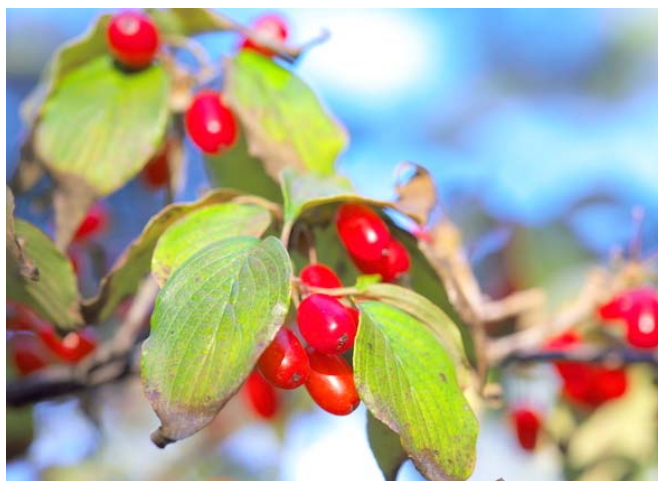


薬用作物及び和紙原料等に関する資料  
(平成28年産)



平成30年3月

公益財団法人日本特産農産物協会

## 利用にあたって

薬用作物（生薬）や和紙原料を含む地域特産物は、地域経済・農業の振興のみならず、伝統文化の維持・継承にも重要な役割を果たしてきましたが、近年では消費者の価値観が自然・本物志向に変化する中で、その役割が再評価されています。特に薬用作物（生薬）や薬用人蔘については、国民の健康志向、高齢化の進展等を背景に、生薬類の国内需要が増加する中で、国産の供給割合は極めて小さく、今後の生産拡大が期待されています。一方、和紙原料作物については、産地における生産者の高齢化や後継者不足等により減少傾向にありますが、一部産地では美術工芸やインテリア等の新たな用途開発にも取り組まれています。

本調査は平成 29 年 4 月に、農林水産省生産局、地方農政局等のご指導の下、都道府県に依頼して薬用作物（生薬）、薬用人蔘、和紙原料作物の栽培状況、生産体制や流通の現状等を調査した結果に、関連資料を収録して取りまとめたものです。

ここに、調査に当られました関係者の皆様に御礼申し上げるとともに、本資料が広く活用され、国内産の生産振興に繋がるよう祈念する次第です。

平成 30 年 3 月

公益財団法人日本特産農産物協会

### 【特記事項】

1. 薬用作物（生薬）の 10a 当たり収量、生産量等は、原則的に乾燥重で示してあるが、土根重、生重などで示してあるものも含まれている。また、報告の形態が必ずしも統一されていないことから、表中に、以下の略語で補完しているものがあるので、利用に際しては留意されたい。

非：非公表、非公開、社外秘

試：試験栽培

－：不明

0：未収穫、鳥獣害で出荷できなかった場合を含む

注：1)栽培戸数は、1組織、法人は1として、また、「概ね 100 戸」のように報告されている場合は 100 としてカウントしている。

2)自然採取等の場合には薬用作物名に（ ）でその旨を附加している

2. 和紙原料作物の本資料における年度は原則として 11 月～10 月である。



# 目次

頁

## I 薬用作物

1 生産状況（平成28年産）	
（1）全国の推移	1
（2）都道府県別生産状況	
①総括表	2
②都道府県別	3
（3）種類別栽培状況	
①総括表	12
②都道府県別	15
2 生産組織の現状と今後の方向性	24
3 出荷形態と出荷規格	32
4 薬用作物による地域活性化の取り組み	38
5 薬用作物の輸出入の推移	
（1）輸出	42
（2）輸入	43
参考1 都道府県における栽培薬用作物（生薬）一覧	46
参考2 薬用作物等関係団体	48

## II 薬用人参

1 生産状況（平成28年産）	
（1）全国の推移	49
（2）市町村別生産状況	50
（3）年生別栽培面積	51
（4）製品の種類別生産状況	51
（5）製品の種類別仕向け別生産実績	52
2 加工組織	53
3 地域活性化の取り組み	53
4 薬用人参の輸出入の推移	54
5 国外の薬用人参事情	56

