食味良	全国
農林2号	22.7		下膨 短紡錘	黄白	淡黄	粉中	上下	やや易		西南暖地
紅農林			紡錘	赤紫	黄	粉	上	易	1~5月の食用向	温暖地 向き
高系14号			長紡錘	紅	黄	粉	上	やや難	早堀の食味は極良、貯藏性に乏しい	全国
ベニセンガン	22.0		下膨 短紡錘	紫紅	淡黄 朱斑	中	中上	易		三重
タマユタカ	22.2	65.0	短紡	黄白	黄白	中	中		でん粉原料用、飼料用に向く、茨城では蒸し切り干しに使用、中国でも栽培	関東
サツマアカ	24.4		短紡	赤紅	極淡黄	粉	中上	易		九州
アリアケイモ	27.7	74.0	下膨 紡錘	黄白	極淡黄	中	中上	易		九州
コガネセンガン	26.7	85.4	下膨 紡錘	淡黄	淡黄	粉中	上下	やや難	青果、焼酎原料、いもかりんとう、でん粉用に使われる万能品種。貯藏性が劣る	九州
ベニコマチ			紡錘	紫紅	黄	粉	上	易	粉質で良食味、貯藏中の品質変化なし	関東
ミナミユタカ	23.8	55.2	紡錘	黄褐	淡黄	粉中	良上	易	暖地で多収、貯藏性極めて良	南九州
ツルセンガン			紡錘～ 長紡錘	淡黄褐	黄白				茎葉繁茂著しく飼料用に向く	全国
ベニアズマ			長紡錘	濃赤紫	黄	粉	上	難	皮色、形状に優れ、食味は極めて良好	関東
ベニハヤト			紡錘	赤紅	橙	粘		中	カロテン含量多、チップ・マッシュに適	
シロユタカ	24.0	80.8	紡錘	黄白	淡黄白					
シロサツマ	24.6	64.1	紡錘～ 短紡錘	黄白	淡黄白	黄白		易	高でん粉、貯藏性極良	南九州
サツマヒカリ			紡錘	赤	黄白	中	下	易	β-アミラーゼ活性が低いため、加熱しても甘味が無い。乾燥グラニュール、乾燥フレーク、フレンチフライ、こしあんに適。貯藏性良	南九州
ハイスター1チ	28.0	66.1	長紡錘	淡紅褐	黄白			難	極高でん粉、貯藏性は難	南九州
フサベニ	23.6		紡錘	濃赤紫	黄白	やや粉	中上	中	食味は紅赤と同程度	関東 (千葉)
ベニオトメ			長紡錘	赤紅色	黄白	粉	上	易	貯藏性良、食味は高系14号より優れる	西南暖地
ヘルシーレッド (ヒタチレッド)			紡錘	濃赤紫	淡橙		中	中	蒸切干しは橙色で食味はタマユタカ並(カロテン含む)、蒸しもの食味は高系14号並	茨城県
サツマスター1チ	26.6	69.6	長紡錘	白黄	白黄			やや難	極高でん粉、貯藏性は難	鹿児島県
ジョイホワイト			紡錘	白(赤)	白			やや易	焼酎用(フルーティな芳香、端麗、飲み易い)、でん粉歩留まり高く、貯藏性良	南九州
アヤムラサキ			長紡錘	暗赤紫	濃紫			やや易	アントシアニン色素含量が極多の色素抽出用、食味は良くない	南九州
エレガントサマー			長紡錘	濃紫	淡黄白				葉柄が太く長い。生で食べても苦みがなく食味が良	温暖地・暖地 (神奈川県)
農林ジェイレッド			短紡錘	淡赤	橙			やや易	高カロテン、低でん粉、ジュース用	全国
春こがね			長紡錘	赤	黄	中	やや上	中	外観品質に優れ、良食味で多収な青果用	沖縄県
サニーレッド			長紡錘	赤紅	橙		中	中	高カロテン、パウダー用	南九州
コナホマレ	27.3	70.0	短紡錘	淡褐	淡黄白			やや難	でん粉収量が非常に多	南九州
ムラサキマサリ			紡錘	濃赤紫	紫		下	やや易	アントシアニン含有量が多く、色素抽出用に適。食味は劣る	全国 (茨城県)
パープルスイート ロード	18.8		紡錘	濃赤紫	紫	中	やや上	やや易	青果用の紫いも、外観良、食味は高系14号並	全国 (千葉県・茨城県)
べにまさり			紡錘	赤	淡黄	やや粘	上	やや易	蒸しもの甘味が強く良食味	全国 (徳島県)

品種名	品種登録番号	農林番号	地方番号	育成年次	育成者等	両親		用途				萌芽の良否	栽培特性	
						母親	父親	食用	加工	原料	飼料		抵抗性	その他
タマオトメ	12183	農林53号	九州118号	14	九州農研	九系70	ベニオトメ		○			中	ネコブセンチュウ	多収
すいおう	12184	—	—	14	九州農研	ツルセンガンの突然変異		葉柄○				極良		葉柄の収量性に優れる
クイックスイート	13190	農林57号	関東116号	14	作物研	ベニアズマ	九州30号	○				やや不良		外観良
ハマコマチ	14037	農林58号	九州122号	15	九州農研	86J-6	ベニオトメ		○			やや不良	ネコブセンチュウ	多収
ダイチノユメ	14038	農林59号	九州123号	15	九州農研	九系117	ハイスター1		○			やや良	ネコブ・ネグサレセンチュウ	多収
アヤコマチ	14039	農林60号	九州134号	15	九州農研	サニーレッド	九州122号		○			中	ネコブセンチュウ	
オキコガネ	14675	農林61号	九州147号	16	九州農研	ベニワセ	サツマヒカリ		○			中	ネグサレセンチュウ、黒斑病	多収、外観良
アケムラサキ	19253	農林62号	九州148号	17	九州農研	アムラサキ	九系174		○			中	ネコブ・ネグサレセンチュウ	外観良
ときまさり	19254	農林63号	九州135号	19	九州農研	九州111号	コナホマレ		○			やや良	ネコブセンチュウ	貯蔵性、センチュウ抵抗性に優れる
べにはるか	19255	農林64号	九州143号	19	九州農研	九州121号	春こがね	○				中	ネコブ・ネグサレセンチュウ	皮色、形状など外観が良好
ほしきラリ	20816	—	関東127号	21	作物研	関系112	九州127号		○			中		
ひめあやか	20773	—	関東124号	21	作物研	九州127号	関系91	○				やや良		食べきりサイズの200g未満の小さいも
タマアカネ	21135	—	九州144号	21	九州農研	Resist	九系179		○			やや不良	ネコブ・ネグサレセンチュウ	直播適性有
こなみずき	21332	—	九州159号	22	九州農研	99L04-3	九系236		○			やや良	ネコブ・ネグサレセンチュウ、黒斑	基腐病抵抗性弱
サツママサリ	21334	—	九州153号	22	九州農研	ときまさり	九州102号		○			やや良	ネコブセンチュウ	貯蔵性に優れる。
ほしこがね	23267	—	関東131号	24	作物研	関東120号	クイックスイート		○			やや良		多収
コガネマサリ	23268	—	九州160号	24	九州農研	スターチクイン	九系236		○			やや良	ネコブ・ネグサレセンチュウ、黒斑	外観、貯蔵性に優れる。
あいこまち	23316	—	関東128号	24	作物研	クイックスイート	関系107	○	○			やや不良	ネコブセンチュウ、黒斑病	外観良
からゆたか	25553	—	関東132号	26	作物研	関東123号	ベニオトメ	○				中	つる割病	早期肥大性、ごく多収、外観良
すずほつくり	27622	—	九州161号	28	九州農研	九系96013-11	べにまさり	○				やや良		いものサイズが小さく、数が多い。
ふくむらさき	28530	—	九州165号	30	九州農研	九系255	パープルスイートロード	○				中	ネグサレセンチュウ、つる割病	肥大が遅いので、遅植えや早掘りは不可。
こないしん	28868	—	九州181号	31	九州農研	九州162号	九系04136-16		○			中	ネコブ・ネグサレセンチュウ、つる割病	多収でつる割病に強い
あかねみのり	29345	—	関東146号	令2	作物研	べにはるか	作系22		○			中	ネコブセンチュウ、つる割病	多収、外観良
ほしあかね	29344	—	関東152号	2	作物研	関東136号	ほしきラリ		○			良	ネコブセンチュウ、黒斑病	
あまはづき	30266	—	関東144号	3	中日本農研	からゆたか	谷05100-172	○				中	ネコブセンチュウ、つる割病、黒斑病	多収、早期出荷が可能
ゆきこまち	30303	—	関東155号	3	中日本農研	ひめあやか	関東134号	○				やや良	ネコブセンチュウ、つる割病、黒斑病	多収、冷涼地でも栽培可能
みちしづく	30519	—	九州200号	3	九州農研	こないしん	九系09187-14		○	○		やや良	基腐病、ネコブ・ネグサレセンチュウ、立枯病	基腐病抵抗性に優れる。
ひめあずま	(出願中)	—	関東154号	4	中日本農研	作系25	すずほつくり	○	○			中	ネコブセンチュウ、つる割病、黒斑病、立枯病	いもの形状、外観、貯蔵性が優れる。
おぼろ紅	(出願中)	—	糸系1	5	九州農研	備瀬	自然交雑	○	○			中	基腐病	基腐病抵抗性に優れる。島尻マージでアントシアニン色価が低い。
ニライむらさき	(出願中)	—	糸系2	6	九州農研	備瀬	自然交雑	○	○			中	基腐病	基腐病抵抗性に優れる。ジャーガルで収量が劣る。
こなみらい	(出願中)	—	九州188号	6	九州農研	九系297	九系07267-175			○		中	ネコブセンチュウ、ネグサレセンチュウ	基腐病抵抗性中

