

2 ばれいしょの生産等

(1) 生産状況
ア 年次別生産の推移

面積 ha
単位：10a当り収量 kg
収穫量 トン

年次	春植えばれいしょ			秋植えばれいしょ			ばれいしょ計		
	作付面積	10a当り収量	収穫量	作付面積	10a当り収量	収穫量	作付面積	10a当り収量	収穫量
明治 11							9,550	340	32,400
20							16,400	650	106,400
30							28,600	760	219,500
40							58,300	950	552,700
大正 5							102,700	1,020	1,051,000
昭和 元							96,600	890	857,600
2							97,000	970	938,000
3							96,100	960	923,300
4							98,000	960	936,400
5							103,000	1,010	1,037,000
6							104,700	880	922,200
7							111,200	900	1,003,000
8							128,200	1,070	1,374,000
9							134,500	940	1,270,000
10							139,300	900	1,250,000
11							151,900	1,100	1,675,000
12							169,700	1,220	2,067,000
13							160,200	1,150	1,848,000
14							164,500	1,140	1,883,000
15							166,000	990	1,645,000
16	173,200	1,100	1,901,000	6,800	960	65,200	180,000	1,090	1,966,000
17	186,800	1,030	1,920,000	5,460	850	46,600	192,200	1,020	1,967,000
18	197,100	1,020	2,020,000	5,700	800	45,700	202,800	1,020	2,066,000
19	199,000	980	1,955,000	6,260	720	44,900	205,200	970	2,000,000
20	205,700	840	1,737,000	7,440	460	34,300	213,100	830	1,772,000
21	185,900	930	1,725,000	7,030	500	34,800	193,000	910	1,760,000
22	201,300	950	1,903,000	6,440	510	32,900	207,700	930	1,936,000
23	220,200	970	2,145,000	5,830	550	32,000	226,100	960	2,177,000
24	229,200	1,100	2,521,000	5,320	580	30,600	234,500	1,090	2,552,000
25	188,400	1,280	2,416,000	3,960	650	25,700	192,400	1,270	2,442,000
26	194,200	1,310	2,548,000	3,230	640	20,800	197,500	1,300	2,569,000
27	193,900	1,280	2,489,000	3,470	730	25,500	197,400	1,270	2,515,000
28	199,200	1,200	2,386,000	3,720	770	28,800	202,900	1,190	2,415,000
29	208,000	1,300	2,711,000	3,610	890	32,100	211,600	1,300	2,743,000
30	207,100	1,390	2,869,000	4,080	950	38,700	211,100	1,380	2,908,000
31	203,600	1,330	2,703,000	4,560	1,010	45,900	208,200	1,320	2,749,000
32	202,900	1,630	3,308,000	5,670	1,130	64,100	208,600	1,620	3,372,000
33	199,100	1,670	3,326,000	6,090	1,140	69,600	205,200	1,650	3,396,000
34	194,000	1,640	3,179,000	6,330	1,150	72,800	200,300	1,620	3,251,000
35	196,700	1,780	3,499,000	7,560	1,260	95,300	204,300	1,760	3,594,000
36	208,400	1,800	3,742,000	8,900	1,190	106,100	217,300	1,770	3,848,000
37	205,800	1,730	3,557,000	10,000	1,210	121,300	215,900	1,700	3,678,000
38	197,700	1,650	3,255,000	10,600	1,470	155,600	208,300	1,640	3,409,000
39	210,000	1,790	3,764,000	10,400	1,440	149,700	220,400	1,780	3,914,000
40	202,000	1,930	3,901,000	10,500	1,480	155,000	212,500	1,910	4,056,000
41	185,100	1,750	3,236,000	10,200	1,420	144,600	195,300	1,730	3,383,000
42	174,100	2,040	3,551,000	9,000	970	87,200	183,100	1,990	3,638,000
43	178,900	2,190	3,913,000	9,070	1,570	142,600	188,000	2,160	4,056,000
44	169,100	2,050	3,474,000	8,260	1,230	101,200	177,400	2,020	3,575,000
45	150,600	2,320	3,488,000	8,240	1,490	123,100	158,800	2,270	3,611,000
46	147,800	2,140	3,156,000	7,870	1,460	114,900	155,700	2,100	3,271,000
47	144,800	2,360	3,422,000	7,180	1,550	111,100	152,000	2,320	3,533,000
48	140,500	2,350	3,302,000	6,580	1,690	111,400	147,100	2,320	3,413,000
49	131,500	2,150	2,821,000	6,990	1,720	120,500	138,500	2,120	2,942,000
50	132,600	2,380	3,155,000	6,790	1,560	105,800	139,400	2,340	3,261,000

面積 ha
 単位： 10a当り収量 kg
 収穫量 トン

年次	春植えばれいしょ			秋植えばれいしょ			ばれいしょ計		
	作付面積	10a当り収量	収穫量	作付面積	10a当り収量	収穫量	作付面積	10a当り収量	収穫量
51	131,000	2,770	3,635,000	6,610	1,620	106,800	137,600	2,720	3,742,000
52	124,900	2,740	3,420,000	6,470	1,550	100,300	131,400	2,680	3,520,000
53	121,600	2,640	3,205,000	6,510	1,710	111,200	128,100	2,590	3,316,000
54	118,800	2,780	3,298,000	6,290	1,320	83,300	125,100	2,700	3,381,000
55	117,500	2,850	3,345,000	5,900	1,280	75,700	123,400	2,770	3,421,000
56	119,700	2,500	2,997,000	5,880	1,670	98,200	125,600	2,460	3,095,000
57	121,500	3,040	3,688,000	5,690	1,530	86,800	127,200	2,970	3,775,000
58	122,300	2,850	3,480,000	5,520	1,550	85,600	127,800	2,790	3,566,000
59	125,400	2,890	3,621,000	5,480	1,580	86,400	130,900	2,830	3,707,000
60	124,800	2,920	3,649,000	5,350	1,450	77,700	130,100	2,860	3,727,000
61	124,700	3,190	3,980,000	5,360	1,740	93,100	130,100	3,130	4,073,000
62	122,200	3,180	3,880,000	5,330	1,410	75,400	127,500	3,100	3,955,000
63	119,400	3,090	3,689,000	5,200	1,420	74,000	124,700	3,020	3,763,000
平成元	114,900	3,060	3,514,000	4,840	1,500	72,500	119,800	2,990	3,587,000
2	111,300	3,120	3,478,000	4,530	1,630	73,900	115,800	3,070	3,552,000
3	107,600	3,300	3,550,000	4,240	1,400	59,200	111,800	3,230	3,609,000
4	107,300	3,190	3,427,000	4,170	1,620	67,400	111,400	3,140	3,494,000
5	107,200	3,100	3,325,000	4,020	1,600	64,200	111,200	3,050	3,390,000
6	104,300	3,190	3,328,000	3,860	1,250	48,300	108,200	3,120	3,377,000
7	100,700	3,280	3,304,000	3,680	1,660	61,000	104,400	3,220	3,365,000
8	99,500	3,040	3,028,000	3,550	1,650	58,400	103,000	3,000	3,087,000
9	99,500	3,360	3,344,000	3,480	1,470	51,300	103,000	3,300	3,395,000
10	96,500	3,130	3,024,000	3,450	1,420	48,900	99,900	3,080	3,073,000
11	94,200	3,100	2,916,000	3,440	1,350	46,500	97,700	3,030	2,963,000
12	91,300	3,120	2,844,000	3,310	1,650	54,300	94,600	3,060	2,898,000
13	89,600	3,240	2,902,000	3,210	1,760	56,600	92,900	3,190	2,959,000
14	89,100	3,390	3,018,000	3,060	1,820	55,600	92,100	3,340	3,074,000
15	85,300	3,390	2,896,000	3,000	1,430	43,000	88,300	3,330	2,939,000
16	84,200	3,380	2,842,000	2,960	1,540	45,500	87,200	3,310	2,888,000
17	84,000	3,230	2,712,000	2,890	1,400	40,600	86,900	3,170	2,752,000
18	83,600	3,100	2,590,000	2,930	1,560	45,700	86,600	3,040	2,635,000
19	84,500	3,350	2,828,000	2,890	1,540	44,400	87,400	3,290	2,873,000
20	82,000	3,290	2,697,000	2,870	1,610	46,100	84,900	3,230	2,743,000
21	80,300	3,000	2,412,000	2,820	1,660	46,700	83,100	2,960	2,459,000
22	79,600	2,810	2,237,000	2,930	1,800	52,800	82,500	2,780	2,290,000
23	78,000	3,000	2,339,000	2,950	1,640	48,500	81,000	2,950	2,387,000
24	78,300	3,130	2,447,000	2,950	1,800	53,200	81,200	3,080	2,500,000
25	76,900	3,070	2,364,000	2,800	1,690	47,300	79,700	3,030	2,412,000

資料：統計部「作物統計」(平成2年産まで)「野菜生産出荷統計」(平成3年産から)

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 25・24年産ばれいしよの主産県収穫量

単位：ha, kg, t, %

区分	25 年 産										24 年 産			
	作付面積	10a当たり 収 量	10a当たり 収穫量	10a当たり 平均収量対比	前 年 産 と の 比 較				10a当たり 収 量	10a当たり 収 量	10a当たり 平均収量対比			
					作付面積		10a当たり 収 量					対 差	対 比	
					対 差	対 比	対 差	対 比						
全 国	79,700	3,030	2,412,000	99	△ 1,500	98	98	△ 88,000	96	81,200	3,080	2,500,000	101	
北 海 道	52,500	3,580	1,880,000	99	△ 900	98	99	△ 58,000	97	53,400	3,630	1,938,000	101	
青 森	884	2,100	18,600	94	△ 55	94	95	△ 2,200	89	939	2,210	20,800	99	
福 島	1,170	1,760	20,600	96	△ 10	99	95	△ 1,200	94	1,180	1,850	21,800	101	
茨 城	1,470	2,840	41,800	101	△ 40	97	98	△ 2,100	95	1,510	2,900	43,900	104	
千 葉	1,280	2,270	29,100	98	△ 50	96	94	△ 3,000	91	1,330	2,410	32,100	105	
新 潟	677	1,790	12,100	96	△ 18	97	94	△ 1,100	92	695	1,900	13,200	102	
長 野	1,150	2,010	23,100	95	△ 10	99	94	△ 1,700	93	1,160	2,140	24,800	101	
静 岡	652	2,270	14,800	97	△ 25	96	97	△ 1,000	94	677	2,330	15,800	100	
長 崎	4,000	2,590	103,700	102	△ 220	95	96	△ 10,300	91	4,220	2,700	114,000	109	
鹿 児 島	4,410	2,080	91,700	103	100	102	101	2,900	103	4,310	2,060	88,800	104	

資料：野菜生産出荷統計、地域作物課試算

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
(ア) 春・秋植え合計

項目	年次	全国	北海道	都府県	東北	北陸	関東・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
作付面積 (ha)	30	211,100	86,000	125,100	
	40	212,500	92,800	119,700	34,500	8,960	26,800	8,500	5,930	9,060	5,420	20,500	...	
	50	139,400	71,400	67,900	16,100	4,460	17,000	4,420	3,120	4,810	3,080	14,900	217	
	55	123,400	64,700	58,700	12,700	3,370	14,700	4,090	2,750	4,080	2,470	14,500	167	
	60	130,100	75,900	54,200	11,200	2,940	13,500	3,920	2,530	3,590	2,310	14,000	219	
	7	115,800	67,500	48,300	9,500	2,660	11,800	3,320	2,140	2,990	2,990	13,700	247	
	2	104,400	65,100	39,300	7,630	2,200	9,800	2,670	1,720	2,420	1,470	11,100	309	
	14	92,100	57,900	34,200	5,930	1,940	8,280	2,120	1,410	1,760	1,030	11,600	188	
	15	88,300	55,600	32,700	5,600	1,910	8,020	2,060	1,330	1,730	990	10,900	180	
	16	87,900	55,400	31,800	5,390	1,870	7,790	2,010	1,320	1,680	940	10,600	189	
	17	86,900	55,700	31,200	5,280	1,820	7,610	1,930	1,250	1,640	870	10,550	197	
	18	86,600	55,700	30,800	5,150	1,790	7,490	1,860	1,240	1,640	860	10,600	197	
	19	87,400	56,900	30,500	5,060	1,760	7,380	1,810	1,210	1,600	820	10,700	169	
	20	84,900	55,200	29,700	4,870	1,710	7,130	1,700	1,170	1,580	800	10,700	119	
	21	83,100	54,400	28,700	4,690	1,640	7,030	1,610	1,160	1,550	740	10,200	118	
	22	82,500	54,100	28,300	4,610	1,580	6,980	1,570	1,150	1,530	720	10,100	116	
	23	81,000	53,100	27,900	4,210	1,520	6,890	1,550	1,120	1,500	711	10,300	116	
	24	81,200	53,400	27,900	4,030	1,480	6,910	1,540	1,110	1,470	690	10,500	110	
	25	79,700	52,500	27,200	3,900	1,460	6,740	1,490	1,090	1,470	667	10,300	109	
	30	1,380	1,350	1,390
	40	1,910	2,380	1,540	1,680	1,620	1,590	1,170	1,160	1,380	1,360	1,590	...	
	50	2,340	2,930	1,720	1,900	1,850	1,790	1,440	1,440	1,280	1,540	1,470	1,680	2,190
	55	2,770	3,740	1,700	1,820	1,830	1,860	1,460	1,270	1,490	1,470	1,650	1,910	1,910
	60	2,860	3,560	1,890	2,180	1,870	2,060	1,710	1,350	1,570	1,540	1,790	1,990	1,990
	2	3,070	3,850	1,980	2,120	2,000	2,090	1,670	1,350	1,550	1,500	2,080	2,050	2,050
7	3,220	3,990	1,960	2,010	1,820	2,190	1,730	1,220	1,510	1,500	2,050	2,060	2,060	
14	3,340	4,060	2,120	2,110	1,800	2,330	1,920	1,230	1,400	1,420	2,350	1,830	1,830	
15	3,330	4,110	1,990	1,990	1,790	2,210	1,900	1,200	1,400	1,410	2,140	1,840	1,840	
16	3,310	4,040	2,050	2,070	1,790	2,240	1,930	1,220	1,410	1,440	2,240	1,790	1,790	
17	3,170	3,860	1,920	2,080	1,710	2,220	1,960	1,180	1,380	1,370	1,900	1,770	1,770	
18	3,040	3,630	1,990	1,990	1,680	2,200	1,850	1,170	1,390	1,400	2,160	1,680	1,680	
19	3,290	3,940	2,070	1,990	1,630	2,300	1,990	1,170	1,430	1,450	2,280	1,680	1,680	
20	3,230	3,860	2,060	2,110	1,680	2,240	1,900	1,190	1,420	1,450	2,240	1,600	1,600	
21	2,960	3,480	1,970	1,950	1,600	2,200	1,830	1,140	1,320	1,380	2,150	1,550	1,550	
22	2,780	3,240	1,900	1,800	1,500	2,150	1,670	1,070	1,280	1,300	2,090	1,530	1,530	
23	2,950	3,470	1,950	1,830	1,580	2,190	1,720	1,050	1,360	1,360	2,160	1,420	1,420	
24	3,080	3,630	2,010	1,840	1,620	2,240	1,740	1,060	1,310	1,270	2,290	1,570	1,570	
25	3,030	3,580	1,960	1,740	1,520	2,130	1,690	972	1,290	1,260	2,260	1,520	1,520	
30	2,908,000	1,165,000	1,743,000	
40	4,056,000	2,211,000	1,845,000	578,900	145,400	426,700	99,800	68,500	125,200	73,900	326,900	...		
50	3,261,000	2,090,000	1,171,000	306,600	82,700	304,100	63,600	40,000	74,000	45,300	249,700	4,750		
55	3,421,000	2,421,000	1,000,000	231,700	61,700	273,300	59,600	34,800	60,900	36,200	238,800	3,190		
60	3,727,000	2,703,000	1,024,000	243,700	55,100	277,700	66,900	34,100	56,200	35,600	250,200	4,360		
7	3,552,000	2,598,000	954,100	201,800	53,300	246,500	55,500	28,900	46,400	31,600	285,100	5,060		
2	3,365,000	2,597,000	767,700	153,500	40,100	214,600	46,100	20,900	36,500	22,100	227,500	6,360		
14	3,074,000	2,349,000	725,100	125,000	34,900	193,100	40,800	17,300	24,700	14,600	271,300	3,420		
15	2,939,000	2,286,000	653,000	111,600	34,200	177,300	39,200	15,900	24,300	13,900	233,300	3,300		
16	2,888,000	2,235,000	652,600	111,900	33,500	174,300	38,600	16,100	23,700	13,500	237,600	3,390		
17	2,752,000	2,150,000	602,000	109,700	31,100	169,300	37,900	14,700	22,600	11,900	200,100	3,490		
18	2,635,000	2,022,000	613,000	102,400	30,100	164,900	34,400	14,500	22,800	12,000	228,800	3,310		
19	2,873,000	2,242,000	630,600	100,700	28,700	170,000	36,100	13,200	22,900	11,800	243,400	2,840		
20	2,743,000	2,131,000	612,200	102,600	28,700	159,600	32,300	13,900	22,400	11,500	239,300	1,900		
21	2,459,000	1,893,000	565,700	91,200	26,200	154,400	29,400	13,200	20,400	10,200	219,100	1,830		
22	2,290,000	1,843,000	537,200	82,900	23,700	150,100	26,700	12,200	19,600	9,300	211,400	1,770		
23	2,387,000	1,753,000	544,300	77,100	24,000	150,700	26,700	11,800	20,400	9,400	222,500	1,650		
24	2,500,000	1,938,000	561,800	74,200	24,000	154,800	26,800	11,800	19,300	8,740	240,500	1,730		
25	2,412,000	1,880,000	531,800	68,000	22,200	143,600	25,200	10,600	19,000	8,430	233,000	1,660		

資料：統計部「作物統計」及び「野菜生産出荷統計」（平成3年度から）

注1：昭和30、40年には沖縄県は含まない。

注2：全国農業地域の区分は左記の表のとおり。

農業地域	都道府県名
北海道	北海道
東北	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
北陸	新潟、富山、石川、福井
関東・東山	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨、長野
東海	岐阜、静岡、愛知、三重
近畿	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
中国	鳥取、高松、岡山、広島、山口
四国	徳島、香川、愛媛、高知
九州	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島
沖縄	沖縄

(イ) 春植え

項目	年次	全国	北海道	都府県	東北	北陸	関東・東山	東海	近畿	中国	四国	九州	沖縄	
作付面積 (ha)	30	207,100	86,000	121,000	30,600	10,000	33,600	12,400	9,010	7,450	4,480	13,500	…	
	40	202,000	92,800	109,200	34,500	8,950	26,800	8,120	5,810	6,460	4,580	14,000	…	
	50	132,600	71,400	61,100	16,100	4,460	17,000	4,320	3,060	3,480	2,590	10,300	7	
	55	117,500	64,700	52,800	12,700	3,370	14,700	3,930	2,690	2,960	2,080	10,500	—	
	60	124,800	75,900	48,900	11,200	2,930	13,500	3,670	2,470	2,600	1,940	10,600	—	
	2	111,300	67,500	43,800	9,500	2,650	11,700	3,080	2,080	2,210	1,660	10,900	—	
	7	100,700	65,100	35,600	7,630	2,200	9,750	2,470	1,680	1,820	1,210	8,900	—	
	14	89,100	57,900	31,200	5,930	1,900	8,230	1,950	1,380	1,350	823	9,570	48	
	16	84,200	55,400	28,800	5,390	1,840	7,730	1,840	1,290	1,300	751	8,710	—	
	17	84,000	55,700	28,300	5,280	1,800	7,560	1,780	1,230	1,280	705	8,680	—	
	18	83,600	55,700	27,900	5,150	1,770	7,440	1,710	1,210	1,270	683	8,690	—	
	19	84,500	56,900	27,600	5,060	1,730	7,320	1,660	1,170	1,250	640	8,770	—	
	20	82,000	55,200	26,900	4,870	1,690	7,070	1,590	1,130	1,230	620	8,700	—	
	21	80,300	54,400	25,900	4,690	1,620	6,970	1,470	1,110	1,200	580	8,220	—	
	22	79,600	54,100	25,400	4,610	1,560	6,920	1,440	1,100	1,190	560	8,080	—	
	23	77,900	53,000	25,000	2,992	1,489	6,844	1,417	1,070	1,158	550	8,249	—	
	24	78,300	53,400	24,900	4,030	1,460	6,840	1,400	1,050	1,140	531	8,460	—	
	25	76,900	52,500	24,400	2,727	1,432	6,673	1,363	1,034	1,132	516	8,382	—	
	30	1,390	1,350	1,410	1,580	1,540	1,570	1,090	1,130	1,220	1,190	1,160	…	
	40	1,930	2,380	1,550	1,680	1,620	1,590	1,180	1,160	1,160	1,330	1,390	1,620	…
	50	2,880	2,930	1,740	1,900	1,850	1,790	1,450	1,290	1,290	1,500	1,510	1,730	1,610
	55	2,850	3,740	1,750	1,820	1,830	1,860	1,470	1,280	1,460	1,460	1,510	1,820	—
	60	2,920	3,560	1,930	2,180	1,880	2,060	1,730	1,360	1,550	1,590	1,900	1,900	—
	2	3,120	3,850	2,010	2,120	2,010	2,100	1,710	1,370	1,590	1,670	2,160	2,160	—
	7	3,280	3,990	1,990	2,020	1,820	2,190	1,770	1,220	1,510	1,550	2,120	2,120	—
14	3,390	4,060	2,150	2,110	1,810	2,340	1,990	1,240	1,450	1,460	2,400	2,400	1,870	
16	3,380	4,040	2,110	2,070	1,800	2,250	2,010	1,230	1,470	1,500	2,360	2,360	—	
17	3,230	3,860	1,980	2,080	1,720	2,230	2,040	1,180	1,390	1,440	2,260	2,260	—	
18	3,100	3,630	2,030	1,990	1,690	2,210	1,900	1,180	1,450	1,440	2,260	2,260	—	
19	3,350	3,940	2,120	1,990	1,650	2,310	2,060	1,180	1,500	1,480	2,410	2,410	—	
20	3,290	3,860	2,110	1,990	1,690	2,250	1,970	1,200	1,490	1,500	2,350	2,350	—	
21	3,000	3,480	2,000	1,950	1,610	2,200	1,880	1,150	1,450	1,420	2,230	2,230	—	
22	2,810	3,240	1,910	1,800	1,510	2,160	1,710	1,080	1,330	1,300	2,100	2,100	—	
23	3,010	3,490	1,980	1,853	1,594	2,191	1,776	1,053	1,420	1,364	2,237	2,237	—	
24	3,130	3,630	2,040	1,840	1,630	2,250	1,810	1,080	1,350	1,300	2,340	2,340	—	
25	3,070	3,580	1,990	1,738	1,538	2,140	1,741	975	1,375	1,292	2,334	2,334	—	
30	2,869,000	1,165,000	1,704,000	484,200	153,800	529,000	134,600	102,000	91,000	53,200	156,300	156,300	…	
40	3,901,000	2,211,000	1,690,000	578,900	145,300	426,700	95,900	67,500	85,800	63,800	226,200	226,200	…	
50	3,155,000	2,090,000	1,065,000	306,600	82,700	304,100	62,500	39,400	52,200	39,000	178,300	178,300	113	
55	3,345,000	2,421,000	924,400	231,700	61,700	273,200	57,600	34,300	43,300	31,400	191,300	191,300	—	
60	3,649,000	2,703,000	946,200	243,700	55,000	277,500	63,600	33,500	40,400	30,900	201,600	201,600	—	
2	3,478,000	2,598,000	880,300	201,800	53,200	245,600	52,800	28,400	35,100	27,800	235,700	235,700	—	
7	3,304,000	2,597,000	706,700	153,500	39,900	213,800	43,700	20,500	27,400	18,800	188,900	188,900	—	
14	3,018,000	2,349,000	669,500	125,000	34,300	192,400	38,800	17,000	19,600	12,000	229,600	229,600	894	
16	2,842,000	2,235,000	607,100	111,900	33,000	173,600	37,000	15,800	19,000	11,200	205,500	205,500	—	
17	2,712,000	2,150,000	561,100	109,800	30,900	168,800	36,400	14,500	17,800	9,900	173,000	173,000	—	
18	2,590,000	2,022,000	566,900	102,400	29,900	164,100	32,500	14,300	18,300	9,800	196,000	196,000	—	
19	2,828,000	2,242,000	586,100	100,700	28,500	169,200	34,200	13,800	18,800	9,500	211,400	211,400	—	
20	2,697,000	2,131,000	566,200	102,600	28,500	158,800	30,600	13,500	18,300	9,300	204,600	204,600	—	
21	2,412,000	1,893,000	519,000	91,200	26,000	153,600	27,700	12,800	16,200	8,200	183,400	183,400	—	
22	2,237,000	1,753,000	484,400	82,900	23,500	149,400	24,500	11,800	15,800	7,200	169,200	169,200	—	
23	2,346,000	1,850,000	495,800	55,430	23,740	149,980	25,160	11,269	16,440	7,500	184,570	184,570	—	
24	2,447,000	1,938,000	508,600	74,200	23,800	153,800	25,300	11,300	15,400	6,880	198,000	198,000	—	
25	2,364,000	1,880,000	484,500	22,020	22,020	142,780	23,730	10,086	15,560	6,666	195,640	195,640	—	

(参考) 全国農業地域の区分

農業地域	都道府県名
北海道	北海道
東北	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
北陸	新潟、富山、石川、福井
関東・東山	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨、長野
東海	岐阜、静岡、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、香川、愛媛、高知
九州	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島
沖縄	沖縄

資料：「統計部「作物産計」及び「野菜生産出荷統計」(平成3年度から)