### Ⅲ 和紙原料

1 生産状況（平成28年度実績）	
（1）総括表	59
（2）種類別年次別生産動向	
①こうぞ	59
②みつまた	60
③とろろあおい	60
（3）都道府県別生産状況	
①こうぞ	61
②みつまた	62
③とろろあおい	62
（4）生産抄紙の種類	63
（5）生産者団体	65
2 和紙原料作物による地域活性化の取り組み	66

# I 薬用作物

## 1 生産状況（平成28年産）

### （1）全国の推移

年産	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (ha)	収穫面積	生産量 (t)
			(ha)	
昭和56年産	16,018	2,368	862	3,358
昭和57年産	16,081	2,536	913	3,911
昭和58年産	16,200	2,712	1,030	4,869
昭和59年産	19,200	2,956	1,134	3,294
昭和60年産	19,250	2,452	1,200	3,986
昭和61年産	20,841	3,027	1,335	3,777
昭和62年産	24,490	3,650	1,879	4,881
昭和63年産	26,108	3,916	2,141	4,060
平成元年産	21,058	3,737	1,829	3,470
平成2年産	20,469	3,448	2,050	5,123
平成3年産	18,187	3,443	1,851	5,840
平成4年産	16,094	2,990	1,669	6,582
平成5年産	14,181	2,834	1,750	10,809
平成6年産	13,728	2,559	1,513	10,326
平成7年産	12,873	2,623	1,611	14,947
平成8年産	12,333	2,581	1,586	15,628
平成9年産	11,446	1,913	1,442	9,841
平成10年産	10,418	1,666	1,241	11,514
平成11年産	8,863	1,655	1,015	12,432
平成12年産	8,635	1,237	791	10,883
平成13年産	6,806	1,061	673	9,556
平成14年産	6,368	1,297	731	10,000
平成15年産	5,981	1,235	719	12,587
平成16年産	6,118	1,291	802	9,847
平成17年産	6,098	1,188	687	6,138
平成18年産	6,192	1,138	743	5,689
平成19年産	6,290	1,143	857	7,931
平成20年産	6,938	1,497	1,129	7,845
平成21年産	6,372	1,839	1,238	9,312
平成22年産	5,585	1,728	1,305	5,162
平成23年産	5,963	1,956	1,576	12,983
平成24年産	5,958	1,819	1,553	6,534
平成25年産	4,580	1,448	1,136	4,440
平成26年産	5,270	1,650	1,309	3,786
平成27年産	5,308	1,679	1,292	2,972
平成28年産	5,341	2,119	1,651	12,066

## (2) 都道府県別生産状況

### ①総括表

都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	生産量 (kg)
			(a)	
北海道	218	25,294	9,503	360,545
青森県	5	167	47	330
岩手県	229	3,860	3,405	50,252
宮城県	4	98	95	2,100
秋田県	92	4,054	3,302	8,994
山形県	9	84	1	0
福島県	40	1,742	576	6,144
茨城県	32	1,095	995	120,923
栃木県	38	8,292	8,292	211,637
群馬県	105	2,195	2,035	47,982
埼玉県	39	120	120	9,217
山梨県	36	656	498	10,749
長野県	316	2,857	2,007	70,234
静岡県	87	837	466	22,560
新潟県	138	592	293	37,352
富山県	246	27,903	27,341	572,910
石川県	82	2,320	2,300	39,602
福井県	33	3,809	848	8,457
岐阜県	143	623	618	17,500
愛知県	16	—	—	—
三重県	9	211	82	2,215
滋賀県	4	738	680	14,390
京都府	49	21	21	277
兵庫県	67	737	669	10,750
奈良県	290	2,151	967	15,901
和歌山県	915	18,019	16,403	146,243
鳥取県	77	3,693	3,627	45,107
島根県	204	14,054	12,178	175,527
岡山県	43	617	617	26,317
広島県	10	160	160	650
山口県	10	70	26	—
徳島県	70	1,000	1,000	1,300
香川県	39	555	10	300
愛媛県	231	4,819	非	非
高知県	392	11,159	10,502	135,232
福岡県	29	1,860	1,798	443,934
佐賀県	11	288	—	4,017
長崎県	6	49	49	121
熊本県	193	5,317	非	非
大分県	236	40,818	40,667	9,114,896
宮崎県	25	580	525	930
鹿児島県	185	9,640	4,715	92,700
沖縄県	338	8,700	7,711	238,181
計	5,341	211,853	165,148	12,066,477