注:育成者等については、「九州農試(鹿)」は農林省九州農業試験場鹿児島試験地、「関東東山農試」は農林省関東東山農業試験場千葉試験地、「九州農試」は農林(水産)省九州農業試験場、「農事試」は農林省農事試験場四街道試験地、「農試」は農林水産省農業試験場四街道試験地、「農研センター」は農林水産省農業研究センター、「九州農研」は農業・食品産業技術総合研究機構九州沖縄農業研究センター、「作物研」は農業・食品産業技術総合研究機構作物研究所、「中日本農研」は農業・食品産業技術総合研究機構中日本農業研究センターである。

品種名	でん粉		いもの特性					貯 藏 性	用途等特性	主要作付 地域
	歩留	a当 収量	形	皮色	肉色	肉質	食味			
タマオトメ			短紡錘	赤紅	淡黄	中	やや上	やや易	蒸切り干しとペーストに適	全国 (茨城県)
すいおう			紡錘	黄白	淡黄白		中		葉柄部と葉部の食味がよい、蒸しいもの食味は高系14号に劣る	全国
クイックスイート	22.7	46.0	紡錘	赤紫	黄白	中	やや上	中	でん粉の糊化温度が低いため、電子レンジで調理しても甘い、早堀でも良食味	全国 (千葉県)
ハマコマチ			短紡錘	淡赤	橙	やや粘	やや下	やや易	高カロテン、蒸切干に適	全国 (静岡県)
ダイチノユメ	26.9	75.0	紡錘	白(紅)	淡黄白			やや易	でん粉歩留まり高く貯藏性に優れる	南九州
アヤコマチ			紡錘	赤	橙	やや粘	中～ やや上	易	カロテン含有、サラダに適、揃いよく加工が容易	全国 (鹿児島県)
オキコガネ			短紡錘	淡黄褐	淡黄白	やや粉	劣る	易	低糖であるため、コロッケ等ばれいしょのような加工利用が可能	全国 (沖縄県)
アケムラサキ	22.1	58.0	長紡錘	濃赤紫	紫	中	下	やや易	アントシアニン色素含量が高く、色素原料用に適する	宮崎県
ときまさり	25.5	71.0	短紡錘	極淡紅	淡黄白	粉	下	やや易	醸造時のアルコール収得量が高く、焼酎醸造適性に優れる	宮崎県
べにはるか			紡錘	赤紫	黄白	やや粉	上	易	蒸しいもの甘みが強く食味が優れる	鹿児島県
ほしキラリ	17.3		紡錘	赤紫	黄白	粘	やや上	やや易	蒸切干加工用で、蒸切干製品はシロタ障害がほとんどなく、外観良、食味が優れる	茨城県
ひめあやか	20.4		短紡錘	赤紫	黄	やや粘	上	中	蒸しいもの肉色は鮮やかな黄色、やや粘質で食味が優れる	全国 (埼玉県)
タマアカネ	13.8	44.0	球	淡褐	橙	やや粘	やや下	易	カロテン含量が高く、醸造酒や焼酎の原料に適する。柑橘系の香りとコクのある焼酎	南九州地域
こなみずき	24.6	75.0	長紡錘	白	白		中	中	時間が経過しても固まりにくい、耐老化性の優れたでん粉特性(低温糊化性も有する)	鹿児島県
サツママサリ	25.2	81.0	短紡錘	淡黄白	黄白	やや粉	やや上	易	醸造時のアルコール収得量が高い。醸造適性に優れ、甘くフルーティな香りの焼酎	南九州地域
ほしこがね	20.7		短紡錘	赤紫	黄白	やや粘	やや上	難	蒸切干加工用で、蒸切干製品はシロタ障害がなく、外観良、食味がやや優れる	茨城県
コガネマサリ	26.9	73.0	短紡錘	淡黄白	白	粉	やや下	易	醸造時のアルコール収得量が高い。醸造適性に優れ、すっきりとした香りの焼酎	南九州地域
あいこまち	25.7		紡錘	濃赤紫	淡黄	中～ やや粉	やや上	中	蒸しいもの糖度が高く、調理後の黒変が少ない、いも菓子類への加工にも適する	茨城県、千葉県
からゆたか	19.4		紡錘	赤紫	淡黄	粘	中	中	蒸しいもの肉質は粘質、食味は高系14号並み	佐賀県
すずほつくり			紡錘	赤紫	淡黄	やや粉	やや上	易	いもの形や揃いが良く、焼きいも加工に向く。食感はホクホクしており、食味も良い	熊本県、茨城県
ふくむらさき			長紡錘	赤紫	紫	中	やや上	中	蒸しいもの肉色は濃い紫色。糖度が高くしつとりとした食感で食味が優れる。焼きいもに向く	茨城県
こないしん	25.1	88.0	楕円	茶橙	黄白	粉	やや下	易	でん粉の白度が高く、でん粉原料用に向く。焼酎醸造適性も備えている	鹿児島県
あかねみのり	17.0		楕円	赤紫	黄橙	やや粘	やや上	やや易	チップの加工適性が高く、カロテンを含む。蒸切干加工適性も高い。	鹿児島県、 北海道
ほしあかね	14.8		楕円	赤紫	黄橙	やや粘	やや上	やや易	いもの肉色が橙色を帯び、調理時黒変が少ない。蒸切干の食味が優れる。	茨城県
あまはづき			楕円	赤紫	黄	粘	上	難	収穫直後から糖度が高く、8月収穫しても貯藏せず、ねつとり甘い焼き芋が作れる。	全国
ゆきこまち			楕円	赤紫	黄白	やや粉	やや上	易～ やや易	さらさらとした雪のようなロドで上品な食感がある。やや粉質で、繊維や黒変が少ない。	北海道、千葉県
みちしづく	29.4	125.0	楕円	黄白	黄白	粉～や や粉	中～や や下	やや易	焼酎醸造適性に優れ、酒質はコガネセンガンの焼酎に類似。しょ梗の強さが弱く、でん粉収量が多い。	南九州地域
ひめあずま			楕円	赤紫	黄	やや粉	やや上	易	「ベニアズマ」に似た風味、ホクホク食感の良食味。菓子等への加工適性が優れる。	茨城県、千葉県
おぼろ紅			楕円	赤紫	淡紫	中	やや上		基腐病に強く多収。蒸しいもの肉色は淡い紫。ペースト加工適性が高く食味も良い。	沖縄県
ニライむらさき			卵	赤紫	紫	やや粘	やや上		基腐病に強く蒸しいもの肉色は濃い紫。ペースト加工適性が高く糖度も高いため、いも菓子類への加工、焼きいもにも向く。	沖縄県
こなみらい	25.9	286.0	楕円	白	白	中	やや上	やや易	時間が経過しても固まりにくい、耐老化性の優れたでん粉特性(低温糊化性も有する)	鹿児島県

