

高知県主要農産物の生産動向から見える課題把握



令和8年2月
中国四国農政局高知県拠点

1. 分析の目的

本分析は、高知県農業の中で特に収穫量の全国順位が上位である園芸作物（野菜・果樹）を対象とし、なぜ収穫量の全国順位が上位なのか？その要因を検証することを目的とする。

2. 実施した分析テーマ

- (1) 農家戸数及び基幹的農業従事者の推移（高知県）
- (2) 耕地面積（田畑別）及び農業産出額の推移（高知県）
- (3) 主要農産物の県内産地における状況
- (4) これらのデータから見た検証とまとめ

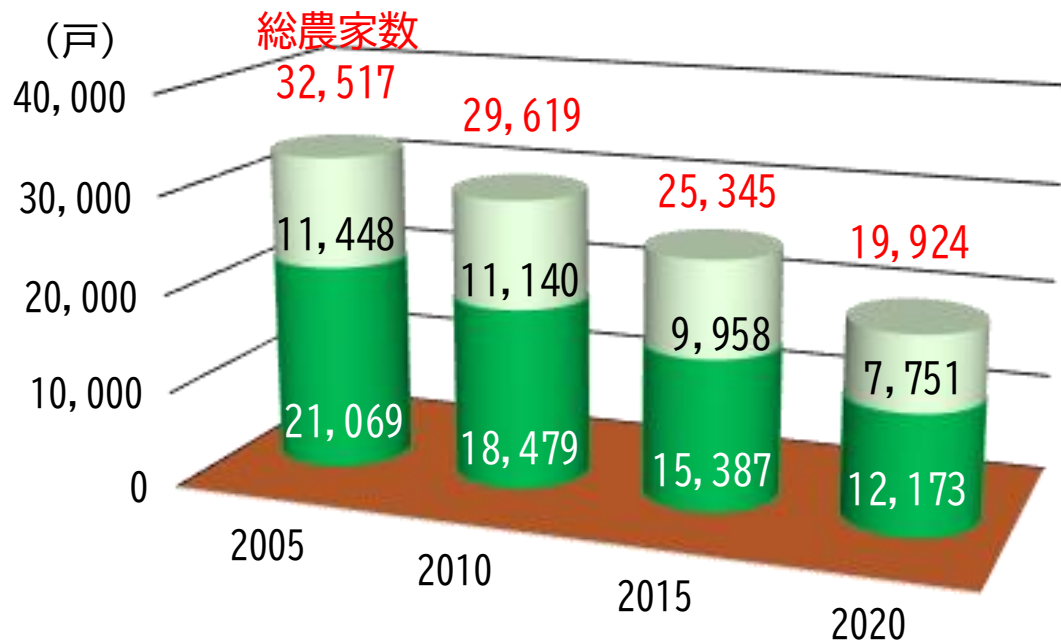
3. 使用したデータ

- ・「農林業センサス」（農林水産省）（2005年農林業センサス、2010年世界農林業センサス、2015年農林業センサス、2020年農林業センサス、2025年農林業センサス（概数値））
- ・「耕地及び作付面積統計」（農林水産省）
- ・「生産農業所得統計」（農林水産省）
- ・「作物統計調査」（農林水産省）
- ・「地域特産野菜生産状況調査」（農林水産省）
- ・「特産果樹生産動態等調査」（農林水産省）

(1) 農家戸数及び基幹的農業従事者の推移 (高知県)

2005年から2020年の間に「総農家数」は、32,517戸から19,924戸（61.3%）に、「販売農家」は、21,069戸から12,173戸（57.8%）にそれぞれ減少している。

販売農家、自給的農家の推移（高知県）



単位：戸

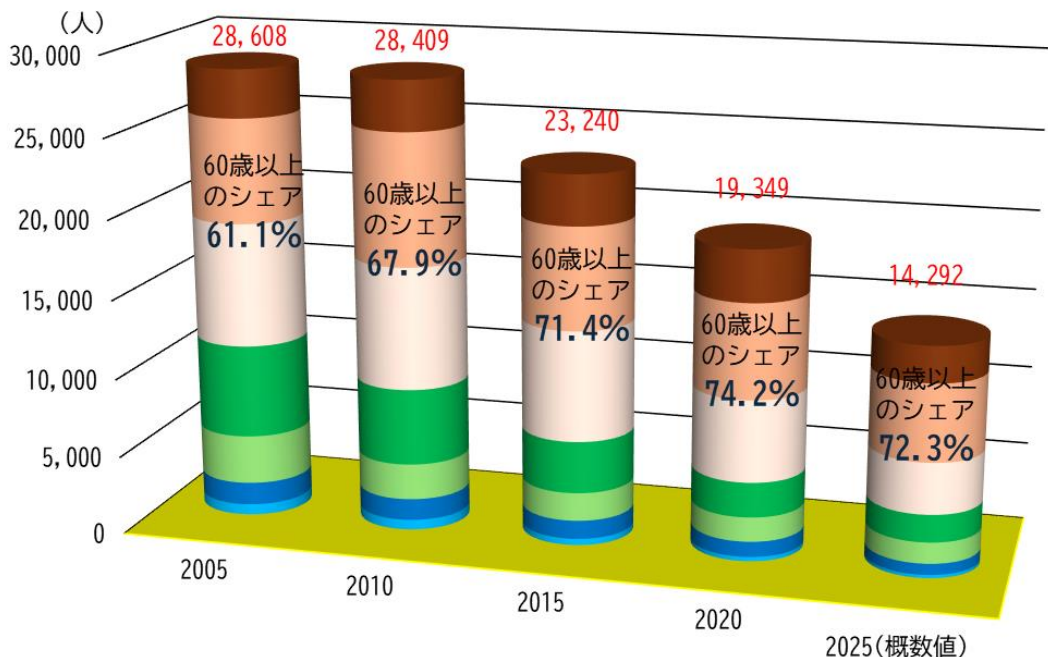
	総農家数	販売農家	自給的農家
2005	32,517	21,069	11,448
2010	29,619	18,479	11,140
2015	25,345	15,387	9,958
2020	19,924	12,173	7,751

注：「販売農家」とは、経営耕地面積が30a以上又は農産物販売金額が50万円以上の農家
「自給的農家」とは、経営耕地面積30a未満かつ農産物販売金額が50万円未満の農家

資料：「農林業センサス」（農林水産省）

2005年から2025年（概数値）の間に「基幹的農業従事者」は、28,608人から14,292人（50.0%）と約半数に減少、一方、60歳以上のシェアは61.1%から72.3%へ上昇（+11.2ポイント）している。

年齢階層別の基幹的農業従事者数（高知県）



単位：人

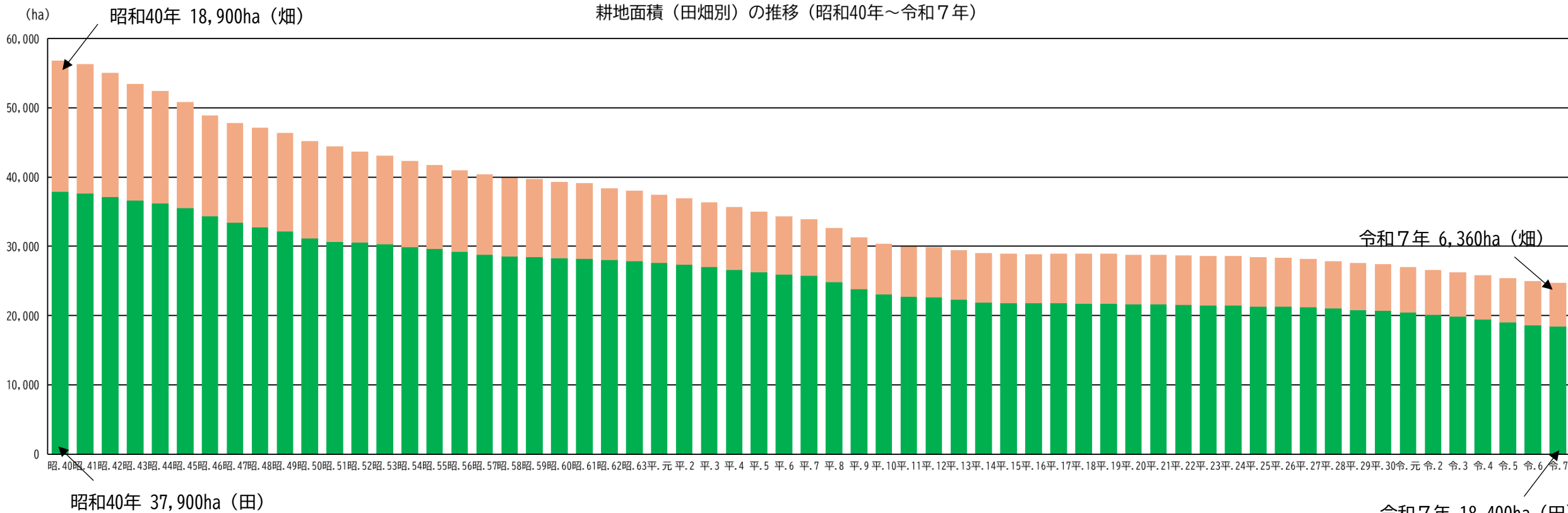
	基幹的農業従事者数計							
	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	
2005	28,608	675	1,437	3,100	5,906	7,847	6,601	3,042
2010	28,409	627	1,369	2,275	4,836	7,771	8,363	3,168
2015	23,240	397	1,182	1,785	3,285	6,976	6,454	3,161
2020	19,349	271	976	1,550	2,198	5,155	5,955	3,244
2025(概数値)	14,292	199	704	1,333	1,730	3,218	4,843	2,265

注：2005年の「70～79歳」「80歳以上」については80歳以上がないため、2010、2015、2020のシェアから算出
「基幹的農業従事者」とは、15歳以上の世帯員のうち、ふだん仕事として主に自営農業に従事している者

資料：「農林業センサス」（農林水産省）

（２） 耕地面積（田畑別）及び農業産出額の推移（高知県）

耕地面積（田畑別）の推移（昭和40年～令和7年）



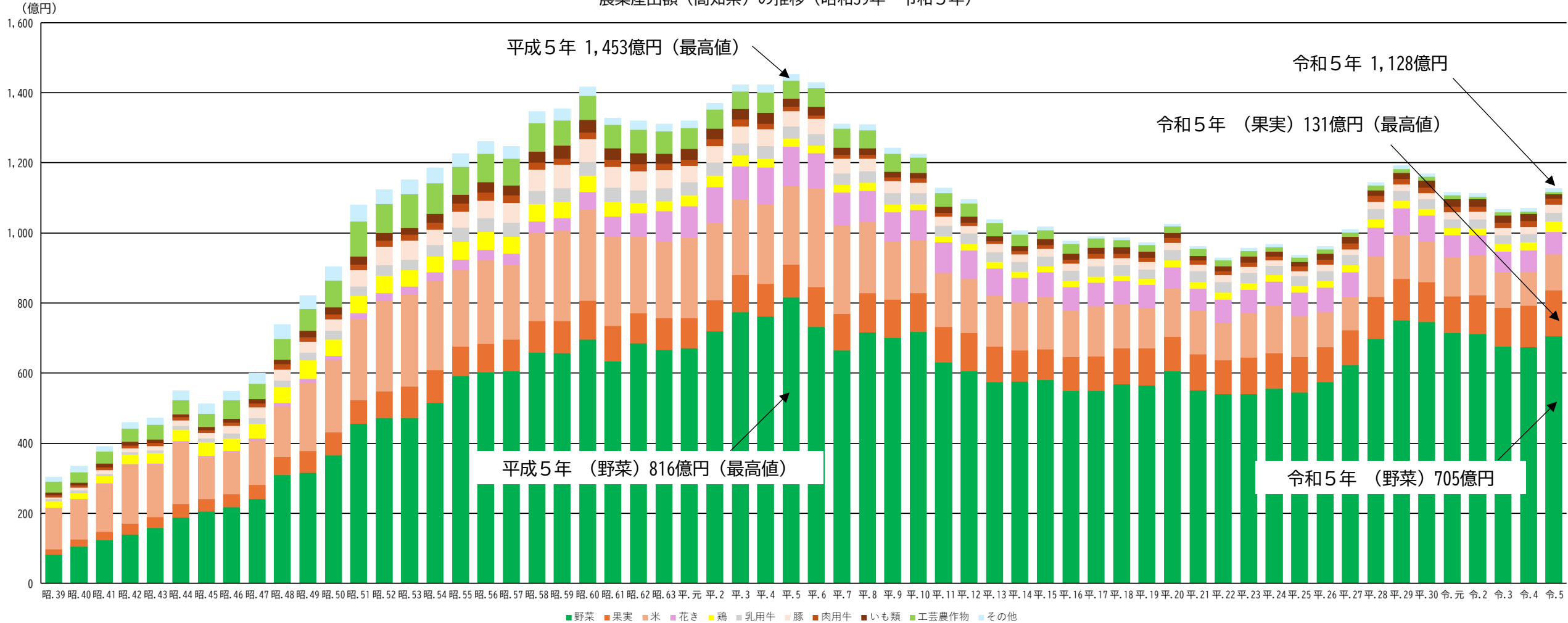
年次	昭.40	昭.41	昭.42	昭.43	昭.44	昭.45	昭.46	昭.47	昭.48	昭.49	昭.50	昭.51	昭.52	昭.53	昭.54	昭.55	昭.56	昭.57	昭.58	昭.59	昭.60	昭.61	昭.62	昭.63	平.元	平.2	平.3	平.4	平.5	平.6
田	37,900	37,600	37,100	36,600	36,200	35,500	34,300	33,400	32,700	32,100	31,100	30,600	30,500	30,300	29,900	29,600	29,200	28,800	28,500	28,400	28,300	28,200	28,000	27,800	平.元	平.2	平.3	平.4	平.5	平.6
畑	18,900	18,700	17,900	16,800	16,200	15,300	14,600	14,400	14,400	14,300	14,100	13,800	13,200	12,800	12,400	12,100	11,800	11,600	11,400	11,300	11,000	10,900	10,400	10,200	9,880	9,610	9,330	9,060	8,820	8,460
田畑計	56,800	56,300	55,000	53,400	52,400	50,800	48,900	47,800	47,100	46,400	45,200	44,400	43,700	43,100	42,300	41,700	41,000	40,400	39,900	39,700	39,300	39,100	38,400	38,000	37,400	36,900	36,300	35,700	35,100	34,400