②都道府県別

都道府県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
北海道	トリカブト	19	2,507	2,507	606	151,923	千歳市
	トリカブト	1	500	500	260	13,000	豊浦町
	トリカブト (ハナトリカブト)	2	15	非公表	—	非公表	浦幌町
	センキュウ	7	1,800	1,800	366	65,911	千歳市
	センキュウ	35	1,710	1,710	400	68,332	網走市
	センキュウ	1	97	97	535	5,193	訓子府町
	センキュウ	14	5,500	非公表	—	非公表	帯広市
	センキュウ	1	354	非公表	—	非公表	音更町
	センキュウ	3	870	非公表	—	非公表	芽室町
	トウキ	2	48	48	298	1,430	滝川市
	トウキ	4	100	100	214	2,144	千歳市
	トウキ	1	40	非公表	—	140	伊達市
	トウキ	1	50	50	60	301	様似町
	トウキ	3	50	50	188	940	函館市
	トウキ	12	402	402	220	8,860	八雲町
	トウキ	3	213	213	248	5,280	網走市
	トウキ	2	117	117	353	4,132	訓子府町
	トウキ	1	250	250	200	5,000	湧別町
	トウキ	5	509	非公表	—	非公表	帯広市
	トウキ	2	86	非公表	—	非公表	帯広市
	トウキ	9	769	非公表	—	非公表	音更町
	トウキ	1	30	非公表	—	非公表	芽室町
	トウキ	6	3,000	非公表	—	非公表	大樹町
	トウキ	8	180	非公表	—	非公表	豊頃町
	トウキ	6	275	非公表	—	非公表	本別町
	トウキ	1	50	0	—	0	白糠町
	カノコソウ	14	200	140	300	4,200	名寄市
	カノコソウ	1	30	非公表	—	非公表	芽室町
	ダイオウ	非公表	非公表	非公表	—	非公表	美瑛町
	ダイオウ	2	14	0	—	0	上富良野町
	ダイオウ	5	非公表	非公表	—	非公表	池田町
	シャクヤク	1	160	非公表	—	1,900	夕張市
	シャクヤク	非公表	70	非公表	—	非公表	更別村
	シャクヤク	6	1,000	非公表	—	非公表	大樹町
	シソ	1	140	非公表	—	1,400	夕張市
	シソ	1	200	200	101	2,015	石狩市
	シソ	5	100	非公表	—	1,300	伊達市
	シソ	1	150	150	134	2,011	八雲町
	シソ	1	12	非公表	—	非公表	音更町
	シソ	1	53	53	56	298	白糠町
	ハトムギ	3	250	250	120	3,000	八雲町
	ハトムギ	1	207	207	193	4,000	乙部町
	ハトムギ	2	237	220	191	4,195	士別市
	オウギ (ナイモウオウギ)	4	143	143	238	3,406	小清水町
	オウギ	12	962	非公表	—	非公表	上士幌町
	ムラサキ	3	20	20	42	84	当別町
	カンゾウ	2	231	49	31	150	日高町
	カンゾウ	非公表	非公表	非公表	—	非公表	美瑛町
	キハダ	1	683	非公表	—	非公表	夕張市
	ホオノキ	1	683	非公表	—	非公表	夕張市
ハッカ	非公表	227	227	—	非公表	滝上町	
	計	218	25,294	9,503		360,545	