イ かんしょの都道府県別奨励品種

(ア)令和5年

注:△印は準奨励品種

	食 用	加工用	でん粉原料用及び飼料用
北海道			
東北	青森		
	岩手		
	宮城		
	秋田		
	山形		
	福島		
関東	茨城		
	栃木		
	群馬		
	埼玉		
	千葉	(区分なし)ベニアズマ、ベニコマチ、高系14号、総の秋	
	東京		
	神奈川		
	山梨	(区分なし)△クリマサリ、△農林10号、△タマユタカ、△シロセンガン	
	長野		
北陸	静岡		
	新潟		
	富山	(区分なし)べにはるか、ベニアズマ、シルクスイート	
	石川		
東海	福井	(区分なし)高系14号、紅アズマ、安納芋	
	岐阜		
近畿	愛知		
	三重		
	滋賀		
中国	京都		
	大阪		
	兵庫		
	奈良		
	和歌山		
四国	鳥取		
	島根		
	岡山	(区分なし)鳴門金時、紅はるか、紅あずま、安納芋	
	広島		
	山口		
	徳島		
	香川	(区分なし)高系14号	
	愛媛		
九州	高知		
	福岡		
九	佐賀		
	長崎	(食用)農林1号、高系14号、ベニオトメ	(原料用)農林1号、農林2号
	熊本		
沖縄	大分	(区分なし)べにはるか	
	宮崎	(区分なし)コガネセンガン、ムラサキマサリ、シロユタカ、ダイチノユメ、コナホマレ	
	鹿児島	(生食用)ベニサツマ、コガネセンガン、べにはるか、△べにまさり	(加工用)コガネセンガン、高系14号、△アヤムラサキ、△ジェイレッド、△べにまさり (原料用)シロユタカ、シロサツマ、ダイチノユメ、こないしん、みちしづく (焼酎用)コガネセンガン、みちしづく、△ジョイホワイト
沖 縄		(食用)ナカムラサキ、サキヤマベニ、アジマサリ、沖縄100号、宮農36号、おきひかり、名護まさり、こがねゆたか、アヤムラサキ、備瀬、春こがね、沖夢紫、ちゅらまる、ちゅら恋紅、おぼろ紅	(飼料用)ナンゴク、ナツマサリ (食用・飼料用兼用)オキユタカ

イ かんしょの都道府県別奨励品種

(イ)令和4年

注:△印は準奨励品種

	食 用	加工用	でん粉原料用及び飼料用
北海道			
東 北	青森		
	岩手		
	宮城		
	秋田		
関 東	山形		
	福島		
	茨城		
	栃木		
東 北	群馬		
	埼玉		
	千葉	(区分なし)ベニアズマ、ベニコマチ、高系14号、総の秋	
	東京		
東 北 陸	神奈川		
	山梨	(区分なし)△クリマサリ、△農林10号、△タマユタカ、△シロセンガン	
	長野		
	静岡		
北 陸	新潟		
	富山	(区分なし)べにはるか、ベニアズマ、シルクスイート	
	石川		
	福井	(区分なし)高系14号、紅アズマ、安納芋	
東 海	岐阜		
	愛知		
	三重		
近 畿	滋賀		
	京都		
	大阪		
	兵庫		
	奈良		
	和歌山		
中 四 国	鳥取		
	島根		
	岡山		
	広島		
	山口		
四 国	徳島		
	香川	(区分なし)高系14号	
	愛媛		
九 州	高知		
	福岡		
九 州	佐賀		
	長崎	(食用)農林1号、高系14号、ベニオトメ	(原料用)農林1号、農林2号
九 州	熊本		
	大分	(区分なし)べにはるか	
	宮崎	(区分なし)コガネセンガン、ムラサキマサリ、シロユタカ、ダイチノユメ、コナホマレ	
	鹿児島	(生食用)ベニサツマ、コガネセンガン、べにはるか、△べにまさり	(加工用)コガネセンガン、高系14号、△アヤムラサキ、△ジェイレッド、△べにまさり (原料用)シロユタカ、シロサツマ、ダイチノユメ、こないしん、みちしづく (焼酎用)コガネセンガン、みちしづく、△ジョイホワイト
沖 縄			
		(食用)ナカムラサキ、サキヤマベニ、アジマサリ、沖縄100号、宮農36号、おきひかり、名護まさり、こがねゆたか、アヤムラサキ、備瀬、春こがね、沖夢紫、ちゅらまる、ちゅら恋紅	(飼料用)ナンゴク、ナツマサリ (食用・飼料用兼用)オキユタカ

ウ かんしょの品種別、都道府県別作付面積 (令和5年産、概算値)