注1：昭和30、40年には沖縄県は含まない。

注2：全国農業地域の区分は左記の表のとおり。

エ 平成25年産ばれいしょの都道府県別作付面積、10a当たり収量及び生産量（概算）

	作付面積(ha)				10a当たり収量(kg)				生産量(トン)				
	春植	秋植	計	順位	春植	順位	秋植	順位	春植	秋植	計	順位	
北海道	52,500	-	52,500	1	3,580	1	-		1,880,000	-	1,880,000	1	
東	青森	884	-	884	8	2,100	9	-		18,600	-	18,600	8
	岩手	401	-	401	20	1,870	15	-		7,500	-	7,500	19
	宮城	570	-	570	15	1,430	28	-		8,150	-	8,150	17
	秋田	633	-	633	13	1,530	22	-		9,680	-	9,680	15
	山形	239	-	239	31	1,450	26	-		3,470	-	3,470	31
	福島	1,170	-	1,170	6	1,760	18	-		20,600	-	20,600	7
関	茨城	1,470	7	1,470	4	2,840	3	1,180	15	41,700	79	41,800	4
	栃木	586	4	590	14	1,810	16	807	-	10,600	32	10,600	14
	群馬	406	2	408	19	1,950	13	830	34	7,920	14	7,930	18
	埼玉	760	13	773	9	1,750	19	1,120	19	13,300	141	13,400	11
	千葉	1,280	-	1,280	5	2,270	6	-	-	29,100	-	29,100	5
	東京	271	13	284	30	1,880	14	1,410	6	5,090	179	5,270	21
	神奈川	435	35	470	18	2,050	10	1,200	12	8,920	420	9,340	16
	山梨	315	3	318	25	969	43	830	-	3,050	25	3,080	32
	長野	1,150	-	1,150	7	2,010	12	-	-	23,100	-	23,100	6
	静岡	610	42	652	12	2,320	5	1,430	5	14,200	603	14,800	9
北陸	新潟	675	2	677	10	1,790	17	842	33	12,100	17	12,100	13
	富山	126	3	129	43	1,620	20	1,200	12	2,040	36	2,080	37
	石川	295	3	298	27	1,270	33	967	27	3,750	29	3,780	26
	福井	336	17	353	23	1,230	34	824	36	4,130	140	4,270	23
東海	岐阜	288	15	303	26	1,220	35	1,090	21	3,510	167	3,680	27
	愛知	284	53	337	24	1,170	38	1,030	24	3,320	546	3,870	25
	三重	181	20	201	34	1,490	23	900	31	2,700	180	2,880	33
近畿	滋賀	158	22	180	38	922	44	881	32	1,460	195	1,660	42
	京都	217	4	221	33	909	45	744	38	1,970	26	2,000	39
	大阪	71	10	81	46	1,110	39	1,210	11	788	121	909	45
	兵庫	354	7	361	21	988	42	939	30	3,500	62	3,560	29
	奈良	169	4	173	39	1,010	41	1,060	22	1,710	42	1,750	41
	和歌山	65	6	71	47	1,020	40	1,170	16	658	69	727	47
中国	鳥取	178	3	181	37	1,400	29	1,060	22	2,490	27	2,520	36
	島根	174	17	191	35	1,470	24	1,190	14	2,560	199	2,760	35
	岡山	235	59	294	28	1,210	36	1,270	8	2,840	745	3,590	28
	広島	376	190	566	16	1,440	27	943	29	5,410	1,790	7,200	20
	山口	169	65	234	32	1,340	31	956	28	2,260	619	2,880	33
四国	徳島	120	13	133	42	1,550	21	1,130	18	1,860	147	2,010	38
	香川	78	28	106	45	790	46	1,000	26	616	280	896	46
	愛媛	215	76	291	29	1,370	30	1,240	10	2,950	942	3,890	24
	高知	103	34	137	41	1,200	37	1,150	17	1,240	391	1,630	44
九州	福岡	313	45	358	22	1,460	25	1,010	25	4,570	456	5,030	22
	佐賀	142	40	182	36	2,110	8	1,370	7	3,000	548	3,550	30
	長崎	2,900	1,100	4,000	3	2,860	2	1,890	2	82,900	20,800	103,700	2
	熊本	605	60	665	11	2,170	7	1,110	20	13,100	666	13,800	10
	大分	115	39	154	40	1,280	32	1,250	9	1,470	488	1,960	40
	宮崎	477	53	530	17	2,620	4	1,490	4	12,500	794	13,300	12
鹿児島	3,830	580	4,410	2	2,040	11	2,350	1	78,100	13,600	91,700	3	
沖縄	-	109	109	44	-	47	1,520	3	-	1,660	1,660	42	
都府県計	24,400	2,800	27,200		2,040		1,690		484,500	47,300	531,800		
合計	76,900	2,800	79,700		3,130		1,690		2,364,000	47,300	2,412,000		

資料：統計部「野菜生産出荷統計」

注：ラウンドのため合計は一致しない。

オ 都道府県別生産の推移
(ア) 春・秋植え合計

	作付面積(ha)								生産量(トン)								
	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	
北海道	55,700	56,900	55,200	54,400	54,100	53,100	53,400	52,500	2,022,000	2,242,000	2,131,000	1,893,000	1,753,000	1,843,000	1,938,000	1,880,000	
東	青森	1,310	1,280	1,180	1,110	1,080	1,040	939	884	30,400	30,200	29,300	23,500	21,000	22,200	20,800	18,600
	岩手	504	493	482	470	461	422	414	401	10,200	10,100	10,300	9,730	8,760	8,310	8,450	7,500
	宮城	663	662	654	643	636	590	583	570	13,700	12,200	12,900	12,300	11,800	10,700	7,580	8,150
北	秋田	802	790	762	739	711	667	651	633	13,700	13,600	13,400	11,800	10,300	9,410	10,500	9,680
	山形	294	289	283	284	282	273	258	239	6,220	5,780	5,890	6,220	5,580	4,810	5,030	3,470
	福島	1,580	1,550	1,500	1,440	1,440	1,210	1,180	1,170	28,100	28,800	30,800	27,600	25,500	21,700	21,800	20,600
関	茨城	1,600	1,590	1,470	1,470	1,500	14,170	1,510	1,470	42,800	45,300	40,400	40,700	42,200	41,600	43,900	41,800
	栃木	590	598	597	589	587	591	590	590	10,800	11,100	11,500	10,500	10,200	10,600	10,900	10,600
	群馬	533	497	472	449	442	440	432	408	11,100	10,700	10,200	9,370	9,030	8,810	9,130	7,930
	埼玉	773	786	786	784	793	795	791	773	15,300	16,600	15,500	13,900	13,000	13,300	14,400	13,400
	千葉	1,580	1,530	1,470	1,430	1,380	1,350	1,330	1,280	33,500	36,000	33,500	33,300	31,100	32,100	32,100	29,100
	東京	323	316	306	298	288	281	296	284	6,720	6,520	6,060	5,860	5,740	5,960	5,890	5,270
東	神奈川	508	502	485	478	479	484	479	470	11,600	11,800	10,800	10,800	10,400	10,400	10,000	9,340
	山梨	333	325	325	323	322	322	319	318	5,780	5,300	4,840	4,720	4,410	3,930	3,640	3,080
	長野	1,250	1,230	1,220	1,210	1,190	1,170	1,160	1,150	27,300	26,700	26,800	25,200	24,000	24,000	24,800	23,100
	静岡	816	787	748	715	703	694	677	652	17,700	19,600	17,700	17,200	15,700	16,100	15,800	14,800
	新潟	927	906	881	833	787	725	695	677	17,500	17,000	17,100	15,200	13,600	13,500	13,200	12,100
	富山	139	137	137	127	127	128	130	129	2,760	2,560	2,590	2,280	2,070	2,290	2,300	2,080
北陸	石川	329	324	310	299	299	299	298	298	4,750	4,210	4,270	4,130	3,800	4,100	4,040	3,780
	福井	396	389	383	377	370	364	360	353	5,070	4,880	4,710	4,550	4,260	4,080	4,460	4,270
	岐阜	307	298	292	296	292	296	303	303	5,830	5,870	5,220	4,430	3,590	3,650	3,600	3,680
東海	愛知	497	480	431	383	370	361	355	337	6,960	6,980	6,100	5,000	4,390	4,210	4,410	3,870
	三重	243	241	224	216	209	202	202	201	3,930	3,600	3,300	2,760	2,520	2,740	3,000	2,880
	滋賀	211	201	191	195	193	189	189	180	2,150	2,050	1,990	1,940	1,850	1,770	1,920	1,660
近畿	京都	245	233	232	229	228	225	223	221	2,860	2,750	2,700	2,660	2,380	1,940	2,140	2,000
	大阪	97	95	86	87	91	94	85	81	1,270	1,220	1,100	1,090	1,040	1,070	886	909
	兵庫	403	402	391	384	375	365	364	361	4,790	4,820	4,760	4,480	4,120	4,070	4,060	3,560
	奈良	184	188	186	183	180	176	174	173	2,260	2,270	2,330	2,190	2,030	2,120	2,060	1,750
	和歌山	101	91	87	83	78	74	72	71	1,200	1,130	993	861	816	799	770	727
中国	鳥取	189	189	189	190	188	186	184	181	2,610	2,610	2,700	2,640	2,440	2,530	2,550	2,520
	島根	204	199	196	191	194	194	193	191	3,050	3,010	2,900	2,730	2,790	2,870	2,810	2,760
	岡山	358	353	345	336	329	314	298	294	5,510	5,380	5,200	4,760	4,340	4,330	3,860	3,590
	広島	631	611	603	598	585	575	570	566	8,060	8,260	8,060	7,030	7,300	7,690	7,170	7,200
	山口	253	252	246	230	233	233	228	234	3,550	3,670	3,530	3,220	2,740	2,970	2,900	2,880
四国	徳島	169	162	167	146	146	145	140	133	2,530	2,520	2,980	2,490	2,310	2,340	2,250	2,010
	香川	128	125	120	115	108	112	107	106	1,540	1,550	1,450	1,330	1,220	1,320	1,080	896
	愛媛	400	376	357	327	313	305	300	291	5,830	5,680	5,110	4,460	3,950	3,960	3,790	3,890
	高知	159	153	151	150	150	149	143	137	2,110	2,070	1,960	1,910	1,780	1,820	1,620	1,630
九州	福岡	393	384	386	377	370	359	367	358	5,750	5,620	5,760	5,570	5,210	4,890	4,930	5,030
	佐賀	170	177	188	186	190	192	186	182	2,700	3,390	3,590	3,520	3,170	3,260	3,510	3,550
	長崎	4,100	4,100	4,230	4,080	4,130	4,130	4,220	4,000	103,600	110,500	110,000	98,700	96,200	103,300	114,000	103,700
	熊本	636	664	640	625	613	654	685	665	11,600	11,900	13,100	12,700	11,400	12,600	13,100	13,800
	大分	209	190	182	184	180	170	159	154	2,990	2,840	2,780	2,580	2,480	2,260	1,780	1,960
	宮崎	599	611	570	554	559	619	599	530	12,800	15,800	14,300	12,300	11,700	14,100	14,400	13,300
鹿児島	4,500	4,560	4,470	4,150	4,080	4,180	4,310	4,410	89,400	93,300	89,800	83,700	81,200	82,100	88,800	91,700	
沖縄	197	169	119	118	116	116	110	109	3,310	2,840	1,900	1,830	1,770	1,650	1,730	1,660	
都府県計	30,800	30,500	29,700	28,700	28,400	27,900	27,900	27,200	613,000	603,600	612,200	565,700	537,200	544,300	561,800	531,800	
合計	86,600	87,400	84,900	83,100	82,500	81,000	81,200	79,700	2,635,000	2,873,000	2,743,000	2,459,000	2,290,000	2,387,000	2,500,000	2,412,000	

資料:統計部「野菜生産出荷統計」

		10a当たり収量(kg)								
		18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	24年度	25年度
北海道		3,630	3,940	3,860	3,480	3,240	3,470	3,630	3,630	3,580
東	青森	2,320	2,360	2,480	2,120	1,940	2,130	2,210	2,210	2,100
	岩手	2,020	2,040	2,140	2,070	1,900	1,970	2,040	2,040	1,870
	宮城	2,070	1,840	1,970	1,910	1,860	1,820	1,300	1,300	1,430
	秋田	1,710	1,720	1,760	1,600	1,450	1,410	1,620	1,620	1,530
北	山形	2,110	2,000	2,080	2,190	1,980	1,760	1,950	1,950	1,450
	福島	1,790	1,860	2,050	1,920	1,770	1,790	1,850	1,850	1,760
東	茨城	2,670	2,850	2,750	2,770	2,810	2,830	2,900	2,900	2,840
	栃木	1,840	1,860	1,930	1,780	1,730	1,800	1,840	1,840	1,800
	群馬	2,090	2,150	2,160	2,080	2,040	2,000	2,110	2,110	1,940
	埼玉	1,980	2,110	1,970	1,770	1,640	1,670	1,820	1,820	1,730
	千葉	2,120	2,350	2,280	2,330	2,250	2,380	2,410	2,410	2,270
	東京	2,080	2,060	1,980	1,970	1,990	2,120	1,990	1,990	1,860
	神奈川	2,290	2,350	2,230	2,260	2,170	2,150	2,090	2,090	1,990
	山梨	1,740	1,630	1,490	1,460	1,370	1,220	1,140	1,140	969
	長野	2,180	2,170	2,200	2,080	2,020	2,050	2,140	2,140	2,010
静岡	2,160	2,490	2,370	2,410	2,230	2,320	2,330	2,330	2,270	
北陸	新潟	1,880	1,880	1,940	1,830	1,730	1,860	1,900	1,900	1,790
	富山	1,990	1,870	1,890	1,800	1,630	1,790	1,770	1,770	1,610
	石川	1,440	1,300	1,380	1,380	1,270	1,370	1,360	1,360	1,270
	福井	1,280	1,250	1,230	1,210	1,150	1,120	1,240	1,240	1,210
東海	岐阜	1,900	1,970	1,790	1,500	1,230	1,230	1,190	1,190	1,210
	愛知	1,400	1,450	1,420	1,310	1,190	1,170	1,240	1,240	1,150
	三重	1,620	1,490	1,470	1,280	1,210	1,360	1,490	1,490	1,430
近畿	滋賀	1,020	1,020	1,040	995	959	937	1,020	1,020	922
	京都	1,170	1,180	1,170	1,160	1,040	862	960	960	905
	大阪	1,300	1,280	1,280	1,250	1,140	1,140	1,040	1,040	1,120
	兵庫	1,190	1,200	1,220	1,170	1,100	1,120	1,120	1,120	986
	奈良	1,230	1,210	1,250	1,200	1,130	1,200	1,180	1,180	1,010
	和歌山	1,190	1,240	1,140	1,040	1,050	1,080	1,070	1,070	1,020
中国	鳥取	1,380	1,380	1,430	1,390	1,300	1,360	1,390	1,390	1,390
	島根	1,500	1,510	1,480	1,430	1,440	1,480	1,460	1,460	1,450
	岡山	1,540	1,520	1,510	1,420	1,320	1,380	1,300	1,300	1,220
	広島	1,280	1,350	1,340	1,180	1,250	1,340	1,260	1,260	1,270
	山口	1,400	1,460	1,440	1,400	1,180	1,270	1,270	1,270	1,230
四国	徳島	1,490	1,560	1,780	1,710	1,580	1,610	1,610	1,610	1,510
	香川	1,200	1,240	1,210	1,160	1,130	1,180	1,010	1,010	845
	愛媛	1,460	1,510	1,430	1,360	1,260	1,300	1,260	1,260	1,340
	高知	1,330	1,350	1,300	1,270	1,190	1,220	1,130	1,130	1,190
九州	福岡	1,460	1,460	1,490	1,480	1,410	1,360	1,340	1,340	1,410
	佐賀	1,590	1,920	1,910	1,890	1,670	1,700	1,890	1,890	1,950
	長崎	2,520	2,700	2,600	2,420	2,330	2,500	2,700	2,700	2,590
	熊本	1,820	1,790	2,050	2,030	1,860	1,930	1,910	1,910	2,080
	大分	1,430	1,500	1,530	1,400	1,380	1,330	1,120	1,120	1,270
	宮崎	2,130	2,590	2,510	2,220	2,090	2,280	2,400	2,400	2,510
	鹿児島	1,990	2,050	2,010	2,020	1,990	1,960	2,060	2,060	2,080
沖縄	1,680	1,680	1,600	1,550	1,530	1,420	1,570	1,570	1,520	
都府県計		1,990	2,070	2,060	1,970	1,890	1,950	2,010	2,010	1,960
合計		3,040	3,290	3,230	2,960	2,780	2,950	3,080	3,080	3,030

(イ) 春植え

	作付面積 (ha)									生産量 (トン)							
	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年		18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
北海道	55,700	56,900	55,200	54,400	54,100	53,100	53,200	52,500		2,022,000	2,242,000	2,131,000	1,893,000	1,753,000	1,843,000	1,921,000	1,880,000
東 北	青森	1,310	1,280	1,180	1,110	1,080	1,040	939	884	30,400	30,200	29,300	23,500	21,000	22,200	20,800	18,600
	岩手	504	493	482	470	461	422	414	401	10,200	10,100	10,300	9,730	8,760	8,310	8,450	7,500
	宮城	663	662	654	643	636	590	583	570	13,700	12,200	12,900	12,300	11,800	10,700	7,580	8,150
	秋田	802	790	762	739	711	667	651	633	13,700	13,600	13,400	11,800	10,300	9,410	10,500	9,680
	山形	294	289	283	284	282	273	258	239	6,220	5,780	5,890	6,220	5,580	4,810	5,030	3,470
	福島	1,580	1,550	1,500	1,440	1,440	1,210	1,180	1,170	28,100	28,800	30,800	27,600	25,500	21,700	21,800	20,600
関 東	茨城	1,600	1,590	1,470	1,470	1,500	1,470	1,510	1,470	42,800	45,300	40,400	40,700	42,200	41,600	43,800	41,700
	栃木	590	598	597	589	587	591	590	586	10,800	11,100	11,500	10,500	10,200	10,600	10,900	10,600
	群馬	533	496	471	448	440	438	430	406	11,100	10,700	10,200	9,360	9,020	8,800	9,120	7,920
	埼玉	765	775	775	772	781	783	778	760	15,100	16,400	15,300	13,700	12,900	13,200	14,200	13,300
	千葉	1,580	1,530	1,470	1,430	1,380	1,350	1,330	1,280	33,500	36,000	33,500	33,300	31,100	32,100	32,100	29,100
	東京	315	308	298	290	279	271	283	271	6,640	6,440	5,990	5,770	5,640	5,830	5,720	5,090
	神奈川	471	466	449	442	444	449	444	435	11,100	11,300	10,300	10,300	9,950	9,920	9,550	8,920
	山梨	333	325	325	323	322	322	319	315	5,780	5,300	4,840	4,720	4,410	3,930	3,640	3,050
東 北 陸	長野	1,250	1,230	1,220	1,210	1,190	1,170	1,160	1,150	27,300	26,700	26,800	25,200	24,000	24,000	24,800	23,100
	静岡	769	743	702	668	656	649	632	610	17,100	19,000	17,100	16,600	15,000	15,500	15,200	14,200
	新潟	927	904	879	832	785	723	693	675	17,500	17,000	17,100	15,200	13,600	13,500	13,200	12,100
	富山	138	136	136	126	125	125	127	126	2,750	2,540	2,570	2,270	2,050	2,250	2,260	2,040
東 海	石川	329	323	309	299	296	296	295	295	4,750	4,200	4,260	4,130	3,760	4,060	4,010	3,750
	福井	378	369	364	358	351	345	341	336	4,920	4,720	4,550	4,400	4,110	3,930	4,300	4,130
	岐阜	292	283	277	280	277	281	287	288	5,590	5,630	5,010	4,200	3,410	3,480	3,420	3,510
	愛知	428	411	368	326	314	305	301	284	6,140	6,210	5,410	4,370	3,800	3,630	3,850	3,320
近 畿	三重	220	219	202	194	189	182	182	181	3,670	3,370	3,070	2,520	2,330	2,550	2,820	2,700
	滋賀	191	178	168	168	168	166	166	158	2,010	1,870	1,810	1,730	1,650	1,580	1,730	1,460
	京都	245	232	231	226	224	221	219	217	2,860	2,740	2,700	2,640	2,350	1,910	2,110	1,970
	大阪	97	95	86	87	89	85	74	71	1,260	1,220	1,100	1,090	1,020	961	755	788
	兵庫	396	394	383	377	369	358	357	354	4,730	4,730	4,670	4,410	4,060	4,010	4,000	3,500
	奈良	184	184	182	179	176	172	170	169	2,260	2,230	2,290	2,150	1,990	2,080	2,020	1,710
中 国	和歌山	96	85	81	77	72	68	66	65	1,150	1,050	923	793	749	728	707	658
	鳥取	189	189	189	190	186	183	181	178	2,610	2,610	2,700	2,640	2,420	2,510	2,530	2,490
	島根	187	182	179	176	178	177	176	174	2,840	2,790	2,690	2,550	2,600	2,660	2,600	2,560
	岡山	274	271	264	261	256	243	234	235	4,250	4,200	3,990	3,630	3,410	3,430	2,900	2,840
	広島	417	410	403	397	386	379	377	376	5,630	6,070	5,960	4,720	5,130	5,380	5,010	5,410
四 国	山口	199	198	192	178	180	176	174	169	2,990	3,110	2,960	2,650	2,200	2,460	2,310	2,260
	徳島	155	148	153	139	134	131	126	120	2,360	2,350	2,780	2,420	2,170	2,180	2,080	1,860
	香川	96	93	90	85	79	82	79	78	1,190	1,220	1,130	1,010	909	1,000	774	616
	愛媛	311	283	265	240	231	226	221	215	4,620	4,250	3,820	3,260	2,800	2,890	2,760	2,950
九 州	高知	121	116	114	113	112	111	105	103	1,670	1,660	1,600	1,500	1,360	1,430	1,270	1,240
	福岡	357	348	342	335	328	314	321	313	5,370	5,260	5,340	5,160	4,790	4,460	4,460	4,570
	佐賀	118	129	140	143	143	146	145	142	1,910	2,670	2,870	2,930	2,500	2,580	2,930	3,000
	長崎	3,030	3,030	3,130	2,990	2,960	2,950	3,040	2,900	83,800	93,300	88,300	77,400	71,600	79,700	88,200	82,900
	熊本	560	589	567	552	540	579	616	605	10,800	11,100	12,300	11,900	10,500	11,800	12,400	13,100
	大分	167	148	139	142	139	132	120	115	2,460	2,310	2,240	2,050	2,000	1,830	1,340	1,470
	宮崎	528	545	517	499	495	558	547	477	11,800	14,800	13,600	11,500	10,800	13,200	13,600	12,500
鹿児島	3,930	3,980	3,880	3,570	3,470	3,570	3,680	3,830	79,800	82,000	79,900	72,500	67,000	71,000	75,100	78,100	
沖縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
都府県計	27,900	27,600	26,900	25,900	25,400	25,000	24,900	24,400		566,900	586,100	566,200	519,000	484,400	495,800	508,600	484,500
合計	83,600	84,500	82,000	80,300	79,600	78,000	78,100	76,900		2,590,000	2,828,000	2,697,000	2,412,000	2,237,000	2,339,000	2,430,000	2,364,000

資料:統計部「野菜生産出荷統計」

	10a 当たり収量 (kg)									
	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	
北海道	3,860	3,630	3,940	3,860	3,480	3,240	3,470	3,610	3,580	
東 北	青森	2,380	2,320	2,360	2,480	2,120	1,940	2,130	2,210	2,100
	岩手	2,020	2,020	2,040	2,140	2,070	1,900	1,970	2,040	1,870
	宮城	2,130	2,070	1,840	1,980	1,910	1,860	1,820	1,300	1,430
	秋田	1,660	1,710	1,720	1,760	1,600	1,450	1,410	1,620	1,530
	山形	2,080	2,110	2,000	2,080	2,190	1,980	1,760	1,950	1,450
	福島	2,040	1,790	1,860	2,050	1,920	1,770	1,790	1,850	1,760
関 東	茨城	2,850	2,670	2,850	2,750	2,770	2,810	2,830	2,900	2,840
	栃木	1,950	1,840	1,860	1,920	1,780	1,730	1,800	1,840	1,810
	群馬	2,000	2,090	2,160	2,160	2,090	2,050	2,010	2,120	1,950
	埼玉	1,910	1,980	2,120	1,970	1,770	1,650	1,680	1,820	1,750
	千葉	2,290	2,120	2,350	2,280	2,330	2,250	2,380	2,410	2,270
	東京	2,130	2,110	2,090	2,010	1,990	2,020	2,150	2,020	1,880
	神奈川	2,470	2,360	2,430	2,300	2,330	2,240	2,210	2,150	2,050
	山梨	1,410	1,740	1,630	1,490	1,460	1,370	1,220	1,140	969
	長野	1,970	2,180	2,170	2,200	2,080	2,020	2,050	2,140	2,010
	静岡	2,450	2,230	2,560	2,430	2,490	2,280	2,390	2,410	2,320
北 陸	新潟	1,950	1,880	1,880	1,940	1,830	1,730	1,870	1,910	1,790
	富山	1,980	1,990	1,870	1,890	1,800	1,640	1,800	1,780	1,620
	石川	1,390	1,440	1,300	1,380	1,380	1,270	1,370	1,360	1,270
	福井	1,360	1,300	1,280	1,250	1,230	1,170	1,140	1,260	1,230
東 海	岐阜	2,000	1,920	1,990	1,810	1,500	1,230	1,240	1,190	1,220
	愛知	1,490	1,440	1,510	1,470	1,340	1,210	1,190	1,280	1,170
	三重	1,810	1,670	1,540	1,520	1,300	1,230	1,400	1,550	1,490
近 畿	滋賀	1,100	1,050	1,050	1,080	1,030	980	954	1,040	922
	京都	1,140	1,160	1,180	1,170	1,170	1,050	865	962	909
	大阪	1,290	1,300	1,280	1,280	1,250	1,140	1,130	1,020	1,110
	兵庫	1,160	1,200	1,200	1,220	1,170	1,100	1,120	1,120	988
	奈良	1,270	1,220	1,210	1,260	1,200	1,130	1,210	1,190	1,010
	和歌山	1,250	1,200	1,240	1,140	1,030	1,040	1,070	1,070	1,020
中 国	鳥取	1,360	1,380	1,380	1,430	1,390	1,300	1,370	1,400	1,400
	島根	1,540	1,520	1,530	1,500	1,450	1,460	1,500	1,480	1,470
	岡山	1,460	1,550	1,550	1,510	1,390	1,330	1,410	1,240	1,210
	広島	1,250	1,350	1,480	1,480	1,190	1,330	1,420	1,330	1,440
	山口	1,490	1,500	1,570	1,540	1,490	1,220	1,400	1,330	1,340
四 国	徳島	1,410	1,520	1,590	1,820	1,740	1,620	1,660	1,650	1,550
	香川	1,150	1,240	1,310	1,250	1,190	1,150	1,220	980	790
	愛媛	1,450	1,490	1,500	1,440	1,360	1,210	1,280	1,250	1,370
	高知	1,440	1,380	1,430	1,400	1,330	1,210	1,290	1,210	1,200
九 州	福岡	1,460	1,500	1,510	1,560	1,540	1,460	1,420	1,390	1,460
	佐賀	1,720	1,620	2,070	2,050	2,050	1,750	1,770	2,020	2,110
	長崎	2,340	2,770	3,080	2,840	2,590	2,420	2,700	2,900	2,860
	熊本	2,040	1,930	1,880	2,170	2,160	1,950	2,040	2,010	2,170
	大分	1,520	1,470	1,560	1,610	1,440	1,440	1,390	1,120	1,280
	宮崎	2,340	2,230	2,720	2,640	2,310	2,180	2,370	2,490	2,620
鹿児島	1,750	2,030	2,060	2,060	2,030	1,930	1,990	2,040	2,040	
沖 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
都府県計	1,980	2,030	2,120	2,110	2,000	1,910	1,980	2,040	2,040	
合 計	3,230	3,100	3,350	3,290	3,000	2,810	3,000	3,110	3,130	