都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
青森県	マカ	1	4	4	446	178	黒石市
	カンゾウ	1組織	160	40	38	150	新郷村
	ムラサキ	1組織	3	3	7	2	十和田市
	トウキ	1組織	非公開	非公開	—	非公開	六戸町
	シャクヤク	1組織	非公開	非公開	—	非公開	六戸町
	計	5	167	47		330	
岩手県	ボウフウ (トウス ケボウフウ)	1	30	30	42	125	田野畑村
	メハジキ (ヤクモ ソウ)	1	10	10	114	114	
	シャクヤク	10	100	0	—	0	岩手町、八幡平市、盛岡市、滝 沢市、二戸市、一戸町、葛巻 町、軽米町、九戸村、洋野町、 岩泉町
	トウキ	25	270	135	130	1,750	
	センキュウ	85	1,350	1,350	163	22,000	
	シソ (ソヨウ)	20	650	650	177	11,500	
	カノコソウ	20	235	235	43	1,000	
	モッコウ	15	305	200	275	5,500	
	カワラヨモギ	5	70	70	100	700	
	トリカブト (ハナ トリカブト)	5	125	125	48	600	
	トリカブト (オク トリカブト)	20	350	350	94	3,300	
	カノコソウ イトヒメハギ オウギ カンゾウ	1	5		—		遠野市
	アマチャ	21	360	250	147	3,663	九戸村
計	229	3,860	3,405		50,252		
宮城県	シャクヤク	1	7	4	0	0	涌谷町
	カノコソウ	1	6	6	167	100	涌谷町
	ハトムギ	2	85	85	235	2,000	涌谷町
	計	4	98	95		2,100	
秋田県	ウド (ドッカツ)	1	2,700	2,700	19	5,000	能代市、藤里町、北秋田市
	カミツレ	5	15	15	33	50	八峰町
	キキョウ	7	117	31	5	16	八峰町
	ヨロイグサ (ビヤ クシ (種子))	17	322	10	110	110	仙北市
	ヨロイグサ (ビヤ クシ (根))	17	322	286	24	691	仙北市
	カンゾウ	4	18	5	6	3	美郷町
	キキョウ	9	26	0	—	0	美郷町
	トウキ	19	335	217	98	2,131	羽後町
	シャクヤク、ソヨ ウ	13	199	38	261	993	羽後町
計	92	4,054	3,302		8,994		
山形県	カンゾウ	1	10	0	—	0	真室川町
	カンゾウ (ウラル カンゾウ他)	1	21	—	—	—	鶴岡市
	コガネバナ	1	2	0	—	0	真室川町
	サラシナショウマ	1	2	0	—	0	真室川町
	シャクヤク	1	3	0	—	0	真室川町
	シャクヤク	1	30	0	—	0	鮭川村
	シャクヤク	1	5	—	—	—	鶴岡市
	トウキ	1	10	0	—	0	鮭川村
	ブシ	1	1	1	—	未収	寒河江市
計	9	84	1		0		
福島県	ウコン	1	1	1	42	4	二本松市
	クワ (葉)	11	1,300	310	161	5,000	二本松市
	クワ (実)	12	230	110	64	700	二本松市
	カンゾウ (ウラル カンゾウ)	1	5	—	—	—	平田村
	ムラサキ	1	1	—	—	—	平田村
	カンゾウ	1	50	—	—	—	会津若松市
	サフラン	1	30	30	0	0	喜多方市