单位:ha

	べにはるか	コガネセンガン	シルクスイート	高系14号 計	高系14号枝変わり					ベニアズマ	こないしん	べにまさり	シロユタカ	安納紅	みちしづく	ムラサキマサリ	シロサツマ	ちゅら恋紅	アヤムラサキ	沖夢紫
					鳴門金時	高系14号	ベニサツマ	宮崎紅	土佐紅											
北海道	34.5	4.6	13.5	19.1	0.2	18.9				18.6					0.1					
東北	青森	3.4		1.0	0.1		0.1								0.0					
	岩手	17.2		2.6						16.5										
	宮城	10.5		6.7	1.5	1.5				2.5										
	秋田	16.6		3.9						9.5										
	山形	4.1								0.1										
	福島	13.5																		
関東	茨城	3,923.5		1,474.5	2.3		1.4			0.9	1,031.5		665.8		6.6					
	栃木	166.9									14.5									
	群馬	56.7		32.4						17.8										
	埼玉																			
	千葉	1,576.8		1,246.2	18.1					626.8										
	東京																			
東北	神奈川																			
	山梨																			
	長野		47.0		5.0	5.0														
	静岡																			
	新潟	31.2		7.2																
	富山	73.3			2.5	2.5				4.8				4.0						
北陸	石川	2.0			186.2		186.2			2.0										
	福井				30.8		30.8													
	岐阜																			
	愛知	28.0		4.2	10.6	10.6				201.4										
	三重																			
	滋賀																			
近畿	京都																			
	大阪																			
	兵庫																			
	奈良	10.9			21.4	16.5	5.0			33.9										
	和歌山																			
	鳥取																			
中国	島根																			
	岡山																			
	広島																			
	山口																			
	徳島				943.8	943.8														
	香川	2.0			61.0		61.0													
四国	愛媛				45.0		45.0			73.0										
	高知	28.4	0.5	15.5	148.8	13.5			135.3	5.5				24.1						
	福岡	25.5	2.9		12.3	12.1	0.3			34.4										
	佐賀		5.4																	
	長崎	85.5		3.1	27.8		27.8			45.9										
	熊本	464.9	13.7	168.6	45.6	8.8	36.8			5.9					2.7			0.7		
九州	大分	388.8	0.4		5.6		5.6			18.3										
	宮崎	199.9	1,935.8	2.3	311.9		142.8	169.1		2.0	217.0	19.2	5.1		219.7			13.8		
	鹿児島	572.0	4,331.0	76.0	492.0		217.0	275.0		2.0	1,613.0	381.0	1,215.0	372.0	321.0		187.0		45.0	
	沖縄																96.3		33.9	
	都府県計	7,701.5	6,336.6	3,044.2	2,372.3	1,014.2	759.7	275.0	169.1	135.3	0.9	2,146.3	1,615.0	1,263.8	1,234.2	411.8	321.0	222.4	187.0	
	合計	7,736.0	6,341.2	3,057.7	2,391.4	1,014.4	778.6	275.0	169.1	135.3	0.9	2,164.9	1,615.0	1,263.8	1,234.2	411.8	321.1	222.4	187.0	
作付シェア	24.7%	20.2%	9.7%	7.6%	3.2%	2.5%	0.9%	0.5%	0.4%	0.0%	6.9%	5.1%	4.0%	3.9%	1.3%	1.0%	0.7%	0.6%	0.2%	

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

ウ かんしょの品種別、都道府県別作付面積
(令和5年産、概算値)

単位:ha

	タマアカネ	タマユタカ	安納こがね	泉13号	コナホマレ	ちゅらまる	ベニオトメ	紅こがね	備瀬	農林1号	パープルスイートロード	ダイチノユメ	ジョイホワイト	紅赤(金時)	ベニコマチ	タマオトメ	ベニヒナタ	農林2号	クイックスイート	おきひかり	その他	不明	合計
北海道											0.4			0.3							7.5	98.5	
青森											0.1										0.4	4.9	
岩手																					0.7	37.0	
宮城																					3.8	25.0	
秋田																						30.0	
山形																					38.8	43.0	
福島																					139.5	153.0	
茨城	2.9	16.3		17.2				11.7			4.6			1.7						212.9	358.6	7,730.0	
栃木																					5.6	187.0	
群馬		9.7																			45.4	162.0	
埼玉																							
千葉																	0.7			71.4		3,540.0	
東京																							
神奈川																					308.0	308.0	
山梨																					36.0	36.0	
長野																					1.0	4.0	57.0
静岡																					474.0	474.0	
新潟																					2.3	189.3	230.0
富山																					7.4	92.0	
石川																					5.9	196.0	
福井																					74.2	105.0	
岐阜																					126.0	126.0	
愛知																					9.9	12.9	267.0
三重																					248.0	248.0	
滋賀																					53.0	53.0	
京都																					70.0	70.0	
大阪																					-		
兵庫																					179.0	179.0	
奈良																					2.8	69.0	
和歌山																					49.0	49.0	
鳥取																					85.0	85.0	
島根																					116.0	116.0	
岡山																					114.0	114.0	
広島																					154.0	154.0	
山口																					124.0	124.0	
徳島																					136.2	1,080.0	
香川																					129.0	192.0	
愛媛																					43.0	161.0	
高知																					9.2	232.0	
福岡																					12.1	13.8	101.0
佐賀																					66.6	72.0	
長崎							11.1			5.5							0.4				52.6	1.9	233.7
熊本																					3.8	116.1	822.0
大分																					11.8	424.9	
宮崎	16.2							1.0								0.1					65.5	1.5	3,010.0
鹿児島	9.0		24.0		17.0			15.1		9.4			3.0	2.0							127.0		9,790.0
沖縄																					33.3		188.0
都府県計	28.1	26.0	24.0	17.2	17.0	15.1	12.1	11.7	9.4	5.5	4.6	3.0	2.1	1.7	0.7	0.4				697.8	3,448.3	31,370.6	
合計	28.1	26.0	24.0	17.2	17.0	15.1	12.1	11.7	9.4	5.5	5.0	3.0	2.1	2.0	0.7	0.4				697.8	3,455.8	31,469.1	
作付シェア	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	11.0%	100.3%	

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

ウ かんしょの品種別、都道府県別作付面積
(令和4年産)