(ウ) 秋植え

	作付面積(ha)								生産量(トン)								
	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東	青森	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	岩手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	宮城	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	秋田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北	山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	福島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
関	茨城	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	62	79
	栃木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
	群馬	-	1	-	1	2	2	2	-	-	10	-	13	14	14	14	14
	埼玉	-	11	-	12	12	12	13	-	-	160	-	168	138	146	151	141
	千葉	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東京	-	8	-	8	9	10	13	-	-	79	-	88	95	132	170	179
	神奈川	36	36	36	36	35	35	35	524	514	500	490	486	455	462	459	420
	山梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
	長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	静岡	47	44	46	47	47	45	45	533	550	590	644	635	653	626	633	603
北陸	新潟	-	2	-	1	2	2	2	-	-	30	-	7	16	17	16	17
	富山	-	1	-	1	2	3	3	-	-	16	-	13	19	36	36	36
	石川	-	1	-	-	3	3	3	-	-	7	-	-	35	35	32	29
	福井	19	20	19	19	19	19	19	180	153	164	163	147	145	151	157	140
東海	岐阜	-	15	-	16	15	15	16	-	-	236	-	230	179	174	179	167
	愛知	70	69	63	57	56	56	54	722	818	773	693	627	594	582	556	546
	三重	23	22	22	22	20	20	20	257	259	229	231	235	194	194	183	180
近畿	滋賀	21	23	23	27	25	23	23	139	144	178	176	211	199	186	192	195
	京都	-	1	-	3	4	4	4	-	-	6	-	19	27	27	26	26
	大阪	-	-	-	-	2	9	11	-	-	-	-	-	22	106	131	121
	兵庫	-	8	-	7	6	7	7	-	-	90	-	67	56	63	62	62
	奈良	-	4	-	4	4	4	4	-	-	36	-	40	41	42	43	42
中国	和歌山	-	6	-	6	6	6	6	-	-	80	-	68	67	71	63	69
	鳥取	-	-	-	-	2	3	3	-	-	-	-	-	20	24	22	27
	島根	-	17	-	15	16	17	17	-	-	218	-	184	192	207	213	199
	岡山	83	82	81	75	73	71	64	1,390	1,260	1,180	1,210	1,130	929	897	957	745
	広島	214	201	200	201	199	196	193	2,790	2,430	2,190	2,100	2,310	2,170	2,310	2,160	1,790
四国	山口	54	54	54	52	53	57	54	547	558	562	567	567	541	508	591	619
	徳島	-	14	-	7	12	14	14	-	-	166	-	74	138	159	165	147
	香川	33	32	30	30	29	30	28	348	349	330	324	321	307	315	308	280
	愛媛	90	93	92	87	82	79	79	1,290	1,220	1,430	1,290	1,200	1,150	1,070	1,030	942
	高知	38	37	37	37	38	38	38	441	439	411	361	411	416	387	351	391
九州	福岡	36	36	44	42	42	45	46	397	378	360	417	413	419	427	465	456
	佐賀	52	48	48	43	47	46	41	821	795	720	715	593	672	676	582	548
	長崎	1,080	1,070	1,120	1,090	1,170	1,180	1,180	15,300	19,700	17,200	21,700	21,300	24,600	23,600	25,800	20,800
	熊本	76	75	73	73	73	75	69	758	773	833	803	810	854	825	745	666
	大分	42	42	43	42	41	38	39	559	525	533	542	533	476	433	441	488
	宮崎	71	66	53	55	64	61	52	1,040	1,020	950	705	798	947	860	770	794
鹿児島	571	583	585	583	605	611	635	8,290	9,580	11,300	9,890	11,200	14,200	11,100	13,700	13,600	
沖縄	197	169	119	118	116	116	110	3,490	3,310	2,840	1,900	1,830	1,770	1,650	1,730	1,660	
都府県計	2,930	2,890	2,870	2,820	2,930	2,950	2,950	40,600	45,700	44,400	46,100	46,700	52,800	48,500	53,200	47,300	
合計	2,930	2,890	2,870	2,820	2,930	2,950	2,950	40,600	45,700	44,400	46,100	46,700	52,800	48,500	53,200	47,300	

資料:統計部「野菜生産出荷統計」

	10a当たり収量(kg)								
	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	
東 北	青森	-	-	-	-	-	-	-	
	岩手	-	-	-	-	-	-	-	
	宮城	-	-	-	-	-	-	-	
	秋田	-	-	-	-	-	-	-	
	山形	-	-	-	-	-	-	-	
	福島	-	-	-	-	-	-	-	
関 東	茨城	-	-	-	-	-	1,170	1,180	
	栃木	-	-	-	-	-	-	807	
	群馬	-	1,000	-	929	824	824	840	830
	埼玉	-	1,450	-	1,400	1,150	1,180	1,180	1,120
	千葉	-	-	-	-	-	-	-	-
	東京	-	988	-	1,110	1,060	1,320	1,310	1,410
	神奈川	1,410	1,390	1,360	1,350	1,300	1,320	1,310	1,200
	山梨	-	-	-	-	-	-	-	830
	長野	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡	1,170	1,340	1,400	1,350	1,390	1,390	1,420	1,430	
北 陸	新潟	-	1,500	-	921	777	825	786	842
	富山	-	1,600	-	1,300	1,000	1,200	1,200	1,200
	石川	-	1,440	-	-	1,030	1,090	970	967
	福井	818	820	862	778	763	795	826	824
東 海	岐阜	-	1,570	-	1,440	1,180	1,160	1,130	1,090
	愛知	1,170	1,120	1,100	1,100	1,060	1,040	1,030	1,030
	三重	1,150	1,040	1,050	1,070	968	951	920	900
近 畿	滋賀	699	774	752	781	787	795	832	881
	京都	-	700	-	731	771	750	736	744
	大阪	-	-	-	-	1,100	1,180	1,210	1,210
	兵庫	-	1,130	-	955	966	940	939	939
	奈良	-	1,000	-	1,000	1,020	1,060	1,080	1,060
和歌山	-	1,330	-	1,100	1,120	1,200	1,070	1,170	
中 国	鳥取	-	-	-	-	1,000	960	880	1,060
	島根	-	1,280	-	1,210	1,190	1,190	1,230	1,190
	岡山	1,510	1,440	1,500	1,510	1,280	1,270	1,490	1,270
	広島	1,130	1,090	1,050	1,150	1,090	1,180	1,120	943
	山口	1,040	1,040	1,050	1,090	1,020	891	1,090	956
四 国	徳島	-	1,150	-	1,060	1,150	1,170	1,180	1,130
	香川	1,070	1,030	1,080	1,070	1,060	1,050	1,100	1,000
	愛媛	1,350	1,540	1,400	1,380	1,400	1,350	1,310	1,240
	高知	1,150	1,100	965	1,100	1,090	1,020	924	1,150
九 州	福岡	1,050	1,000	948	983	998	949	1,010	1,010
	佐賀	1,530	1,500	1,490	1,380	1,430	1,470	1,420	1,370
	長崎	1,840	1,610	1,940	1,950	2,100	2,000	2,190	1,890
	熊本	1,010	1,110	1,100	1,110	1,170	1,100	1,080	1,110
	大分	1,250	1,270	1,260	1,270	1,160	1,140	1,130	1,250
	宮崎	1,440	1,440	1,330	1,450	1,480	1,410	1,480	1,490
鹿児島	1,680	1,930	1,690	1,920	2,350	1,810	2,160	2,350	
沖縄	1,680	1,680	1,600	1,550	1,530	1,420	1,570	1,520	
都府県計	1,560	1,540	1,610	1,660	1,800	1,640	1,800	1,690	
合計	1,560	1,540	1,610	1,660	1,800	1,640	1,800	1,690	

(工)北海道支庁別ばれいしよ生産量の推移

地域	区分 年次	作付面積 (ha)							10 a 当たり収量 (kg)							収穫量 (t)						
		18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24
札	石狩	754	742	765	763	753	754	736	3,140	3,540	3,530	3,170	3,070	3,170	3,390	23,700	26,300	27,000	24,200	23,100	23,900	24,900
	空知	1,000	1,020	976	933	878	879	879	3,410	3,480	3,440	3,190	3,020	3,040	3,240	34,200	35,600	33,600	29,800	26,500	26,700	28,500
	上川	3,390	3,660	3,540	3,450	3,400	3,470	3,430	3,560	3,660	3,810	3,560	2,780	2,640	3,520	120,400	134,000	134,800	122,700	94,400	91,500	120,900
幌	留萌	68	56	48	45	44	40	42	2,450	2,520	2,630	2,190	1,860	1,600	2,490	1,680	1,420	1,270	981	813	643	1,030
	小計	5,200	5,500	5,300	5,200	5,100	5,100	5,100	3,460	3,590	3,710	3,420	3,480	2,840	2,800	180,000	197,300	196,700	177,700	144,800	142,700	175,300
函	渡島	1,060	1,010	975	917	972	934	953	2,840	3,010	2,880	2,620	2,740	2,970	3,080	30,200	30,300	28,000	24,100	26,600	27,700	29,300
	檜山	1,400	1,540	1,510	1,350	1,370	1,360	1,400	3,280	3,130	2,930	2,920	2,910	2,920	3,270	45,900	48,300	44,100	39,500	40,000	39,700	45,600
	後志	4,450	4,510	4,520	4,520	4,320	4,190	4,220	3,060	2,990	3,250	3,110	2,810	3,010	3,280	136,400	135,100	146,900	140,600	121,400	126,100	138,300
館	胆振	698	641	669	657	631	567	598	3,060	3,120	2,950	2,650	2,500	2,810	2,750	21,300	20,000	19,800	17,400	15,800	15,900	16,400
	小計	7,600	7,700	7,700	7,400	7,300	7,100	7,200	3,080	3,040	3,100	2,990	3,040	2,870	2,910	233,800	233,700	238,800	221,600	203,800	209,400	229,600
帯	日高	32	27	37	35	32	27	172	1,850	2,940	2,080	2,090	1,880	1,850	1,440	589	790	763	721	593	504	2,480
	十勝	23,600	24,100	23,000	22,900	22,900	22,200	22,200	3,520	3,980	3,810	3,390	3,150	3,540	3,540	830,900	959,000	873,800	776,900	721,300	784,200	788,100
	釧路	507	501	481	469	473	470	475	3,880	3,910	3,790	2,890	3,090	3,290	3,510	19,700	19,600	18,200	13,600	14,600	15,500	16,700
北	小計	24,100	24,600	23,500	23,400	23,400	22,700	22,800	3,530	3,980	3,800	3,380	3,380	3,240	3,510	851,200	979,400	892,800	791,200	736,500	800,200	807,300
	宗谷	13	13	13	8	8	8	8	1,900	1,920	1,940	988	2,400	2,750	3,230	247	250	252	79	192	220	258
	網走	18,200	18,500	18,100	17,900	17,800	17,600	17,700	4,070	4,380	4,320	3,880	3,660	3,820	3,990	740,300	809,600	784,000	693,400	651,600	673,300	707,300
見	根室	540	583	560	526	563	535	512	3,110	3,770	3,220	1,750	2,750	3,200	3,460	16,800	22,000	18,000	9,230	15,500	17,100	17,700
	小計	18,800	19,100	18,700	18,400	18,400	18,100	18,200	4,030	4,360	4,290	3,820	3,820	3,690	3,790	757,300	831,900	802,300	702,700	667,300	690,600	725,300
計	55,700	56,900	55,200	54,400	54,100	53,100	53,400	53,400	3,630	3,940	3,860	3,480	3,240	3,470	3,630	2,022,000	2,242,000	2,131,000	1,893,000	1,753,000	1,843,000	1,938,000

資料：農林水産省北海道統計・情報事務所「野菜の作付面積、収穫量及び出荷量」

カ ばれいしょの作柄概要

年産	作 柄 概 要
1 6	<p>○<u>作付面積</u>は8万7,200haで、前年産に比べて1,100ha（1％）減少。</p> <p>○<u>10a 当たり収量</u>は3,310kgで、前年産並み。</p> <p>○<u>収穫量</u>は288万8,000 t で、前年産に比べて5万1,000 t （2％）減少。</p> <p>○季節区分別の概況</p> <p>春植えばれいしょの作付面積は8万4,200haで、前年産に比べて1,100ha（1％）減少。10 a 当たり収量は3,380kgで、前年産を1％下回った。この結果、収穫量は284万2,000 t で、前年産で比べて5万4,000 t （2％）減少。</p> <p>秋植えばれいしょの作付面積は2,960haで、前年産に比べて40ha（1％）減少。10 a 当たり収量は1,540kgで、前年産を7％上回った。これは、長崎県、鹿児島県で台風の影響により初期生育が抑制されたものの、11月以降天候に恵まれ肥大が順調になったためである。この結果、収穫量は4万5,500 t で、前年産に比べて2,500 t （6％）増加。</p>
1 7	<p>○<u>作付面積</u>は8万6,900haで、前年並み。</p> <p>○<u>10a 当たり収量</u>は3,170kgで、前年産を4％下回る。</p> <p>○<u>収穫量</u>は275万2,000 t で、前年産に比べ131万6,000 t （前年産対比5％）減少。</p> <p>○季節区分別の概況</p> <p>春植えばれいしょの作付面積は8万4,000haで、前年産並み。10 a 当たり収量は3.230kgで、前年産を4％下回った。これは、長崎県、鹿児島県等で2月の長雨、日照不足や北海道で6月の高温・少雨により生育が抑制されたためである。この結果、収穫量は271万2,000 t で、前年産に比べて11万1,000 t 減少。</p> <p>秋植えばれいしょの作付面積は2,890haで、前年産に比べて70ha（同2％）減少。これは、労働力事情による作付中止、規模縮小等があったため。10 a 当たり収量は1,400kgで、前年産を9％下回った。これは、長崎県、鹿児島県等で少雨や12月の寒波の影響から肥大が抑制されたためである。この結果、収穫量は4万600 t で、前年産に比べて4,900 t （同11％）減少。</p>
1 8	<p>○<u>作付面積</u>は8万6,600haで、前年並み。</p> <p>○<u>10a 当たり収量</u>は3,040kgで、前年産を4％下回る。</p> <p>○<u>収穫量</u>は263万5,000 t で、前年産に比べ11万7,000 t （前年産対比4％）減少。</p> <p>○季節区分別の概況</p> <p>春植えばれいしょの作付面積は8万3,600haで、前年産並み。10 a 当たり収量は3.100kgで、前年産を4％下回った。これは、北海道で7月下旬から8月上旬の少雨と、8月以降の高温により生育が停滞したためである。この結果、収穫量は259万 t で、前年産に比べて12万2,000 t 減少。</p> <p>秋植えばれいしょの作付面積は2,930haで、前年産に比べて40ha（同1％）増加。10 a 当たり収量は1,560kgで、前年産を11％上回った。これは、長崎県等で台風第13号の強風により茎葉の損傷があったものの、その後天候に恵まれ生育が順調に推移したためである。この結果、収穫量は4万5,700 t で、前年産に比べて5,100 t （同13％）増加。</p>
1 9	<p>○<u>作付面積</u>は8万7,400haで、前年産に比べて800ha（1％）増加</p> <p>○<u>10a 当たり収量</u>は3,290kgで、前年産に比べて8％上回った。</p> <p>○<u>収穫量</u>は287万3,000 t で、前年産に比べて23万8,000 t （9％）増加。</p>

	<p>○季節区分別の概況</p> <p><u>春植えばれいしょ</u>の作付面積は8万4,500haで、前年産に比べて900ha(1%)増加。10a当たり収量は3,350kgで、前年産を8%上回った。これは、生育期間をとおして比較的天候に恵まれたためである。この結果、収穫量は282万8,000tで、前年産で比べて23万6,000t(11%)増加。</p> <p><u>秋植えばれいしょ</u>の作付面積は2,890haで、前年産に比べて40ha(1%)減少。10a当たり収量は1,540kgで、前年産を1%下回った。この結果、収穫量は4万4,400tで、前年産に比べて1,300t(3%)減少。</p>
20	<p>○<u>作付面積</u>は8万4,900haで、前年産に比べて2,500ha(3%)減少。</p> <p>○<u>10a当たり収量</u>は3,230kgで、前年産に比べて2%下回った。</p> <p>○<u>収穫量</u>は274万2,000tで、前年産に比べて13万0,000t(5%)減少。</p> <p>○季節区分別の概況</p> <p><u>春植えばれいしょ</u>の作付面積は8万2,000haで、前年産に比べて2,500ha(3%)減少。10a当たり収量は3,230kgで、前年産を2%下回った。これは、7月の日照不足、8月～9月の降雨不足などの影響により、いもの肥大が抑制され小玉傾向となったためである。この結果、収穫量は269万7,000tで、前年産で比べて13万1,000t(5%)減少。</p> <p><u>秋植えばれいしょ</u>の作付面積は2,880haで、前年産並み。10a当たり収量は1,600kgで、生育期間をとおして比較的天候に恵まれたことから、前年産に比べて4%上回った。この結果、収穫量は4万6,100tで、前年産に比べて1,700t(4%)増加。</p>
21	<p>○<u>作付面積</u>は8万3,100haで、前年産に比べて1,800ha(2%)減少。</p> <p>○<u>10a当たり収量</u>は2,960kgで、前年産に比べて8%下回った。</p> <p>○<u>収穫量</u>は245万9,000tで、前年産に比べて28万4,000t(10%)減少。</p> <p>○季節区分別の概況</p> <p><u>春植えばれいしょ</u>の作付面積は8万300haで、前年産に比べて1,700ha(2%)減少。10a当たり収量は3,000kgで、前年産を9%下回った。これは、7月中旬以降の低温、日照不足の影響により、いもの肥大が抑制され小玉傾向となったためである。この結果、収穫量は241万2,000tで、前年産で比べて28万5,000t(11%)減少。</p> <p><u>秋植えばれいしょ</u>の作付面積は2,820haで、生産者の高齢化に伴う作付中止等があったことから、前年産に比べて50ha(2%)減少。10a当たり収量は1,660kgで、生育期間をとおして比較的天候に恵まれたことから、前年産に比べて3%上回った。この結果、収穫量は4万6,700tで、前年産に比べて600t(2%)減少。</p>
22	<p>○<u>作付面積</u>は8万2,500haで、前年産に比べて600ha(1%)減少。</p> <p>○<u>10a当たり収量</u>は2,780kgで、前年産に比べて6%下回った。</p> <p>○<u>収穫量</u>は229万tで、前年産に比べて16万9,000t(7%)減少。</p> <p>○季節区分別の概況</p> <p><u>春植えばれいしょ</u>の作付面積は7万9,600haで、前年産に比べて700ha(1%)減少。10a当たり収量は2,810kgで、前年産を6%下回った。これは、春先の低温や、7月中旬以降の高温・多雨の影響により着いも数が少なくなったことに加え、いもの肥大が抑制され小玉傾向となったためである。この結果、収穫量は223万7,000tで、前年産で比べて17万5,000t(7%)減少。</p> <p><u>秋植えばれいしょ</u>の作付面積は2,930haで、主産地である長崎県及び鹿児島県において他野菜からの転換等があったことから、前年産に比べて110ha(4%)増加。10a当たり収量は1,800kgで、生育期間をとおして比較的天候に恵まれたことから、前年産に比べて8%上回った。この結果、収穫量は5万2,800tで、前年産に比べて6,100t(13%)減少。</p>

2 3	<p>○<u>作付面積</u>は8万1,000haで、前年産に比べて1,500ha（2%）減少。</p> <p>○<u>10a 当たり収量</u>は2,950kgで、前年産に比べて6%上回った。</p> <p>○<u>収穫量</u>は238万7,000 t で、前年産に比べて9万7,000 t（4%）増加。</p> <p>○<u>地域別の概況</u> <u>北海道</u>の作付面積は5万3,100haで、前年産に比べて1,000ha（2%）減少。10a 当たり収量は3,470kgで作柄の悪かった前年産を3%上回ったものの、春先の降雨や、収穫時期の台風等の影響により収穫量は54万4,300 t で、平年収量比97%となった。</p> <p><u>都府県産</u>の作付面積は2万7,900haで、前年産に比べて500ha（2%）減少。10a 当たり収量は1,950kgで生育期間をとおして比較的天候に恵まれたことから、作柄の悪かった前年産に比べて3%上回り収穫量は54万4,300 t で、平年収量比97%となった。</p>
2 4	<p>○<u>作付面積</u>は8万1,200haで、前年産並み。</p> <p>○<u>10a 当たり収量</u>は3,080kgで、前年産に比べて4%上回った。</p> <p>○<u>収穫量</u>は250万 t で、前年産に比べて11万3,000 t（5%）増加。</p> <p>○<u>地域別の概況</u> <u>北海道</u>の作付面積は5万3,400haで、前年産並み。10a 当たり収量は3,630kgで前年産に比べて5%上回った。これは、6月から7月にかけて比較的天候に恵まれ、着いも数がやや多くなったこと等によるもので、収穫量は193万8,000 t で、前年産に比べて9万5,000 t（5%）増加した。</p> <p><u>都府県産</u>の作付面積は2万7,900haで、前年産並み。10a 当たり収量は2,010kgで生育期間をとおして比較的天候に恵まれたことから、前年産に比べて3%上回り、収穫量は56万1,800 t で、平年収量比101%となった。</p>
2 5	<p>○<u>作付面積</u>は7万9,700haで、前年産に比べて1,500ha（2%）減少。</p> <p>○<u>10a 当たり収量</u>は3,020kgで、前年産に比べて2%下回った。</p> <p>○<u>収穫量</u>は240万8,000 t で、前年産に比べて9万2,000 t（4%）減少。</p> <p>○<u>地域別の概況</u> <u>北海道</u>の作付面積は5万2,400haで、前年と比べて1,000ha減少した。一部地域で植付作業の遅れや7月の少雨の影響が見られたことなどから、規格内収量はやや低く、10a 当たり収量は3,580kgで前年産に比べて3%下回り、収穫量は187万6,000 t で、前年産に比べて6万2,000 t（3%）減少した。</p> <p><u>都府県産</u>の作付面積は2万7,200haで、前年産に比べて700ha（3%）減少。10a 当たり収量は1,960kgで、前年産に比べて2%下回った。収穫量は53万1,800 t で、前年産に比べて3万 t（5%）減少。</p>

資料：統計部「野菜生産出荷統計」

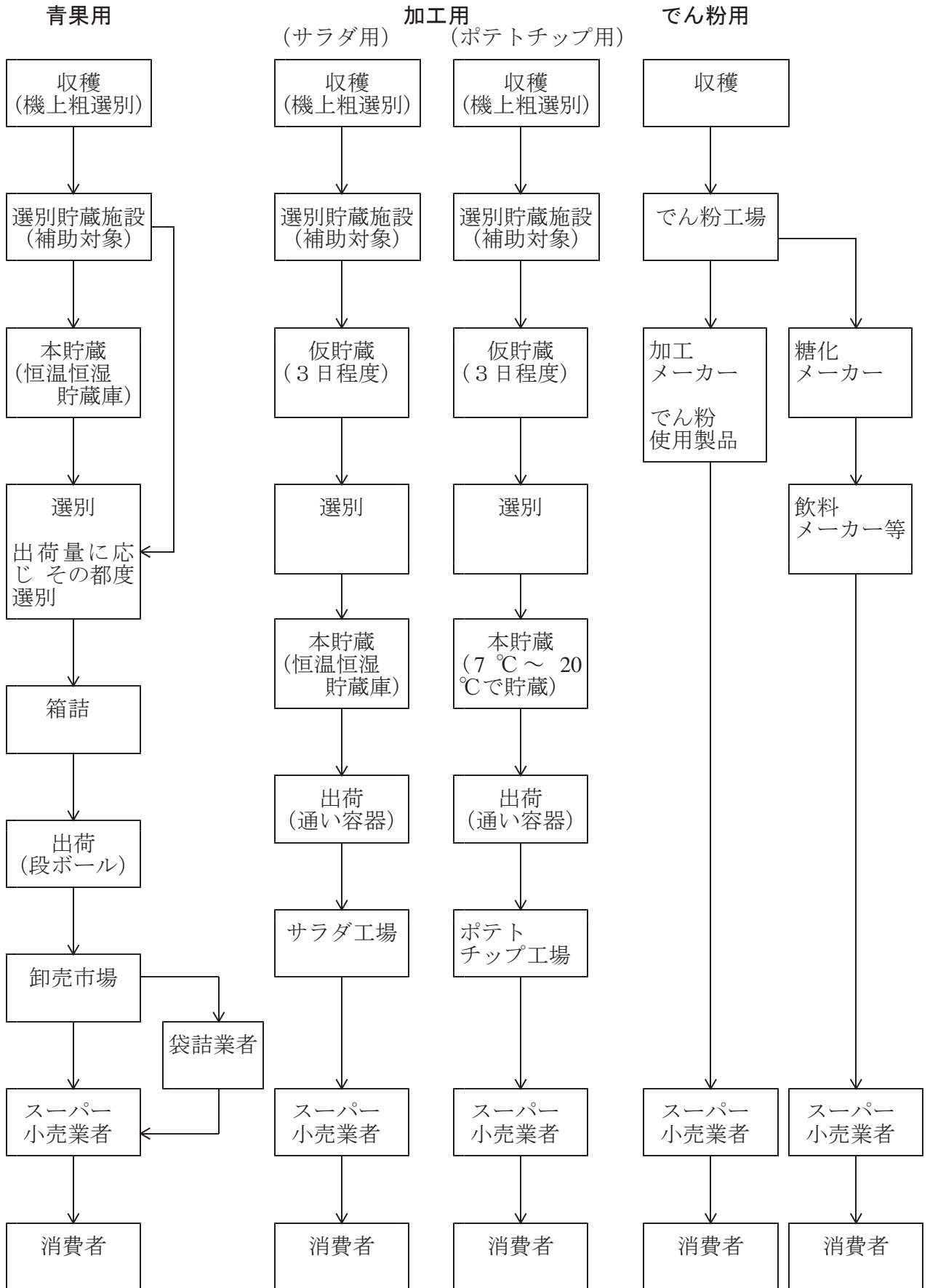
都道府県からの聞き取りによる地域作物課調べ

キ ばれいしよの機械化体系(ソイルコンディショニング栽培技術)

- ソイルコンディショニング栽培体系は、あらかじめ作土から石・れき・土塊を取り除き、うね立てした上で播種するため、品質の向上と収穫作業の大幅な省力化が期待できる作業体系。
 - 主な効果・培土をしないため土を傷めない ・いもの肥大・大きさが均一 ・いもの変形が少ない ・緑化いもが少ない
- 一方で、導入に当たってはセパレータ等高価格な作業機の販売価格の低減や日本の土壌、気象条件に合った利用体系の確立を図る必要がある。

作業機械	耕起・整地		播種	(生育状況)	収穫	選別
	プラウ	ハロー				
作業の特徴・ほ場の状況			プランター 		ハーベスタ (1畦) <p>ほ場内の石や腐敗いも等が収穫物と一緒に機上にかかるため、ハーベスタ1台に3~4人の選別作業員が必要。足場が不安定なため重労働。</p>	機上選別
作業機械	ベッドフォーマ	セパレータ	プランター(深植専用)		<p>ハーベスタ (2畦・伴走車)</p>	オフセットハーベスタ ほ場内に収穫時の打撲の原因となる石等がない上、畦を踏むりになるが軽減されるため、機上における選別作業が非常に効率的。
作業の特徴・ほ場の状況	2畦分の土を寄せ、大きな畦を形成。 	砕土と同時に石や土塊を分離。大きな石はほ場外に廃棄、小さな石は畦間に集積。 	播種と同時に培土も完成させる。播種深さは15~20cm。 		ほ場内に収穫時の打撲の原因となる石等がないため、従来の3~4倍の速さで収穫可能。	粗選別施設で効率的に選別 <p>作業員を集中できるため効率的。選別作業の外部化も可能。</p>