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
福島県	コブシ	1	25	25	—	—	喜多方市
	シャクヤク	11	100	100	44	440	只見町
	計	40	1,742	576		6,144	
茨城県	ケール	1	500	500	1,840	92,000	つくば市
	シャクヤク	1	100	0	—	0	つくば市
	ヤーコン	6	25	25	3,110	7,681	常総市・阿見町・かすみがうら市
	タマサキツヅラフジ	12	220	220	903	19,863	石岡市・小美玉市
	サイコ	10	220	220	21	471	石岡市
	トウキ	2	30	30	303	908	石岡市
	計	32	1,095	995		120,923	
栃木県	ハトムギ	1	2,027	2,027	279	56,617	鹿沼市
	ハトムギ	10	5,646	5,646	258	145,612	小山市
	ハトムギ	3	161	161	112	1,805	茂木町
	トウキ、ヨロイグサ (ビヤクシ)	5	198	198	314	6,226	益子町
	サイコ	7	144	144	14	207	益子町
	サイコ	4	46	46	37	170	壬生町
	ヨロイグサ (ビヤクシ)	3	62	62	161	1,000	壬生町
	アロエ (アロエベラ)	1	—	—	—	—	高根沢町
	ウコン	2	—	—	—	—	高根沢町
	ウコン	1	8	8	—	—	那須塩原市
ドクダミ	1	—	—	—	—	高根沢町	
計	38	8,292	8,292		211,637		
埼玉県	ウコン	1	30	30	833	2,500	春日部市
	ニンニク	2	15	15	800	1,200	本庄市、春日部市
	ケール	5	40	40	1,375	5,500	本庄市、上里町
	サフラン	21	30	30	0	1	鶴ヶ島市、宮代町
	カモミール	1	1	0	0		宮代町
	キキョウ	1	0	0	0		宮代町
	クコ	1	0	0	0		宮代町
	サンショウ	1	0	0	0		宮代町
	セイジ	1	0	0	0		宮代町
	ラベンダー	1	0	0	51	2	宮代町
	ラムズイヤー	1	0	0	0		宮代町
	レモングラス	1	0	0	0		宮代町
	ローズマリー	1	0	0	0		宮代町
バジル	1	4	4	40	14	宮代町	
計	39	120	120		9,217		
群馬県	トウキ	91	1,983	1,823	261	47,662	渋川市赤城町、沼田市、みなかみ町、中之条町、東吾妻町、高山村
	ミシマサイコ	13	210	210	14	300	中之条町、東吾妻町、高山村
	ウコン	1	2	2	100	20	川場村
	計	105	2,195	2,035		47,982	
山梨県	ウコン	15	30	30	300	900	大月市
	カンゾウ	3	15	5	60	30	甲州市
	クワ	1	549	416	166	6,889	市川三郷町
	ナンテン	4 (内薬用利用戸数1)	15	0	—	0	身延町
	ナンテン			0	—	0	身延町
	ヤーコン (芋)	7	27	27	715	1,930	大月市、鳴沢村
	ヤーコン (葉)	6	20	20	500	1,000	大月市
計	36	656	498		10,749		
長野県	ルバーブ	2	2	2	—	不明	佐久市
	ルバーブ	71	305	305	201	6,143	信濃町
	トウキ	5	80	80	114	910	佐久市
	トウキ	1	300	300	100	3,000	塩尻市、松本市
	シャクヤク	5	500	100	1,660	16,600	佐久市、東御市
	シャクヤク	2	24	5	100	50	飯山市
	カミツレ	6	65	65	690	4,482	佐久市、小諸市、御代田町
	カミツレ	7	80	80	356	2,850	池田町