年次	平.7	平.8	平.9	平.10	平.11	平.12	平.13	平.14	平.15	平.16	平.17	平.18	平.19	平.20	平.21	平.22	平.23	平.24	平.25	平.26	平.27	平.28	平.29	平.30	令.元	令.2	令.3	令.4	令.5	令.6	令.7
田	25,700	24,800	23,800	23,000	22,700	22,600	22,300	21,900	21,800	21,800	21,700	21,700	21,600	21,600	21,500	21,400	21,400	21,300	21,300	21,200	21,000	20,800	20,700	20,400	20,100	19,800	19,400	19,000	18,600	18,400	
畑	8,220	7,830	7,520	7,340	7,280	7,220	7,140	7,080	7,100	7,080	7,120	7,220	7,240	7,170	7,170	7,170	7,160	7,160	7,110	7,020	6,950	6,830	6,770	6,750	6,620	6,490	6,450	6,410	6,400	6,380	6,360
田畑計	33,900	32,600	31,300	30,300	30,000	29,800	29,400	29,000	28,900	28,900	28,900	28,900	28,900	28,800	28,700	28,700	28,600	28,500	28,400	28,300	28,100	27,800	27,600	27,400	27,000	26,600	26,200	25,800	25,500	25,000	24,800

昭和40年から令和7年までの61年間で「耕地面積（田）」は、37,900haから18,400ha（48.5%）に減少、「耕地面積（畑）」は、18,900haから6,360ha（33.7%）に減少している。

資料：「耕地及び作付面積統計」（農林水産省）

農業産出額（高知県）の推移（昭和39年～令和5年）



昭和39年から令和5年までの60年間に「農業産出額（高知県）」は、「野菜産出額（高知県）」の変動に伴い、平成5年の1,453億円超えをピークに下降の時期が見られたが、平成27年以降は1,000億円を上回って推移している。

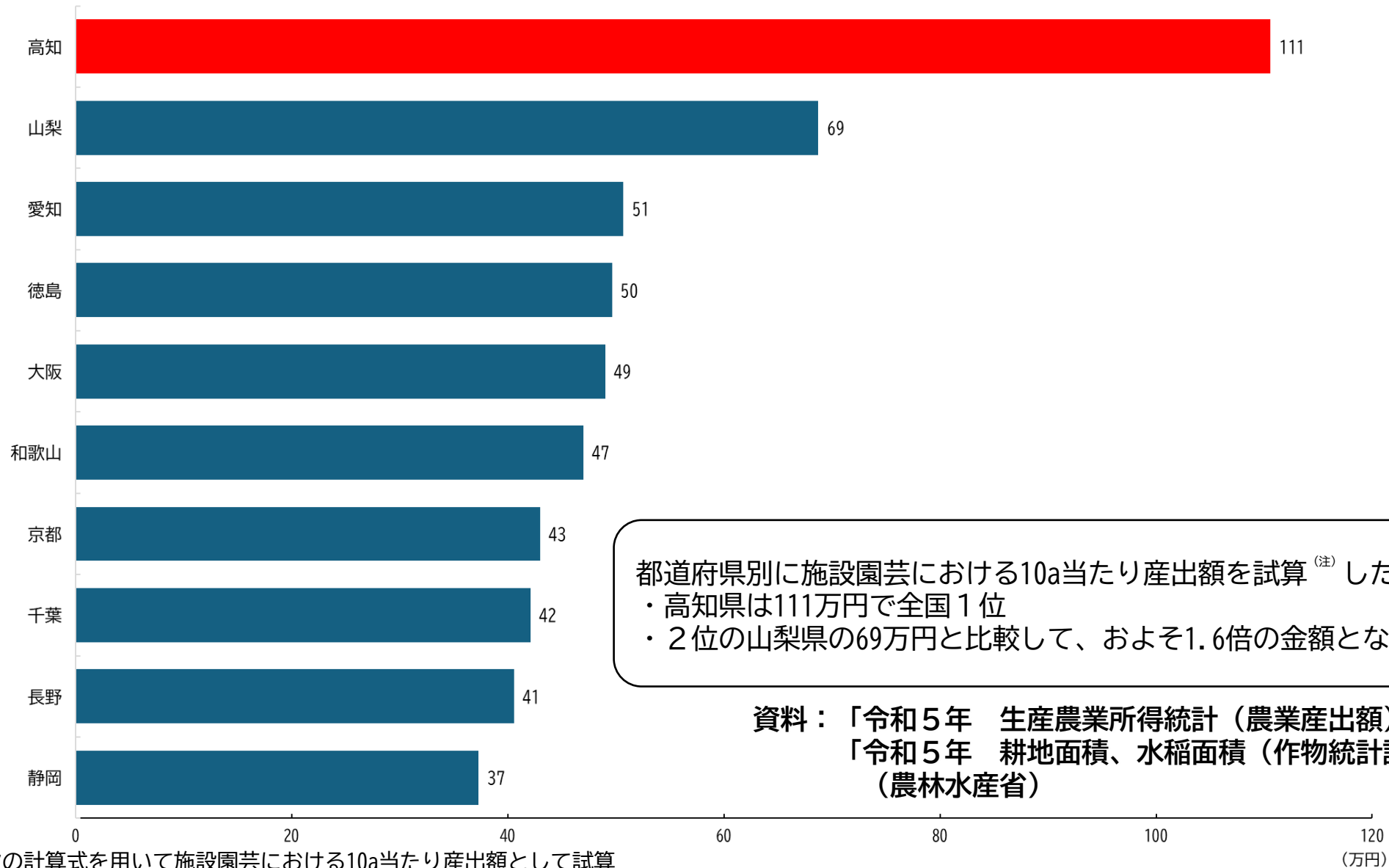
資料：生産農業所得統計（農林水産省）

農業産出額（高知県）の推移（昭和39年～令和5年）

年次	野菜	果実	米	花き	鶏	乳用牛	豚	肉用牛	いも類	工芸農作物	その他
昭.39	81	16	118	1	18	6	6	6	8	30	14
昭.40	105	20	114	1	18	7	9	6	8	29	19
昭.41	124	23	137	1	21	7	10	8	11	34	16
昭.42	140	30	168	2	27	8	10	8	11	38	19
昭.43	158	31	150	3	29	9	12	9	9	43	20
昭.44	187	39	177	3	33	11	15	9	8	40	28
昭.45	204	37	120	3	39	11	15	8	9	37	30
昭.46	217	38	118	5	35	14	23	9	10	53	27
昭.47	241	40	126	7	41	17	30	12	12	44	31
昭.48	309	52	145	9	45	19	31	15	13	59	43
昭.49	316	62	194	11	53	22	31	13	19	62	39
昭.50	365	66	205	13	47	24	34	13	20	77	41
昭.51	455	68	232	16	49	27	46	16	24	100	47
昭.52	471	76	259	22	50	29	53	18	21	84	41
昭.53	472	90	262	23	46	31	54	17	19	96	43
昭.54	515	93	256	24	44	34	43	20	25	87	45
昭.55	592	83	219	29	52	40	46	23	24	80	40
昭.56	602	82	238	29	52	39	50	23	29	81	36
昭.57	606	89	214	32	48	40	56	22	28	76	37
昭.58	658	91	251	32	50	38	60	20	32	81	35
昭.59	656	92	258	35	48	39	66	18	37	72	34
昭.60	696	111	260	50	46	40	65	19	36	68	26
昭.61	634	101	254	57	43	40	60	19	33	67	20
昭.62	685	86	217	67	31	36	54	20	31	68	25
昭.63	666	90	219	87	28	38	51	18	29	63	23
平.元	671	86	230	89	31	38	46	18	30	60	21
平.2	719	89	221	102	32	37	47	21	29	55	19
平.3	774	105	216	95	31	35	48	20	29	51	20
平.4	761	93	228	104	26	35	49	16	30	59	22
平.5	816	93	225	112	23	34	44	12	24	51	19

年次	野菜	果実	米	花き	鶏	乳用牛	豚	肉用牛	いも類	工芸農作物	その他
平.6	731	115	281	100	22	33	43	10	25	53	17
平.7	665	104	253	93	22	33	41	11	21	54	15
平.8	716	112	203	89	23	33	35	11	19	52	17
平.9	700	109	168	82	21	34	34	11	15	52	17
平.10	718	110	151	86	17	32	29	12	16	43	11
平.11	631	101	154	87	18	29	26	11	17	40	15
平.12	606	109	154	81	18	30	22	10	16	38	12
平.13	574	102	146	77	18	28	23	9	14	37	10
平.14	575	90	136	71	17	28	22	10	13	33	12
平.15	580	87	150	71	17	28	22	11	16	26	11
平.16	549	97	132	67	18	29	20	12	16	28	10
平.17	549	99	143	67	17	30	21	14	18	26	7
平.18	568	102	126	67	15	30	20	13	18	21	7
平.19	565	106	114	67	16	28	21	13	16	20	7
平.20	606	98	139	59	19	30	21	13	15	19	7
平.21	551	102	126	62	18	31	19	12	13	21	8
平.22	540	97	105	68	20	30	19	12	14	16	9
平.23	540	105	125	68	19	29	17	12	18	15	10
平.24	555	102	135	69	18	27	15	12	13	13	10
平.25	545	101	117	67	19	27	15	13	13	12	9
平.26	574	100	99	71	19	28	18	14	18	12	9
平.27	622	100	96	69	21	29	16	17	18	13	10
平.28	698	119	117	82	23	29	21	16	17	13	9
平.29	750	118	125	77	21	28	20	15	17	11	11
平.30	745	114	117	73	20	27	18	15	21	10	10
令.元	715	104	112	63	19	26	20	16	21	11	10
令.2	711	111	114	58	18	26	22	15	21	7	10
令.3	676	110	101	60	21	25	21	16	20	9	10
令.4	674	118	97	61	23	24	20	17	20	6	12
令.5	705	131	103	64	29	26	22	18	13	6	11

施設園芸10a当たりの生産性の高さを示す試算（上位10府県）



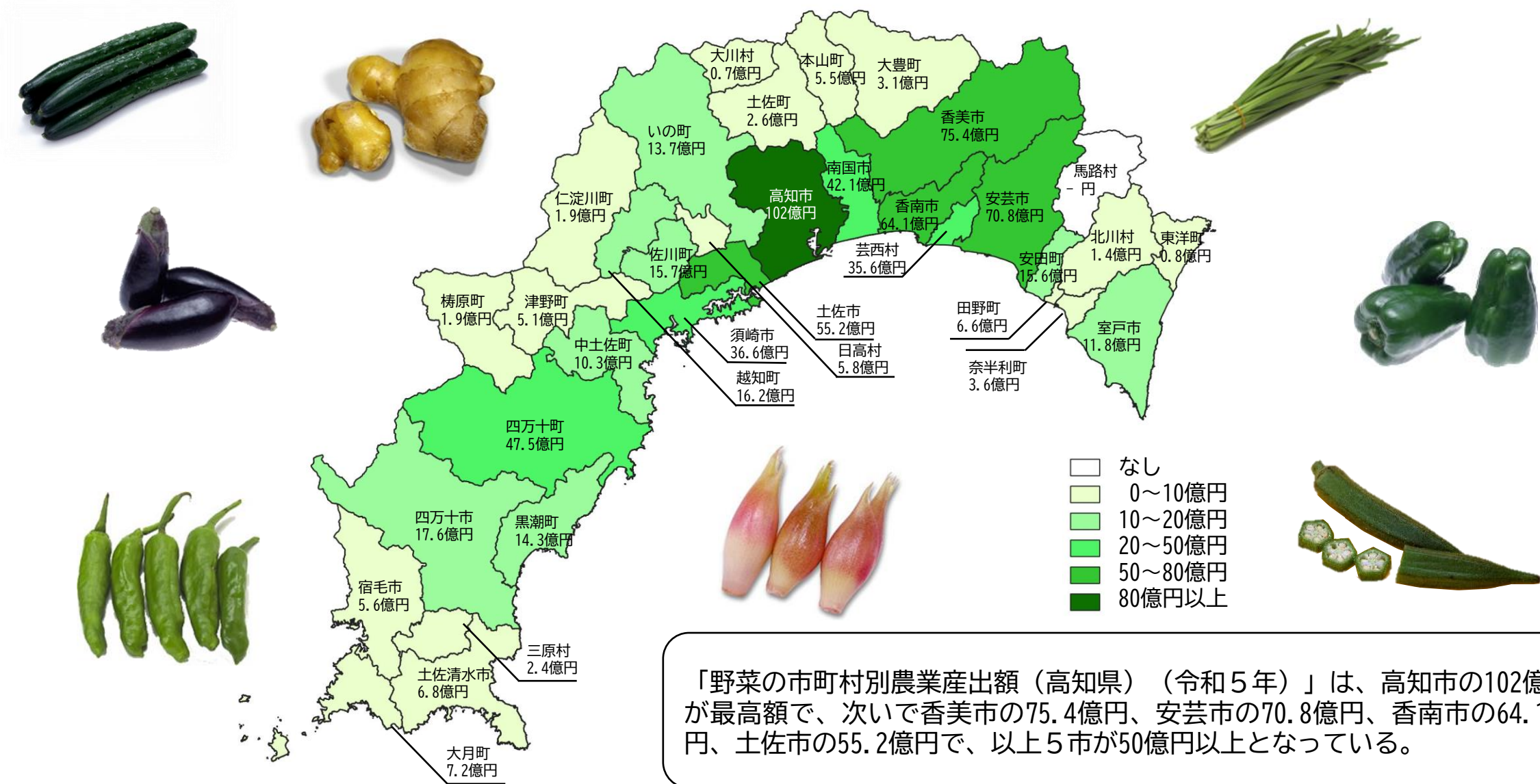
都道府県別に施設園芸における10a当たり産出額を試算^(注)したところ
・高知県は111万円で全国1位
・2位の山梨県の69万円と比較して、およそ1.6倍の金額となった。

資料：「令和5年 生産農業所得統計（農業産出額）」
「令和5年 耕地面積、水稻面積（作物統計調査）」
（農林水産省）

注・次の計算式を用いて施設園芸における10a当たり産出額として試算

- ・ $(\text{米、畜産、加工農産物を除いた農業産出額}) \div (\text{水稻作付面積を除いた「作付（栽培）延べ面積」})$
- ・ 農業産出額は、野菜、果実、花き、いも類、工芸農作物、その他の合計。
- ・ 「作付（栽培）延べ面積」とは、麦類（子実用）、大豆（乾燥子実）、そば（乾燥子実）、なたね（子実用）のほか、その他作物を含めた合計。