単位:ha

	べに はるか	コガネ センガン	ベニアズマ	高系 14号 計	高系14号枝変わり					シルク スイート	こな いしん	シロユタカ	べに まさり	安納紅	シロサツマ	ムラサキ マサリ	ちゅら 恋紅	アヤ ムラサキ	タマユタカ	
					鳴門 金時	高系 14号	ベニサツマ	宮崎紅	土佐紅											
北海道																				
東	青森	0.7		0.0	0.1	0.0		0.1			0.3									
	岩手	10.4		20.8							3.3									
北	宮城	16.3		3.2							2.8									
	秋田	16.5		9.3							4.1									
関	山形	2.2																		
	福島	8.2																		
茨城	3,511.5		1,472.2	1.9		1.2				0.7	1,108.7			1,139.9	4.9				13.2	
	栃木	144.3		9.3							1.6									
群馬		46.3																	41.2	
	埼玉																			
東	千葉	1,487.3	3.6	938.6	32.5		32.5				1,075.8				3.6					
	東京																			
東	神奈川																			
	山梨																			
北	長野		47.0	5.0		5.0														
	静岡																			
北	新潟	30.1									6.4									
	富山	61.5			6.4	6.4					3.9				6.3					
陸	石川	2.0		2.0	189.1		189.1													
	福井				30.8		30.8													
東	岐阜																			
	愛知	50.0		179.4	18.5	17.5	1.0				3.3									
近	三重																			
	滋賀																			
畿	京都																			
	大阪																			
畿	兵庫																			
	奈良	15.7		32.5	23.3	18.9	4.4													
中	和歌山																			
	鳥取																			
国	島根																			
	岡山																			
四	広島																			
	山口																			
国	徳島		943.8	943.8																
	香川			61.0		61.0														
九	愛媛		83.0	50.0		50.0														
	高知	36.7	0.1	11.3	180.4	16.2			164.2		1.6				32.0					
九	福岡	24.9	3.1	39.4	10.1	9.8	0.3													
	佐賀																			
九	長崎	73.9		43.9	25.8		25.3	0.5			4.2									
	熊本	453.9	21.7	20.0	49.7	8.2	41.5			158.4						2.0				
州	大分	348.4		15.2	5.4		5.4													
	宮崎	249.8	2,027.0		354.6		120.0	234.6		0.4	2.8	27.2	168.9			201.8		19.7		
	鹿児島	510.7	4,557.6	1.8	654.0	16.0	284.0	354.0		23.1	1,628.3	1,564.8	99.8	381.0	268.0			41.0		
	沖縄																170.7			
都府県計	7,054.9	6,613.1	2,975.1	2,642.4	1,036.8	851.5	354.6	234.6	164.2	0.7	2,398.0	1,631.1	1,592.0	1,408.6	427.8	268.0	203.8	170.7	60.7	54.4
合計	7,054.9	6,613.1	2,975.1	2,642.4	1,036.8	851.5	354.6	234.6	164.2	0.7	2,398.0	1,631.1	1,592.0	1,408.6	427.8	268.0	203.8	170.7	60.7	54.4
作付シェア	21.9%	20.5%	9.2%	8.2%	3.2%	2.6%	1.1%	0.7%	0.5%	0.0%	7.4%	5.1%	4.9%	4.4%	1.3%	0.8%	0.6%	0.5%	0.2%	0.2%

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

ウ かんしょの品種別、都道府県別作付面積
(令和4年産)

単位:ha

	沖夢紫	安納 こがね	農林2号	ちゅら まる	パープルス イート ロード	紅赤 (金時)	備瀬	コナホマレ	ベニオトメ	泉13号	クイック スイート	ダイチヌメ	農林1号	ベニコマチ	ジョイ ホワイト	紅 こがね	タマアカネ	タマオトメ	おき ひかり	その他	不明	合計	
北海道																					24.0	24.0	
青森																						1.0	
岩手																					2.5	37.0	
宮城																					2.7	25.0	
秋田																						30.0	
山形																					22.8	25.0	
福島																					84.8	93.0	
茨城					1.4					11.8						0.7				38.2	193.7	7,498.1	
栃木																					4.8	160.0	
群馬		29.2			9.1																54.3	180.0	
埼玉																					356.0	356.0	
千葉				21.7	3.6					7.2			3.6							28.9	3.6	3,610.0	
東京																					87.0	87.0	
神奈川																					321.0	321.0	
山梨																					35.0	35.0	
長野																				1.0	4.0	57.0	
静岡																					504.0	504.0	
新潟																				2.5	190.0	229.0	
富山																					13.9	92.0	
石川																				6.0		199.1	
福井																					74.2	105.0	
岐阜																					129.0	129.0	
愛知																				6.7	15.1	273.0	
三重																					261.0	261.0	
滋賀																					46.0	46.0	
京都																					114.0	114.0	
大阪																					86.0	86.0	
兵庫																					159.0	159.0	
奈良																				2.5		74.0	
和歌山																					54.0	54.0	
鳥取																					119.0	119.0	
島根																					102.0	102.0	
岡山																					128.0	128.0	
広島																					163.0	163.0	
山口																					103.0	103.0	
徳島																					146.2	1,090.0	
香川																					146.0	207.0	
愛媛																					49.0	182.0	
高知																					18.8	280.9	
福岡																					12.4	17.1	107.0
佐賀																					73.0	73.0	
長崎										10.8			5.1				0.2			88.9	1.8	254.6	
熊本																					1.8	107.5	815.0
大分																						369.0	
宮崎					5.2		0.5								0.4		0.6			16.0	5.1	3,080.0	
鹿児島		31.0					13.0	2.0		7.0			2.0							215.0		10,000.0	
沖縄	38.4		26.5			15.6													0.2	15.6		267.0	
都府県計	38.4	31.0	29.2	26.5	23.1	17.9	15.6	13.5	12.8	11.8	7.2	7.0	5.1	3.6	2.4	0.7	0.6	0.2	0.2	569.2	3,864.2	32,180.6	
合計	38.4	31.0	29.2	26.5	23.1	17.9	15.6	13.5	12.8	11.8	7.2	7.0	5.1	3.6	2.4	0.7	0.6	0.2	0.2	569.2	3,888.2	32,204.6	
作付シェア	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	12.1%	100.0%	