ク ばれいしょの流通体系



ケ 平成24年産ばれいしょ収穫量上位100市町村

順位	都道府県名	市町村名	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	順位	都道府県名	市町村名	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t
1	北海道	網走市	3,030	120,600	112,600	51	鹿児島県	和泊町	491	7,500	6,140
2	北海道	帯広市	3,460	113,300	100,800	52	北海道	洞爺湖町	221	7,250	6,580
3	北海道	芽室町	3,170	102,900	93,200	53	北海道	恵庭市	195	7,240	5,720
4	北海道	斜里町	2,640	101,900	97,800	54	北海道	共和町	288	6,770	5,990
5	北海道	清里町	2,270	92,800	89,500	55	北海道	旭川市	197	6,500	5,950
6	北海道	大空町	1,940	90,600	80,400	56	北海道	せたな町	189	6,450	5,090
7	北海道	小清水町	2,140	90,200	88,300	57	北海道	森町	190	6,440	5,930
8	北海道	士幌町	2,120	84,300	77,000	58	北海道	新得町	186	5,800	4,780
9	北海道	幕別町	2,490	84,300	76,200	59	北海道	千歳市	143	5,310	2,210
10	北海道	北見市	2,320	82,600	71,800	60	青森県	横浜町	172	5,160	4,670
11	北海道	更別村	1,870	75,400	69,600	61	鹿児島県	天城町	251	4,920	3,930
12	北海道	音更町	2,010	70,800	64,400	62	鹿児島県	知名町	430	4,850	3,950
13	北海道	美幌町	1,470	53,600	49,100	63	北海道	深川市	133	4,840	2,490
14	長崎県	雲仙市	1,790	50,400	44,200	64	北海道	八雲町	130	4,510	2,070
15	北海道	美瑛町	1,250	46,600	40,200	65	北海道	中富良野町	133	4,010	3,420
16	北海道	中札内村	946	43,500	39,700	66	北海道	石狩市	148	3,960	3,180
17	北海道	倶知安町	1,320	43,100	37,500	67	鹿児島県	南大隅町	171	3,850	3,420
18	北海道	鹿追町	1,010	36,900	30,000	68	熊本県	八代市	142	3,730	3,390
19	北海道	訓子府町	869	34,800	29,900	69	青森県	東北町	125	3,490	3,140
20	長崎県	南島原市	1,250	33,600	30,100	70	北海道	黒松内町	106	3,450	1,400
21	北海道	清水町	980	32,600	29,000	71	青森県	三沢市	130	3,380	3,040
22	北海道	豊頃町	878	32,100	30,400	72	北海道	江別市	86	3,210	2,870
23	北海道	上士幌町	841	30,600	27,900	73	北海道	長沼町	110	3,170	1,500
24	鹿児島県	長島町	1,190	28,800	26,500	74	北海道	足寄町	89	3,070	3,020
25	北海道	浦幌町	906	28,700	27,500	75	北海道	むかわ町	138	3,010	2,620
26	北海道	京極町	677	24,800	21,600	76	北海道	蘭越町	92	2,850	2,390
27	北海道	津別町	540	21,500	19,600	77	鹿児島県	西之表市	157	2,670	2,490
28	長崎県	諫早市	738	21,100	19,300	78	北海道	湧別町	66	2,610	2,440
29	北海道	本別町	568	19,600	18,400	79	北海道	江差町	101	2,500	2,110
30	北海道	厚沢部町	573	19,000	10,800	80	北海道	美深町	69	2,410	2,240
31	北海道	中標津町	487	16,900	12,900	81	北海道	北斗市	86	2,400	2,100
32	北海道	留寿都村	468	16,600	14,700	82	北海道	日高町	164	2,390	2,260
33	北海道	弟子屈町	456	16,300	15,300	83	北海道	厚真町	96	2,320	2,010
34	北海道	真狩村	502	16,200	14,200	84	北海道	遠軽町	66	2,250	2,080
35	北海道	今金町	436	15,300	11,300	85	北海道	伊達市	78	2,220	1,880
36	北海道	函館市	476	14,300	13,300	86	北海道	北広島市	57	2,100	1,570
37	北海道	上富良野町	365	12,500	10,000	87	千葉県	芝山町	88	2,020	1,800
38	北海道	置戸町	332	12,500	9,680	88	鹿児島県	錦江町	90	1,970	1,760
39	北海道	大樹町	334	11,100	2,760	89	北海道	岩見沢市	74	1,910	1,290
40	北海道	ニセコ町	340	10,700	9,620	90	北海道	広尾町	61	1,870	1,080
41	北海道	喜茂別町	305	10,600	9,280	91	北海道	当別町	66	1,840	1,230
42	北海道	池田町	323	10,500	9,410	92	広島県	東広島市	141	1,740	752
43	北海道	剣淵町	272	9,960	9,000	93	北海道	赤井川村	54	1,660	1,490
44	北海道	名寄市	257	9,500	8,670	94	北海道	芦別市	50	1,560	707
45	静岡県	浜松市	327	8,790	8,230	95	北海道	和寒町	49	1,530	1,450
46	北海道	南富良野町	215	8,540	5,410	96	長崎県	平戸市	61	1,470	769
47	北海道	富良野市	260	8,340	7,570	97	静岡県	湖西市	52	1,400	1,320
48	北海道	由仁町	226	7,660	3,390	98	北海道	乙部町	59	1,380	1,200
49	北海道	栗山町	213	7,540	1,640	99	北海道	札幌市	40	1,240	1,010
50	北海道	士別市	250	7,520	6,740	100	北海道	豊浦町	37	1,080	997

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)」

(2) センサス調査結果
ア 収穫面積、農家数の推移

地域	収穫面積 (ha)					収穫農家数 (戸)					販売農家数 (戸)				
	1990年	1995年	2000年	2005年	2010年	1990年	1995年	2000年	2005年	2010年	1990年	1995年	2000年	2005年	2010年
全国計	87,743	85,934	73,643	65,273	63,231	1,039,811	1,198,720	—	—	—	124,145	106,655	163,400	163,853	92,693
北海道	62,916	63,236	58,285	51,889	51,646	30,308	24,763	—	—	—	20,422	17,408	14,886	12,298	10,515
都府県	24,827	22,698	15,357	13,384	11,585	1,009,503	1,173,957	—	—	—	103,723	89,247	148,514	151,555	82,178
東北	5,725	5,011	1,921	1,508	1,052	247,723	280,777	—	—	—	21,748	15,734	27,753	27,281	13,597
北陸	1,365	1,248	339	227	169	114,541	133,699	—	—	—	5,909	4,965	9,729	8,097	4,273
関東・東山	6,379	6,045	4,019	3,374	2,904	260,180	289,175	—	—	—	33,197	30,790	46,357	49,044	27,512
北関東	2,509	2,424	1,714	1,558	1,439	113,747	126,843	—	—	—	9,072	8,453	15,271	15,817	7,817
南関東	2,892	2,728	2,030	1,556	1,278	79,733	87,791	—	—	—	19,939	19,147	23,404	23,724	14,504
東山	978	893	275	260	187	66,700	74,541	—	—	—	4,186	3,190	7,682	9,503	5,191
東海	1,394	1,353	823	674	579	81,838	99,295	—	—	—	7,505	7,186	12,459	13,057	6,567
近畿	552	560	265	262	181	63,594	83,063	—	—	—	3,669	3,418	10,086	11,920	6,005
中国四国	1,622	1,044	701	575	431	156,640	192,815	—	—	—	10,036	9,337	19,803	21,525	11,281
中国	1,021	921	446	395	292	110,790	138,239	—	—	—	6,324	6,183	13,793	15,568	8,204
四国	601	547	255	181	139	45,850	54,576	—	—	—	3,712	3,154	6,010	5,957	3,077
九州	7,756	6,893	7,178	6,691	6,218	83,210	93,552	—	—	—	21,471	17,524	22,126	20,324	12,787
北九州	5,370	4,420	3,987	3,423	3,181	63,496	74,524	—	—	—	12,907	10,209	14,056	13,439	8,049
南九州	2,387	2,472	3,191	3,268	3,037	19,714	19,030	—	—	—	8,564	7,315	8,070	6,885	4,738
沖縄	32	120	111	74	51	1,777	1,579	—	—	—	188	293	201	307	156

資料：農林水産省「世界農林業センサス」

注) 販売農家数の欄は、1995年までは販売農家のうち馬鈴しょを実際に販売した農家数で、2000年は販売目的で馬鈴しょを作付けした販売農家数。

注) 収穫農家数については2000年からは集計していない。

イ ばれいしよ作付規模別農家数(北海道)

単位:戸

	規模(ha)	～0.1	0.1～0.5	0.5～1.0	1.0～3.0	3.0～5.0	5.0～10.0	10.0～	20.0～				
									10.0～	15.0～20.0	20.0～	20.0～	
1995	販売農家	608	2,991	1,870	4,252	2,583	3,879	1,225					
	割合(%)	3.5	17.2	10.7	24.4	14.8	22.3	7.0					
	主業農家	295	1,744	1,492	3,862	2,514	3,843	1,217					
	65歳未満の専従者のいる農家	252	1,593	1,416	3,761	2,488	3,812	1,213					
	認定農業者のいる農家	0	0	0	0	0	0	0					
2000	販売農家	894	2,470	1,339	3,112	2,128	3,615	1,328					
	割合(%)	6.0	16.6	9.0	20.9	14.3	24.3	8.9					
	主業農家	384	1,310	975	2,779	2,045	3,577	1,322					
	65歳未満の専従者のいる農家	340	1,201	916	2,698	2,022	3,552	1,314					
	認定農業者のいる農家	57	228	245	877	787	1,636	627					
2005	販売農家	964	1,803	863	2,220	1,834	2,158	1,289					
	割合(%)	7.8	14.7	7.0	18.1	14.9	17.5	10.5					
	主業農家	416	935	608	1,926	1,767	2,119	1,274					
	65歳未満の専従者のいる農家	377	861	572	1,869	1,751	2,092	1,262					
	準主業農家	119	189	73	71	13	9	2					
	65歳未満の専従者のいる農家	58	87	42	41	9	7	2					
	副業的農家	429	679	182	223	54	30	13					
2010	販売農家	592	1,356	639	1,715	1,580	1,967	1,295					
	割合(%)	5.6	11.0	5.2	13.9	12.8	18.7	10.5					
	主業農家	217	608	406	1,380	1,459	1,865	1,245					
	65歳未満の専従者のいる農家	194	567	378	1,347	1,441	1,844	1,240					
	準主業農家	84	178	57	104	57	60	34					
	65歳未満の専従者のいる農家	55	93	38	87	55	57	34					
	副業的農家	291	570	176	231	64	42	16					

資料:農林水産省「世界農林業センサス」(組替集計)

(3) 農業粗生産額の推移
ばれいしよ算出額の順位と構成比

年次	全 国			北 海 道			茨 城			長 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 30															
35															
40															
45															
50	13	1,064	1.2	3	464	6.9	28	22	0.5	5	75	5.6	15	22	0.8
55	12	1,489	1.5	3	725	8.1	31	30	0.6	5	106	6.9	13	34	0.9
60	13	1,405	1.2	4	757	6.9	33	25	0.5	5	92	5.5	15	36	0.8
平 2	13	1,508	1.3	3	791	7.1	30	34	0.7	5	132	7.9	13	58	1.3
3	10	1,704	1.5	3	872	7.7	30	36	0.7	5	141	9.2	13	65	1.4
4	13	1,476	1.3	3	800	7.2	30	36	0.7	5	123	7.6	13	61	1.3
5	13	1,530	1.5	3	851	8.2	27	36	0.7	5	115	8.0	13	60	1.4
6	14	1,487	1.3	3	843	7.2	30	34	0.7	5	119	7.7	13	65	1.5
7	11	1,593	1.5	3	874	7.8	27	39	0.8	4	153	9.7	10	92	2.1
8	11	1,487	1.4	3	799	7.4	28	37	0.8	4	137	9.1	10	87	2.1
9	12	1,322	1.3	3	775	7.2	29	32	0.7	5	93	6.7	11	68	1.6
10	13	1,397	1.4	3	754	6.9	28	35	0.8	4	130	8.8	12	64	1.5
11	12	1,423	1.5	3	770	7.3	27	34	0.8	3	133	9.7	10	91	2.2
12	11	1,306	1.4	3	732	6.9	26	32	0.8	3	110	8.1	10	94	2.3
13	13	1,264	1.4	3	728	7.0	28	26	0.7	6	86	6.5	10	86	2.1
14	14	1,152	1.3	5	689	6.5	28	30	0.7	6	79	6.1	10	85	2.1
15	13	1,240	1.4	5	701	6.6	27	30	0.7	3	100	7.5	9	96	2.4
16	13	1,216	1.4	5	702	6.4	28	29	0.7	6	92	6.8	9	96	2.3
17	13	1,228	1.4	5	699	6.6	27	31	0.7	5	88	6.4	9	88	2.1
18	12	1,212	1.4	4	692	6.6	29	28	0.7	6	95	7.1	9	99	2.4
19	14	1,000	1.2	5	558	5.7	31	22	0.5	6	83	6.2	9	96	2.4
20	13	1,132	1.3	3	632	6.2	31	27	0.6	4	99	7.1	9	97	2.3
21	13	1,205	1.5	3	628	6.2	21	36	0.9	4	106	7.7	9	98	2.4
22	13	1,222	1.2	3	621	6.2	22	39	0.9	2	124	8.9	9	122	3.0
23	13	1,160	1.4	4	607	6.0	26	29	0.7	3	124	8.7	8	127	3.1
24	14	999	1.2	4	561	5.3	32	22	0.5	4	94	6.6	8	100	2.5

資料：統計部「生産農業所得統計」

(4) ばれいしょの生産費等

ア 24年産でん粉原料用ばれいしょの生産費

単位:円

区分	平均	3.0ha未満	3.0~5.0ha	5.0~7.0ha	7.0ha以上			
					平均	7.0~10.0ha	10.0ha以上	
10 ア ル 当 り 生 産 費	種 苗 費	12,767	16,317	13,092	12,761	12,372	12,506	12,300
	肥 料 費	10,718	11,729	8,977	10,008	10,899	11,283	10,694
	農 業 薬 剤 費	9,616	11,624	10,430	7,553	9,656	10,933	8,976
	光 熱 動 力 費	3,494	3,425	3,255	3,552	3,517	3,207	3,681
	そ の 他 諸 材 料 費	205	59	51	176	239	304	205
	土 地 改 良 及 び 水 利 費	174	129	12	114	204	215	198
	賃 借 料 及 び 料 金	845	547	724	446	950	1,145	845
	物 件 税 及 び 公 課 諸 負 担	1,793	1,613	1,725	1,920	1,797	1,987	1,696
	建 物 費	1,517	1,812	1,384	2,315	1,374	1,347	1,386
	自 動 車 費	2,382	3,144	2,043	2,746	2,281	2,579	2,122
費	農 機 具 費	13,509	15,247	16,460	15,182	12,775	11,485	13,460
	生 産 管 理 費	399	187	474	624	377	313	412
	労 働 費	14,490	22,933	17,004	15,626	13,197	14,461	12,522
	う ち 家 族 労 働 費	14,148	22,467	16,551	15,491	12,846	14,224	12,110
	費 用 合 計	71,909	88,766	75,631	73,023	69,638	71,765	68,497
	生 産 費 (副産物価額差引)	71,909	88,766	75,631	73,023	69,638	71,765	68,497
	支 払 利 子 ・ 地 代 算 入 生 産 費	74,049	90,456	77,995	74,756	71,866	74,060	70,689
	全 算 入 生 産 費	83,824	101,473	87,546	84,784	81,497	83,770	80,277
	粗 収 益	66,205	62,630	61,996	61,923	67,666	68,721	67,104
	所 得	6,304	△ 5,359	552	2,658	8,646	8,885	8,525
家 族 労 働 報 酬	△ 3,471	△ 16,376	△ 8,999	△ 7,370	△ 985	△ 825	△ 1,063	
1日当たり家族労働報酬	—	—	—	—	—	—	—	
100kg当たり全算入生産費	2,018	2,459	2,152	2,120	1,947	1,956	1,947	
10a当たり労働時間(hr)	8.70	13.73	10.39	9.31	7.92	8.64	7.51	
うち家族労働時間(hr)	8.33	13.26	9.93	9.13	7.53	8.40	7.06	
10a当たり生産数量(kg)	4,147	4,119	4,065	3,993	4,182	4,289	4,125	
経営耕地面積(a)	3,763	3,293	2,687	3,681	4,335	3,858	4,754	
うち畑面積(a)	3,763	3,293	2,684	3,679	4,335	3,858	4,754	
調査作物作付面積(a)	700.2	202.5	397.8	601.9	1,081.9	803.6	1,326.8	
(参考)1kg当たり粗収益	16.0	15.2	15.3	15.5	16.2	16.0	16.3	

資料:統計部「工芸農作物等の生産費」

注: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 生産費、所得の推移

単位:円

区分	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	
10 ア ル 当 り 生 産 費	種 苗 費	11,736	11,428	11,836	12,239	12,126	12,431	12,727	12,752	12,225	12,174	12,767
	肥 料 費	7,870	8,454	7,763	8,428	7,934	8,485	9,741	12,992	10,640	10,609	10,718
	農 業 薬 剤 費	7,222	7,023	7,213	6,784	6,913	6,725	7,004	7,781	8,413	8,734	9,616
	光 熱 動 力 費	2,048	2,344	2,416	2,541	2,967	3,115	3,600	2,636	3,065	3,472	3,494
	そ の 他 諸 材 料 費	165	146	155	157	296	269	274	186	199	160	205
	土 地 改 良 及 び 水 利 費	165	213	165	142	116	161	253	147	179	229	174
	賃 借 料 及 び 料 金	1,080	906	785	785	1,042	901	512	538	712	663	845
	物 件 税 及 び 公 課 諸 負 担	1,735	1,849	1,825	1,699	1,696	1,719	1,700	1,715	1,717	1,796	1,793
	建 物 費	1,292	1,132	1,161	927	977	882	1,473	1,378	1,452	1,502	1,517
	自 動 車 費	9,893	11,518	2,271	2,221	1,877	1,881	2,519	2,746	2,347	2,333	2,382
	農 機 具 費			9,422	8,792	9,202	8,714	11,216	12,391	12,318	12,318	13,509
	生 産 管 理 費	338	288	338	382	382	428	471	402	403	430	399
	労 働 費	14,362	14,140	13,879	13,570	13,212	13,149	13,125	14,049	13,654	14,125	14,490
う ち 家 族 労 働 費	13,991	13,720	13,346	13,228	12,860	12,758	12,749	13,642	13,296	13,767	14,148	
費 用 合 計	57,906	59,441	59,230	58,667	58,740	58,860	64,615	69,713	67,324	68,747	71,909	
生 産 費 (副産物価額差引)	57,906	59,441	59,230	58,667	58,740	58,860	64,615	69,713	67,324	68,747	71,909	
支 払 利 子 ・ 地 代 算 入 生 産 費	60,572	62,127	61,667	61,374	61,513	61,951	67,869	72,308	69,029	70,919	74,049	
全 算 入 生 産 費	70,916	71,849	71,441	70,773	71,322	71,393	77,030	81,902	79,285	80,725	83,824	
粗 収 益	77,698	84,004	80,972	77,584	68,791	58,836	58,942	59,318	58,345	65,569	66,205	
所 得	31,117	35,597	32,651	29,438	20,138	9,643	3,822	652	2,612	8,417	6,304	
家 族 労 働 報 酬	20,773	25,875	22,877	20,039	10,329	201	△5,339	△8,942	△7,644	△1,389	△3,471	
1日当たり家族労働報酬	19,124	23,931	22,050	19,598	10,433	204	—	—	—	—	—	
100kg当たり全算入生産費	1,554	1,541	1,582	1,621	1,747	1,613	1,778	2,061	2,146	2,002	2,018	
10a当たり労働時間(hr)	9.11	9.16	8.93	8.56	8.34	8.34	8.22	8.59	8.33	8.53	8.70	
うち家族労働時間(hr)	8.69	8.65	8.30	8.18	7.92	7.88	7.81	8.13	7.94	8.17	8.33	
10a当たり生産数量(kg)	4,559	4,660	4,504	4,367	4,093	4,429	4,327	3,974	3,690	4,035	4,147	
経営耕地面積(a)	3,047.7	3,137.0	3,144.0	3,203.0	3,229.0	3,414.0	3,435.0	3,371.0	3,458	3,725	3,763	
うち畑面積(a)	2,900.9	2,987.0	3,014.0	3,069.0	3,102.0	3,235.0	3,431.0	3,369.0	3,454	3,724	3,763	
調査作物作付面積(a)	613.2	618.7	649.5	650.3	677.6	710.1	681.4	681.9	698.6	683.8	700.2	
(参考)1kg当たり粗収益	17.0	18.0	18.0	17.8	16.8	13.3	13.6	14.9	15.8	16.3	16.0	

資料:統計部「工芸農作物等の生産費」

注: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。

ウ 作業別労働時間の推移

単位：時間/10a

作業区分	年産	60	2	7	12	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
																実数	割合(%)
育苗	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
耕起及び整地	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	7.5
基肥	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	3.9
は種	3.2	3.3	2.5	2.4	2.3	2.3	2.5	2.5	2.1	2.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	2.1	23.6
中耕除草	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	7.2
培土	0.2	0.2	—	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	3.2
追肥	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	0.1	0.9
防除	1.0	1.1	1.0	0.9	1.1	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	12.2
収穫・調製	4.5	4.3	3.3	2.9	3.2	3.2	2.9	2.8	2.9	2.7	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	2.9	33.4
生産管理	—	—	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	3.0
その他管理	0.1	0.1	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0
直接労働時間	—	—	9.0	8.3	8.7	8.7	8.6	8.5	8.1	7.9	7.9	7.8	8.1	7.9	8.1	8.3	94.9
間接労働時間	—	—	0.3	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	5.1
労働時間計	10.9	10.9	9.3	8.7	9.1	9.1	9.2	8.9	8.6	8.3	8.3	8.2	8.6	8.3	8.5	8.7	100.0
うち家族	10.0	10.4	8.7	8.0	8.7	8.7	8.7	8.3	8.2	7.9	7.9	7.8	8.1	7.9	8.2	8.3	95.7

資料：統計部「工業農作物等の生産費」

エ でん粉原料用ばれいしょの生産費の主な増減要因

(単位：円/10a、%)

年産	全算入 生産費	増減率	主な増減要因
15	71,849	1.3	10a 当たり全算入生産費は7万1,849円で、前年に比べ1.3%増加。これは、種苗費、労働費等が減少したものの、農機具費、肥料費等が増加したことによる。
16	71,441	△0.6	10a 当たり全算入生産費は7万1,441円で、前年に比べ0.6%減少。これは、種苗費や農業薬剤費は増加したものの、肥料費が投入量の減少により減少したことや、労働時間の減少により労働費が減少したことなどによる。
17	70,773	△0.9	10a 当たり全算入生産費は7万773円で、前年に比べ0.9%減少。これは、種苗費や肥料費は増加したものの、農機具償却費の減少や、労働時間の減少により労働費が減少したことによる。
18	71,322	0.8	10a 当たり全算入生産費は7万1,322円で、前年に比べ0.8%増加。これは、原油価格の高騰により光熱動力費が増加したことなどによる。
19	71,393	0.1	10a 当たり全算入生産費は7万1,393円で、前年に比べ0.1%増加。これは、修繕費用等の減少に伴い農機具費は減少したものの、原油価格の上昇に伴い肥料費及び光熱動力費が増加したことなどによる。
20	77,030	7.9	1 10a 当たり全算入生産費は7万7,030円で、前年に比べ7.9%増加。これは、労働費は前年並みであったものの、物財費が増加したことによる。 2 物財費は、原油価格の上昇に伴い肥料費及び光熱動力費が増加したことなどにより、前年に比べ12.6%増加。

年産	全算入 生産費	増減率	主な増減要因
2 1	81,902	6.3	<p>1 10 a 当たり全算入生産費は8万1,902円で、前年に比べ6.3%増加。これは、物財費が増加したことによる。</p> <p>2 物財費は、価格の上昇により肥料費が増加したこと等により、前年に比べ8.1%増加。</p> <p>3 労働費は、天候不順によりは種労働時間及び収穫労働時間が増加したことから、前年に比べ7.0%増加。</p>
2 2	79,285	△3.2	<p>1 10 a 当たり全算入生産費は7万9,285円で、前年に比べ3.2%減少。これは、肥料価格の低下等に伴い物財費が減少したこと等による。</p> <p>2 物財費は、肥料費が減少したこと等により前年に比べ3.6%減少。</p> <p>3 労働費は、ほ場状態が良かったことから、は種時間が減少したことや、収量の減少により収穫時間が減少したことから前年に比べ2.8%減少。</p>
2 3	80,725	△6.7	<p>1 10 a 当たり全算入生産費は8万0,725円で、前年に比べ1.8%増加。これは、燃油価格の上昇に伴い、光熱動力費が増加したこと等による。</p> <p>2 物財費は、光熱動力費が増加したこと等により前年に比べ1.8%増加。</p> <p>3 労働費は、収量の増加に伴う収穫労働時間が増加したこと等により、前年に比べ3.4%増加。</p>
2 4	83,824	△3.8	<p>1 10 a 当たり全算入生産費は8万3,824円で、前年に比べ3.8%増加。これは、病虫害の防除により農業薬剤費が増加したこと等による。</p> <p>2 物財費は、農業薬剤費が増加したこと等により前年に比べ5.1%増加。</p> <p>3 労働費は、収量の増加に伴う収穫労働時間が増加したこと等により、前年に比べ2.6%増加。</p>