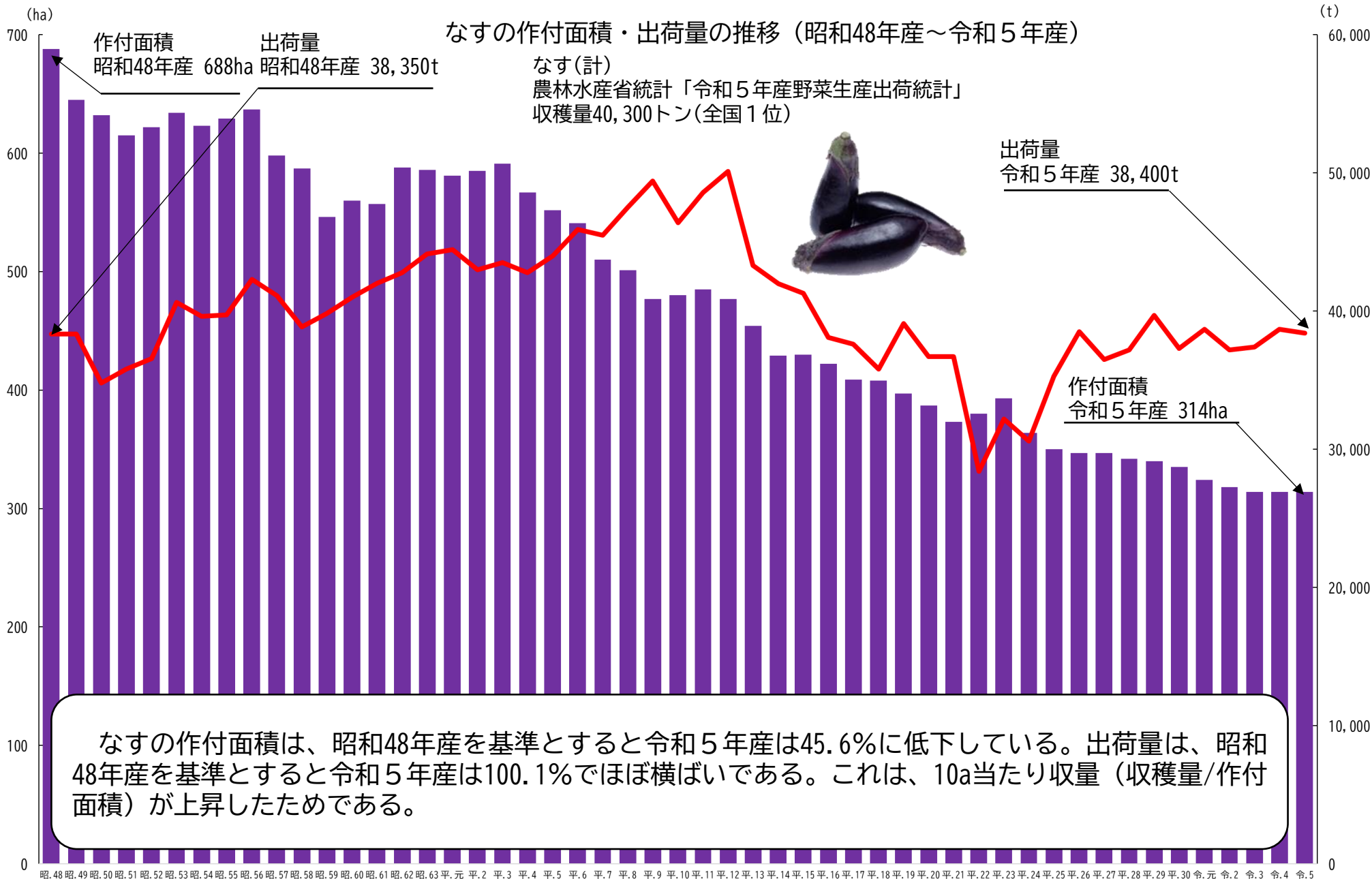
野菜の市町村別農業産出額（高知県）（令和5年）



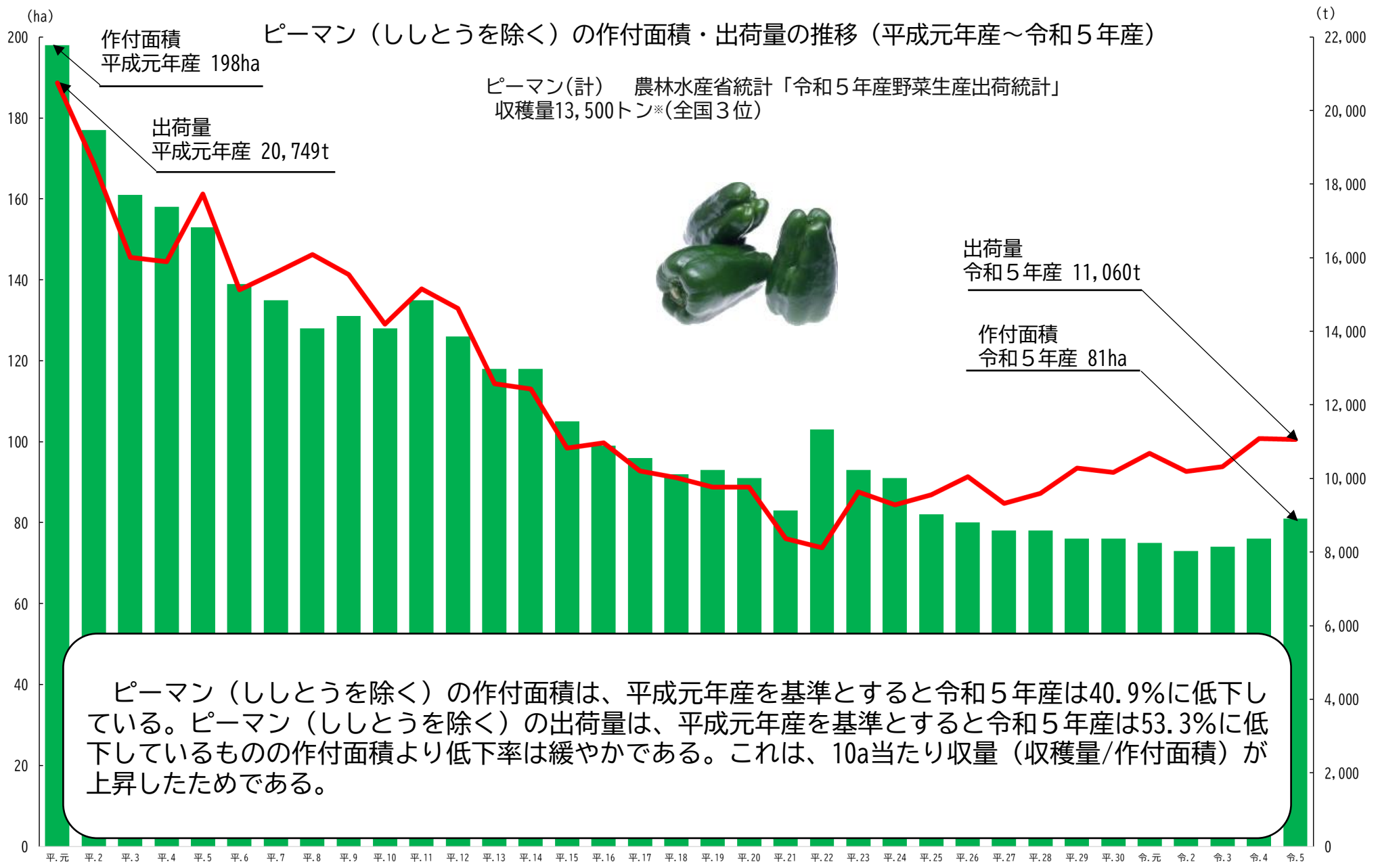
「野菜の市町村別農業産出額（高知県）（令和5年）」は、高知市の102億円が最高額で、次いで香美市の75.4億円、安芸市の70.8億円、香南市の64.1億円、土佐市の55.2億円で、以上5市が50億円以上となっている。

(3) 主要農産物の県内産地における状況

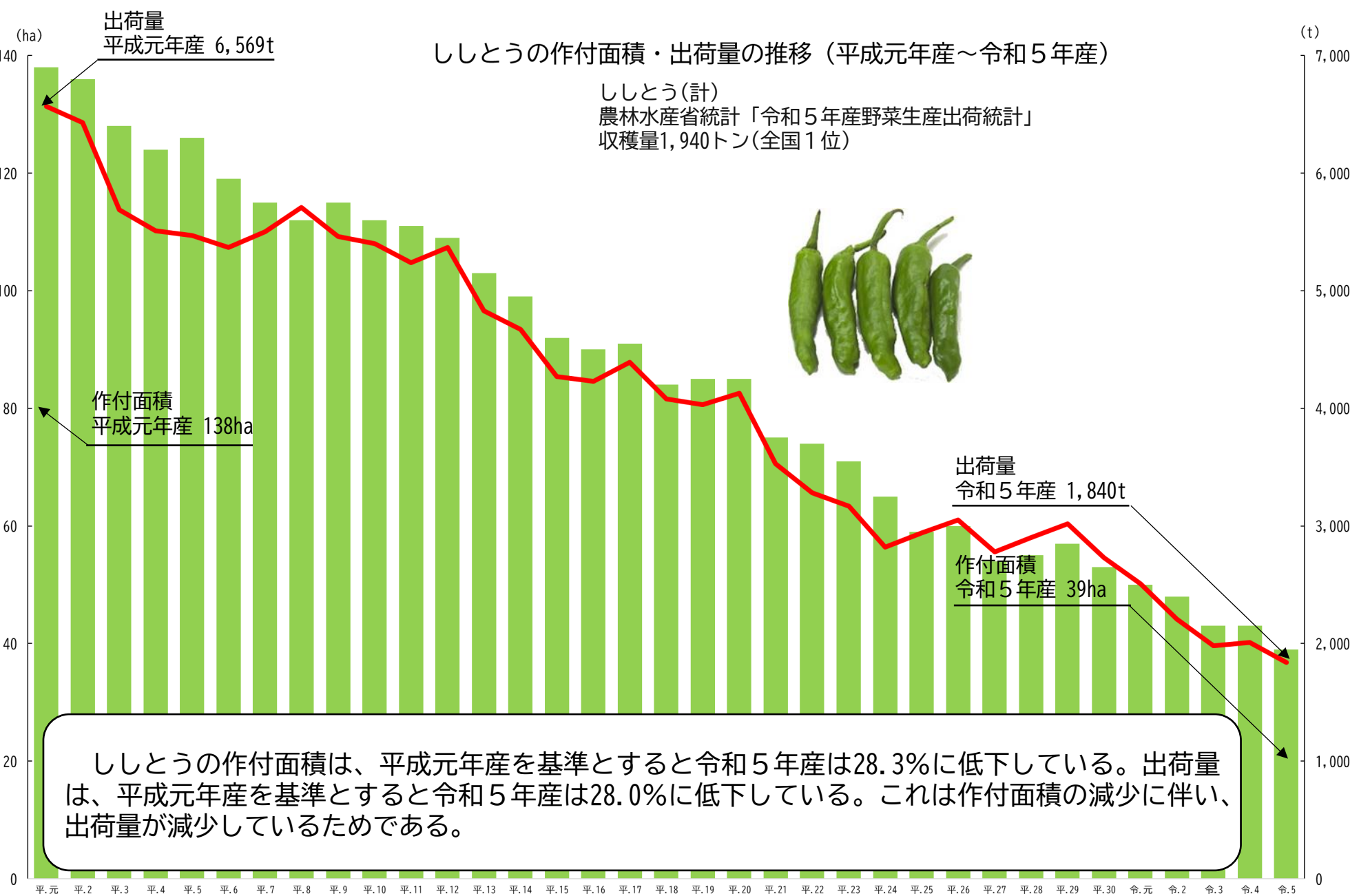
年産	なす			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり収穫 収穫量/作付面積 kg
昭.48	688	40,400	38,350	5,870
昭.49	645	40,400	38,348	6,260
昭.50	632	36,500	34,810	5,780
昭.51	615	37,700	35,792	6,130
昭.52	622	38,700	36,559	6,220
昭.53	634	42,800	40,643	6,750
昭.54	623	41,700	39,630	6,690
昭.55	629	41,600	39,738	6,610
昭.56	637	44,000	42,285	6,910
昭.57	598	43,000	41,116	7,190
昭.58	587	40,500	38,848	6,900
昭.59	546	41,400	39,849	7,580
昭.60	560	42,500	41,015	7,590
昭.61	557	43,500	42,028	7,810
昭.62	588	44,200	42,773	7,520
昭.63	586	45,700	44,144	7,800
平.元	581	46,000	44,459	7,920
平.2	585	44,700	43,000	7,640
平.3	591	45,600	43,500	7,720
平.4	567	44,700	42,800	7,880
平.5	552	45,200	44,000	8,190
平.6	541	47,100	45,900	8,710
平.7	510	46,600	45,500	9,140
平.8	501	48,200	47,500	9,620
平.9	477	50,100	49,400	10,500
平.10	480	47,100	46,400	9,810
平.11	485	49,400	48,600	10,190
平.12	477	51,100	50,100	10,710
平.13	454	46,100	43,300	10,150
平.14	429	44,500	42,000	10,370
平.15	430	43,200	41,300	10,050
平.16	422	39,700	38,100	9,410
平.17	409	39,100	37,600	9,560
平.18	408	38,500	35,800	9,440
平.19	397	40,800	39,100	10,280
平.20	387	38,500	36,700	9,950
平.21	373	38,200	36,700	10,240
平.22	380	29,900	28,400	7,870
平.23	393	33,700	32,200	8,580
平.24	364	31,900	30,600	8,760
平.25	350	36,700	35,300	10,490
平.26	347	40,000	38,500	11,530
平.27	347	38,200	36,500	11,010
平.28	342	38,900	37,200	11,370
平.29	340	41,700	39,700	12,260
平.30	335	39,300	37,300	11,730
令.元	324	40,800	38,700	12,590
令.2	318	39,300	37,200	12,360
令.3	314	39,300	37,400	12,520
令.4	314	40,600	38,700	12,930
令.5	314	40,300	38,400	12,830