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

工 かんしょの品種別作付面積の推移

単位:ha

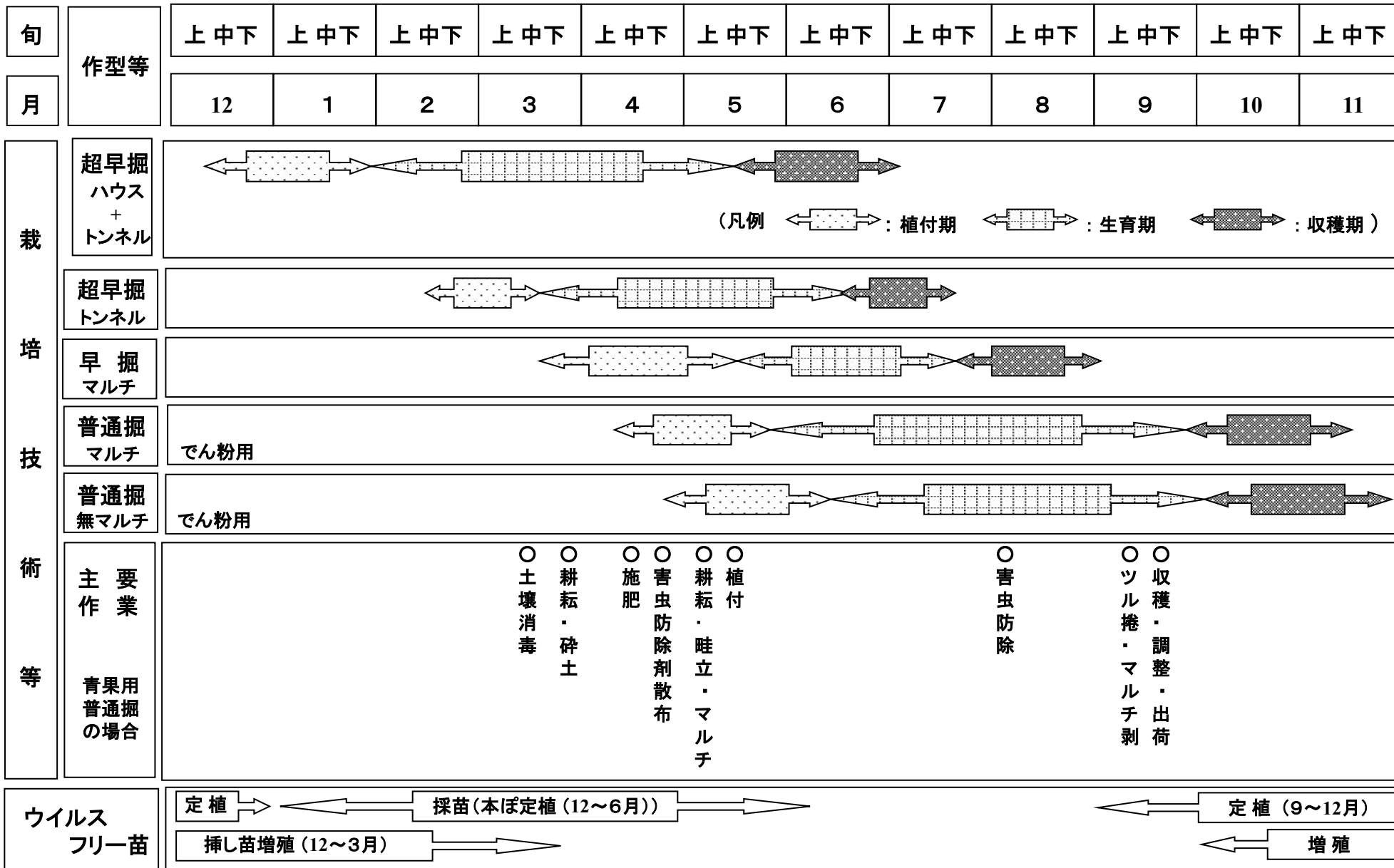
年産 品種名	55年		60年		2年		7年		12年		17年		22年		27年		28年		29年		30年		R元年		R2年		R3年		R4年		R5年(概算値)				
	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合	面積	割合					
農林 1号	3,998	6.2%	1,858	2.8%	1,220	2.0%	1,028	2.1%	568	1.3%	222	0.5%	29	0.1%	47	0.1%	47	0.1%	43	0.1%	57	0.2%	44	0.1%	7	0.0%	6	0.0%	5	0.0%	5	0.0%			
農林 2号	5,941	9.2%	2,827	4.3%	484	0.8%	165	0.3%	247	0.6%	60	0.1%	10	0.0%	41	0.1%	38	0.1%	37	0.1%	37	0.1%	36	0.1%	30	0.1%	29	0.1%	29	0.1%	0	0.0%			
高系14号	23,552	36.3%	24,920	37.8%	16,346	27.0%	10,842	21.9%	9,473	21.8%	8,427	20.7%	4,400	11.1%	3,885	10.6%	4,389	12.2%	4,211	11.8%	4,106	11.5%	3,615	10.5%	3,191	10.0%	2,939	9.2%	2,642	8.2%	2,391	7.6%			
タマユタカ	1,413	2.2%	1,844	2.8%	1,570	2.6%	1,200	2.4%	1,454	3.4%	1,406	3.4%	930	2.3%	597	1.6%	181	0.5%	245	0.7%	249	0.7%	167	0.5%	128	0.4%	88	0.3%	54	0.2%	26	0.1%			
コガネセンガン	12,755	19.7%	17,582	26.6%	11,914	19.7%	8,148	16.5%	5,568	12.8%	6,167	15.1%	8,281	20.9%	7,446	20.3%	7,559	21.0%	7,893	22.2%	7,983	22.4%	7,600	22.1%	6,827	21.5%	6,759	21.2%	6,613	20.5%	6,341	20.2%			
ベニコマチ	955	1.5%	2,266	3.4%	1,039	1.7%	584	1.2%	220	0.5%	172	0.4%	23	0.1%	25	0.1%	17	0.0%	8	0.0%	8	0.0%	8	0.0%	12	0.0%	8	0.0%	4	0.0%	1	0.0%			
ベニアズマ			1,436	2.2%	10,962	18.1%	13,096	26.5%	13,887	32.0%	12,178	29.8%	9,671	24.4%	7,488	20.5%	6,809	18.9%	5,580	15.7%	5,271	14.8%	4,472	13.0%	3,926	12.3%	3,155	9.9%	2,975	9.2%	2,165	6.9%			
シロユタカ					4,591	7.6%	4,456	9.0%	4,142	9.5%	4,573	11.2%	4,543	11.4%	3,518	9.6%	3,723	10.3%	3,490	9.8%	3,606	10.1%	3,250	9.4%	2,934	9.2%	2,067	6.5%	1,592	4.9%	1,234	3.9%			
シロサツマ					2,486	4.1%	1,347	2.7%	1,515	3.5%	1,029	2.5%	500	1.3%	602	1.6%	289	0.8%	308	0.9%	378	1.1%	373	1.1%	369	1.2%	394	1.2%	268	0.8%	187	0.6%			
育成品種	アヤムラサキ								75	0.2%	23	0.1%	59	0.1%	84	0.2%	118	0.3%	87	0.2%	93	0.3%	94	0.3%	65	0.2%	69	0.2%	61	0.2%	60	0.2%			
	コナホマレ												139	0.3%	0	0.0%	132	0.4%	41	0.1%	30	0.1%	24	0.1%	43	0.1%	22	0.1%	15	0.0%	12	0.0%	17	0.1%	
	ムラサキマサリ												45	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	267	0.7%	274	0.8%	248	0.7%	151	0.4%	114	0.4%	209	0.7%	204	0.6%	222	0.7%	
	べにまさり												92	0.2%	178	0.4%	204	0.6%	574	1.6%	771	2.2%	819	2.3%	1,099	3.2%	1,129	3.5%	1,051	3.3%	1,409	4.4%	1,264	4.0%	
	ハーブルスイートロード												86	0.2%	1	0.0%	6	0.0%	44	0.1%	48	0.1%	36	0.1%	47	0.1%	43	0.1%	16	0.0%	23	0.1%	5	0.0%	
	ダイチノユメ												595	1.5%	387	1.0%	325	0.9%	318	0.9%	316	0.9%	307	0.9%	235	0.7%	117	0.4%	41	0.1%	7	0.0%	3	0.0%	
	ちゅらまる															13	0.0%	2	0.0%	5	0.0%	6	0.0%	4	0.0%	4	0.0%	2	0.0%	27	0.1%	15	0.0%		
	べにはるか																3,749	10.2%	3,637	10.1%	4,656	13.1%	5,090	14.3%	5,301	15.4%	5,799	18.2%	6,699	21.0%	7,055	21.9%	7,736	24.6%	
	ちゅら恋紅																155	0.4%	224	0.6%	211	0.6%	201	0.6%	206	0.6%	164	0.5%	211	0.7%	171	0.5%	96	0.3%	
	安納いも																621	1.7%	700	1.9%	622	1.7%	625	1.8%	528	1.5%	582	1.8%	513	1.6%	459	1.4%	436	1.4%	
	シルクスイート																						1,607	4.7%	1,973	6.2%	2,423	7.6%	2,398	7.4%	3,058	9.7%			
	こないしん																							62	0.2%	1,124	3.5%	1,631	5.1%	1,615	5.1%				
	紅赤(金時)	5,399	8.3%	4,732	7.2%	3,498	5.8%	1,834	3.7%	1,965	4.5%	1,135	2.8%	417	1.1%	105	0.3%	94	0.3%	32	0.1%	32	0.1%	34	0.1%	20	0.1%	11	0.0%	18	0.1%	2	0.0%		
	備瀬												150	0.3%	124	0.3%	50	0.1%	79	0.2%	10	0.0%	15	0.0%	10	0.0%	12	0.0%	21	0.1%	9	0.0%	16	0.0%	9
その他		10,787	16.6%	8,535	12.9%	6,490	10.7%	6,700	13.6%	4,137	9.5%	4,326	10.6%	10,221	25.7%	7,480	20.4%	6,920	19.2%	6,719	18.9%	6,515	18.2%	5,474	15.9%	4,272	13.4%	4,089	12.8%	4,534	14.1%	4,580	14.6%		
合 計		64,800	100.0%	66,000	100.0%	60,600	100.0%	60,600	100.0%	49,400	100.0%	43,400	100.0%	40,800	100.0%	39,700	100.0%	36,600	100.0%	36,000	100.0%	35,600	100.0%	35,700											