資料：統計部「工芸農作物等の生産費」

(5) ばれいしよの食料需給表

単位: 断わりのなき限り1,000トン

種別 品目別 年度	国内		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	
	生産量 A	輸入量	輸出量	飼料用			種子用	加工用	減耗量	総数	粗食料 1人1年 当たり	1人1日 当たり	歩留り %	純食料	1年 当たり 数量	1日 当たり 熱量		蛋白質
昭和35	3,594	0	22	0	3,572	547	328	1,007	55	1,635	17.5	48.0	1,472	15.8	43.2	0.8	0.0	101
40	4,056	0	12	0	4,044	601	395	1,382	129	1,537	15.6	42.8	1,383	14.1	38.6	0.8	0.1	100
45	3,611	0	6	0	3,605	396	298	1,365	156	1,390	13.4	36.7	1,251	12.1	33.0	0.7	0.1	100
50	3,261	28	0	0	3,289	151	276	1,168	241	1,453	13.0	35.5	1,308	11.7	31.9	0.6	0.1	99
55	3,421	211	0	0	3,632	91	224	1,417	160	1,740	14.9	40.7	1,566	13.4	36.7	0.7	0.1	94
60	3,727	200	0	0	3,927	60	245	1,582	178	1,862	15.4	42.1	1,676	13.8	37.9	0.8	0.1	95
61	4,073	257	0	0	4,330	63	246	1,726	258	2,037	16.7	45.9	1,833	15.1	41.3	0.8	0.1	94
62	3,955	323	0	0	4,278	55	252	1,683	247	2,041	16.7	45.6	1,837	15.0	41.1	0.8	0.1	92
63	3,763	411	0	0	4,174	48	244	1,604	202	2,076	16.9	46.3	1,868	15.2	41.7	0.8	0.1	90
平成元	3,587	400	2	0	3,985	47	240	1,291	286	2,121	17.2	47.1	1,909	15.5	42.4	0.8	0.1	90
2	3,552	392	2	0	3,942	47	240	1,280	248	2,127	17.2	47.1	1,914	15.5	42.4	0.8	0.1	90
3	3,609	469	1	0	4,077	43	224	1,322	255	2,233	18.0	49.2	2,010	16.2	44.3	0.9	0.1	89
4	3,494	477	1	0	3,970	41	223	1,379	203	2,124	17.1	46.7	1,912	15.3	42.1	0.8	0.1	88
5	3,390	531	2	0	3,919	34	219	1,362	179	2,125	17.0	46.6	1,913	15.3	41.9	0.8	0.1	87
6	3,377	604	1	0	3,980	34	213	1,403	143	2,187	17.5	47.8	1,968	15.7	43.0	0.9	0.1	85
7	3,365	682	1	0	4,046	32	212	1,307	259	2,236	17.8	48.7	2,012	16.0	43.8	0.9	0.1	83
8	3,086	721	5	0	3,802	28	211	1,075	236	2,252	17.9	49.0	2,027	16.1	44.1	0.9	0.1	81
9	3,395	701	4	0	4,092	26	209	1,306	237	2,314	18.3	50.2	2,083	16.5	45.2	0.9	0.1	83
10	3,073	767	2	0	3,838	18	202	1,217	197	2,204	17.4	47.7	1,984	15.7	42.9	0.9	0.1	80
11	2,963	824	1	0	3,786	15	184	1,088	192	2,307	18.2	49.8	2,076	16.4	44.8	0.7	0.0	78
12	2,898	820	3	0	3,715	17	178	1,023	209	2,288	18.0	49.4	2,060	16.2	44.5	0.7	0.0	78
13	2,959	765	3	0	3,721	22	180	1,142	197	2,180	17.1	46.9	1,962	15.4	42.2	0.7	0.0	80
14	3,074	725	1	0	3,798	9	174	1,224	244	2,147	16.8	46.2	1,932	15.2	41.5	0.7	0.0	81
15	2,939	730	2	0	3,667	9	168	1,155	214	2,121	16.6	45.4	1,909	15.0	40.9	0.7	0.0	80
16	2,888	743	1	0	3,630	8	168	1,107	206	2,141	16.8	45.9	1,927	15.1	41.3	0.7	0.0	80
17	2,752	807	1	0	3,558	8	165	1,058	221	2,106	16.5	45.2	1,895	14.8	40.6	0.7	0.0	77
18	2,635	835	1	0	3,469	10	165	945	224	2,125	16.6	45.6	1,913	15.0	41.0	0.7	0.0	76
19	2,873	868	2	0	3,739	5	160	1,118	193	2,263	17.7	48.4	2,037	15.9	43.6	0.7	0.0	77
20	2,743	869	2	0	3,610	5	151	1,031	248	2,175	17.0	46.7	1,958	15.3	42.0	0.7	0.0	76
21	2,459	896	2	0	3,353	2	152	872	214	2,113	16.6	45.4	1,901	14.9	40.8	0.7	0.0	73
22	2,290	959	2	0	3,247	3	154	745	246	2,099	16.4	44.9	1,889	14.8	40.4	0.6	0.0	71
23	2,394	993	2	0	3,385	3	152	883	217	2,130	16.7	45.5	1,917	15.0	41.0	0.7	0.0	71
24	2,500	1,028	2	0	3,526	3	159	867	182	2,315	18.2	49.7	2,084	16.3	44.8	0.7	0.0	71
25(概算値)	2,415	970	3	0	3,382	3	149	813	204	2,213	17.4	47.6	1,992	15.6	42.9	0.7	0.0	71

資料: 農林水産省「食料需給表」。H25年度は概算値のため、今後修正される可能性があります。

注) 48年度から沖縄県を含む。

イ 平成24年産都道府県別消費状況

(ア) 春秋計

単位:トン

	生産量	生食用			加工食品用	飼料用	種子用	でん粉用	その他	減耗
		農家自家消費	販売用	計						
北海道	1,938,000	2,235	285,267	287,502	461,867	1,282	127,190	866,841	13,659	179,659
東	青森	20,800	2,113	9,611	11,724	5,050	19	3,974		33
	岩手	8,450	5,846	1,794	7,640			344		423
	宮城	7,580	5,921	917	6,838	105				637
北	秋田	10,500	7,614	1,710	9,324			1,176		
	山形	5,030	3,992	592	4,584	120	5			321
	福島	21,800	14,680	2,850	17,530			2,090		2,180
関	茨城	43,862	4,338	19,579	23,917	19,626		45	46	228
	栃木	10,900	6,319	2,910	9,229	254	1,090			327
	群馬	9,130	6,958	1,758	8,716	52		316		50
	埼玉	14,400	151		151				13,300	
	千葉	32,100	1,187	17,900	19,087	8,574		885		3,554
	東京	5,890	2,358	3,532	5,890					
	神奈川	10,000	3,326	5,314	8,640	189		538		642
東	山梨	3,640	3,094	546	3,640					
	長野	24,800	19,800	3,000	22,800		40	1,960		
	静岡	15,800	192	14,675	14,867					966
北陸	新潟	13,200	8,370	2,848	11,218			1,073		925
	富山	2,300	1,771	258	2,029			152		115
	石川	4,100	2,694	611	3,305			309		428
	福井	4,460	2,857	526	3,383	150		639		285
東海	岐阜	3,650	2,151	887	3,038			274		287
	愛知	4,410	2,157	1,995	4,152	226				28
	三重	3,000	679	1,633	2,312	187		202		302
近畿	滋賀	1,920	1,674	124	1,798	124				
	京都	2,140	1,196	940	2,136				886	
	大阪	1,070								
	兵庫	4,060	2,195	824	3,019			499		544
	奈良	2,063	968	905	1,873			190		
	和歌山	799	493	277	770					
中国	鳥取	2,530	2,133	419	2,552					
	島根	2,870	2,209	520	2,729					84
	岡山	4,330	2,282	950	3,232			403		222
	広島	7,170	4,285	1,736	6,021	121		572		456
	山口	2,900	1,019	949	1,968			528		405
	徳島	2,250	1,194	328	1,522	501				222
	香川	1,080	686	278	964			9		109
	愛媛	3,790	1,817	1,319	3,136		451	203		
九州	高知	1,620	499	1,028	1,527			94		
	福岡	4,930	3,691	846	4,537			388		
	佐賀	3,510	590	1,276	1,866	1,229	241			176
	長崎	114,000	3,134	108,037	111,171		241	2,588		
	熊本	13,100	2,451	7,436	9,887	2,930		325		3
	大分	1,780	1,125	638	1,763			18		
	宮崎	14,100	144	4,650	4,794	9,250		326		
鹿児島	88,800	4,741	69,479	74,220	8,321	531	5,129		599	
沖縄	1,730	812	918	1,730						
都府県計	561,800	147,906	299,323	447,229	57,009	2,618	25,249		14,232	14,551
合計	2,500,000	150,141	584,590	734,731	518,876	3,900	152,439	866,841	27,891	194,210

資料:都道府県報告による地域作物課調べ

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) 春作産

単位:トン

	生産量	生食用			加工食品用	飼料用	種子用	でん粉用	その他	減耗
		農家自家消費	販売用	計						
北海道	1,938,000	2,235	285,267	287,502	461,867	1,282	127,190	866,841	13,659	179,659
東	青森	20,800	2,113	9,611	11,724	5,050	19	3,974		33
	岩手	8,450	5,846	1,794	7,640			387		423
	宮城	7,580	5,921	917	6,838	105				637
北	秋田	10,500	7,614	1,710	9,324			1,176		
	山形	5,030	3,992	592	4,584	120	5			321
	福島	21,800	14,680	2,850	17,530			2,090		2,180
関	茨城	43,800	4,333	19,574	23,907	19,574		45	46	228
	栃木	10,900	6,319	2,910	9,229	254	1,090			327
	群馬	9,120	6,947	1,755	8,702	52		316		50
	埼玉	14,200							14,200	
	千葉	32,100	1,187	17,900	19,087	8,574		885		3,554
	東京	5,720	2,290	3,430	5,720					
	神奈川	9,550	3,186	5,060	8,246	189		503		612
東	山梨	3,640	3,094	546	3,640					
	長野	24,800	19,800	3,000	22,800		40	1,960		
	静岡	15,200	185	14,088	14,273					927
北陸	新潟	13,200	8,368	2,840	11,208			1,068		924
	富山	2,260	1,757	242	1,999			148		113
	石川	4,010	2,679	602	3,281			304		425
	福井	4,300	2,742	509	3,251	150		624		275
東海	岐阜	3,420	2,040	851	2,891			255		274
	愛知	3,850	1,740	1,884	3,624	226				
	三重	2,820	579	1,590	2,169	187		182		282
近畿	滋賀	1,730	1,494	112	1,606	124				
	京都	2,110	1,188	922	2,110				755	
	大阪	755								
	兵庫	4,000	2,160	812	2,972			487		541
	奈良	2,020	935	902	1,837			183		
	和歌山	707	464	243	707					
中国	鳥取	2,530	2,111	419	2,530					
	島根	2,600	2,056	466	2,522					78
	岡山	2,900	1,864	715	2,579			154		167
	広島	5,010	3,235	899	4,134	121		437		318
	山口	2,310	830	783	1,613			350		347
	徳島	2,080	1,109	303	1,412	501				167
	香川	774	488	190	678			8		88
	愛媛	2,760	1,459	990	2,449		296	15		
	高知	1,270	431	799	1,230			40		
	九州	福岡	4,460	3,347	765	4,112			348	
佐賀	2,930	364	985	1,349	1,229	176			176	
長崎	88,200	2,397	83,902	86,299		101	1,800			
熊本	12,400	2,220	7,018	9,238	2,883		276		3	
大分	1,340	853	476	1,329			11			
宮崎	13,600	136	3,989	4,125	9,250		225			
鹿児島	75,100	4,031	57,779	61,810	8,321	450	4,360		159	
沖縄										
都府県計	508,600	140,584	257,724	398,308	56,910	2,177	22,611		15,001	13,629
合計	2,447,000	142,819	542,991	685,810	518,777	3,459	149,801	866,841	28,660	193,288

資料:都道府県報告による地域作物課調べ

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。

(ウ) 秋作産

単位:トン

	生産量	生食用		計	加工食品用	飼料用	種子用	でん粉用	その他	減耗
		農家自家消費	販売用							
北海道										
東 北	青森									
	岩手									
	宮城									
	秋田									
	山形									
関 東	福島									
	茨城	62	5	5	10	52				
	栃木									
	群馬	14	11	3	14					
	埼玉	151	151		151					
	千葉									
	東京	170	68	102	170					
	神奈川	459	140	254	394		35			30
	山梨									
	長野									
北 陸	静岡	633	7	587	594					39
	新潟	16	2	8	10		5			1
	富山	36	14	16	30		4			2
	石川	32	15	9	24		5			3
東 海	福井	157	115	17	132		15			10
	岐阜	179	111	36	147		19			13
	愛知	556	417	111	528					28
近 畿	三重	183	100	43	143		20			20
	滋賀	192	180	12	192					
	京都	26	8	18	26					
	大阪	131							131	
	兵庫	62	35	12	47		12			3
	奈良	43	33	3	36		7			
中 国 四 国	和歌山	63	29	34	63					
	鳥取	22	22		22					
	島根	213	153	54	207					6
	岡山	957	418	235	653		249			55
	広島	2,160	1,050	837	1,887		135			138
	山口	591	189	166	355		178			58
	徳島	165	85	25	110					55
	香川	308	198	88	286		1			21
	愛媛	1,030	358	329	687	155	188			
	高知	351	68	229	297		54			
九 州	福岡	465	344	81	425		40			
	佐賀	582	226	291	517	65				
	長崎	25,800	737	24,135	24,872	140	788			
	熊本	745	231	418	649	47	49			
	大分	441	272	162	434		7			
	宮崎	770	8	661	669		101			
鹿児島	13,700	710	11,700	12,410		81	769		440	
沖縄	1,730	812	918	1,730						
都府県計	53,195	7,322	41,599	48,921	99	441	2,681		131	922
合計	53,195	7,322	41,599	48,921	99	441	2,681		131	922

資料:都道府県報告による地域作物課調べ

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。

ウ ばれいしよの加工食品用仕向量の推移

区分	加工食品用										仕向量の内訳													
	仕向量	比率	マッシュポテト	比率	ポテトチップ	比率	冷凍品	比率	フレッシュフライ	比率	コロッケ	比率	その他	比率	コロッケ(冷凍以外)	比率	カラダ	比率	チャルド・レトルト	比率	その他	比率		
年度	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%	千トン	%
昭和	50	169.2	100.0	51.8	30.6	41.5	24.5	24.6	14.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.3	30.3	
	55	363.8	100.0	23.5	6.5	223.4	61.4	71.9	19.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.0	12.4	
	60	484.2	100.0	31.4	6.5	322.0	66.5	99.3	20.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31.5	6.5	
平成	2	554.6	100.0	36.3	6.5	324.0	58.4	119.1	21.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75.2	13.6	
	6	558.2	100.0	14.3	2.6	314.0	56.3	148.8	26.7	42.9	7.7	77.2	13.8	28.7	5.1	-	-	-	-	-	-	81.2	14.5	
	7	548.2	100.0	16.7	3.0	305.9	55.8	147.6	26.9	36.9	6.7	81.1	14.8	29.6	5.4	-	-	-	-	-	-	78.0	14.2	
	8	549.4	100.0	15.4	2.8	298.8	54.4	146.2	26.6	33.5	6.1	81.5	14.8	31.2	5.7	-	-	-	-	-	-	88.4	16.1	
	9	617.9	100.0	16.9	2.7	311.8	50.5	187.1	30.3	48.5	7.8	98.5	15.9	40.1	6.5	-	-	-	-	-	-	102.1	16.5	
	10	532.4	100.0	17.0	3.2	313.1	58.8	153.0	28.7	36.3	6.8	96.1	18.1	20.6	3.9	-	-	-	-	-	-	49.3	9.3	
	11	536.3	100.0	15.3	2.9	326.1	60.8	112.5	21.0	32.1	6.0	61.2	11.4	19.2	3.6	-	-	-	-	-	-	82.3	15.3	
	12	535.5	100.0	15.7	2.9	341.2	63.7	130.9	24.4	30.1	5.6	54.8	10.2	46.0	8.6	12.2	2.3	-	-	-	-	35.5	6.6	
	13	507.5	100.0	21.3	4.2	310.5	61.2	120.6	23.8	29.3	5.8	53.0	10.4	38.3	7.5	11.0	2.2	-	-	-	-	44.1	8.7	
	14	527.0	100.0	27.7	5.3	320.0	60.7	112.6	21.4	24.2	4.6	54.5	10.3	33.9	6.4	12.4	2.3	-	-	-	-	54.3	10.3	
	15	537.4	100.0	34.5	6.4	301.4	56.1	83.4	15.5	15.8	2.9	53.0	9.9	14.6	2.7	20.1	3.7	-	-	-	-	98.1	18.2	
	16	509.5	100.0	40.9	8.0	301.7	59.2	99.0	19.4	16.2	3.2	67.6	13.3	15.2	3.0	11.8	2.3	28.3	5.6	2.0	0.4	25.9	5.1	
	17	489.0	100.0	22.9	4.7	296.5	60.6	89.9	18.4	14.2	2.9	59.7	12.2	16.0	3.3	10.6	2.2	36.5	7.5	4.4	0.9	28.2	5.8	
	18	451.9	100.0	14.8	3.3	290.5	64.3	81.8	18.1	12.2	2.7	53.4	11.8	16.2	3.6	6.4	1.4	37.6	8.3	4.4	1.0	16.4	3.6	
	19	503.9	100.0	18.3	3.6	316.1	62.7	84.0	16.7	15.9	3.1	44.8	8.9	23.3	4.6	6.7	1.3	37.2	7.4	5.7	1.1	35.9	7.1	
	20	493.2	100.0	10.7	2.2	319.6	64.8	99.0	20.1	13.2	2.7	61.8	12.5	24.0	4.9	6.4	1.3	36.3	7.4	3.8	0.8	17.4	3.5	
	21	485.7	100.0	8.7	1.8	301.5	62.1	99.8	20.5	16.0	3.3	56.1	11.6	27.7	5.7	5.3	1.1	35.3	7.3	1.4	0.3	33.7	6.9	
	22	429.3	100.0	8.3	1.9	290.5	67.7	74.9	17.4	11.5	2.7	49.2	11.5	14.2	3.3	2.3	0.5	30.1	7.0	13.2	3.1	10.0	2.3	
	23	506.0	100.0	6.2	1.2	338.8	67.0	91.2	18.0	12.5	2.5	46.5	9.2	32.3	6.4	7.6	1.5	47.0	9.3	0.9	0.2	14.2	2.8	
	24	518.9	100.0	7.0	1.3	340.0	65.5	94.2	18.2	16.1	3.1	53.1	10.2	25.0	4.8	7.8	1.5	56.7	10.9	2.2	0.4	11.1	2.1	
25(概算)		505.2	100.0	5.1	1.0	353.3	69.9	69.0	13.7	12.0	2.4	41.5	8.2	15.5	3.1	8.8	1.7	56.1	11.1	1.3	0.3	11.6	2.3	

資料：都道府県報告による地域作物課調べ。
注：*は統計区分が無かったことを表す。

工 平成24年産ばれいしよの加工食品用内訳

単位：トン

	春 作 産										秋 作 産										春 秋 計										合 計
	マッシュ ポテト	ポテト チップ	フレンチ フライ	コロッケ 冷凍	コロッケ 冷凍以外	その他 の冷凍	サラダ	チルド レトルト	その他	合 計	マッシュ ポテト	ポテト チップ	フレンチ フライ	コロッケ 冷凍	コロッケ 冷凍以外	その他 の冷凍	サラダ	チルド レトルト	その他	合 計	マッシュ ポテト	ポテト チップ	フレンチ フライ	コロッケ 冷凍	コロッケ 冷凍以外	その他 の冷凍	サラダ	チルド レトルト	その他	合 計	
北海道	6,949	285,818	16,071	52,305	7,779	25,019	55,929	2,181	9,816	461,867	6,949	285,818	16,071	52,305	7,779	25,019	55,929	2,181	9,816	461,867	6,949	285,818	16,071	52,305	7,779	25,019	55,929	2,181	9,816	461,867	
青森		5,005			45				5,050																					5,050	
岩手																															
宮城		105							105																					105	
秋田		120							120																					120	
山形																															
福島																															
茨城	6	18,164			3		769		632	19,574	6	18,216			3		769		632	19,626											
栃木		254							254																					254	
群馬					52				52					52																52	
埼玉																															
千葉		8,574							8,574																					8,574	
東京																															
神奈川									189	189																				189	
山梨																															
長野																															
静岡																															
新潟																															
北陸																															
富山																															
石川																															
福井	150								150	150																				150	
岐阜																															
愛知	188								226	226																				226	
三重	187								187	187																				187	
滋賀	124								124	124																				124	
京都																															
大阪																															
兵庫																															
奈良																															
和歌山																															
鳥取																															
島根																															
岡山																															
広島	121								121	121																				121	
山口																															
徳島																															
香川	501								501	501																				501	
愛媛																															
高知																															
福岡																															
佐賀	1,229								1,229	1,229																				1,229	
長崎																															
熊本	2,879								2,883	2,883																				2,930	
大分																															
宮崎	9,250								9,250	9,250																				9,250	
鹿児島	7,239								8,321	8,321																				8,321	
沖縄																															
都府県計	6	54,090			48		769		1,237	56,910	6	54,189			49		769		1,237	57,009										57,009	
合 計	6,955	339,908	16,071	53,063	7,827	25,021	56,698	2,181	11,053	518,777	6,955	340,007	16,071	53,063	7,828	25,021	56,698	2,181	11,053	518,876	6,955	340,007	16,071	53,063	7,828	25,021	56,698	2,181	11,053	518,876	

資料：都道府県報告による地域作物課調べ

(7) 全国1世帯当りの購入数量、支出金額の推移

ア ばれいしょの全国1世帯当りの月別購入数量

単位:kg

年	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年計	世帯員数	1人当り
	1.12	1.16	1.60	1.69	1.94	1.81	1.39	1.18	1.34	1.63	1.56	1.60	18.44	3.82	4.83
60	1.01	1.37	1.62	1.59	1.89	1.83	1.32	0.99	1.25	1.58	1.44	1.37	17.24	3.71	4.65
2	1.02	1.31	1.37	1.46	1.76	1.45	1.04	0.86	1.09	1.53	1.31	1.33	15.52	3.56	4.36
3	1.06	1.33	1.40	1.39	1.62	1.56	1.14	1.02	1.27	1.63	1.37	1.25	16.03	3.57	4.49
4	1.01	1.30	1.41	1.46	1.78	1.63	1.07	0.94	1.12	1.47	1.19	1.21	15.58	3.53	4.41
5	1.01	1.30	1.45	1.38	1.60	1.51	1.20	0.95	1.19	1.61	1.11	1.23	15.53	3.49	4.45
6	1.02	1.23	1.25	1.22	1.55	1.37	0.92	0.82	1.04	1.42	1.06	1.08	13.98	3.47	4.03
7	0.95	1.18	1.25	1.33	1.55	1.45	0.91	0.76	1.12	1.33	1.24	1.14	14.23	3.42	4.16
8	0.96	1.24	1.26	1.25	1.54	1.52	1.00	0.80	1.14	1.48	1.22	1.14	14.52	3.34	4.35
9	0.98	1.16	1.30	1.35	1.52	1.32	0.92	0.79	0.98	1.46	1.12	1.15	14.04	3.34	4.20
10	1.05	1.16	1.28	1.25	1.41	1.23	0.79	0.81	1.18	1.57	1.14	1.09	13.95	3.31	4.22
11	0.97	1.10	1.18	1.19	1.40	1.23	0.86	0.76	0.10	1.24	1.09	1.07	13.12	3.30	3.98
12	0.94	1.21	1.17	1.25	1.44	1.28	0.84	0.70	1.06	1.23	1.08	1.02	13.21	3.24	4.08
13	0.97	1.12	1.17	1.15	1.33	1.13	0.73	0.66	0.99	1.19	1.02	1.02	12.50	3.22	3.88
14	0.94	1.15	1.15	1.18	1.43	1.07	0.69	0.63	0.88	1.06	1.02	1.04	12.22	3.19	3.83
15	0.94	1.07	1.11	1.10	1.32	1.13	0.77	0.68	0.83	1.18	0.92	0.90	11.93	3.21	3.72
16	0.84	0.96	1.07	1.08	1.31	1.01	0.69	0.63	0.89	1.10	0.91	0.92	11.37	3.19	3.57
17	0.89	1.04	1.08	1.05	1.18	1.00	0.66	0.59	0.88	1.07	0.98	0.94	11.36	3.17	3.58
18	0.86	0.97	1.09	1.13	1.27	1.08	0.80	0.59	0.81	1.00	0.85	0.95	11.40	3.16	3.61
19	0.87	1.00	1.12	1.14	1.33	1.01	0.75	0.59	0.89	1.01	0.96	0.93	11.59	3.14	3.69
20	0.97	1.13	1.21	1.19	1.32	1.07	0.63	0.65	0.84	0.99	0.92	0.91	11.85	3.13	3.79
21	0.93	1.05	1.14	1.12	1.25	0.99	0.64	0.62	0.91	1.08	0.91	0.83	11.43	3.11	3.68
22	0.93	1.00	1.05	1.08	1.15	0.96	0.64	0.60	0.75	0.92	0.84	0.86	10.76	3.09	3.48
23	0.87	0.99	1.04	0.96	1.20	1.05	0.72	0.58	0.72	0.93	0.86	0.89	10.80	3.08	3.51
24	0.90	1.01	1.00	1.04	1.18	0.98	0.62	0.51	0.78	0.99	0.81	0.90	10.72	3.07	3.49
25	0.87	0.98	1.07	1.12	1.15	0.94	0.63	0.53	0.70	1.09	0.90	0.86	10.84	3.07	3.53

イ ばれいしょ関連品目の全国1世帯当りの購入数量及び支出金額等の推移(暦年)

年	ばれいしょ			サラダ			コロッケ		
	金額 円	数量 kg	価格 円/kg	金額 円	数量 kg	価格 円/kg	金額 円	数量 kg	価格 円/kg
40	912	20.27	45.0	294	1.66	176.0	444	53.62	8.3
45	1,437	16.87	85.2	414	1.57	263.1	683	47.87	14.3
50	2,261	18.68	121.1	706	1.17	601.5	1,672	54.13	30.9
55	3,204	18.44	173.8	1,120	1.40	799.1	1,839	44.20	41.6
60	2,838	17.24	164.6	1,288	1.32	975.8	1,673	31.94	52.4
2	3,129	15.52	201.5	1,778	—	—	2,130	—	—
3	3,923	16.03	244.7	1,974	—	—	2,386	—	—
4	3,299	15.58	211.8	2,015	—	—	2,510	—	—
5	3,320	15.53	213.8	2,058	—	—	2,479	—	—
6	2,964	13.98	212.1	2,178	—	—	2,373	—	—
7	3,241	14.23	227.8	2,343	—	—	2,176	—	—
8	3,354	14.52	231.0	2,345	—	—	2,217	—	—
9	2,893	14.04	206.1	2,445	—	—	2,245	—	—
10	3,076	13.95	220.4	2,589	—	—	2,212	—	—
11	3,119	13.12	237.7	2,662	—	—	2,134	—	—
12	2,922	13.21	221.1	2,665	—	—	2,142	—	—
13	2,653	12.50	212.3	2,756	—	—	2,070	—	—
14	2,340	12.21	196.7	2,856	—	—	2,081	—	—
15	2,588	11.93	216.9	2,870	—	—	2,019	—	—
16	2,508	11.37	220.6	2,813	—	—	2,044	—	—
17	2,538	11.36	223.3	2,802	—	—	1,973	—	—
18	2,505	11.40	219.7	2,918	—	—	1,944	—	—
19	2,381	11.59	205.5	2,888	—	—	1,835	—	—
20	2,472	11.85	208.6	2,876	—	—	1,984	—	—
21	2,545	11.43	222.6	2,866	—	—	1,979	—	—
22	2,717	10.76	252.5	2,936	—	—	1,918	—	—
23	2,825	10.80	261.6	3,149	—	—	1,929	—	—
24	2,393	10.72	223.2	3,408	—	—	1,879	—	—
25	2,310	10.84	213.1	3,657	—	—	1,854	—	—

資料: 総務省「家計調査」

<品目分類>1世帯当たり1ヵ月間の支出金額、購入数量及び平均価格(全国、二人以上の世帯)
 <品目分類>1世帯当たり年間の支出金額、購入数量及び平均価格(全国、二人以上の世帯)

ウ 平成24年ばれいしょ都道府県庁所在地別購入状況（1年当たり）

順位	都道府県庁所在地	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	京 都 市	3,380	13,499	4,455
2	仙 台 市	2,913	13,472	4,417
3	千 葉 市	3,351	13,209	4,303
4	静 岡 市	3,406	13,168	4,115
4	福 井 市	3,604	13,126	3,978
5	甲 府 市	3,604	13,126	4,262
7	奈 良 市	3,485	13,089	4,378
8	長 崎 市	2,750	13,029	4,432
9	鹿 児 島 市	2,893	12,970	4,239
10	さ い た ま 市	3,177	12,909	4,124
11	名 古 屋 市	3,168	12,210	4,016
12	札 幌 市	2,626	12,063	4,008
13	横 浜 市	3,143	12,052	3,991
13	新 潟 市	3,143	12,052	3,630
15	富 山 市	3,252	12,011	3,607
16	水 戸 市	2,833	11,897	3,875
17	佐 賀 市	3,047	11,852	3,763
18	大 阪 市	3,161	11,809	3,822
19	松 江 市	2,938	11,722	3,585
20	津 市	2,815	11,695	3,951
21	大 分 市	3,209	11,573	3,709
22	東 京 都	3,109	11,537	3,795
23	神 戸 市	3,095	11,509	3,811
24	徳 島 市	2,929	11,447	3,741
25	宮 崎 市	2,812	11,370	3,680
26	広 島 市	2,855	11,314	3,942
27	福 岡 市	3,003	11,076	3,742
28	岡 山 市	2,908	11,053	3,465
29	熊 本 市	2,713	10,991	3,435
30	和 歌 山 市	2,535	10,804	3,764
31	金 沢 市	2,925	10,753	3,360
32	松 山 市	2,438	10,548	3,588
33	宇 都 宮 市	2,619	10,332	3,322
34	鳥 取 市	2,534	10,120	3,021
35	大 津 市	2,632	10,101	3,301
36	山 口 市	2,450	10,026	3,085
37	盛 岡 市	2,307	9,920	3,071
38	那 覇 市	2,882	9,541	2,927
39	秋 田 市	2,333	9,349	3,116
40	岐 阜 市	2,396	9,309	3,072
41	高 松 市	2,802	9,030	3,082
41	高 知 市	2,337	9,030	3,082
43	山 形 市	2,379	9,002	2,711
44	前 橋 市	2,123	8,829	2,953
45	福 島 市	1,962	8,812	2,737
46	長 野 市	2,209	8,618	2,854
47	青 森 市	1,924	8,496	2,614