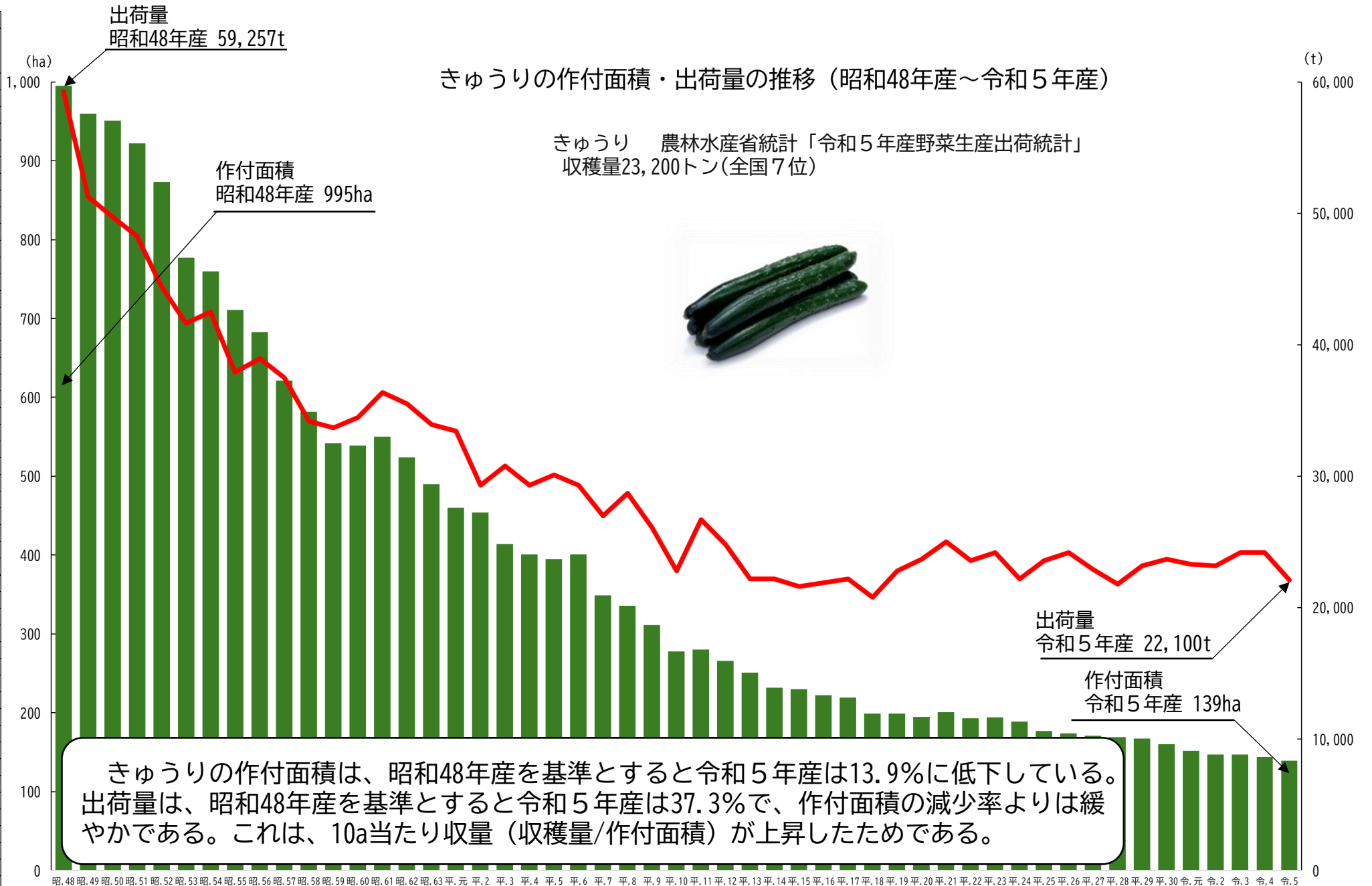
年産	ピーマン（ししとうを除く）			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり収量 収穫量/作付面積 kg
平.元	198	21,020	20,749	10,620
平.2	177	18,760	18,570	10,600
平.3	161	16,450	16,010	10,220
平.4	158	16,340	15,890	10,340
平.5	153	17,980	17,730	11,750
平.6	139	15,300	15,130	11,010
平.7	135	15,790	15,600	11,700
平.8	128	16,310	16,090	12,740
平.9	131	15,660	15,540	11,950
平.10	128	14,320	14,200	11,190
平.11	135	15,270	15,160	11,310
平.12	126	14,820	14,630	11,760
平.13	118	13,070	12,570	11,080
平.14	118	12,920	12,430	10,950
平.15	105	11,320	10,830	10,780
平.16	99	11,480	10,970	11,060
平.17	96	10,610	10,210	11,050
平.18	92	10,410	10,020	11,320
平.19	93	10,190	9,770	10,960
平.20	91	10,130	9,770	11,130
平.21	83	8,660	8,370	10,430
平.22	103	8,460	8,120	8,210
平.23	93	10,080	9,630	10,840
平.24	91	9,560	9,280	10,510
平.25	82	9,960	9,560	12,150
平.26	80	10,230	10,050	12,790
平.27	78	9,690	9,320	12,420
平.28	78	9,990	9,600	12,810
平.29	76	10,800	10,280	14,210
平.30	76	10,600	10,170	13,950
令.元	75	11,150	10,690	14,870
令.2	73	10,670	10,190	14,620
令.3	74	10,920	10,320	14,760
令.4	76	11,680	11,090	15,370
令.5	81	11,560	11,060	14,270



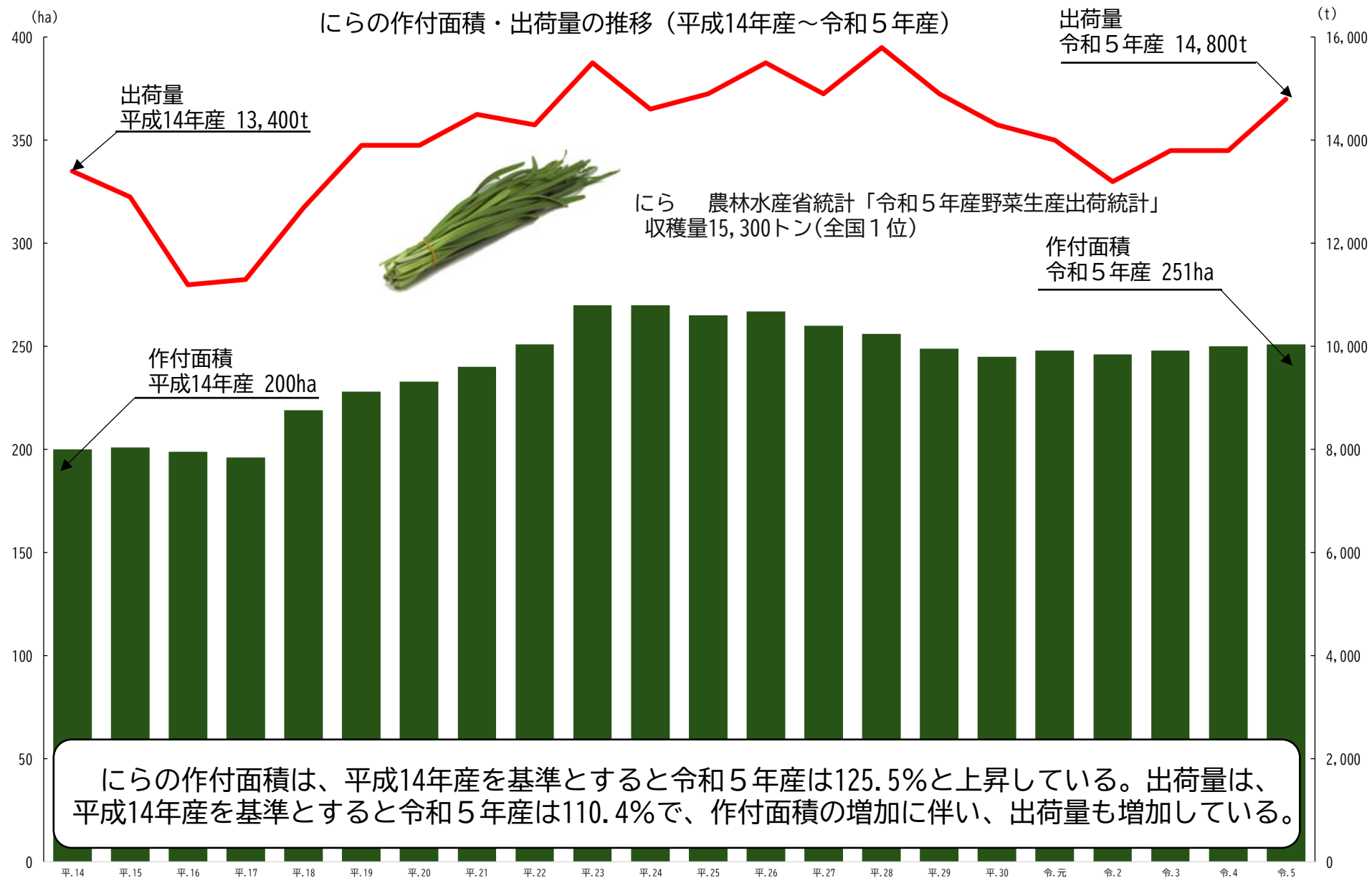
年産	ししとう			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり収量 収穫量/作付面積 kg
平.元	138	6,680	6,569	4,840
平.2	136	6,540	6,430	4,810
平.3	128	5,950	5,690	4,650
平.4	124	5,760	5,510	4,650
平.5	126	5,620	5,470	4,460
平.6	119	5,500	5,370	4,620
平.7	115	5,610	5,500	4,880
平.8	112	5,790	5,710	5,170
平.9	115	5,540	5,460	4,820
平.10	112	5,480	5,400	4,890
平.11	111	5,330	5,240	4,800
平.12	109	5,480	5,370	5,030
平.13	103	5,130	4,830	4,980
平.14	99	4,980	4,670	5,030
平.15	92	4,580	4,270	4,980
平.16	90	4,520	4,230	5,020
平.17	91	4,690	4,390	5,150
平.18	84	4,290	4,080	5,110
平.19	85	4,210	4,030	4,950
平.20	85	4,370	4,130	5,140
平.21	75	3,740	3,530	4,990
平.22	74	3,440	3,280	4,650
平.23	71	3,320	3,170	4,680
平.24	65	2,940	2,820	4,520
平.25	59	3,040	2,940	5,150
平.26	60	3,170	3,050	5,280
平.27	54	2,910	2,780	5,390
平.28	55	3,010	2,900	5,470
平.29	57	3,200	3,020	5,610
平.30	53	2,900	2,730	5,470
令.元	50	2,650	2,510	5,300
令.2	48	2,330	2,210	4,850
令.3	43	2,080	1,980	4,840
令.4	43	2,120	2,010	4,930
令.5	39	1,940	1,840	4,970



年産	きゅうり			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり収量 収穫量/作付面積 kg
昭.48	995	60,600	59,257	6,090
昭.49	960	52,700	51,283	5,490
昭.50	951	50,900	49,751	5,350
昭.51	922	49,700	48,283	5,390
昭.52	873	45,900	44,452	5,260
昭.53	777	42,800	41,641	5,510
昭.54	760	43,600	42,521	5,740
昭.55	711	38,700	37,903	5,440
昭.56	683	39,900	38,950	5,840
昭.57	621	38,300	37,496	6,170
昭.58	582	35,000	34,192	6,010
昭.59	542	34,600	33,702	6,380
昭.60	539	35,600	34,486	6,600
昭.61	550	37,500	36,377	6,820
昭.62	524	36,800	35,531	7,020
昭.63	490	34,900	33,944	7,120
平.元	460	34,200	33,424	7,430
平.2	454	30,000	29,300	6,610
平.3	414	31,600	30,800	7,630
平.4	401	30,100	29,300	7,510
平.5	395	30,700	30,100	7,770
平.6	401	29,900	29,300	7,460
平.7	349	27,600	27,000	7,910
平.8	336	29,100	28,700	8,660
平.9	311	26,500	26,100	8,520
平.10	278	23,100	22,800	8,310
平.11	280	27,000	26,700	9,640
平.12	266	25,600	24,800	9,620
平.13	251	23,400	22,200	9,320
平.14	232	23,400	22,200	10,090
平.15	230	22,700	21,600	9,870
平.16	222	22,900	21,900	10,320
平.17	219	23,300	22,200	10,640
平.18	199	21,800	20,800	10,950
平.19	199	23,900	22,800	12,010
平.20	195	24,800	23,700	12,720
平.21	201	26,100	25,000	12,990
平.22	193	24,400	23,600	12,640
平.23	194	25,300	24,200	13,040
平.24	189	23,300	22,200	12,330
平.25	177	24,600	23,600	13,900
平.26	174	25,200	24,200	14,480
平.27	171	23,900	22,900	13,980
平.28	169	22,800	21,800	13,490
平.29	167	24,500	23,200	14,670
平.30	160	25,100	23,700	15,690
令.元	152	24,600	23,300	16,180
令.2	147	24,500	23,200	16,670
令.3	147	25,500	24,200	17,350
令.4	144	25,500	24,200	17,710
令.5	139	23,200	22,100	16,690