(10) かんしょの主要な病害虫

病害虫	被害の概要
蔓割病	植付け後に葉が黄化し、茎の伸長が悪く、茎に割れ目が発生し葉が黄変して枯死する。砂地や高温の年に発生が多い。発生圃場での連作を避け、種いもや苗を完全に消毒する。
黒斑病	植付け後に下葉が黄化して落葉し、生育を停止する。種いもや苗によって感染し、畑での防除は困難である。
黒星病	8～9月に発生する。葉に始め褐色の1～3mm程度の円形の病斑が現われ、淡褐色～灰褐色に変色して葉が枯死落葉する。銅製剤の効果が高い。被害葉の処理、種いもの消毒を完全に行なう。
立枯病	植付け後、つるが伸び出さず、葉が黄色～紫紅色を帯び、しだいに萎れ生育が不良となり枯れる。塊根の表面に円形の黒色の病斑ができ、古くなると陥没しコルク化する。 土壌伝染する。地温が高くなるマルチ栽培で発生しやすく、土壌が乾燥しているほど発生が激しい。
サツマイモ基腐病	地際の茎が黒変し、地上部が萎凋、枯死する。塊根は成り首からゆっくりと腐敗する。定期的な苗の更新、苗・苗床の消毒、排水対策の徹底、残渣処理、土作りも含めた計画的な輪作等を実施する。
ナカジロシタバ	西日本の暖地に多く、成長すると全葉を食害して大被害を及ぼす。年3～4回世代をくり返し、被害は秋期に最大となる。発生初期にDDVP乳剤やディープテックス乳剤で防除する。
イモコガ	苗床から収穫期まで幼虫が食害する。糸を出して葉を巻き、内部にひそむ。暖地では6～7世代、中間地で4～5世代をくり返す。防除法は、ナカジロシタバと同様である。
ハスモンヨトウ	幼虫が葉の裏面を食害し、表面だけが残る。葉が白くなるので発見は容易である。4世代をくり返し、防除法はナカジロシタバと同様である。
コガネムシ類	幼虫の発生は8月中旬頃に最高となるので、防除は、幼虫の発生初期の7月上旬にダインゴン粒剤、微粒剤、バイゾット粒剤などを施用するかセンチュウ防除を兼ねて土壌消毒を行う。

病害虫	被害の概要
ネコブセンチュウ 、ネグサレセンチ ュウ	初期生育の遅れや栄養障害症状、いもの奇形と表面の褐色～黒褐色の斑点などの被害がでる。連作をさけ、落花生などの拮抗作物の栽培に加えて、青果用の栽培ではクロルピクリン、DDで消毒する。
アリモドキゾウム シ、イモゾウムシ	<p>ヒルガオ科植物の茎葉及び塊根等に寄生する熱帯地域由来の昆虫。食害された塊根は苦みと悪臭を生じ、食用はもちろんのこと家畜用の飼料にもならない。</p> <p>植物防疫法により特殊病害虫に指定されており、発生国からの寄主植物の輸入及び既発生地域（アリモドキゾウムシはトカラ列島の口之島以南、イモゾウムシは奄美大島以南）から未発生地域への移動が禁止されている。</p>

(11) かんしょの作型別生育ステージ



(12) 焼酎の出荷状況

ア 酒類課税数量の推移

	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	割合
清 酒	554,857	554,029	538,071	525,398	487,263	457,537	414,265	400,531	407,071	387,227	4.8
合 成 清 酒	35,107	34,147	31,269	29,333	27,154	24,796	19,747	18,963	19,676	18,748	0.2
連続式蒸留焼酎	404,969	399,691	385,616	377,157	371,203	354,741	326,019	314,072	314,849	300,993	3.7
単式蒸留焼酎	476,967	485,539	479,533	464,604	436,031	423,674	405,839	391,021	392,644	360,628	4.5
み り ん	104,141	107,956	106,213	103,415	101,066	100,142	93,046	95,002	95,583	93,738	1.2
ビ 一 ル	2,713,719	2,764,195	2,709,758	2,628,186	2,477,966	2,353,777	1,828,322	1,935,637	2,208,993	2,345,424	29.1
果 実 酒	369,326	378,979	368,297	381,956	354,580	375,408	348,382	337,952	356,556	312,002	3.9
甘味果実酒	9,996	8,526	7,627	7,592	9,272	10,250	9,459	7,594	8,174	11,092	0.1
ウイスキー	121,522	142,154	148,824	167,043	182,743	194,121	161,630	160,193	190,728	205,418	2.5
ブランデー	6,267	6,194	5,777	5,453	5,116	4,867	4,421	4,368	4,551	4,306	0.1
発 泡 酒	782,642	767,184	732,058	694,065	643,417	595,667	603,576	596,116	585,766	1,230,757	15.3
リキュール	2,123,897	2,165,698	2,191,445	2,269,196	2,396,488	2,526,666	2,647,334	2,441,841	2,329,918	1,598,680	19.8
スピリッツ等	444,198	500,321	568,664	639,667	761,625	839,651	933,802	998,445	992,666	1,057,663	13.1
その他の醸造酒等	550,167	521,806	500,292	452,173	430,052	387,924	345,128	292,355	255,955	138,727	1.7
合 計	8,697,779	8,836,409	8,773,475	8,745,246	8,683,977	8,649,244	8,141,003	7,994,094	8,163,123	8,065,407	100.0

資料:国税庁公表(酒類課税数量の推移表)