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 ばれいしょの卸売数量及び価格の推移

区分 年次	卸売数量		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
	千トン	%	円/kg	%	千トン	千トン	千トン	千トン
55	949	—	104	—	455.0	293.9	121.6	78.2
60	1,023	2.3	81	-30.8	479.9	321.4	135.1	86.8
61	1,012	-1.1	100	23.5	472.1	327.0	130.2	83.2
62	1,033	2.1	101	1.0	476.2	337.8	134.1	84.9
63	1,074	4.0	95	-5.9	497.8	358.8	105.7	111.7
元	1,055	-1.7	82	-13.7	475.8	363.1	105.3	111.2
2	1,022	-3.1	105	28.0	474.1	346.9	98.2	103.1
3	1,019	-0.3	141	34.3	472.1	347.4	100.4	99.4
4	1,029	1.0	104	-26.2	463.5	353.4	106.1	105.8
5	1,004	-2.4	110	5.8	455.3	343.4	101.7	103.8
6	947	-5.7	107	-2.7	427.1	325.9	97.3	96.9
7	930	-1.8	124	15.9	425.1	314.3	97.2	93.7
8	941	1.2	128	3.2	429.0	317.2	100.2	95.0
9	922	-2.1	93	-27.3	415.4	315.7	—	190.8
10	896	-2.8	113	21.5	407.6	302.5	—	185.4
11	858	-4.2	136	20.4	388.2	292.2	—	177.6
12	865	0.8	120	-11.8	395.0	300.0	—	170.0
13	846	-2.2	106	-11.7	380.4	298.6	—	167.4
14	850	0.5	83	-21.7	390.6	291.5	—	168.1
15	804	-5.4	116	39.8	368.9	276.3	—	158.8
16	775	-3.6	118	1.7	350.7	271.2	—	153.3
17	777	0.2	119	0.8	344.3	270.6	—	162.0
18	783	0.7	113	-5.0	365.4	246.8	—	170.5
19	765	-2.3	94	-16.8	362.4	236.0	—	166.6
20	754	-1.5	103	9.6	359.9	229.4	—	164.1

	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	対前年比
	千トン	%	円/kg	%	千トン	%	円/kg	%
21	723	-4.0	128	24.3	566	—	129	—
22	702	-3.0	152	18.8	529	-6.5	154	19.4
23	704	0.2	144	-5.3	528	-0.1	146	-5.2
24	743	5.6	100	-30.6	547	3.4	102	-30.1
25	730	-1.8	106	6.0	534	-2.3	107	4.9

資料: 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」、「2類都市」のそれぞれから、「主要都市」へ変更された。

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 ばれい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	14年				15年				16年				17年			
	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比
1	49,215	98	77	73	48,984	100	95	123	46,781	96	123	129	48,089	103	101	82
2	55,164	98	77	73	56,027	102	106	138	50,878	91	142	134	50,111	98	106	75
3	61,499	96	84	79	58,190	95	129	154	54,787	94	153	119	56,888	104	121	79
4	68,027	110	101	78	61,417	90	160	158	62,244	101	149	93	53,430	86	163	109
5	73,032	103	108	82	66,243	91	151	140	59,263	89	144	95	59,226	100	164	114
6	55,525	100	71	53	51,923	94	127	179	53,439	103	107	84	51,608	97	123	115
7	42,019	114	85	60	40,886	97	126	148	36,359	89	83	66	33,876	93	149	180
8	44,344	95	80	69	40,110	90	115	144	39,782	99	112	97	40,429	102	138	123
9	57,156	96	71	85	54,082	95	91	128	50,485	93	105	115	52,678	104	105	100
10	58,306	96	72	91	56,896	98	87	121	57,664	101	97	111	54,317	94	90	93
11	56,560	103	81	109	48,171	85	88	109	50,710	105	96	109	51,887	102	89	93
12	51,630	101	80	114	53,646	104	96	120	48,579	91	90	94	51,534	106	95	106
計	672,663	101	83	78	636,575	95	116	140	610,971	96	119	103	604,073	99	120	101

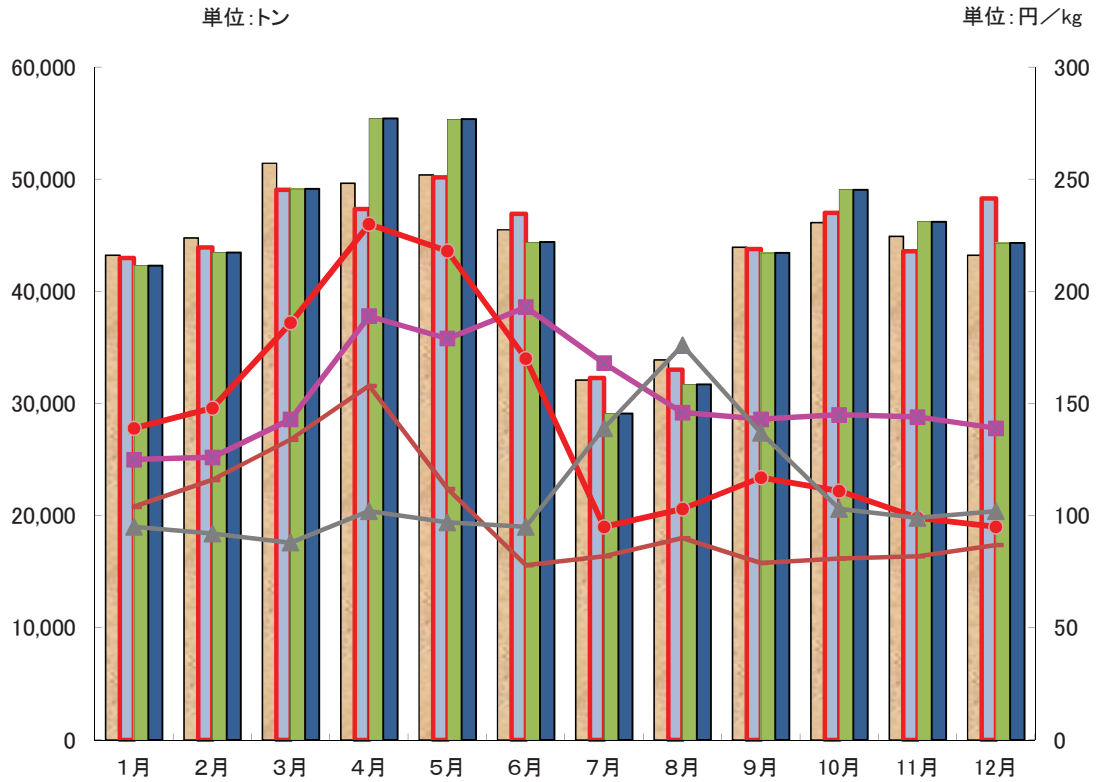
	18年				19年				20年				21年			
	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比
1	45,132	94	113	112	46,038	102	107	95	47,240	103	85	79	47,144	100	98	115
2	49,365	99	114	108	47,455	96	106	93	55,562	117	94	89	48,706	88	101	107
3	55,721	98	126	104	56,113	101	120	95	56,962	102	101	84	54,359	95	121	120
4	59,767	112	138	85	54,820	92	126	91	56,430	103	131	104	54,666	97	144	110
5	64,481	109	128	78	64,342	100	110	86	61,727	96	121	110	56,609	92	140	116
6	55,703	108	115	93	52,746	95	75	65	46,023	87	136	181	46,279	101	150	110
7	36,151	107	120	81	37,578	104	83	69	32,952	88	119	143	28,948	88	185	155
8	39,012	96	123	89	37,027	95	87	71	37,262	101	98	113	36,454	98	183	187
9	54,236	103	102	97	49,070	90	76	75	49,269	100	97	128	47,780	97	112	115
10	51,854	95	94	104	56,036	108	74	79	52,579	94	85	115	50,778	97	109	128
11	48,917	94	95	107	49,000	100	78	82	47,746	97	85	109	46,898	98	115	135
12	51,868	101	99	104	48,149	93	80	81	47,939	100	89	111	47,656	99	121	136
計	612,202	101	114	95	598,374	98	94	82	591,691	99	104	111	566,277	96	129	124

	22年				23年				24年				25年			
	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比	卸売数量	同左 前年比	価格	同左 前年比
1	43,244	-	125	-	42,996	99	139	111	44,747	104	104	75	42,319	95	95	91
2	44,795	-	126	-	43,923	98	148	117	47,108	107	116	78	43,483	92	92	79
3	51,454	-	143	-	49,062	95	186	130	51,720	105	134	72	49,143	95	88	66
4	49,667	-	189	-	47,365	95	230	122	47,319	100	158	69	55,429	117	102	65
5	50,405	-	179	-	50,170	100	218	122	60,579	121	112	51	55,379	91	97	87
6	45,514	-	193	-	46,915	103	170	88	51,108	109	78	46	44,407	87	95	122
7	32,110	-	168	-	32,278	101	95	57	29,692	92	82	86	29,110	98	139	170
8	33,904	-	146	-	33,025	97	103	71	32,202	98	90	87	31,712	99	176	196
9	43,957	-	143	-	43,615	99	117	82	40,894	94	79	68	43,445	106	137	173
10	46,157	-	145	-	47,023	102	111	77	49,191	105	81	73	49,073	100	103	127
11	44,932	-	144	-	43,583	97	99	69	44,689	103	82	83	46,222	103	99	121
12	43,254	-	139	-	48,313	112	95	68	47,717	99	87	92	44,328	93	102	117
計	529,393	-	154	-	528,268	100	146	95	546,966	104	146	100	534,050	98	106	73

資料:統計部「農林水産統計月報(青果物流通統計月報)」

注:青果物流通等計月報では平成22年から、「1類都市」、「2類都市」のそれぞれから、「主要都市」へと変更された。

主要都市の卸売数量・卸売価格の推移(ばれいしょ)



■ 22年数量 ■ 23年数量 ■ 24年数量 ■ 25年数量 — 22年価格 — 23年価格 — 24年価格 — 25年価格

単位：トン、円/kg

		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
数量	22年	43,244	44,795	51,454	49,667	50,405	45,514	32,110	33,904	43,957	46,157	44,932	43,254	529,393
	23年	42,995	43,924	49,066	47,365	50,170	46,930	32,278	33,025	43,798	47,024	43,583	48,313	528,470
	24年	44,747	47,108	51,720	47,319	60,579	51,108	29,692	32,190	40,894	49,191	44,689	47,717	546,954
	25年	42,319	43,483	49,143	55,429	55,379	44,407	29,110	31,712	43,445	49,073	46,222	44,328	534,050
	前年比	98	99	100	117	110	95	90	96	99	104	106	92	101
価格	22年	125	126	143	189	179	193	168	146	143	145	144	139	154
	23年	139	148	186	230	218	170	95	103	117	111	99	95	146
	24年	104	116	134	158	112	78	82	90	79	81	82	87	102
	25年	95	92	88	102	97	95	139	176	137	103	99	102	106
	前年比	68	62	47	44	44	56	146	171	117	93	100	107	73

資料：青果物流通統計月報（農林水産省統計部）

注1：数量は棒グラフ、価格は折れ線グラフである。

注2：青果物流通等計月報では平成22年から、「1類都市」、「2類都市」のそれぞれが、「主要都市」へと変更された。

ウ 青果用ばれいしょの段階別価格の推移

単位:円/kg

		1月	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年平均	
生産者価格	食 用	7	58	57	71	152	152	119	93	79	90	71	68	67	92
		12	66	71	141	144	94	69	59	66	82	68	67	66	70
		17	67	66	126	185	154	105	115	92	77	70	62	64	98
		18	69	65	122	146	94	86	95	91	80	70	66	70	87
		19	73	71	118	106	76	55	62	66	65	57	60	57	75
		20	63	58	94	129	98	107	114	65	74	59	54	56	81
		21	61	58	96	106	110	129	159	160	87	64	67	71	92
		22	87	85	107	234	147	139	158	123	97	110	108	91	124
		23	93	89	108	291	193	147	88	98	82	84	73	77	122
		24	82	79	106	224	122	59	59	66	52	57	57	65	84
	25	64	62	37	44	64	62	87	105	80	60	55	58	81	
卸 売 市 場 格	東京 都 中 央 卸 売 市 場	7	116	117	122	152	185	154	126	126	114	97	102	108	129
		12	138	143	175	184	137	103	94	111	112	113	101	106	129
		17	110	112	124	164	166	127	142	138	116	102	97	103	126
		18	121	122	127	140	128	128	126	128	113	109	107	111	112
		19	118	114	120	127	116	78	86	93	86	84	87	89	101
		20	93	96	102	122	121	147	132	103	106	93	92	97	108
		21	106	108	123	140	142	160	184	179	120	121	127	134	135
		22	138	140	156	193	175	198	174	149	151	156	155	149	162
		23	145	156	191	226	207	178	102	107	124	122	111	105	153
		24	112	124	138	160	112	85	88	93	85	86	87	94	107
	25	101	94	92	101	101	103	147	171	141	109	106	111	-	
	大阪 府 中 央 卸 売 市 場	7	114	118	132	182	202	150	115	125	108	91	99	94	131
		12	131	145	173	184	120	93	87	109	117	98	94	93	123
		17	99	103	129	179	164	135	176	153	97	84	89	98	127
		18	114	109	130	139	129	110	131	125	94	89	93	98	114
		19	100	96	128	121	99	72	86	87	63	68	71	72	90
		20	81	95	100	145	121	144	121	102	94	80	83	83	105
		21	92	99	132	148	141	156	220	190	105	106	112	115	132
		22	117	120	149	205	189	202	174	150	140	139	141	129	155
		23	132	143	199	239	243	175	84	104	114	104	90	89	150
24		100	113	139	160	100	74	81	94	72	75	75	84	99	
25	89	79	80	107	93	89	156	184	136	95	94	97	-		
小 売 格	東京	7	262	263	266	280	308	334	329	318	300	267	259	256	287
		12	280	282	283	333	328	302	291	278	283	271	260	268	288
		17	277	280	274	305	364	327	303	335	304	290	281	280	302
		18	289	286	285	297	309	310	302	320	296	293	272	284	295
		19	287	290	290	298	302	284	280	277	297	278	266	263	284
		20	268	269	278	282	301	305	307	285	272	280	271	278	283
		21	274	277	278	297	318	327	321	396	340	302	295	299	311
		22	304	307	318	344	387	406	368	352	344	352	353	353	349
		23	355	357	353	403	421	409	361	320	321	315	316	315	354
		24	318	317	319	323	363	315	289	297	292	294	277	281	307
	25	284	288	283	290	290	294	293	334	323	318	298	307	300	
	大阪	7	289	321	335	368	426	369	350	367	352	334	296	282	341
		12	291	279	308	367	362	320	285	299	310	310	286	269	307
		17	260	271	270	298	429	306	311	376	318	297	287	265	307
		18	252	251	273	297	305	303	311	346	306	283	280	254	288
		19	262	261	268	311	320	286	275	284	272	261	253	243	275
		20	238	251	250	277	298	288	306	299	296	273	260	262	275
		21	253	260	279	322	310	317	357	432	321	280	283	274	307
		22	345	336	335	416	435	414	435	378	391	368	370	397	385
		23	361	357	358	387	450	442	407	382	369	336	343	318	376
24		325	349	349	371	399	370	348	363	324	323	314	300	345	
25	303	282	291	299	300	307	297	356	356	329	297	298	310		

資料:生産者価格:農林水産省統計部「農業物価指数」

卸売市場価格:農林水産省統計部「青果物流通統計月報」

小売価格:総務省「小売物価統計調査報告」

注:生産者価格、卸売市場価格の年平均については、平成23年6月現在未公表

(9) 国産ばれいしょ加工調製品の生産と消費

ア 冷凍食品（ばれいしょ）の生産

単位:トン

	冷凍野菜類				冷凍フライ類	
	計	フレンチフライ ポテト	その他の ばれいしょ	冷凍ばれい しょ小計	計	コロッケ
昭和50	53,215	…	…	13,731	113,594	62,191
55	76,084	…	…	36,009	193,672	92,593
56	83,026	30,292	9,863	40,155	214,825	97,174
57	84,987	34,470	8,355	42,825	230,951	92,250
58	86,783	37,446	8,582	46,028	237,044	96,487
59	99,436	37,134	9,494	46,628	256,661	98,730
60	94,821	31,793	12,223	44,016	252,084	95,627
61	95,961	26,500	15,029	41,529	280,547	106,714
62	86,658	22,831	11,872	34,703	289,539	109,870
63	80,269	17,226	12,105	29,331	298,462	110,895
平成 元	90,431	17,259	14,019	31,278	318,897	117,719
2	101,145	21,180	15,956	37,136	360,282	124,427
3	92,992	18,075	17,265	35,340	368,917	134,954
4	102,620	18,608	20,197	38,805	382,463	152,241
5	112,073	21,598	22,521	44,119	382,363	148,046
6	109,955	18,141	20,598	38,739	416,213	155,174
7	102,005	15,701	19,624	35,325	433,929	155,548
8	89,496	13,529	19,334	32,863	445,856	167,020
9	86,397	12,510	19,551	32,061	445,223	168,544
10	86,908	10,185	21,805	31,990	432,068	166,917
11	90,382	9,179	22,301	31,480	419,522	164,408
12	94,754	8,860	23,020	31,880	392,800	156,361
13	85,243	7,888	21,952	29,840	370,361	145,191
14	92,090	6,527	21,648	28,175	358,065	145,519
15	100,099	6,855	22,239	29,094	382,083	153,970
16	92,689	8,375	19,020	27,395	377,332	164,892
17	94,908	8,687	18,945	27,632	380,561	161,152
18	99,523	7,354	21,089	28,443	370,267	158,256
19	100,647	7,585	21,350	28,935	362,044	155,050
20	106,595	7,611	24,958	32,569	368,325	169,952
21	101,986	9,141	26,405	35,546	328,303	156,767
22	98,215	7,499	26,444	33,943	343,163	163,139
	冷凍野菜類	冷凍ばれいしょ小計			冷凍フライ類	
	計	冷凍ばれいしょ小計			計	コロッケ
23	100,059	34,640			331,394	165,803
24	97,211	32,259			334,957	165,869
25	98,494	32,791			340,578	164,006

資料: 日本冷凍食品協会「冷凍食品に関する諸統計」

(注) 昭和55年以前、平成23年以降の冷凍ばれいしょは「ポテト」として一括計上。

イ ポテトチップスの出荷(生産)数量及び金額の推移

区分	カテゴリー別	内訳	平成18年		平成19年		平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		対前年比	
			数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)	数量 (トン)	金額 (億円)
ポテトチップス		スライス	75,435	789	73,258	775	78,937	861	76,035	868	78,939	900	76,243	857	80,303	894	84,111	936	104.7	104.7
		シューストリング	3,428	37	5,403	52	5,912	61	5,805	62	5,734	62	5,188	55	4,883	54	4,955	55	101.5	101.9
		その他	23,159	250	19,283	299	21,818	340	22,683	345	24,765	377	26,061	399	28,525	444	29,104	453	102.0	102.0
		小計	102,022	1,076	97,944	1,126	106,667	1,262	104,523	1,275	109,438	1,339	107,492	1,312	113,711	1,391	118,169	1,445	103.9	103.9
フアブリケートポテト (成型)		スライス	18,530	198	18,274	178	18,258	188	19,574	198	18,762	190	18,354	183	19,124	195	18,865	189	98.6	96.9
		その他	6,069	71	5,661	83	5,465	86	4,972	74	5,310	73	5,507	79	5,548	76	5,147	72	92.8	94.7
		小計	24,599	269	23,935	261	23,723	273	24,546	272	24,072	262	23,861	261	24,673	270	24,012	261	97.3	96.7
コーン系スナック		コーンパフ	29,054	280	29,588	306	31,841	333	33,359	350	29,889	325	31,244	336	29,736	320	28,963	330	97.4	103.1
		その他	12,333	127	9,779	116	9,721	123	10,217	128	11,227	132	11,829	139	11,581	137	11,313	132	97.7	96.4
		小計	41,387	407	39,367	422	41,561	456	43,576	478	41,116	457	43,073	474	41,318	456	40,276	462	97.5	101.3
小麦系スナック		23,640	201	22,460	208	24,365	226	25,773	244	24,717	237	24,138	229	24,252	235	23,041	219	95.0	93.2	
その他スナック		2,307	30	4,171	43	4,147	47	3,658	61	3,589	59	3,959	64	4,873	102	6,808	124	139.7	121.6	
計		193,956	1,982	187,877	2,061	200,463	2,265	202,076	2,330	202,932	2,355	202,522	2,340	208,826	2,455	208,826	2,510	100.0	102.2	

資料：日本スナック・シリアルフーズ協会調べ

(10) ばれいしょ品種の普及状況
ア 主要品種の特性表

品種名	登録 番号	系 統 名		育成 導入 年次	育成者等	両 親		栽培特性		用 途		
		地方 番号	系統 番号			母親	父親	早晩 性等	抵抗性	食 用	でん 粉	加 工
男爵薯	—	Irish Cobbler		昭3 (明41)	アメリカ			早生		◎		
メークイン	—	May Queen		昭3 (大6)	イギリス			中生		◎		
ケネベック	導入1号	Kennebec		(21)		B127	96-56	晩生		○		○
ホイラー	導入2号	125-4		(23)				中晩生		○		
ツニカ	導入3号	Tunika		昭53 (46)		Lue26・186/21 N	Lue51・183/2	中晩生	シスト		◎	
紅 丸	—	—	本育309号	昭13	北農試	レンブク・フルエ・ ローゼン	ペポー	中晩・ 晩生			◎	
農林1号	農林1号	—	島系12号	18	北農試	男爵薯	デオダラ	中晩生	青枯病	◎	◎	◎
オオジロ	農林5号	北海9号	島系12号	29	北農試	男爵薯	農林1号	暖地二 期作向		◎		○
タチバナ	農林7号	西海2号	長系8号	30	愛野	農林1号	カターテイン	秋作向	青枯病	○		
シマバラ	農林11号	西海5号	長系35号	35	愛野	農林1号	ギネケ		そうか病	◎		
エニワ	農林12号	北海22号	島系235号	36	北農試	島系267号	島系232号	中晩生	粉状そうか 病、青枯病		◎	○
ユキジロ	農林13号	北海30号	島系436号	36	北農試	ケネベック	農林2号	中晩生	PVA			◎
デジマ	農林19号	西海13号	長系74号	46	愛野	北海31号	ウンゼン	暖地二 期作向	Yモザイク病	◎		○
ワセシロ	農林20号	根育11号	K62144-7	49	根釧	根系7号	北海39号	早生		◎		◎
トヨシロ	農林21号	北海48号	島系481号	51	北農試	北海19号	エニワ	中生		○		◎
セトユタカ	農林22号	西海14号	T658-21	52	愛野	西海10号	ウンゼン	春作向		◎		
ニシユタカ	農林23号	西海15号	長系82号	53	愛野	デジマ	長系65号	暖地二 期作向		◎		
ハツフブキ	農林24号	北海57号	島系508号	54	北農試	男爵薯	WB61037-4	早生			◎	
ホッカイコガネ	農林25号	北海60号	島系516号	56	北農試	トヨシロ	北海51号	中晩生	粉状そうか病			◎
コナフブキ	農林26号	根育19号	根系54号	56	根釧	トヨシロ	WB66201- 10	晩生	Yモザイク病		◎	
トヨアカリ	農林27号	北海67号	島系534号	61	北農試	ツニカ	WB61037-4	晩生	シスト、粉状 そうか病		◎	
メイホウ	農林28号	西海16号	長系83号	61	愛野	チチワ	長系80号	暖地二 期作向	青枯病	◎		
キタアカリ	農林29号	北海63号	島系524号	62	北農試	男爵薯	ツニカ	早生	シスト	◎		
エゾアカリ	農林30号	北海66号	島系529号	62	北農試	ツニカ	プリ・エクルス キー・ランニー	早生	シスト、粉状 そうか病	◎		
とうや	農林31号	北海70号	島系546号	平4	北農試	R392-50	WB77025-2	中生	シスト	◎		
ムサマル	農林32号	根育22号	根系60号	平4	根釧	ツニカ	根育20号	中晩生	シスト			◎
エスペランサ ビオレータ				平5	十勝 農協連						観賞用	
ベニアカリ	農林33号	北海73号	島系556号	平6	北農試	北海61号	R392-50	早生	シスト	○		◎
サクラフブキ	農林34号	根育26号	根系67号	平6	根釧	コナフブキ	トヨアカリ	晩生	シスト、Yモ ザイク病		◎	
アイノアカ	農林35号	西海23号	長系98号	平6	愛野	デジマ	ノーランド	暖地二 期作向		◎		
さやか	農林36号	北海74号	島系558号	平7	北農試	ペントラント・デ ル	R392-50	早中生	シスト	○		◎
アーリースターチ	農林37号	北海72号	島系550号	平8	北農試	島系523号	R392-50	早生	シスト		◎	
花標津	農林38号	根育29号	根系81号	平9	根釧	s.tuberosum ssp.andigena(W533-4)	R392-50	中晩生	シスト、疫病 に極強	◎		