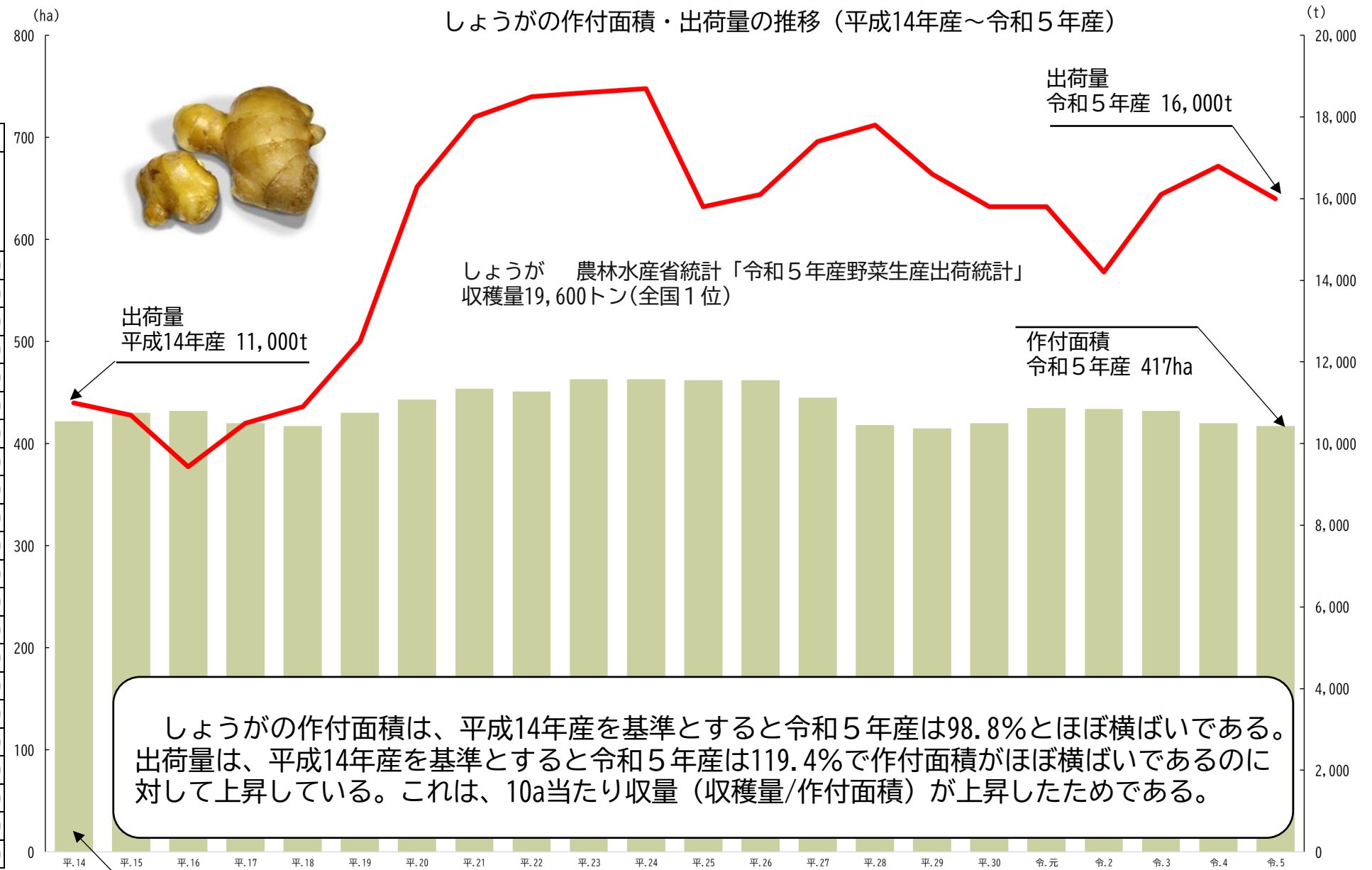
年産	にら			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり 収 量 収穫量/ 作付面積 kg
平.14	200	13,800	13,400	6,900
平.15	201	13,200	12,900	6,570
平.16	199	11,600	11,200	5,830
平.17	196	11,700	11,300	5,970
平.18	219	13,000	12,700	5,940
平.19	228	14,200	13,900	6,230
平.20	233	14,300	13,900	6,140
平.21	240	14,900	14,500	6,210
平.22	251	14,700	14,300	5,860
平.23	270	16,000	15,500	5,930
平.24	270	15,000	14,600	5,560
平.25	265	15,400	14,900	5,810
平.26	267	16,000	15,500	5,990
平.27	260	15,500	14,900	5,960
平.28	256	16,400	15,800	6,410
平.29	249	15,400	14,900	6,180
平.30	245	14,800	14,300	6,040
令.元	248	14,500	14,000	5,850
令.2	246	13,700	13,200	5,570
令.3	248	14,300	13,800	5,770
令.4	250	14,300	13,800	5,720
令.5	251	15,300	14,800	6,100



年産	しょうが			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり 収 穫 量 収穫量/ 作付面積 kg
平.14	422	13,900	11,000	3,290
平.15	430	13,500	10,700	3,140
平.16	432	12,300	9,440	2,850
平.17	420	13,500	10,500	3,210
平.18	417	14,000	10,900	3,360
平.19	430	15,800	12,500	3,670
平.20	443	21,000	16,300	4,740
平.21	454	23,200	18,000	5,110
平.22	451	23,800	18,500	5,280
平.23	463	24,000	18,600	5,180
平.24	463	24,000	18,700	5,180
平.25	462	19,800	15,800	4,290
平.26	462	20,200	16,100	4,370
平.27	445	21,400	17,400	4,810
平.28	418	22,200	17,800	5,310
平.29	415	20,600	16,600	4,960
平.30	420	19,600	15,800	4,670
令.元	435	19,600	15,800	4,510
令.2	434	17,600	14,200	4,060
令.3	432	19,900	16,100	4,610
令.4	420	20,500	16,800	4,880
令.5	417	19,600	16,000	4,700

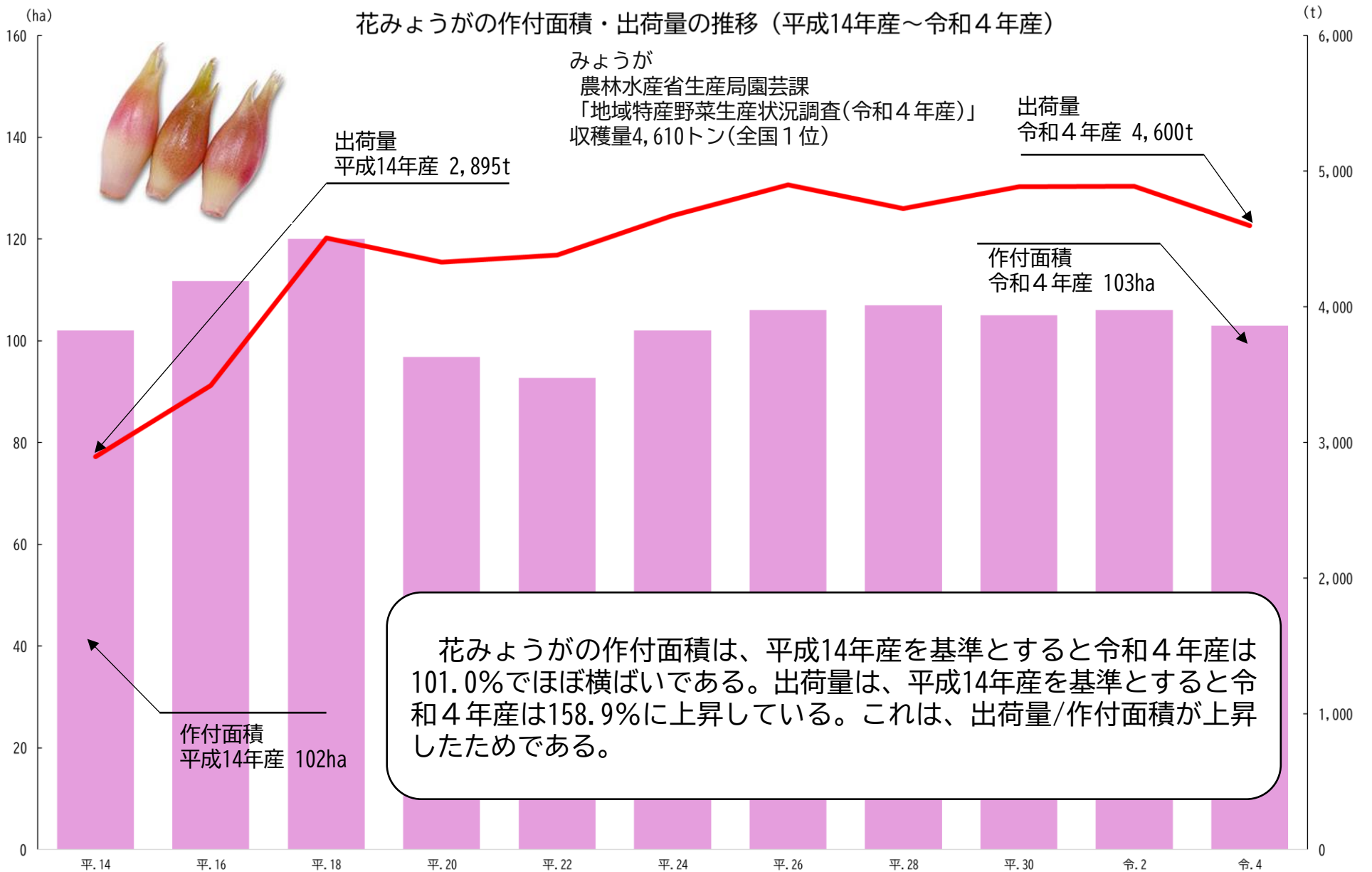


しょうがの作付面積・出荷量の推移（平成14年産～令和5年産）



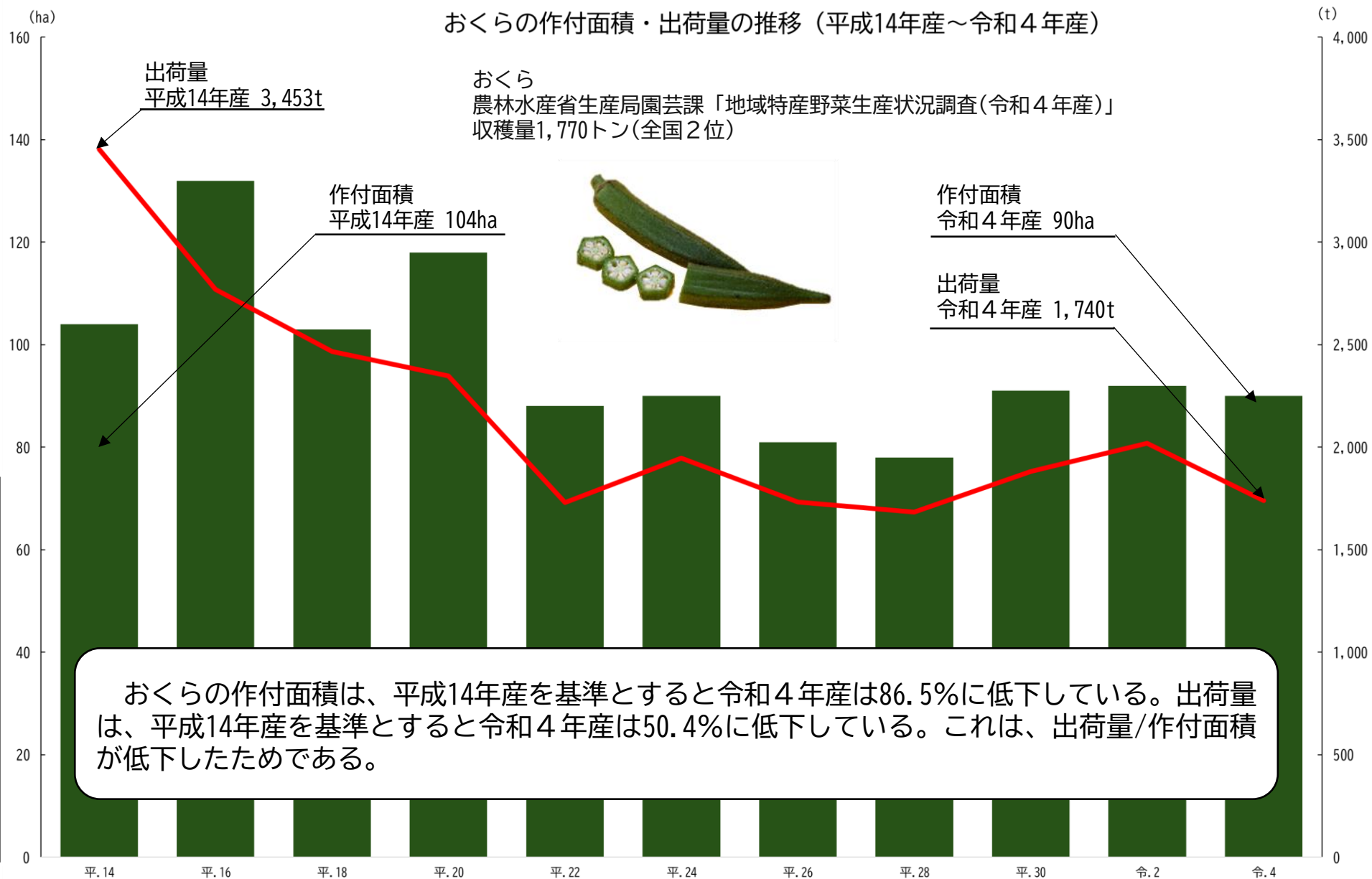
しょうがの作付面積は、平成14年産を基準とすると令和5年産は98.8%とほぼ横ばいである。出荷量は、平成14年産を基準とすると令和5年産は119.4%で作付面積がほぼ横ばいであるのに対して上昇している。これは、10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇したためである。

資料：「作物統計調査」（農林水産省）



花みょうがの作付面積は、平成14年産を基準とすると令和4年産は101.0%でほぼ横ばいである。出荷量は、平成14年産を基準とすると令和4年産は158.9%に上昇している。これは、出荷量/作付面積が上昇したためである。