都道府県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
長野県	ジオウ	21	13	13	538	700	上田市、駒ヶ根市
	センブリ	18	86	33	468	1,543	東御市、青木村
	キクイモ	30	20	20	2,000	4,000	長和町
	キクイモ	21	126	126	1,456	18,365	阿智村
	エゴマ	6	22	22	66	145	長和町
	エゴマ	55	144	144	97	1,400	長野市、小川村
	ヤーコン	3	15	15	2,533	3,800	阿智村
	ドクダミ	5	15	15	5	8	駒ヶ根市
	カレンデュラ	5	5	5	10	5	駒ヶ根市
	ヨモギ	5	5	5	10	5	駒ヶ根市
	カミツレ (カモミール)	5	5	5	10	5	駒ヶ根市
	ヨロイグサ (ヨロイグサ)	1	80	80	81	650	塩尻市、松本市
	ラベンダー	3	6	6	200	120	池田町
	アマチャ	32	581	581	90	5,229	信濃町
	マタタビ	6	不明	不明	—	224	栄村
ナツメ	1	378	0	—	不明	岡谷市、南箕輪村	
	計	316	2,857	2,007		70,234	
静岡県	ミシマサイコ	60	432	81	7	58	御殿場市、裾野市、三島市、富士宮市、静岡市、藤枝市、焼津市、牧之原市、川根本町、島田市、御前崎市、菊川市、掛川市、袋井市、森町、浜松市
	トウキ	9	23	3	128	39	静岡市、藤枝市、川根本町、島田市、菊川市、御前崎市、牧之原市
	ダイダイ	15	146	146	30	440	東伊豆町、河津町
	オウレン	1	4	4	60	24	富士宮市
	アロエ (キダチアロエ)	2	232	232	948	22,000	西伊豆町
	計	87	837	466		22,560	
新潟県	カンゾウ (ウラルカンゾウ)	1	41	2	300	60	新潟市北区
	カンゾウ	3	98	18	13	23	胎内市
	シャクヤク	2	1	1	5,238	419	魚沼市
	シャクヤク	3	40	10	500	500	津南町
	トチュウ	19	140	140	112	1,571	胎内市
	ニンニク	9	100	100	90	900	長岡市
	モロヘイヤ	6	22	22	1,536	3,380	長岡市
	ドクダミ	6	不明	不明	—	60	長岡市
	ドクダミ	不明	不明	不明	—	1,200	上越市
	ヨモギ	1	不明	不明	—	5	長岡市
	ヨモギ	不明	不明	不明	—	18,000	上越市
	ヨモギ	75	不明	不明	—	9,773	糸魚川市
	ヨモギ	13	150	不明	—	313	糸魚川市
クロモジ	不明	不明	不明	—	1,150 (生重)	新発田市	
計	138	592	293		37,352		
富山県	ハトムギ	不明 (100戸前後)	27,300	27,300	208	567,000	高岡市、氷見市、小矢部市、南砺市、上市町、立山町、朝日町
	シャクヤク	115	560	23	2,488	5,723	富山市、高岡市、魚津市、黒部市、小矢部市、南砺市、入善町、朝日町
	トウキ	29	38	18	104	187	富山市、高岡市、砺波市、小矢部市、南砺市、立山町
	キハダ	1	2	0	—	0	富山市
	オウレン	1	3	0	—	0	上市町
	計	246	27,903	27,341		572,910	
石川県	ヨモギ	42	—	—	—	2,689	穴水町
	ハトムギ	32	2,300	2,300	160	36,913	羽咋市、宝達志水町、能美市
	ジオウ	2	5	0	—	0	白山市
	トウキ	2	5	0	—	0	白山市
	ハナスゲ	2	3	0	—	0	白山市