品種名	特 性 評 価 成 績									用 途 等 特 性	主 要 作付地域
	でん粉 価	いも形 いも 大小	目の 深淺	皮色	肉色	肉質	食味	休眠の 長短			
男爵薯	15.0	偏形	中	深	淡黄色	白	やや粉 ～粉	上	長		全域
メークイン	14.6	腎臓形 やや 長偏楕円	中	やや深	黄色	白	やや中 ～粉	上	中		全域
ケネベック	13.1	長偏楕円	大	浅	淡黄色	白	中	中	中		関東
ホイラー	11.0	豊円	大	浅	黄色	白	中	中	中		岡山
ツニカ	17.3	球～偏球	やや小	やや深	黄褐	黄	やや粉		長		後志
紅丸	14.8	卵	大	浅	淡紅	白	やや粉 ～粘	中	中	極多収、でん粉特性に優れる	北海道
農林1号	16.6	偏楕円	大	中	淡黄色	白	やや粉	中上	中	チップ、食用、でん粉用に用いられる兼用種	北海道
オオジロ	15.9	偏円	中	浅	淡黄色	白	〃	上	短	短休眠、黒色芯腐・中心空洞が生じやすい	全域 長野
タチバナ	春12.3 秋14.6	楕円～卵	大	浅	淡黄色	白	〃	上	短	秋作で多収、大いも、でん粉価低い	九州
シマバラ	春13.4 秋13.7	楕円 秋(円)	中～大	浅	淡黄色	淡黄	〃	上	極短	春作で多収、青果用	九州
エニワ	18.4	偏円	中～大	浅	淡黄褐	白	粉	中	極長	塊茎腐敗に強い、でん粉品質は紅丸に劣る	十勝 根釧
ユキジロ	16.5	卵	大	浅	淡黄	白	粉	上	長	フレンチフライに適	十勝 後志
デジマ	春15.0 秋15.0	やや偏円 ～楕円	大	浅	淡黄	淡黄	やや粉	上	短	春作、秋作とも多収、表皮が滑らか、良食味	西南暖地
ワセシロ	15.4	偏円	大	中	淡黄白	白	やや粉	上	中	大いもで多収、中心空洞なし、青果用、チップ用	北海道 関東
トヨシロ	16.3	偏円～ 偏卵	大	浅	淡黄	白	〃	上	長	多収、チップ用	北海道 関東
セトユタカ	春13.8 秋13.6	偏円	大	浅	黄褐	淡黄	〃	上	短	早期肥大性に優れ、良食味	岡山
ニシユタカ	春12.6 秋13.0	偏円	中	浅	淡黄	淡黄	〃	中	短	春作で極多収、早期肥大性に優れる	長崎
ハツフブキ	19.2	偏卵	やや小	中	淡黄	白	中	上			北海道
ホッカイコガネ	16.0	長楕円	大	浅	淡褐	淡黄	やや粘	上	中	フレンチフライに適、剥皮褐変・調理後黒変少、煮崩れ無	北海道
コナフブキ	22.7	偏球	中	やや浅	淡黄褐	白	粉	中	やや長	でん粉価が高く、でん粉収量が多い	北海道
トヨアカリ	21.5	偏球	大	中	黄褐	淡黄	やや粘		やや短		北海道
メイホウ	12.2	短楕円		浅	淡黄	淡黄	中	上	短	外観、食味良	長崎
キタアカリ	17.1	偏球	中	中	白黄	黄	やや粉	上	中	多収、ビタミンC多	北海道
エゾアカリ	16.1	球	中	中	白黄	淡黄	粘	中上	中	多収、煮崩れ少	北海道
とうや	15.6	球	大	浅	黄	黄	やや粘	上	やや長	大粒、剥皮褐変・調理後黒変少	北海道
ムサマル	18.0	卵	大	やや浅	黄褐	淡黄	やや粉	中上	やや長	大粒、多収、高でん粉価、フレンチフライに適	北海道
エスペランサ ビオレータ		扁球形	小	深	黄褐	白		下	短	花数が多い 観賞用に選抜	北海道
ベニアカリ	20.0	楕円形	やや大	やや浅	淡赤	白	粉	中	長	高でん粉価、コロッケに適、煮物に不適	北海道
サクラフブキ	22.7	扁球	大	中	黄褐	白			やや長	高でん粉価	北海道
アイノアカ	11.4	楕円	やや小	浅	淡赤	淡黄	中～ やや粉	上	やや短 ～短	二次成長・緑化少、煮崩れ少ないカレー等に向く	長崎
さやか	15.1	卵	極大	浅	白	白	中	中上	やや長	大粒、多収、緑化しにくい、サラダに適	北海道
アーリースターチ	19.5	扁球	大	中	白黄	白			やや長	早期収穫に適	北海道
花標津	15.7	扁球	小	浅	淡赤	淡黄	中	中	やや短	無農薬栽培が可能	北海道

品種名	登録 番号	系 統 名		育成 導入 年次	育成者等	両 親		栽培特性		用 途		
		地方 番号	系統 番号			母親	父親	早晩 性等	抵抗性	食 用	で ん 粉	加 工
普賢丸	農林39号	西海26号	長系100号	平9	愛野	Atlantic	P-7	暖地二期作向	シスト	◎		
P961 ノースチップ				平11	ホクレン	ホッカイコガ ネ	ND860-2					◎
スタークイーン	農林40号	根育31号	根系85号	平12	北見	Atlantic	cherokee	早中生	シスト、そうか 病			◎
十勝こがね	農林41号	北海79号	島系566号	平12	北農試	R392-3	69095-17	早生	シスト	◎		◎
ユキラシヤ	農林42号	北海83号	島系582号	平12	北農試	Early Gem	86002-100	中早生	そうか病、粉状 そうか病	◎		
P971 スノーデン				(平3)	アメリカ	B5141-6	WISCHIP	中晩生				◎
P982 きたひめ				平13	ホクレン	ホホワイトフ ライヤー	さやか	中生	シスト			◎
春あかり	農林43号	西海28号	長系106号	平14	愛野	T8973-20	普賢丸	暖地二期作向	シスト	◎		
インカのめざめ	農林44号		島系575号	平14	北農研	W822229-5	P10173-5	極早生	青枯病、粉 状そうか病	◎		◎
インカパープル	農林45号		90110-2	平14	北農研	KW85091- 21	島系284号	晩生	疫病、粉状そ うか病	◎		◎
インカレッド	農林46号		90112-7	平14	北農研	KW85093- 33	島系284号	中晩生	疫病、青枯病、 そうか病	◎		◎
ナツフブキ	農林47号	北育5号	北系5号	平15	北見	ムサマル	島系544号	中生	シスト			◎
アイユタカ	農林48号	西海29号	長系112号	平15	愛野	デジマ	長系108号	暖地二期作向	シスト	◎		
スタールビー	農林49号	北海86号	島系591号	平15	北農研	北海77号	87028-6	中生	シスト	◎		
キタムラサキ	農林50号	北海88号	島系578号	平15	北農研	島系571号	島系561号	中晩生	シスト	◎		
シンシア				平15 (平9)	フランス	Landie	O'Sirene	中早生		◎		
スノーマーチ	農林51号	北育7号	北系7号	平16	北見	アトランチック	cherokee	中生	シスト そうか病	◎		
オホーツクチップ	農林52号	北育2号	根系105号	平16	北見	アトランチック	ND860-2	早	シスト			◎
らんらんチップ	農林53号	北海89号	島系592号	平17	北農研	とうや	83068C-51	中早生	シスト			◎
ゆきつぶら	農林54号	北育1号	根系104号	平17	北見	とうや	Pentaland Dell	早	シスト	◎		◎
こがね丸	農林55号	北海90号	勝系2号	平18	北農研	ムサマル	十勝こがね	中晩生	シスト			◎
ノーザンルビー	農林56号	北海91号	勝系4号	平18	北農研	キタムラサキの開放受粉 種子		中早生	シスト			◎
シャドークイーン	農林57号	北海92号	勝系3号	平18	北農研	キタムラサキの開放受粉 種子		中晩生				◎
インカのひとみ	農林58号	北海93号	勝系5号	平18	北農研	インカのめざめの開放受 粉種子		中早生		◎		◎
さやあかね	農林59号	北育8号	北系9号	平18	北見	I-853	花標津	中	シスト Yモザイク病	○		◎
はるか	農林60号	北海94号	T9450-1	平19	北農研	T9020-8	さやか	中	シスト 青枯病	○		◎
ピルカ	農林61号	北海97号	勝系12号	平22	北農研	メイホウ	十勝こがね	中早生	シスト	◎		○
コナユキ	農林62号	北育13号	K98018-1	平22	北見	紅丸	根育39号	中晩成	シスト			◎
さんじゅう丸	農林63号	西海30号	T9834-6	平22	愛野	長系107号	春あかり	中晩成	そうか病 シスト	◎		○

注: 育成者等については、「北農試」は農林(水産)省北海道農業試験場、「北農研」は独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構北海道農業研究センター、「根釧」は北海道立根釧農業試験場、「北見」は北海道立北見農業試験場、「愛野」は長崎県総合農林試験場愛野支場、「ホクレン」はホクレン農業協同組合連合会農業総合研究所である。

品種名	特 性 評 価 成 績									用 途 等 特 性	主 要 作付地域
	でん粉 価	いも形 球	いも 大小	目の 深浅	皮色	肉色	肉質	食味	休眠の 長短		
普賢丸	春11.5 秋13.3	扁球～ 球	中	浅	黄	黄～ 淡黄	中～ やや粉	上	短	やや黄色で外觀良、食味良	長崎
P961 ノースチップ	16.5	球	中	浅	黄褐	白	中	中		低温難糖化性 規格内率が良	北海道
スタークイーン	15.3	扁球	中	やや浅	白黄	黄白	やや粉	中上	やや短	大粒・多収	北海道
十勝こがね	15.7	楕円	大	ごく浅	白黄	淡黄	やや粉	上	ごく長	良食味、長休眠、調理適性・フ ライ適性良	北海道
ユキラシヤ	15.6	楕円	小	やや 極浅	褐	白	やや粉	中上	極長	長休眠、剥皮後の変色少、青 果用	北海道
P971 スノーデン	14.5		小				中		長	チップ用、難糖化性(9℃貯蔵可)、 やや低収、緑化しやすい	北海道
P982 きたひめ	16	球	大	やや浅	黄白	白				チップ用、難糖化性(6℃貯蔵 可)、休眠やや短い	北海道
春あかり	11.7	短楕円	中	浅	黄白	黄白～ 淡黄	中～ やや粉	やや上	短	良食味	九州
インカのめざめ	18.3	卵形	ごく小	浅	黄褐	濃黄	中	上	ごく短	良食味で栗のような風味、高で ん粉、低収	全国
インカパープル	20.3	楕円	小	浅	紫	紫	やや粘	中上	ごく長	アントシアニン(ペタニン)含 有、低収	北海道
インカレッド	11.3	楕円	小	浅	淡赤	赤	やや粘	中	長	アントシアニン(ペラニン)含 有、低収	北海道
ナツブキ	24.3	球	中	中	黄褐	白			中	早堀のでん粉重コナユキ並、小 麦の前作に適	北海道
アイユタカ	11.3	短楕円～ 扁球	大	浅	白黄	淡黄～ 黄白	中～や や粘	中	やや短	多収、大いも、外觀良、短時間 調理可、ビタミンC多	九州
スタールビー	17.9	扁球	小	やや浅	赤	黄	やや粉	中上	やや長	赤皮黄肉、休眠男爵並、地 域特産用	北海道
キタムラサキ	17.0	倒卵	大	浅	紫	紫	やや粘	中	長	アントシアニン(ペタニン)含有、収量、色 の濃さはインカパープルより多	北海道
シンシア		楕円形	中	浅	白黄	淡黄	中		ごく長	青果用、煮崩れ少なく、煮物、 サラダに向く	全国
スノーマーチ	16.1	倒卵	中	浅	白黄	白	やや粉	中上	やや短	食用、煮崩れ・調理後黒変少	北海道
オホーツクチップ	15.3	球	上いも一個重 88	浅	褐	白	やや粉		やや短	チップ加工原料用	北海道
らんらんチップ	18.2	倒卵形	上いも一個重 94	浅	黄褐	黄白	やや粉	中	中	チップ用、やや低収、打撲に 弱い、チップカラー良	北海道
ゆきつぶら	16.3	扁球	上いも一個重 86	やや浅	白黄	白	やや粘	中上	やや長	中心空洞少、打撲黒変少、サ ラダ適性良	北海道
こがね丸	19.3	楕円形	上いも一個重 133	浅	黄褐	淡黄	中	中上	やや長	フライ加工用、甘みが強い、中心空洞が微、褐色 心腐・二次生長がほぼ無、打撲に弱、グリコアル カノイド増加が少	北海道
ノーザンルビー	15.8	長楕円形	上いも一個重 105	浅	赤	赤	やや粘	中	やや長	赤系アントシアニン含有、色の濃さはイ ンカレッド並みかそれ以上	北海道
シャドークイーン	18.8	長楕円形	上いも一個重 97	浅	紫	紫	中	中上	やや長	紫系アントシアニンが既存品 種の3倍増。	北海道
インカのひとみ	16.8	倒卵形	上いも一個重 51	浅	淡赤 黄褐	橙	やや粘	上	ごく短	カロチノイド高含有、良食味、栗のような 風味、眼鏡模様の外観	北海道
さやあかね	17.5	扁球	上いも一個重 80	中	淡赤 赤	黄白	やや粉	(中上)	やや短	コロッケ加工適性あり、男爵並の食 味、調理後黒変が少	北海道
はるか	15.9	倒卵	上いも一個重 107	やや浅	白	白	やや粘	中上	やや長	食味優、サラダ・コロッケ加工 適性あり、多収	北海道
ピルカ	15.0	長卵形	上いも一個重 107	浅	黄	明黄	やや粘	中上	やや長	芽が浅く剥皮効率高、煮崩れや調理 黒変が少なく水煮適性が高、多収	北海道
コナユキ	20.9	球形	上いも一個重 79	深	紫	紫斑			やや短	でん粉原料用で、でん粉品質 が良い(低老化性でん粉)	北海道
さんじゅう丸	9.4	卵形	上いも一個重 131	浅	淡ベージュ	淡黄	やや粘	中上	やや短	大粒・多収系統品種であり、外 観が良い	長崎県

イ ばれいしょの都道府県別奨励品種(平成24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		男爵薯、メイクイン、ワセシロ、キタアカリ、とうや、花標津、十勝こがね、ユキラシヤ、ひかる、スノーマーチ、キタムラサキ、ゆきつぶら、さやあかね、はるか、きたかむい、ピルカ	農林1号、トヨシロ、ホツカイコガネ、ムサマル、アトランチック、マチルダ、ベニアカリ、さやか、スノーデン、きたひめ、オホーツクチップ、らんらんチップ、こがね丸、CPO4、リラチップ	紅丸、エニワ、コナフブキ、アスタルテ、サクラフブキ、アーリースターチ、ナツフブキ、コナユキ、北育20号
東	青 森	(区分なし)メイクイン、男爵薯、ワセシロ		
	岩 手			
	宮 城			
北	秋 田			
	山 形	(区分なし)△男爵薯		
関	福 島			
	茨 城			
	栃 木			
	群 馬			
	埼 玉			
	千 葉	(区分なし)男爵薯、ワセシロ、トヨシロ		
	東 京			
東	神奈川			
	山 梨	男爵薯、農林1号		
	長 野			
	静 岡			
北 陸	新 潟			
	富 山	男爵薯、キタアカリ、メイクイン、とうや、デジマ、農林1号		
	石 川			
東 海	福 井	(区分なし)とうや、男爵薯、デジマ、キタアカリ		
	岐 阜			
	愛 知			
近 畿	三 重			
	滋 賀			
	京 都			
	大 阪			
	兵 庫			
中 国	奈 良			
	和歌山			
	鳥 取			
	島 根			
	岡 山			
	広 島			
	山 口			
	徳 島			
四 国	香 川			
	愛 媛			
	高 知			
九 州	福 岡	(区分なし)メイクイン、男爵、デジマ、きたあかり、とうや		
	佐 賀			
	長 崎	(区分なし)デジマ、ニシユタカ、アイユタカ、△メイクイン、△さんじゅう丸		
	熊 本			
	大 分			
	宮 崎			
鹿 児 島				
沖 縄				

ウ ばれいしよの品種別、都道府県別作付面積(24年産)
(ア)春植え

単位:ha

	男爵薯	コナアブキ	メークイン	トヨシロ	ニシユカ	キタアカリ	スノーデン	ホウガイ コガネ	さやか	きた ひめ	とうや	農林 1号	ワセロ	デジマ	アーリー スターチ	紅丸	アスタルテ	ナツアブキ	コナユキ	シニア	インカの めざめ	マチルダ	サワ アブキ	アンデス 赤	十勝 こがね	ムサマル	ハニアカリ	アトラン ライク	アイユカ	レッド ムーン								
北海道	11,016.5	13,561.8	5,754.8	7,126.7	187.4	2,167.4	1,640.2	1,730.8	1,434.5	1,706.7	1,325.3	257.0	401.8	21.3	979.1	256.4	683.5	89.5	28.9	27.5	122.1	136.7	409.8	150	52.9	113.3	18.3	2.5	5.1	36.4								
東	青森	88.0	254.0										44.0																									
	岩手	82.0	78.0			207.0																																
	宮城																																					
北	秋田	199.0	211.0			219.0																																
	山形																																					
	福島	248.0	40.0	25.0																																		
関	茨城	126.0	117.0	725.0		5.0					226.0		33.0																									
	栃木	264.0	59.0			182.0							297.0																									
	群馬	128.0				5.0																																
	埼玉																																					
	千葉	85.0											102.0																									
	東京	141.0	26.0																																			
	神奈川																																					
	山梨		120.0																																			
東	長野	838.0																																				
	静岡																																					
北	新潟	151.1	18.1			54.8					7.9																											
	富山	59.0	50.0			10.0					4.0																											
陸	石川																																					
	福井	3.0	2.0																																			
東	岐阜	58.3	8.2			4.1																																
	愛知	130.0	33.0	8.0		63.0																																
海	三重	103.7	18.2			60.1																																
	滋賀	77.0	20.0																																			
近	京都	33.0	17.0																																			
	大阪	43.4	13.5			16.8																																
	兵庫																																					
畿	奈良	82.0	56.0			28.0																																
	和歌山																																					
	鳥取																																					
中	島根	96.0	50.0			30.0																																
	岡山																																					
国	広島																																					
	山口																																					
四	徳島	68.3	20.7	15.6																																		
	香川																																					
国	愛媛	126.0	60.0																																			
	高知	28.0	15.0			6.0																																
	福岡	82.0	179.0																																			
九	佐賀																																					
	長崎																																					
	熊本	41.0	347.0	75.0	19.0																																	
	大分	90.0	24.0			6.0																																
州	宮崎																																					
	鹿児島																																					
沖	縄																																					
都府県計	3,470.8	1,836.7	867.6	2,135.0	896.8						237.9	0.3	476.0	222.0																								
合計	14,487.2	13,561.8	7,591.5	7,994.3	2,322.4	3,064.2	1,640.2	1,730.8	1,434.5	1,706.7	1,563.1	257.3	877.8	243.3	979.1	256.4	683.5	89.5	28.9	27.5	122.1	136.7	409.8	150	52.9	113.3	18.3	2.5	5.1	36.4								
作付シェア	18.6%	17.4%	9.7%	10.2%	3.0%	3.9%	2.1%	2.2%	1.8%	2.2%	2.0%	0.3%	1.1%	0.3%	1.3%	0.3%	0.9%	0.1%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.5%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%					

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

(ア) 春植え(続き)

単位:ha

	エニワ	花標津	ユキヤ	普賢丸	ノーザン ルビー	シャドー クイーン	インカの ひとみ	ひかる	オホー ツクツク	スノー マーチ	キタムラ サキ	ゆきつ がら	らんらん チップ	さやあ かね	こかね 丸	はるか	きたか むい	プレバ レント	スター ビー	北海 50号	シエボ デー	ノーキン グラセット	アンドー パー	北海 98号	サッカー	ピルカ	デストロ イヤー	その他	不明	合計								
北海道	1172	2.5	17.6	0.3	6.4	1.6	6.2	22.3	340.0	92.0	10.2	28.1	7.3	5.3	337.2	25.5	224.2	324.6	1.3	92.9	12.0	174.5	142.9	3.7	11.0	15.0	1.0	68.1	53,400.0									
東																																						
青森																																						
岩手																																						
宮城																																						
秋田																																						
山形																																						
福島																																						
茨城																																						
栃木																																						
群馬																																						
埼玉																																						
東京																																						
神奈川																																						
山梨																																						
長野																																						
静岡																																						
新潟																																						
北																																						
陸																																						
富山																																						
石川																																						
福井																																						
岐阜																																						
愛知																																						
三重																																						
滋賀																																						
京都																																						
大阪																																						
兵庫																																						
奈良																																						
和歌山																																						
鳥取																																						
徳島																																						
香川																																						
愛媛																																						
高知																																						
福岡																																						
佐賀																																						
長崎																																						
熊本																																						
大分																																						
宮崎																																						
鹿児島																																						
沖縄																																						
都府県計																																						
合計	1172	2.5	17.6	0.3	6.4	1.6	6.2	22.3	340.0	92.0	10.2	28.1	7.3	5.3	337.2	25.5	224.2	324.6	1.3	92.9	12.0	174.5	142.9	3.7	11.0	15.0	1.0	68.1	53,400.0									
作行シェア	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.3%	0.4%	0.0%	0.1%	0.0%	0.2%	0.2%	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%		

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

(イ) 秋植え

単位:ha

	デジマ	ニユカ	農林 1号	メークイン	男爵薯	アンデス 赤	アイユカ	オアシロ	レッド ムーン	キタアザリ	普賢丸	アイ/アハ	ウセロ	トヨシロ	セユカ	インカの めざめ	ホツカイ コガネ	その他	不明	合計
北海道																				
青森																				
岩手																				
宮城																				
秋田																				
山形																				
福島																				
茨城																		5.0		5
栃木																				
群馬		2.0																	13.0	2
埼玉																				13
千葉																				
東京	4.0	5.0																1.0	3.0	13
神奈川																			35.0	35
山梨																				
長野																				
静岡																			45.0	45
新潟																			2.0	2
富山	1.0	1.0	1.0																	3
石川																			3.0	3
福井	1.0																		18.0	19
岐阜	0.1	1.7	0.4	0.5	0.7													13.3		17
愛知	24.0	7.0	16.0															7.0		54
三重	6.6	11.8	1.6																	20
滋賀	12.0	3.0																8.0		23
京都																		4.0		4
大阪	10.8		0.2																7.0	11
兵庫																				7
奈良	1.0			1.5	1.5														6.0	4
和歌山																			3.0	6
鳥取																				3
島根	15.0	2.0																		17
岡山																			64.0	64
広島																			193.0	193
山口																			54.0	54
徳島	9.5		4.5																	14
香川																			28.0	28
愛媛	70.0	2.0																7.0		79
高知	33.0	3.0																	2.0	38
福岡	22.0	3.0																21.0		46
佐賀																			41.0	41
長崎	236.0	814.0					63.0											67.0		1,180
熊本	33.0	2.0		2.0										3.0					29.0	69
大分	31.0	8.0																		39
宮崎	1.0	1.0																50.0		52
鹿児島																			635.0	635
沖縄	20.5	75.6		3.0	0.2				2.6									7.6		110
都府県計	531.5	942.1	23.7	7.0	2.4		63.0		2.6				3.0					190.9	1,181.0	2,947.7
合計	531.5	942.1	23.7	7.0	2.4		63.0		2.6				3.0					190.9	1,181.0	2,947.7
作付シェア	18.0%	32.0%	0.8%	0.2%	0.1%		2.1%		0.1%				0.1%					6.5%	40.1%	100%

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

(ウ) 春秋計

単位: ha

	男爵薯	コナアキ	メークイン	トヨシロ	ニシユカ	キタアカリ	デジマ	スノーデン	ホウカイ コナ	さやか	きた ひめ	農林 1号	とうや	リゼロ	アーリー スターチ	紅丸	アスタリテ	ナツアキ	コナユキ	シンシア	インカの めざめ	マテルダ	アンス 赤	サウ アキ	十勝 こがね	Aサマル	アイユカ	
北海道	11,016.5	13,561.8	5,754.8	7,126.7	187.4	2,167.4	21.3	1,640.2	1,730.8	1,434.5	1,706.7	257.0	1,325.3	401.8	979.1	256.4	683.5	89.5	28.9	27.5	122.1	136.7	15.0	409.8	52.9	113.3	5.1	
青森	88.0		254.0											44.0														
東	82.0		78.0			207.0																						
宮城																												
秋田	199.0		211.0			219.0																						
北																												
福島	248.0		40.0	25.0																								
茨城	126.0		117.0	725.0		5.0							226.0	33.0														
栃木	264.0		59.0			182.0								297.0														
群馬	128.0				2.0	5.0																						
埼玉																												
千葉	85.0																											
東京	141.0		26.0				4.0							102.0														
神奈川																												
山梨																												
長野	838.0		120.0																									
静岡																												
新潟	151.1		18.1			54.8							7.9															
北	59.0		50.0			10.0	1.0					1.0	4.0															
富山																												
石川																												
福井	3.0		2.0				1.0																					
岐阜	59.0		8.7		1.7	4.1	0.1					0.7																
東	130.0		33.0	8.0	7.0	63.0	24.0					16.0																
愛知	103.7		18.2		11.8	60.1	6.6					1.6																
三重	77.0		20.0		3.0		12.0																					
滋賀	33.0		17.0																									
京	43.4		13.5				16.8	10.8																				
大阪																												
兵庫	83.5		57.5			28.0	1.0																					
奈良																												
和歌山																												
鳥取																												
徳島	96.0		50.0		2.0	30.0	15.0																					
中																												
島根																												
岡山																												
広島																												
山口																												
徳島	68.3		20.7	15.6			9.5																					
香川																												
愛媛	126.0		60.0		2.0		70.0																					
高知	28.0		15.0		3.0	6.0	86.0																					
福岡	82.0		179.0		3.0		22.0																					
佐賀																												
長崎					2,926.0		394.0																					
熊本	41.0		349.0	78.0	21.0		40.0																					
大分	90.0		24.0		8.0	6.0	31.0																					
宮崎					19.0	5.0	5.0																					
鹿児島																												
沖縄	0.2		3.0		75.6		20.5																					
都府県計	3,473.2		1,843.7	870.6	3,077.1	896.8	753.5					24.0	237.9	476.0														
合計	14,489.6	13,561.8	7,598.4	7,997.3	3,264.5	3,064.2	774.8	1,640.2	1,730.8	1,434.5	1,706.7	281.0	1,563.1	877.8	979.1	256.4	683.5	89.5	28.9	27.5	122.7	136.7	15.0	409.8	52.9	113.3	238.1	
作付シェア	17.8%	16.7%	9.3%	9.8%	4.0%	3.8%	1.0%	2.0%	2.1%	1.8%	2.1%	0.3%	1.9%	1.1%	1.2%	0.3%	0.8%	0.1%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.5%	0.1%	0.1%	0.3%	

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

(ウ) 春秋計(続き)

単位: ha

	パニ7かり	アトア テック	レッド ムーン	エニフ	普賢丸	花標津	ユキランヤ	ノーザン ルビー	シャド クイーン	インカの ひとみ	ひかる	オホーツ クチャップ	スノー マーチ	キタムラ サキ	ゆきつ ぶら	らんらん チャップ	さやあ かね	こがね 丸	はるか	きたか むい	プレバ レント	スタール ビー	北海 50号	シエボ ディー	ノーケン グラセット	アンドー パー	北海 98号
北海道	18.3	2.5	36.4	117.2	0.3	2.5	17.6	6.4	1.6	6.2	22.3	340.0	92.0	10.2	28.1	7.3	5.3	337.2	25.5	224.2	324.6	1.3	92.9	12.0	174.5	142.9	3.7
青森																											
東																											
岩手																											
宮城																											
秋田																											
山形																											
福島																											
茨城																											
栃木																											
群馬																											
群馬																											
埼玉																											
千葉																											
東京																											
神奈川																											
山梨																											
長野																											
静岡																											
東																											
新潟																											
北																											
陸																											
富山																											
石川																											
福井																											
岐阜																											
東																											
海																											
愛知																											
三重																											
滋賀																											
近																											
京																											
大																											
阪																											
兵																											
庫																											
和歌山																											
畿																											
奈良																											
和歌山																											
鳥取																											
中																											
島根																											
岡山																											
山																											
口																											
徳島																											
香川																											
愛媛																											
高知																											
福岡																											
佐賀																											
長崎																											
熊本																											
大分																											
宮崎																											
鹿児島																											
沖																											
縄																											
都府県計																											
合計	18.3	2.5	39.0	117.2	0.3	2.5	17.6	6.4	1.6	6.2	22.3	340.0	92.0	10.2	28.1	7.3	5.3	337.2	25.5	224.2	324.6	1.3	92.9	12.0	174.5	142.9	3.7
作付シエア	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%	0.3%	0.4%	0.0%	0.1%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