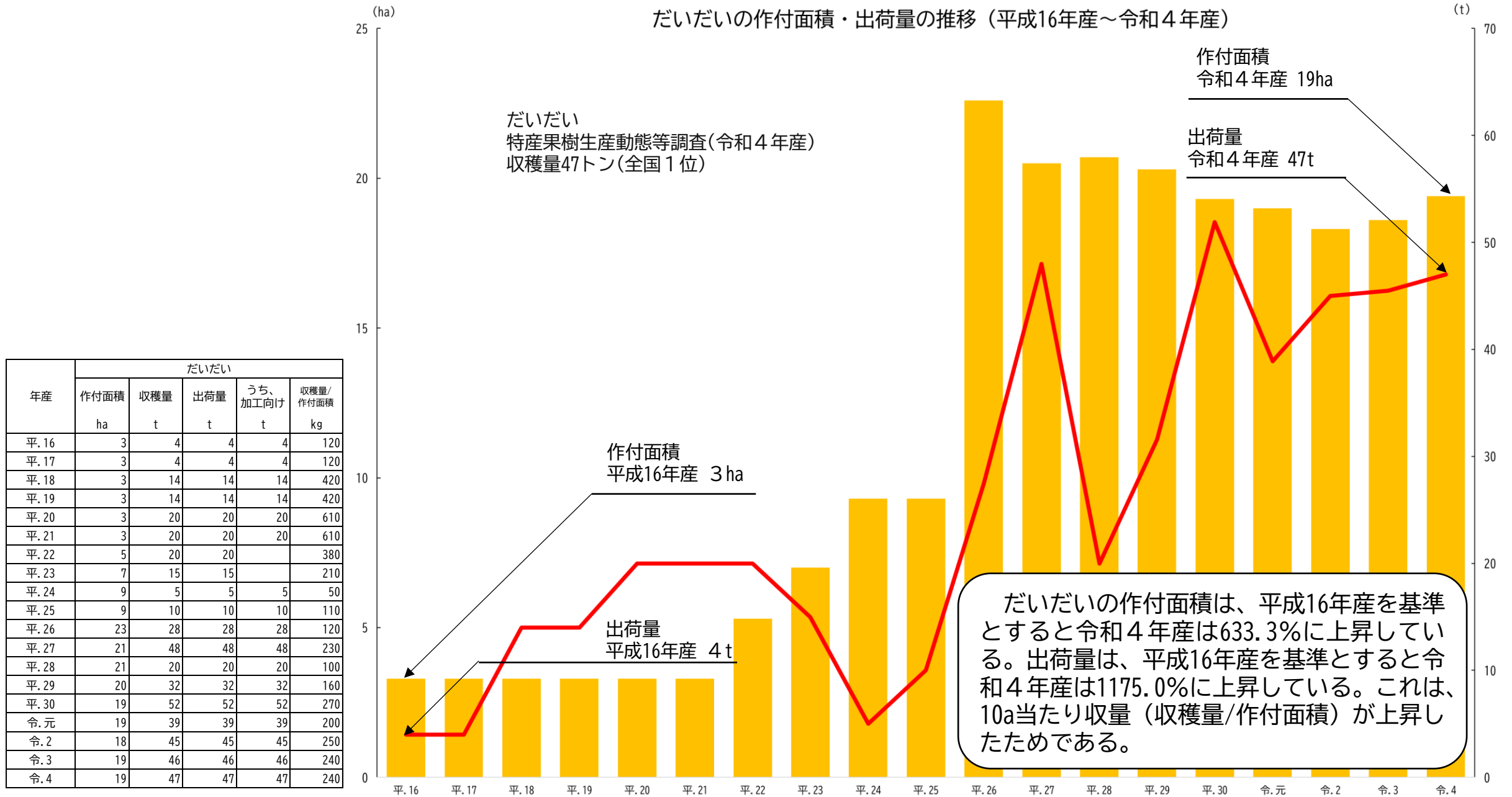
おくらの作付面積・出荷量の推移（平成14年産～令和4年産）



年産	おくら			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	収穫量/ 作付面積 kg
平.14	104	3,465	3,453	3,330
平.16	132	2,940	2,770	2,230
平.18	103	2,469	2,467	2,400
平.20	118	2,347	2,347	1,990
平.22	88	1,747	1,731	1,990
平.24	90	1,954	1,946	2,170
平.26	81	1,733	1,733	2,140
平.28	78	1,683	1,683	2,160
平.30	91	1,882	1,882	2,070
令.2	92	2,050	2,020	2,230
令.4	90	1,770	1,740	1,970

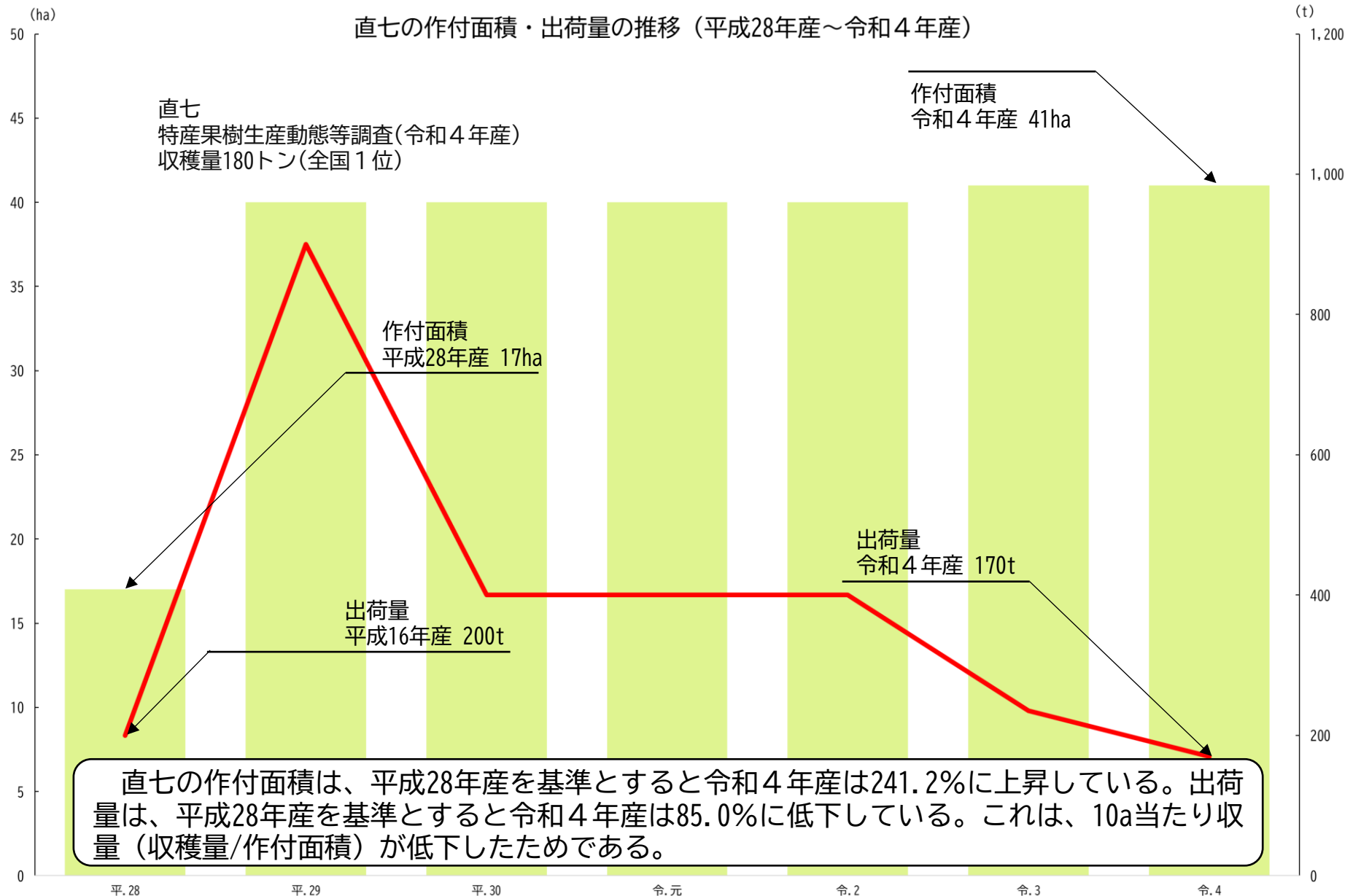
おくらの作付面積は、平成14年産を基準とすると令和4年産は86.5%に低下している。出荷量は、平成14年産を基準とすると令和4年産は50.4%に低下している。これは、出荷量/作付面積が低下したためである。

だいだいの作付面積・出荷量の推移（平成16年産～令和4年産）

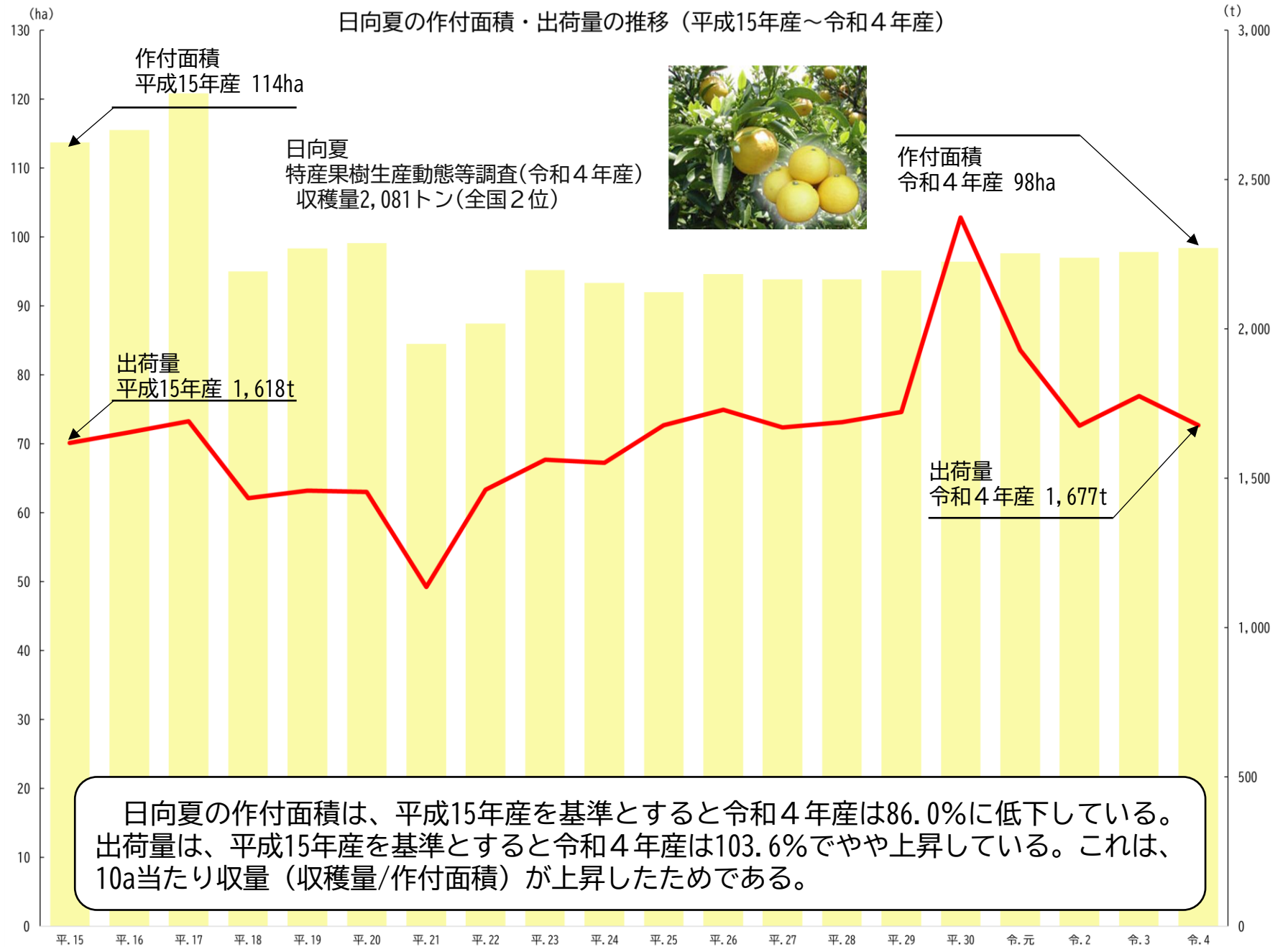


資料：「特産果樹生産動態等調査」（農林水産省）

年産	直七				
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	うち、 加工向け t	収穫量/ 作付面積 kg
平.28	17	200	200	200	1,180
平.29	40	1,000	900	900	2,500
平.30	40	400	400	300	1,000
令.元	40	400	400	300	1,000
令.2	40	400	400	300	1,000
令.3	41	235	235	235	570
令.4	41	180	170	170	440



日向夏の作付面積・出荷量の推移（平成15年産～令和4年産）

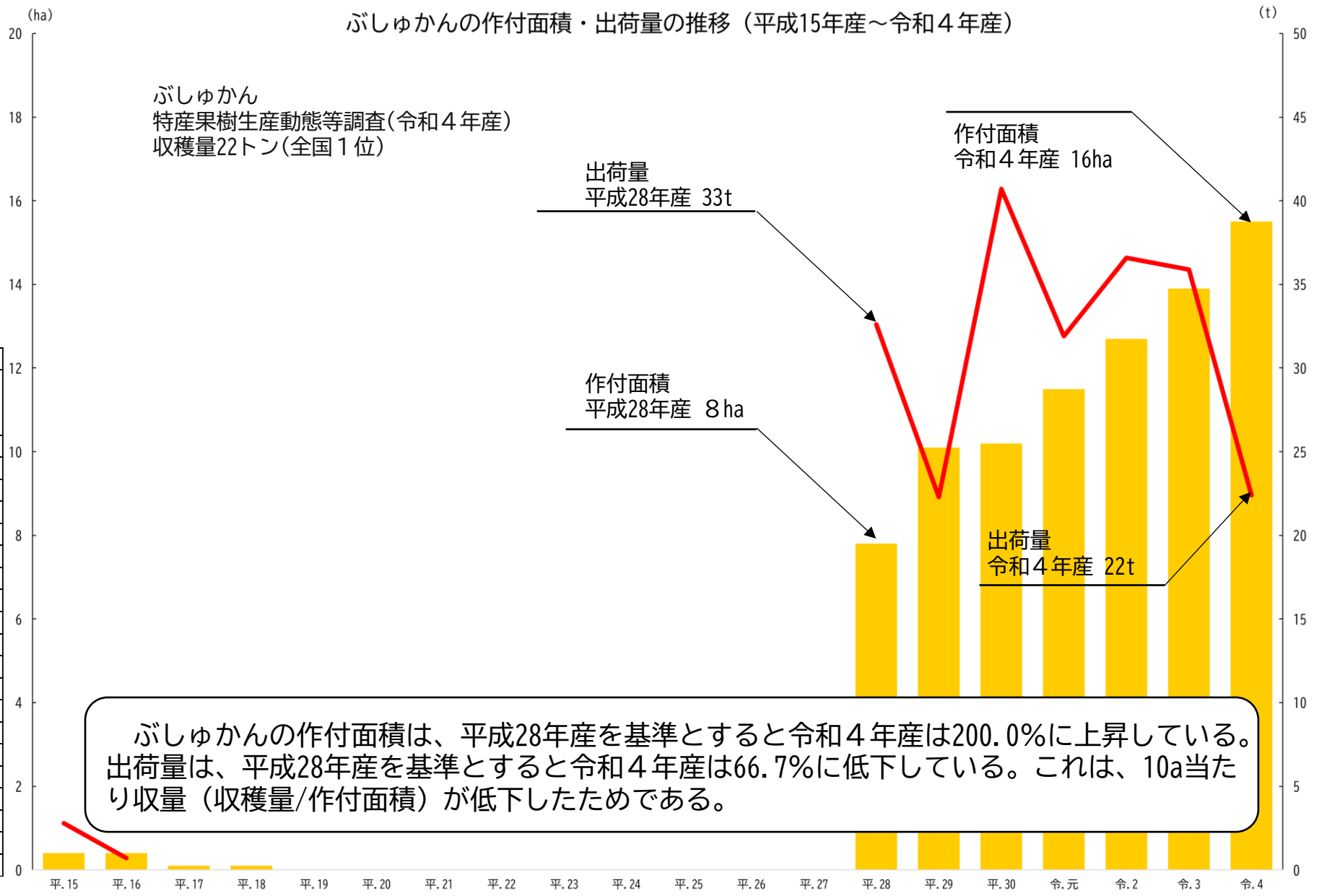


年産	日向夏				
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	うち、 加工向け t	収穫量/ 作付面積 kg
平.15	114	1,824	1,618	49	1,600
平.16	116	1,806	1,653	49	1,560
平.17	121	1,802	1,691	30	1,490
平.18	95	1,473	1,433	30	1,550
平.19	98	1,506	1,459	100	1,530
平.20	99	1,502	1,453	100	1,520
平.21	85	1,371	1,136	10	1,620
平.22	87	1,604	1,462		1,840
平.23	95	1,719	1,562		1,810
平.24	93	1,722	1,552		1,850
平.25	92	1,890	1,677	0	2,050
平.26	95	1,944	1,729	0	2,050
平.27	94	1,870	1,670		1,990
平.28	94	1,874	1,687	200	2,000
平.29	95	1,895	1,721		1,990
平.30	96	2,617	2,373		2,710
令.元	98	2,220	1,928		2,270
令.2	97	2,050	1,676	0	2,110
令.3	98	2,213	1,775		2,260
令.4	98	2,081	1,677	0	2,110