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
石川県	キキョウ	2	7	0	—	0	白山市
	計	82	2,320	2,300		39,602	
福井県	オタネニンジン	1	287	0	—	0	あわら市
	トウキ	1	321	205	27	558	あわら市
	シャクヤク	1	380	0	—	0	あわら市
	カンゾウ	1	20	0	—	0	あわら市
	オウレン	16	2,006	60	149	893	大野市、あわら市
	ゲンノショウコ	1	3	3	60	18	高浜町
	マカ	2	2	0	267	8	鯖江市、福井市
	キク	1	10	10	20	20	小浜市
	キハダ	不明	不明	不明	—	260	大野市
	ナツメ	1	630	420	143	6,000	福井市
	ギンナン	8	150	150	47	700	福井市
計	33	3,809	848		8,457		
岐阜県	カララヨモギ	2	5	5	146	68	岐阜市
	ハトムギ	2	5	5	69	34	岐阜市
	カミツレ	11	527	527	185	9,749	大垣市
	カキドオシ	8	1	1	140	14	揖斐川町
	ゲンノショウコ	2	1	1	10	1	揖斐川町
	ドクダミ	10	8	8	89	71	揖斐川町
	トウキ	3	6	6	8	5	揖斐川町
	イブキジャコウソウ	3	1	1	10	1	揖斐川町
	ヨモギ	3	30	30	57	172	揖斐川町
	ナンテン (生実)	48	—	—	—	6,963	郡上市
	ナンテン (乾燥実)	48	—	—	—	122	郡上市
	ウコン	1	20	20	40	80	下呂市萩原町
	ムラサキイモ	1	5	0	—	0	下呂市萩原町
	アマドコロ	1	15	15	147	220	下呂市
計	143	623	618		17,500		
愛知県	ヤーコン	16	不明	不明	—	不明	碧南市
計	16	—	—		—		
三重県	シャクヤク	4	110	15	1,000	1,500	鈴鹿市
	フジバカマ	2	2	2	0	0	多気町
	トウキ	1	5a未満		—		大台町
	トウキ	1	55	45	151	678	名張市
	サイコ	1	39	20	19	37	名張市
計	9	211	82		2,215		
滋賀県	クワ	1	650	650	215	14,000	東近江市
	アシタバ	1	50	30	130	390	東近江市
	ムラサキイモ	1	8	0	—	0	東近江市
	カンゾウ	1	30	0	—	0	東近江市
計	4	738	680		14,390		
京都府	オトギリソウ	2	不明	不明	—	0	福知山市
	ハコベ	1	不明	不明	—	0	福知山市
	オオバコ	1	不明	不明	—	3	福知山市
	ドクダミ	18	不明	不明	—	111	福知山市
	ゲンゾウ	8	不明	不明	—	23	福知山市
	ヨモギ	5	不明	不明	—	22	福知山市
	サンショウ (実)	6	不明	不明	—	8	福知山市
	カノコソウ、センブリ、ミシマサイコ、トウキ	5	10	10	4	4	綾部市
	ウコン	1	1	1	1,000	100	京丹後市
	カンゾウ	1	1	1	10	1	京丹後市
ハッカ	1	9	9	5	5	右京区京北	
計	49	21	21		277		
兵庫県	セネガ	27	322	322	169	5,430	丹波市
	トウキ	9	38	35	106	372	丹波市

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
兵庫県	トウキ	1	0	0	—	—	佐用町
	カンゾウ	8	40	—	—	—	香美町
	ドクダミ	3	25	25	160	400	上郡町
	ドクダミ	3	30	13	795	1,033	佐用町
	モロヘイヤ	4	23	23	152	350	上郡町
	ナタメ	3	1	1	400	40	佐用町
	カワラヨモギ	2	237	237	110	2,600	佐用町
	オウレン	1	1	—	—	—	多可町
	アマチャ	1	5	0	—	0	たつの市
	タンポポ	1	7	5	100	50	たつの市
	ユキノシタ	1	1	1	550	55	佐用町
	トチュウ	1	6	6	533	320	佐用町
	キクイモ	1	1	1	1,000	100	佐用町
	ミシマサイコ	1	0	0	—	—	佐用町
計	67	737	669		10,750		
奈良県	トウキ	90	419	195	124	2,420	五條市、吉野町、天川村、十津川村、東吉野村、下市町、橿原市、葛城市、高取町、明日香村、宇陀市、曾爾村
	アマチャ	1	18	0	—	0	奈良市
	カラハリスイカ (生実)	1	10	5	10,000	5,000	御所市
	カリン (生実)	20	8	8	3,125	2,500	下市町
	カンゾウ	6	59	15	7	10	天理市
	キハダ	34	670	20	325	650	山添村、桜井市、御所市
	サンショウ (生実 含む)	41	403	403	15	600	高取町、下市町
	シャクヤク	10	270	30	300	900	下市町、橿原市、御所市、葛城市、高取町
	ジオウ	1	9	9	18	16	下北山村
	ナンテン (生実)	82	280	280	136	3,800	下市町、橿原市
ミシマサイコ	4	5	2	26	5	十津川村、明日香村、御所市	
計	290	2,151	967		15,901		
和歌山県	サンショウ	894	16,170	16,170	88	141,636	海南市、紀美野町、有田川町
	トウキ (ヤマトト ウキ)	6	76	76	416	3,158	高野町
	ダイダイ (キジ ツ)	13	58	58	241	1,400	印南町、日高町、由良町
	ウヤク (テンダイ ウヤク)	2	1,715	99	5	49	新宮
	計	915	18,019	16,403		146,243	
鳥取県	ハトムギ	20	3,100	3,100	103	32,000	鳥取市、八頭町、岩美町
	カワラケツメイ	11	150	150	367	5,500	鳥取市、伯耆町
	ナタメ	23	210	210	233	4,900	鳥取市、八頭町
	クワ (葉)	10	110	110	227	2,500	鳥取市、八頭町、琴浦町、境港市、大山町
	トウガラシ (タカ ノ瓜)	1	35	35	29	100	鳥取市
	オトギリソウ	3	10	10	20	20	鳥取市
	アマチャ	1	3	3	167	50	八頭町
	ヨモギ (カズサヨ モギ)	1	5	5	—	—	伯耆町
	カラスビシャク	2	6	4	—	37	倉吉市
	レンギョウ	1	1	—	—	—	倉吉市
カンゾウ	4	63	—	—	—	江府町、日吉津村	
計	77	3,693	3,627		45,107		
島根県	モロヘイヤ	101	115	115	811	9,322	安来市、出雲市、雲南市
	ヤーコン	15	45	38	901	3,425	安来市、出雲市、雲南市
	ウコン	6	5	5	600	300	出雲市、雲南市
	ハトムギ	16	7,678	7,678	124	94,886	出雲市
	カワラヨモギ	1	50	50	162	808	出雲市
	ヒロハセネガ	1	20	20	55	110	出雲市