(ウ) 春秋計(続き)

単位:ha

	サッシー	ピルカ	アストロ イヤ	その他	不明	合計
北海道	11.0	15.0	1.0		68.1	53.400
青森				553.0		939
東岩手				47.0		414
宮城				583.0		583
秋田				23.0		652
北山形				258.0		258
福島				867.0		1,180
茨城				283.0		1,515
関栃木				81.0	4.0	590
群馬					432	
埼玉					791.0	791
千葉				1,143.0		1,330
東京				117.0	3.0	296
神奈川					479.0	479
山梨					319.0	319
長野					202.0	1,160
静岡					677.0	677
東新潟				0.6	463.0	695
北富山						129
陸石川					298.0	298
福井					354.0	360
岐阜				229.4		304
東愛知				74.0		355
三重					202	
滋賀				69.0	8.0	189
近京都				173.0		223
大阪				0.3		85
兵庫					364.0	364
畿奈良				4.0		174
和歌山					72.0	72
鳥取					184.0	184
中島根					193	
岡山					298.0	298
国広島					570.0	570
山口					228.0	228
四徳島				21.4		140
香川					107.0	107
国愛媛				42.0		300
高知				3.0	2.0	143
福岡				81.0		367
九佐賀					186.0	186
長崎				667.0		4,220
熊本				2.0	154.0	685
大分						159
州宮崎				500.0	70.0	599
鹿児島					4,315.0	4,315
沖縄				7.6		110
都府県計				4,686.3	11,291.0	27,869
合計	11.0	15.0	1.0	4,686.3	11,359.1	81,269
作付シェア	0.0%	0.0%	0.0%	5.8%	14.0%	100%

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

工 ばれいしよの品種別作付面積の推移

単位：ha、%

品種名	年度		2年		7年		12年		17年		18年		19年		20年		21年		22年		23年		24年			
	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		
春	紅丸	26,037	20.9	16,671	15.0	11,934	12.1	3,880	4.2	1,520	1.8	1,119	1.3	879	1.0	586.4	0.7	433.7	0.5	356.0	0.4	298.0	0.4	256.4	0.3	
	農林1号	9,652	7.7	6,908	6.2	6,018	6.1	3,018	3.3	1,209	1.4	1,144	1.4	1,080	1.3	622.4	0.8	671.6	0.8	586.0	0.7	567.0	0.7	257.3	0.3	
	エニワ	2,571	2.1	1,380	1.2	1,180	1.2	440	0.5	183	0.2	158	0.2	13	0.0	165.6	0.2	132.3	0.2	120.0	0.2	110.0	0.1	117.2	0.2	
	デジマ	2,201	1.8	2,198	2.0	1,042	1.1	1,640	1.8	1,148	1.4	1,184	1.4	968	1.1	1,213.9	1.5	1,173.2	1.5	515.0	0.6	540.0	0.7	243.3	0.3	
	ワシロ	3,437	2.8	3,786	3.4	3,613	3.7	3,113	3.4	1,798	2.1	1,533	1.8	1,021	1.2	674.7	0.8	668.3	0.8	565.0	0.7	469.0	0.6	877.8	1.1	
	トヨシロ	6,913	5.5	8,378	7.5	8,065	8.1	9,103	10.0	9,253	11.0	9,180	11.0	9,496	11.2	9,267.6	11.3	9,028.5	11.4	9,076.0	11.4	8,675.0	11.1	7,994.3	10.2	
	ニシユタカ	1,015	0.8	3,380	3.0	3,420	3.5	4,315	4.7	4,744	5.6	4,805	5.7	4,731	5.6	4,077.5	5.0	4,039.5	5.0	3,932.0	4.9	4,074.0	5.2	2,322.4	3.0	
	コナツブキ	2,757	2.2	5,670	5.1	11,300	11.4	14,220	15.6	16,865	20.1	16,726	20.0	16,285	19.3	14,988.7	18.3	14,741.4	18.4	14,559.0	18.3	13,716.0	17.6	13,561.8	17.4	
	ホツカゴケ	527	0.4	1,250	1.1	1,670	1.7	2,108	2.3	1,932	2.3	1,840	2.2	1,885	2.2	2,285.5	2.8	2,263.0	2.8	2,142.0	2.7	2,280.0	2.9	1,730.8	2.2	
	キタアカリ					311	0.3	1,288	1.4	2,612	3.1	3,009	3.6	3,428	4.1	3,406.5	4.2	3,231.5	4.0	3,318.0	4.2	3,409.0	4.4	3,064.2	3.9	
	とうや							405	0.4	1,203	1.4	1,312	1.6	1,143	1.4	1,090.9	1.3	1,253.3	1.6	1,277.0	1.6	1,269.0	1.6	1,563.1	2.0	
	サクラアブキ							1,112	1.2	229	0.3	150	0.2	93	0.1	124.1	0.2	148.8	0.2	192.0	0.2	285.0	0.3	409.8	0.5	
	さやか							229	0.3	1,097	1.3	1,266	1.5	1,605	1.9	1,544.2	1.9	1,382.2	1.7	1,330.0	1.7	1,322.0	1.7	1,434.5	1.8	
	アールスターチ							60	0.1	574	0.7	650	0.8	879	1.0	1,036.7	1.3	1,046.2	1.3	949.0	1.2	956.0	1.2	979.1	1.3	
ノースチップ									0	0.0	53	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	
十勝こがね									49	0.1	70	0.1	85	0.1	107.5	0.1	109.8	0.1	89.8	0.1	67.8	0.1	52.9	0.1		
きたひめ									1,181	1.4	1,200	1.4	1,392	1.6	1,412.9	1.7	1,565.7	1.9	1,713.0	2.2	1,635.0	2.1	1,706.7	2.2		
オツブアブキ											67	0.1	259	0.3	173.4	0.2	168.5	0.2	98.1	0.1	149.5	0.2	89.5	0.1		
オホーツクチップ															111.0	0.1	291.3	0.4	341.0	0.4	340.0	0.4	340.0	0.4		
らんらんチップ																										
こがね丸																										
男爵薯	42,682	34.2	39,498	35.5	32,907	33.2	29,930	32.8	22,409	26.7	21,043	25.2	19,417	23.0	16,145.7	19.7	15,453.4	19.2	15,692.0	19.7	15,554.0	19.9	14,487.2	18.6		
メークイン	21,521	17.2	19,552	17.6	15,524	15.7	13,419	14.7	10,433	12.4	10,129	12.1	9,878	11.7	8,468.6	10.3	7,934.6	9.9	7,913.0	9.9	8,184.0	10.5	7,591.5	9.7		
アトランティック																										
スノーデン																										
マナルダ																										
アスタルテ																										
ノースチップ																										
その他	5,501	4.4	2,624	2.4	1,709	1.7	1,947	2.1	3,980	4.7	4,916	5.9	7,355	8.7	11,315	13.8	11,426	14.2	11,633	14.6	10,986	14.1	15,938	20.4		
合計	124,814	100.0	111,295	100.0	98,983	100.0	91,316	100.0	84,000	100.0	83,600	100.0	84,500	100.0	82,000	100.0	80,300	100.0	79,600	100.0	78,000	100.0	78,000	100.0	78,000	100.0
秋	農林1号	1,003	18.7	634	14.0	520	14.0	213	6.2	147	5.0	143	4.8	148	5.1	98.4	3.4	110.3	3.9	57.0	2.0	42.8	1.5	23.7	0.8	
	タチバナ	626	11.7	293	6.5	11	0.3	3	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	0.0	
	デジマ	2,609	48.8	2,336	51.5	1,434	38.7	1,335	38.8	1,267	43.5	1,309	44.4	1,253	42.9	772.2	26.8	584.9	20.7	533.0	18.3	519.0	17.6	531.5	18.0	
	ニシユタカ	623	11.6	749	16.5	1,150	31.0	1,318	38.3	1,127	38.7	1,114	37.7	1,158	39.7	1,573.4	54.6	1,490.2	52.8	1,642.0	56.4	1,659.0	56.2	942.1	32.0	
	男爵薯	77	1.4	83	1.8	101	2.7	50	1.5	44	1.5	86	2.9	60	2.0	14.8	0.5	22.8	0.8	24.4	0.8	41.5	1.4	2.4	0.1	
	メークイン	112	2.1	184	4.1	227	6.1	209	6.1	141	4.8	140	4.7	113	3.9	136.2	4.7	68.6	2.4	55.4	1.9	78.4	2.7	7.0	0.2	
	その他	301	5.6	257	5.7	263	7.1	303	8.8	178	6.1	148	5.0	181	6.2	179	6.2	537	19.0	598	20.6	609	20.7	1,441	48.9	
	合計	5,351	100.0	4,536	100.0	3,706	100.0	3,442	100.0	2,914	100.0	2,950	100.0	2,920	100.0	2,880.0	100.0	2,820.0	100.0	2,910.0	100.0	2,950.0	100.0	2,947.7	100.0	

(注) 都道府県報告による生産局農産部地域作物課調べ。

(11) ばれいしょの主要な病害虫

病害虫	被害の概要
葉巻病	<ul style="list-style-type: none"> 健全株が感染した場合には、若い上葉の緑が多少薄れ、小葉の基部が上方に巻き、一見黒あざ病のようになる。頂部の小葉は軽い黄化ないし赤紫色に着色する。 保毒した種いもを植えた場合には、下葉からスプーン状ないし管状の葉巻や生育不振を生じる。葉は厚くなり、がさがさしてもろくなる。 種いもの他にアブラムシによって伝播する。数時間にわたって吸汁し、1、2日経つと感染能力を示し、生涯にわたって感染能力が維持される。
Yモザイク病	<ul style="list-style-type: none"> ウイルスのタイプが多く、複合して感染することもある。 感染後16～20日で、えそ症状をあらわす品種が多く、れん葉症状を示すものもある。特に、T系統と呼ばれるものは、じゃがいもではほとんど病徴を示さず、タバコに感染すると激的な被害を与える。 種いもの他にアブラムシによって伝播するが、ごく短時間の吸汁で保毒、感染を起こす。
疫病	<ul style="list-style-type: none"> 葉に水浸状（油がしみこんだ様な感じ）の暗褐色の病斑を生じる。病斑の裏側の健全部との境に白いかびを生じる。いもでは表面に暗褐色の不規則な浅いくぼみを生じ、その内部の肉はレンガ色をしている。疫病による傷口から軟腐病菌が侵入し、複合感染することも多く、その場合にはクリーム状に腐敗する。病斑は貯蔵中にも周囲から拡大する。 1845年頃にアイルランドで大発生して多くの餓死者を出し、多くの人々がアメリカに移住する原因となった。
軟腐病	<ul style="list-style-type: none"> 地面に接した葉などから発病がみられ、葉がべとべとに腐敗し、葉柄、茎へと進行する。北海道では黒脚病より遅れて発生する。 多湿な畑で気温が高い場合に多発する。病原細菌は土壤中に生存し、傷口やいもの皮目から侵入する。
青枯病	<ul style="list-style-type: none"> はじめは頂部だけが黄化したり、日中だけしおれているが、その後、一部の茎が萎れ、さらに進行すると葉が黄化し、すべての茎の頂葉がしおれて垂れ下がり、茎の地際部が黒褐色になる。 菌は土壤中に数年間生存し、根の傷口から侵入し、維管束部を侵す。九州などの温暖な地域に多く、多湿な圃場で発生する。
そうか病	<ul style="list-style-type: none"> はじめに小さいもの皮面に褐色の小斑を生じ、肥大とともにこの病斑も拡大し、組織がコルク化して多くの小さな亀裂を生じてカサブタのようになる。一般には皮部のみにとどまり、肉質部まで達しないが、外観が悪くなり、肉部に陥没する病斑もあって加工上の支障となる。 連作地、過作地、乾燥地、炭カルなどのアルカリ性の肥料を施用しているところ、未熟堆肥、鶏糞、稲わら堆肥を施用したところなどで発生しやすい。塊茎形成初期に圃場が乾燥すると発生が多い。
粉状そうか病	<ul style="list-style-type: none"> 塊茎の表面に隆起した斑点を生じ、収穫間際になると病斑の内部の皮部に亀裂を生じ、周縁が隆起する。病株の根にはコブがついている。 低温多湿で発生し、病菌は病斑部で越冬し、土壤中で長期間生存する。

病害虫	被害の概要
黒脚病	<ul style="list-style-type: none"> ・種いもが保菌している場合、出芽した数本の茎のうち、1、2本が黄化し、しおれる。地ぎわ部が黒色になるので判別できる。罹病した株のいもは維管束部が淡黒色に変色し、腐敗する。
黒あざ病	<ul style="list-style-type: none"> ・地ぎわ部が黒褐色となり、同化産物がいもに転流しにくく、いもは変形や空洞を作りやすい。地上部の若い葉は内側に巻き、時には気中に塊茎を作る。培土してもその上に緑化した変形いもをつけるので判別しやすい。 ・種いもに黒い菌核が付着する。種いも上の菌核と土壌中の生存菌が伝染源になる。
乾腐病	<ul style="list-style-type: none"> ・種いもの貯蔵中にひどく発生し、その軽症のものを植えると発生しているものストロン基部から侵入して維管束褐変をおこす。収穫時の傷から菌が侵入して伝播する。
ジャガイモシストセンチュウ	<ul style="list-style-type: none"> ・根に幼虫が侵入すると生育が悪くなり、葉がしおれてくる。葉は下方から枯れ上り、一見毛ばたき状となり、畑が部分的に茎が低く、葉が黄褐色にみえるような場合は、センチュウ密度がかなり高い。 ・開花期頃に茎を引き抜くと、根の表面に白から黄金色のケシ粒大の粒子（シスト）が付着している。 ・じゃがいもの病害虫の中で最も恐ろしいもののひとつで、我が国では北海道や九州の一部の地域で発生しているが、このような地域からは種いもが移出されないよう万全の措置が講じられている。 ・我が国への侵入経路については、定説はないが、南米ペルーから輸入され、てん菜育苗用に利用されていたグアノ（海鳥の糞）による可能性が高いと言われている。
ジャガイモガ	<ul style="list-style-type: none"> ・福島県以南に分布する。ナス科植物の葉に潜入して葉肉部を食害し、茎にも侵入する。いもの中にもトンネルを作り、商品価値を下げ、腐敗の原因にもなる。 ・さなぎ、幼虫、または卵の状態越冬し、成熟した幼虫は土塊やいもの間、あるいは地際の葉の下などでさなぎになり、羽化する。

(12) ばれいしょの主な品質障害

品質障害	障害の概要と対応策
中心空洞	<p>クレーム要因のうち最大のもので、いもの中心部が裂けるように穴になっている。原因は、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・夏季の高温乾燥期のあとに大雨で急速に肥大すること ・マルチで地温が上がり過ぎること ・株当たり茎数が1～2本と少なく、いも数が少ないこと ・株間が広い、あるいは欠株があること ・多肥で急速肥大すること ・黒あざ病株であること <p>など様々。対策としては、正しい施肥を行い、30cm間隔にきっちり植え、株当たり茎数を4～5本とし、適切な培土を行う。</p>
褐色心腐	<p>中心空洞に次いで多いクレーム要因で、いもの中心の「ずい部」が褐色ないし淡褐色になる。原因は、栽培中の高温を伴う乾燥で、水分不足により細胞が枯死したもので、北海道のような冷涼な地域でも高温乾燥年に多発し、加工上の歩留まりを大きく低下させる。ほ場ごとに発生率が異なるのは、主として施肥量の差によるもので、多肥ほど急速に肥大し、水分不足をおこしやすいため。</p> <p>対策としては、正しい施肥、水持ちのよい土作り、適切な培土、正しい株間とし欠株をなくすこと。</p>
黒色心腐	<p>褐色心腐と同程度にクレームが多い。栽培中から貯蔵中までの間、酸素不足で枯死することが原因。栽培中に酸素不足となるのは、多湿な土壌条件や黒あざ病のため。黒あざ病に罹ると肥大に伴う酸素供給のアンバランスが生じる。</p> <p>貯蔵中は、低温であることに安心して換気を怠ると窒息状態になる。土中貯蔵の場合には、換気筒は不可欠。また、浴光育芽中や輸送中に25℃以上の高温が続くとき、やはり酸素欠乏となって発生することがある。</p> <p>対策は、換気と黒あざ病の抑制を徹底すること。</p>
維管束褐変	<p>いものを切断したとき、周皮から1cmほど内部に走る維管束環が、淡褐色ないし濃褐色に変色し、調理後に目立った黒変になるもので、原因には病害によるものと生理障害の2種類がある。</p> <p>病害によるものは、乾腐病菌もしくは半身萎凋病菌が原因で、ストロン基部から侵入し、進行すると腐敗する。また、生理障害によるものは、生育旺盛なうちに除草剤で強制枯凋すると、水分不足によるショックから維管束内の導管が枯死することによって生じる。</p>
変形	<p>出目いも、ジグザグいも、くの字いも、ダルマいも、ワレいもなどと呼ばれる様々な変形が生じたもので、原因は土塊の多い土壌、二次生長、黒あざ病の被害、変動の大きい気象など多様。最も多いのは黒あざ病の被害によって生じたもの。対策は、正しい輪作と無病種いもを使用すること。</p>
発芽（萌芽）	<p>近年、このクレームが増加。収穫期の前後が高温で休眠が破れると発生。対策は水持ちの良い土作りと適切な培土をするほか、収穫後直ちに低温貯蔵すること。</p>
緑化いも	<p>じゃがいもは栽培中のみならず、収穫後も太陽光や人工光を受けて緑化する。対策は、適正な培土や不要な光をあてないなど正しい管理を行うこと。</p>

(13) ばれいしよの作型別生育ステージ

月 旬	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	
作型等																									
北海道 露地																									
青果・加工 でん粉																									
主要作業		<ul style="list-style-type: none"> ○ 種子消毒 ○ 浴光催芽 ○ 耕起碎土・整地 ○ 施肥・植付 ○ 中耕除草 ○ 病虫害防除 ○ 本培土 ○ 半培土 ○ 除草 ○ 病虫害防除 ○ 收穫調整・出荷 ○ 茎葉処理 																							
九州 トンネル																									
九州 早掘マルチ																									
九州 春作マルチ																									
九州 春作普通																									
九州 秋作普通																									
九州 秋作抑制																									
沖縄 冬作																									
栽培技術等																									

(14) 農業共済制度への加入・支払状況(ばれいしよ)

年産	引受戸数		引受面積 ha	作付面積	面積引受率 %	支払対象被害戸数		支払対象 被害面積 ha	支払共済金 千円	引受面積 被害率 %	備考
	延数	実数				延数	実数				
平成7	15,086	11,419	45,522	104,400	43.6	2,998	2,771	7,800	1,231,575	17.1	
8	14,348	10,850	45,922	103,000	44.6	3,997	3,503	15,037	1,888,004	32.7	
9	13,512	10,242	46,209	103,000	44.9	1,687	1,594	4,194	677,432	9.1	
10	12,996	9,841	44,078	99,900	44.1	3,638	3,373	12,092	2,146,816	27.4	
11	12,347	9,359	42,772	97,700	43.8	2,964	2,678	9,931	1,551,915	23.2	
12	12,041	9,128	41,593	94,600	44.0	2,673	2,437	8,882	1,452,134	21.4	
13	11,753	8,914	41,521	92,900	44.7	1,765	1,631	4,187	818,825	10.1	
14	11,207	8,445	40,358	92,100	43.8	1,597	1,496	3,468	833,339	8.6	
15	10,449	7,840	38,786	88,300	43.9	1,327	1,276	2,576	550,854	6.6	
16	10,290	7,714	39,188	87,200	44.9	1,098	1,073	1,802	368,066	4.6	
17	9,984	7,451	40,112	86,900	46.2	1,195	1,145	2,538	415,656	6.3	
18	9,820	7,337	40,420	86,600	46.7	1,928	1,730	6,725	867,931	16.6	
19	9,734	7,162	42,478	87,400	48.6	2,046	1,839	6,995	1,190,273	16.5	
20	9,078	6,544	40,989	84,880	48.3	2,218	1,932	10,167	1,238,275	24.8	
21	8,728	6,330	40,594	84,880	47.8	3,785	3,201	18,246	2,644,455	44.9	
22	8,735	6,326	41,939	82,500	50.8	5,797	4,733	29,339	3,612,643	70.0	
23	8,925	6,497	42,583	81,030	52.6	2,717	2,440	12,686	1,504,876	29.8	
24	8,870	6,433	43,937	81,258	54.1	2,057	1,870	9,837	1,191,607	22.4	

資料：農林水産省「畑作物共済統計表」

注：面積引受率は、作付面積に対する割合である。

イ 北海道

年産	引受戸数		引受面積 ha	作付面積	面積引受率 %	支払対象被害戸数		支払対象 被害面積 ha	支払共済金 千円	引受面積 被害率 %	備考
	延数	実数				延数	実数				
平成7	12,693	9,042	44,868	65,100	68.9	2,508	2,281	7,643	1,201,507	17.0	雨雪湿潤害、病害、冷害、土壌湿潤害
8	12,288	8,804	45,333	64,600	70.2	3,601	3,107	14,891	1,847,860	32.8	冷害、雨雪湿潤害、冷湿害、病害
9	11,735	8,480	45,661	65,000	70.2	1,377	1,284	4,086	653,787	8.9	干害、病害、雨雪湿潤害、冷害
10	11,268	8,122	43,573	62,800	69.4	2,984	2,720	11,814	2,049,747	27.1	雨雪湿潤害、風水害、病害
11	10,621	7,648	42,240	61,400	68.8	2,556	2,275	9,758	1,497,234	23.1	干害、雨雪湿潤害
12	10,372	7,471	41,079	59,100	69.5	2,385	2,149	8,792	1,431,591	21.4	干害、土壌湿潤害
13	10,113	7,285	41,003	58,200	70.5	1,277	1,145	3,972	766,408	9.7	干害、病害、雨雪湿潤害
14	9,633	6,883	39,822	57,900	68.8	1,100	1,201	3,285	793,631	8.2	干害、雨雪、病害
15	9,167	6,567	38,323	55,600	68.9	888	838	2,369	498,438	6.2	干害、雨雪湿潤害、病害
16	9,026	6,461	38,726	55,400	69.9	626	601	1,617	328,036	4.2	干害、雨雪湿潤害、病害
17	8,830	6,303	39,702	55,700	71.3	791	741	2,404	381,707	6.1	干害、雨雪湿潤害、病害
18	8,697	6,219	40,029	55,700	71.9	1,584	1,386	6,570	835,819	16.4	干害、冷害、風水害、雨雪湿潤害
19	8,834	6,263	42,101	56,900	74.0	1,773	1,566	6,882	1,158,059	16.3	干害、雨雪湿潤害、病害
20	8,680	6,146	40,775	55,200	73.9	2,218	1,822	10,095	1,222,203	24.8	干害、湿害、雨雪湿潤害、霜害、冷害、ひょう害
21	8,377	5,979	40,402	54,300	74.4	3,635	3,051	18,157	2,614,613	44.9	雨雪湿潤害
22	8,500	6,091	41,702	54,100	77.1	5,661	4,597	29,137	3,558,184	69.9	
23	8,686	6,259	42,328	53,100	79.7	2,630	2,353	12,570	1,478,412	29.7	
24	8,663	6,226	43,704	53,400	81.8	1,974	1,787	9,733	1,164,002	22.3	

資料：農林水産省「畑作物共済統計表」

注：面積引受率は、作付面積に対する割合である。

ウ 都道府県
(ア) 平成24年

都道府県	類別	引受戸数	引受面積	支払対象 被害戸数	支払対象 被害面積	支払共済金	引受面積 被害率	備考
		戸	ha	戸	ha	千円	%	
北海道	1類	1,999	15,280	600	4,414	258,343	28.9	
	2類	2,546	12,554	440	1,836	235,107	14.6	
	3類	913	4,643	179	760	129,825	16.4	
	4類	3,205	11,227	755	2,723	540,727	24.3	
福島	2類	1	1	1	1	345	100.0	
	4類	25	2	4	0	85	11.9	
長野	4類	8	2	2	0	173	20.4	
岡山	7類	28	8	6	2	390	21.4	
宮崎	2類	43	167	24	76	17,629	45.3	
鹿児島	2類	26	25	13	12	2,423	48.2	
	4類	76	27	33	13	6,560	46.8	

(イ) 平成23年

都道府県	類別	引受戸数	引受面積	支払対象 被害戸数	支払対象 被害面積	支払共済金	引受面積 被害率	備考
		戸	ha	戸	ha	千円	%	
北海道	1類	2,008	14,837	802	6,171	386,380	41.6	
	2類	2,566	12,297	711	2,886	395,211	23.5	
	3類	918	4,596	171	650	130,871	14.1	
	4類	3,194	10,599	946	2,863	565,950	27.0	
福島	2類	2	2	0	0	0	0.0	
	4類	40	4	2	1	112	16.4	
長野	4類	11	3	3	1	151	20.5	
岡山	7類	36	11	21	8	5,837	70.1	
宮崎	2類	33	155	15	79	15,187	50.6	
鹿児島	2類	34	51	16	18	2,791	36.4	
	4類	83	29	30	10	2,386	33.3	

(ウ) 平成22年

都道府県	類別	引受戸数	引受面積	支払対象 被害戸数	支払対象 被害面積	支払共済金	引受面積 被害率	備考
		戸	ha	戸	ha	千円	%	
北海道	1類	2,047	15,254	1,614	12,242	669,024	80.3	雨害湿潤害、冷湿害
	2類	2,495	12,123	1,762	8,689	1,241,346	71.7	凍霜害、冷害、病害、雨害湿潤害、高温障害、冷湿害
	3類	937	4,621	555	2,796	486,427	60.5	雨害湿潤害
	4類	3,021	9,703	1,730	5,410	1,161,398	55.8	雨害湿潤害、高温障害、冷湿害
福島	2類	1	11	1	11	2,167	100.0	土壌湿潤害、病害、干害、獣害、冷湿害
	4類	42	5	10	2	579	40.0	土壌湿潤害、病害、干害、獣害、冷湿害
長野	4類	15	6	3	1	335	16.7	雨害湿潤害、干害、獣害
岡山	7類	39	13	18	6	2,564	46.2	干害
熊本	3類	6	6	5	5	1,427	83.3	雨害湿潤害、病害
宮崎	2類	17	136	15	134	34,659	98.5	凍霜害、冷害、病害、雨害、湿潤害
鹿児島	2類	34	40	26	27	7,114	67.5	病害、凍霜害、雨害湿潤害
	4類	81	21	58	15	5,602	71.4	病害、凍霜害、雨害湿潤害

資料：農林水産省「畑作物共済統計表」

注1：引受戸数及び支払対象被害戸数は「延数」である。

注2：類別区分は次のとおり

- 1類：春植えであり、かつ、でん粉加工用であるばれいしょ
- 2類：春植えであり、かつ、食品加工用であるばれいしょ
- 3類：春植えであり、かつ、種子用であるばれいしょ
- 4類：春植えであり、かつ、でん粉加工用、食品加工用及び種子用以外の用途であるばれいしょ
- 5類：秋植えであり、かつ、でん粉加工用であるばれいしょ
- 6類：秋植えであり、かつ、食品加工用であるばれいしょ
- 7類：秋植えであり、かつ、種子用であるばれいしょ
- 8類：秋植えであり、かつ、でん粉加工用、食品加工用及び種子用以外の用途であるばれいしょ