(注) 1 本表は、主として「国税庁統計年報」(4月～翌年3月)によった。

2 品目は、平成18年度改正後の酒税法の品目によった。

3 スピリッツ等には原料用アルコールを含み、その他の醸造酒等には粉末酒及び雑酒を含む。

4 ラウンドにより計が合わない。

イ 国産・輸入別課税数量の推移

			単位:kl			単位:kl			単位:kl			単位:kl			単位:kl		
			令和元年度		計	令和2年度		計	令和3年度		計	令和4年度		計	令和5年度		計
			国産	輸入	計	国産	輸入	計									
清 酒	457,470	67	457,537	414,211	54	414,265	400,472	59	400,531	407,029	42	407,071	387,163	64	387,227		
合成清酒	24,779	17	24,796	19,732	15	19,747	18,951	12	18,963	19,665	11	19,676	18,727	21	18,748		
焼酎	連続式蒸留 しうちゅう (旧甲類)	317,038	37,703	354,741	294,680	31,339	326,019	283,433	30,639	314,072	280,301	34,548	314,849	271,378	29,615	300,993	
	単式蒸留 しうちゅう (旧乙類)	423,439	235	423,674	405,611	228	405,839	390,801	220	391,021	392,421	223	392,644	360,379	249	360,628	
	計	740,477	37,938	778,415	700,291	31,567	731,858	674,234	30,859	705,093	672,722	34,771	707,493	631,757	29,864	661,621	
みりん	98,782	1,360	100,142	91,911	1,135	93,046	93,733	1,269	95,002	94,184	1,399	95,583	92,269	1,469	93,738		
ビール	2,314,990	38,787	2,353,777	1,792,799	35,523	1,828,322	1,897,148	38,489	1,935,637	2,164,930	44,063	2,208,993	2,304,205	41,219	2,345,424		
果実酒類	果実酒	121,744	253,664	375,408	126,539	221,843	348,382	112,112	225,840	337,952	116,478	240,078	356,556	105,364	206,638	312,002	
	甘味果実酒	6,613	3,637	10,250	6,401	3,058	9,459	4,553	3,041	7,594	4,521	3,653	8,174	8,195	2,897	11,092	
	計	128,357	257,301	385,658	132,940	224,901	357,841	116,666	228,881	345,547	120,998	243,731	364,729	113,559	209,535	323,094	
ウイスキー類	ウイスキー	164,784	29,337	194,121	132,004	29,626	161,630	131,272	28,921	160,193	154,295	36,433	190,728	172,964	32,454	205,418	
	ブランデー	3,663	1,204	4,867	3,408	1,013	4,421	3,367	1,001	4,368	3,474	1,077	4,551	3,229	1,077	4,306	
	計	168,447	30,541	198,988	135,412	30,639	166,051	134,639	29,922	164,561	157,769	37,510	195,279	176,193	33,531	209,724	
発泡酒	592,047	3,620	595,667	600,966	2,610	603,576	594,006	2,110	596,116	583,984	1,782	585,766	1,209,765	20,992	1,230,757		
その他の醸造酒	383,329	4,595	387,924	342,129	2,999	345,128	289,425	2,930	292,355	252,042	3,913	255,955	134,723	4,004	138,727		
スピリッツ等	827,336	12,315	839,651	922,926	10,876	933,802	988,612	9,833	998,445	978,635	14,031	992,666	1,045,549	12,114	1,057,663		
リキュール	2,416,743	109,923	2,526,666	2,549,782	97,552	2,647,334	2,354,419	87,422	2,441,841	2,249,176	80,742	2,329,918	1,541,991	56,689	1,598,680		
合 計	8,152,778	496,466	8,649,244	7,703,132	437,871	8,141,003	7,562,305	431,789	7,994,094	7,701,134	461,989	8,163,123	7,655,901	409,506	8,065,407		

資料:国税庁公表(酒類課税数量の推移表)

(注) 1 本表は、主として「国税庁統計年報」(4月～翌年3月)によった。

2 品目は、平成18年度改正後の酒税法の品目によった。

3 スピリッツ等には原料用アルコールを含み、その他の醸造酒等には粉末酒及び雑酒を含む。

4 ラウンドにより計が合わない。

ウ 単式蒸留焼酎(旧乙類)の都道府県別販売(消費)数量

单位 : k1

		販売(消費)数量						
		25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	令和元年度
北海道	6,612	6,191	6,279	6,195	6,169	6,497	5,689	
東北	青森	3,512	3,373	3,438	3,459	3,456	3,344	3,198
	岩手	3,865	3,700	4,011	3,911	3,810	3,687	3,538
	宮城	8,375	8,052	8,465	8,118	7,938	7,623	7,317
	秋田	2,519	2,355	2,438	2,407	2,340	2,291	2,174
	山形	3,272	2,445	2,439	2,515	2,445	2,331	2,213
	福島	8,822	8,013	7,975	7,992	7,658	7,189	6,762
関東	茨城	8,772	8,788	8,748	8,720	8,782	8,103	7,909
	栃木	5,338	5,121	5,388	5,258	5,294	4,877	4,824
	群馬	3,985	3,791	3,908	3,892	3,941	3,643	3,379
	埼玉	15,641	15,207	15,459	15,223	14,950	14,328	13,110
	千葉	16,495	16,105	16,923	16,607	16,139	15,122	14,536
	東京	43,884	44,494	46,830	43,300	43,611	39,848	36,623
	神奈川	23,074	22,204	22,073	22,450	22,651	21,054	20,561
	山梨	2,910	2,853	2,904	2,843	2,750	2,653	3,248
	長野	6,893	6,257	6,403	6,551	6,331	6,229	5,827
	静岡	12,934	12,436	12,552	12,334	11,912	11,588	11,962
北陸	新潟	5,145	4,883	5,008	4,978	4,895	4,841	4,556
	富山	3,058	2,894	2,933	2,947	2,895	2,897	2,825
	石川	3,614	3,484	3,644	3,472	3,455	3,252	3,142
	福井	2,864	2,751	2,667	2,627	2,581	2,094	2,053
東海	岐阜	6,374	6,201	5,913	6,020	5,716	5,218	4,932
	愛知	21,753	21,533	21,605	21,362	20,906	19,841	19,252
	三重	6,180	5,779	5,906	6,149	5,458	5,234	5,022
近畿	滋賀	4,292	4,170	4,056	4,188	3,894	3,709	3,765
	京都	9,097	8,671	8,550	8,397	8,019	7,628	7,500
	大阪	36,888	33,322	33,098	32,398	31,727	30,182	28,633
	兵庫	20,082	18,976	18,959	18,781	17,998	17,353	16,614
	奈良	4,440	4,262	4,179	4,063	3,991	3,819	3,518
	和歌山	3,542	3,406	3,296	3,235	3,274	3,209	3,137
中国	鳥取	2,542	2,477	2,502	2,461	2,287	2,190	2,045
	島根	3,930	3,764	3,772	3,622	3,348	3,170	3,054
	岡山	8,458	7,778	7,999	7,838	7,356	7,238	6,692
	広島	14,147	13,786	14,115	13,700	13,185	13,782	10,903
	山口	7,482	7,232	6,821	7,148	6,570	6,184	5,926
四国	徳島	3,492	3,234	3,319	3,386	3,242	3,081	2,623
	香川	3,850	3,705	3,784	3,555	3,805	3,317	3,251
	愛媛	6,226	5,830	5,936	5,648	5,333	5,067	4,889
	高知	3,399	3,277	3,102	3,063	2,789	2,665	2,569
九州	福岡	34,817	33,337	34,169	33,595	32,104	30,090	30,064
	佐賀	4,788	4,585	4,653	4,477	4,319	4,128	4,085
	長崎	9,098	8,713	8,669	8,415	8,000	7,732	7,413
	熊本	15,855	13,824	13,218	13,597	13,187	12,538	12,702
	大分	10,239	9,797	10,223	9,271	9,006	8,331	8,152
	宮崎	18,228	17,322	17,045	17,079	16,546	16,319	14,971
	鹿児島	35,645	32,032	31,595	30,074	29,043	28,884	36,009
沖縄	(14,226)	(12,837)	(15,051)	(14,175)	(12,059)	(12,616)	(10,704)	
全国計	486,428	462,411	466,969	457,321	445,106	424,401	413,166	
成人1人当たり(L)	4.7	4.5	4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	

資料：国税庁公表

注：「全国計」欄は、沖縄分を含まない。