日向夏の作付面積は、平成15年産を基準とすると令和4年産は86.0%に低下している。出荷量は、平成15年産を基準とすると令和4年産は103.6%でやや上昇している。これは、10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇したためである。

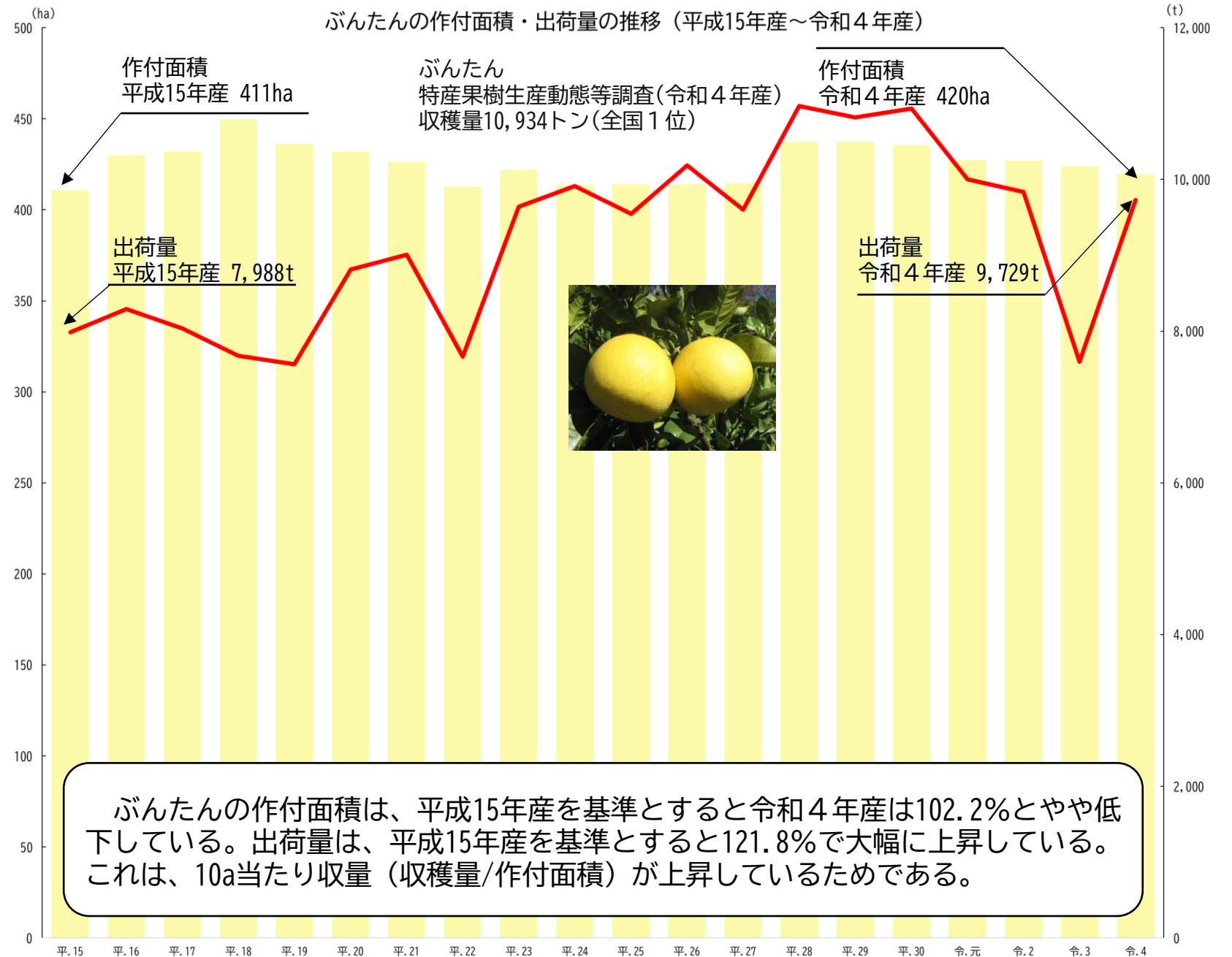
ぶしゅかんの作付面積・出荷量の推移（平成15年産～令和4年産）

年産	ぶしゅかん				
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	うち、 加工向け t	収穫量/ 作付面積 kg
平.15	0	3	3	1	700
平.16	0	1	1	1	180
鹿児島8ha 平.17	0				0
鹿児島8ha 平.18	0				0
鹿児島8ha 平.19					
鹿児島8ha 平.20					
鹿児島8ha 平.21					
鹿児島8ha 平.22					
鹿児島2ha 平.23					
鹿児島2ha 平.24					
平.25					
平.26					
平.27					
平.28	8	36	33	32	460
平.29	10	23	22	22	220
平.30	10	44	41	40	430
令.元	12	33	32	32	290
令.2	13	38	37	37	300
令.3	14	36	36	30	260
令.4	16	22	22	21	140

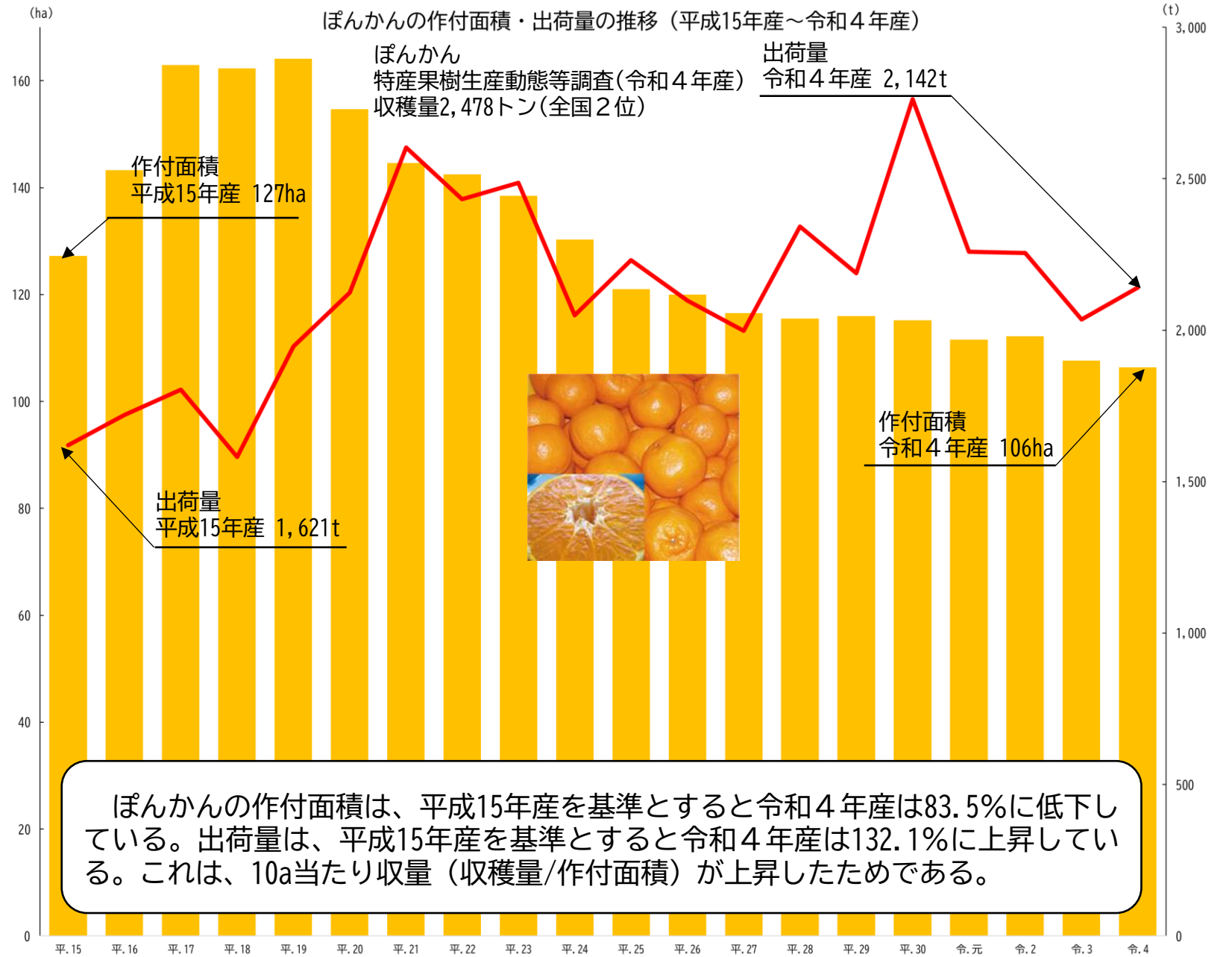


ぶしゅかんの作付面積は、平成28年産を基準とすると令和4年産は200.0%に上昇している。出荷量は、平成28年産を基準とすると令和4年産は66.7%に低下している。これは、10a当たり収量（収穫量/作付面積）が低下したためである。

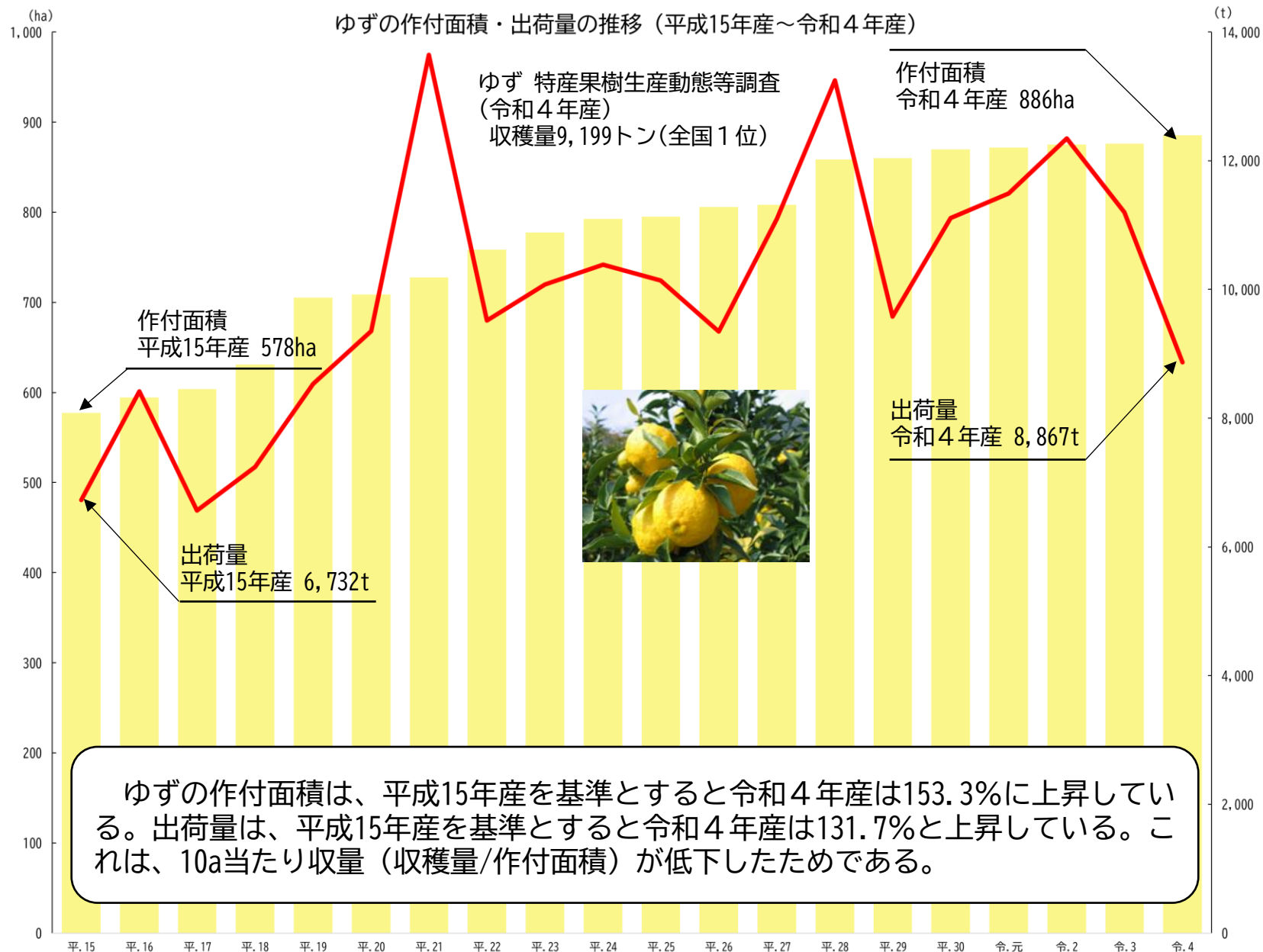
年産	ぶんたん				
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	うち、 加工向け t	収穫量/ 作付面積 kg
平.15	411	8,686	7,988	5	2,110
平.16	430	8,998	8,293	10	2,090
平.17	432	8,750	8,037	15	2,020
平.18	450	8,497	7,674	20	1,890
平.19	436	8,459	7,563	20	1,940
平.20	432	9,643	8,816	20	2,230
平.21	426	10,516	9,006	50	2,470
平.22	413	8,723	7,665	50	2,110
平.23	422	10,236	9,643	30	2,430
平.24	414	10,552	9,914	50	2,550
平.25	414	10,113	9,547	50	2,440
平.26	414	11,266	10,186	120	2,720
平.27	415	10,563	9,604		2,550
平.28	437	12,024	10,968	367	2,750
平.29	437	12,024	10,818	160	2,750
平.30	435	12,118	10,934	182	2,780
令.元	427	11,080	10,005	160	2,590
令.2	427	11,074	9,836	125	2,590
令.3	424	8,455	7,598	125	1,990
令.4	420	10,934	9,729	510	2,610



年産	ぼんかん				
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	うち、 加工向け t	収穫量/ 作付面積 kg
平.15	127	2,845	1,621	60	2,240
平.16	143	2,705	1,721	72	1,890
平.17	163	2,243	1,804	68	1,380
平.18	162	1,877	1,582	76	1,160
平.19	164	2,271	1,946	118	1,380
平.20	155	2,332	2,124	268	1,510
平.21	145	2,857	2,603	110	1,980
平.22	143	2,712	2,433	108	1,900
平.23	139	2,795	2,486	71	2,020
平.24	130	2,330	2,049	67	1,790
平.25	121	2,499	2,231	61	2,070
平.26	120	2,472	2,098	29	2,060
平.27	117	2,366	1,997		2,030
平.28	116	2,630	2,342	29	2,280
平.29	116	2,467	2,188	20	2,130
平.30	115	3,086	2,763	0	2,680
令.元	112	2,604	2,259		2,330
令.2	112	2,639	2,255	0	2,350
令.3	108	2,354	2,036		2,190
令.4	106	2,478	2,142	0	2,330



年産	ゆず				
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	うち、 加工向け t	収穫量/ 作付面積 kg
平.15	578	7,019	6,732	4,299	1,220
平.16	594	9,783	8,416	6,802	1,650
平.17	604	6,711	6,566	4,510	1,110
平.18	631	7,291	7,240	5,334	1,160
平.19	705	8,942	8,532	6,326	1,270
平.20	709	10,041	9,353	7,125	1,420
平.21	728	14,431	13,644	11,235	1,980
平.22	759	10,706	9,521	7,894	1,410
平.23	777	11,252	10,076	8,294	1,450
平.24	793	11,384	10,389	7,697	1,440
平.25	795	10,859	10,138	7,987	1,370
平.26	806	9,949	9,348	7,583	1,230
平.27	808	12,125	11,097	9,615	1,500
平.28	859	14,051	13,249	11,170	1,640
平.29	860	10,060	9,581	7,959	1,170
平.30	870	11,663	11,112	9,055	1,340
令.元	872	12,104	11,495	9,540	1,390
令.2	875	12,958	12,348	10,418	1,480
令.3	876	11,769	11,200	8,989	1,340
令.4	886	9,199	8,867	6,864	1,040



(4) これらのデータから見た検証とまとめ

【農家数】

2005年から2020年の間に「総農家数」は、**32,517戸から19,924戸（61.3%）**に、「販売農家」は、**21,069戸から12,173戸（57.8%）**にそれぞれ減少している。

【基幹的農業従事者】

2005年から2025年（概数値）の間に「基幹的農業従事者」は、**28,608人から14,292人（50.0%）**と約半数に減少、一方、60歳以上のシェアは**61.1%から72.3%へ上昇（+11.2ポイント）**している。

【耕地面積】

昭和40年から令和7年までの61年間で「耕地面積（田）」は、**37,900haから18,400ha（48.5%）**に減少、「耕地面積（畑）」は、**18,900haから6,360ha（33.7%）**に減少している。

【農業産出額】

昭和39年から令和5年までの60年間に「農業産出額（高知県）」は、「野菜産出額（高知県）」の変動に伴い、平成5年の1,453億円超えをピークに下降の時期が見られたが、平成27年以降は1,000億円を上回って推移している。

【施設園芸10a当たりの生産性（試算）】

都道府県別に施設園芸における10a当たり産出額を試算（注）したところ

- ① 高知県は111万円が全国1位 ② 2位の山梨県の69万円と比較して、およそ1.6倍の金額となった。

【野菜の市町村別農業産出額】

「野菜の市町村別農業産出額（高知県）（令和5年）」は、高知市の102億円が最高額で、次いで香美市の75.4億円、安芸市の70.8億円、香南市の64.1億円、土佐市の55.2億円で、以上5市が50億円以上となっている。

【果実の市町村別農業産出額】

「果実の市町村別農業産出額（高知県）（令和5年）」は、香南市の23.9億円が最高額で、次いで宿毛市の13.1億円、高知市の12.2億円で、以上3市が10億円以上となっている。

【主要野菜の作付面積、出荷量、10アール当たり収量】

なすの作付面積は、昭和48年産を基準とすると令和5年産は45.6%に低下している。出荷量は、昭和48年産を基準とすると令和5年産は100.1%でほぼ横ばいである。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**したためである。

ピーマン（ししとうを除く）の作付面積は、平成元年産を基準とすると令和5年産は40.9%に低下している。ピーマン（ししとうを除く）の出荷量は、平成元年産を基準とすると令和5年産は53.3%に低下しているものの作付面積より低下率は緩やかである。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**したためである。

ししとうの作付面積は、平成元年産を基準とすると令和5年産は28.3%に低下している。出荷量は、平成元年産を基準とすると令和5年産は28.0%に低下している。これは作付面積の減少に伴い、出荷量が減少しているためである。

きゅうりの作付面積は、昭和48年産を基準とすると令和5年産は13.9%に低下している。出荷量は、昭和48年産を基準とすると令和5年産は37.3%で、作付面積の減少率よりは緩やかである。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**したためである。

にらの作付面積は、平成14年産を基準とすると令和5年産は125.5%と上昇している。出荷量は、平成14年産を基準とすると令和5年産は110.4%で、作付面積の増加に伴い、出荷量も増加している。

しょうがの作付面積は、平成14年産を基準とすると令和5年産は98.8%とほぼ横ばいである。出荷量は、平成14年産を基準とすると令和5年産は119.4%で作付面積がほぼ横ばいであるのに対して上昇している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**したためである。

花みょうがの作付面積は、平成14年産を基準とすると令和4年産は101.0%でほぼ横ばいである。出荷量は、平成14年産を基準とすると令和4年産は158.9%に上昇している。これは、**出荷量/作付面積が上昇**したためである。

おぐらの作付面積は、平成14年産を基準とすると令和4年産は86.5%に低下している。出荷量は、平成14年産を基準とすると令和4年産は50.4%に低下している。これは、**出荷量/作付面積が低下**したためである。

【主要果実の作付面積、出荷量、10アール当たり収量】

だいたいの作付面積は、平成16年産を基準とすると令和4年産は633.3%に上昇している。出荷量は、平成16年産を基準とすると令和4年産は1175.0%に上昇している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**したためである。

直七の作付面積は、平成28年産を基準とすると令和4年産は241.2%に上昇している。出荷量は、平成28年産を基準とすると令和4年産は85.0%に低下している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が低下**したためである。

日向夏の作付面積は、平成15年産を基準とすると令和4年産は86.0%に低下している。出荷量は、平成15年産を基準とすると令和4年産は103.6%でやや上昇している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**したためである。

ぶしゅかんの作付面積は、平成28年産を基準とすると令和4年産は200.0%に上昇している。出荷量は、平成28年産を基準とすると令和4年産は66.7%に低下している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が低下**したためである。

ぶんたんの作付面積は、平成15年産を基準とすると令和4年産は102.2%とやや低下している。出荷量は、平成15年産を基準とすると121.8%で大幅に上昇している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**しているためである。

ぼんかんの作付面積は、平成15年産を基準とすると令和4年産は83.5%に低下している。出荷量は、平成15年産を基準とすると令和4年産は132.1%に上昇している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が上昇**したためである。

ゆずの作付面積は、平成15年産を基準とすると令和4年産は153.3%に上昇している。出荷量は、平成15年産を基準とすると令和4年産は131.7%と上昇している。これは、**10a当たり収量（収穫量/作付面積）が低下**したためである。

「農林業センサス」から見た高知県の農家数は、2005年（平成17年）から2020年（令和2年）にかけて大幅に減少している。また、基幹的農業従事者数は2005年（平成17年）から2025年（令和7年）（概数値）にかけておよそ半数に減少している。このほか、「耕地及び作付面積統計」から見た高知県の耕地面積も減少を続けており、田畑計は、平成11年には30,000haを下回り、令和6年には25,000haを下回った。

一方、「生産農業所得統計」から見た農業産出額は、平成5年の1,453億円をピークとして平成15年まで著しい減少を続け、平成16年には1,000億円を下回った。平成17年以降は、平成20年を除いて1,000億円を下回ったが、平成27年から令和5年までの間は、再び1,000億円を上回って推移している。

このうち、野菜の産出額は、農業産出額の中で最も高い割合を占めており、その増減傾向は、農業産出額全体の増減傾向と相関関係にある。平成26年までは、平成20年を除いて600億円を下回ったが、平成27年に再度600億円を上回り平成28年から令和5年までは650億円から750億円の間を推移している。また、「作物統計調査」から見た「なす」、「ピーマン」、「きゅうり」の10a当たり収量は、平成24年から令和5年の間に40%以上上昇（次ページ参照）している。

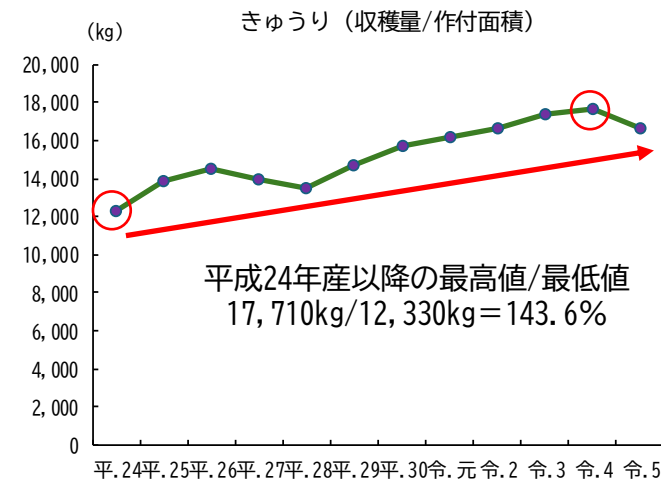
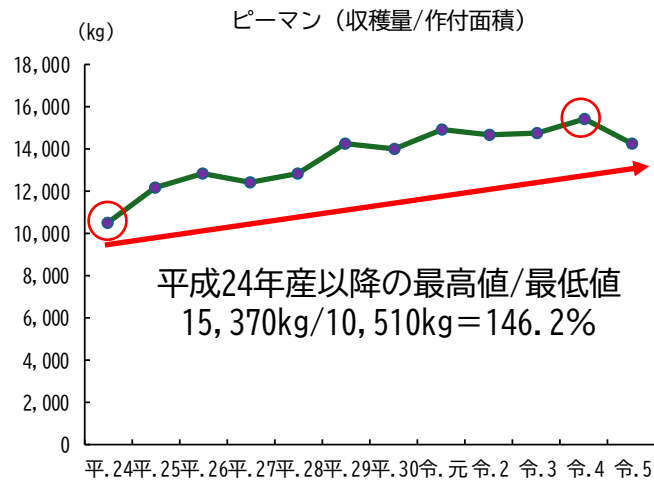
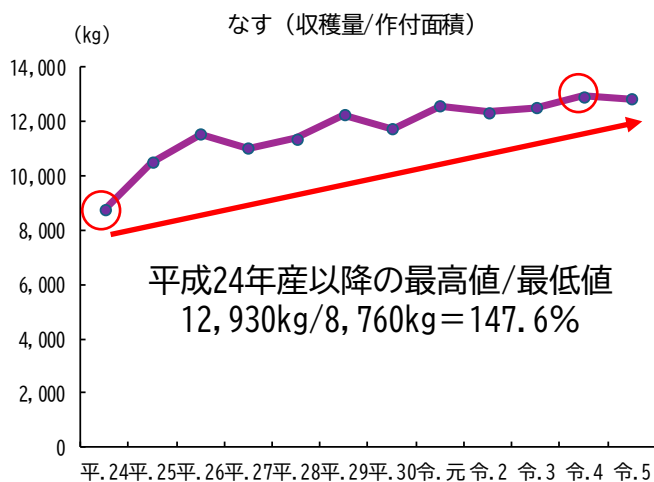
また、高知県の施設園芸における10a当たりの農業産出額を試算したところ、全国で1位となる111万円/10aとなった。

県では、施設園芸の生産現場において、気象データ、施設内の環境情報に加えて植物の生育情報（光合成、蒸散量）や、出荷量、病害発生リスク値などの情報を計測・試算して「見える化」するIoPクラウドを活用したデータ駆動型農業を推進している。IoPクラウド等を利用する農家数は令和8年1月末時点で1,700戸を超えており、引き続き県としては、集積されたデータを活用して農家を支援し、生産性の向上を図ることとしている。

年産	なす			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり収量 収穫量/作付面積 kg
平.24	364	31,900	30,600	8,760
平.25	350	36,700	35,300	10,490
平.26	347	40,000	38,500	11,530
平.27	347	38,200	36,500	11,010
平.28	342	38,900	37,200	11,370
平.29	340	41,700	39,700	12,260
平.30	335	39,300	37,300	11,730
令.元	324	40,800	38,700	12,590
令.2	318	39,300	37,200	12,360
令.3	314	39,300	37,400	12,520
令.4	314	40,600	38,700	12,930
令.5	314	40,300	38,400	12,830

年産	ピーマン			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり収量 収穫量/作付面積 kg
平.24	91	9,560	9,280	10,510
平.25	82	9,960	9,560	12,150
平.26	80	10,230	10,050	12,790
平.27	78	9,690	9,320	12,420
平.28	78	9,990	9,600	12,810
平.29	76	10,800	10,280	14,210
平.30	76	10,600	10,170	13,950
令.元	75	11,150	10,690	14,870
令.2	73	10,670	10,190	14,620
令.3	74	10,920	10,320	14,760
令.4	76	11,680	11,090	15,370
令.5	81	11,560	11,060	14,270

年産	きゅうり			
	作付面積 ha	収穫量 t	出荷量 t	10a当たり収量 収穫量/作付面積 kg
平.24	189	23,300	22,200	12,330
平.25	177	24,600	23,600	13,900
平.26	174	25,200	24,200	14,480
平.27	171	23,900	22,900	13,980
平.28	169	22,800	21,800	13,490
平.29	167	24,500	23,200	14,670
平.30	160	25,100	23,700	15,690
令.元	152	24,600	23,300	16,180
令.2	147	24,500	23,200	16,670
令.3	147	25,500	24,200	17,350
令.4	144	25,500	24,200	17,710
令.5	139	23,200	22,100	16,690





【問い合わせ先】

農林水産省 中国四国農政局高知県拠点
地方参事官室 分析担当

〒780-0870 高知市本町4-3-41 高知地方合同庁舎4F

TEL : 088-875-7236 FAX : 088-872-7531