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
島根県	キハダ	35	1,804	不明	—	796	美郷町
	ナタマメ	1	472	472	266	12,562	美郷町
	シャクヤク	24	70	5	789	395	美郷町
	クワ(葉)	2	2,215	2,215	177	39,154	江津市、美郷町
	大麦若葉	1	500	500	60	3,000	江津市
	大麦若葉	1	1,080	1,080	100	10,770	江津市
	計	204	14,054	12,178		175,527	
岡山県	サンシュユ	10	30	30	1	2	和気町
	ケール	9	274	274	901	24,700	笠岡市、井原市
	クワ	10	100	100	25	250	笠岡市
	カンゾウ(ウラル カンゾウ)	4	84	84	—	—	高梁市
	ハトムギ	1	92	92	80	733	津山市
	ゲンノショウコ	4	34	34	186	632	真庭市
	けし	2	3	3	0	0	美作市
	シャクヤク	3	1	1	—	—	美咲町
計	43	617	617		26,317		
広島県	タマサキツヅラフ ジ	1	80	80	50	400	三原市久井町
	カミツレ	1	20	20	15	30	三原市久井町
	シソ(青シソ)	1	10	10	10	10	三原市久井町
	トチュウ	7	50	50	42	210	安芸太田町
	計	10	160	160		650	
山口県	トウキ	3	22	22	—	—	萩市、阿武町
	セネガ	2	4	4	—	—	阿武町
	シャクヤク	3	27	0	—	—	萩市、阿武町
	ドクダミ	1	9	0	—	—	美祢市
	ミシマサイコ	1	9	0	—	—	美祢市
	計	10	70	26		—	
徳島県	ミシマサイコ	70	900	900	14	1,300	美馬市、阿南市
	ショウガ	非公開	50	50	—	非公開	
	トウキ	非公開	50	50	—	非公開	
	計	70	1,000	1,000		1,300	
香川県	ミシマサイコ	32	515	不明	—	不明	東かがわ市、さぬき市、高松市、坂出市、丸亀市、三豊市、観音寺市、三木町、多度津町
	ドクダミ	7	40	10	300	300	まんのう町
	計	39	555	10		300	
愛媛県	ミシマサイコ	191	4,097	非公開	—	非公開	大洲市、西予市、久万高原町、内子町、東温市、西条市、伊予市、松野町、愛南町、今治市
	シソ	3	72	非公開	—	非公開	大洲市
	サンショウ	37	650	非公開	—	非公開	西予市、久万高原町
	計	231	4,819	非公開		非公開	
高知県	ミシマサイコ	70	2,382	1,852	37	6,810	宿毛市、四万十市、香美市、本山町、大豊町、佐川町、越知町、四万十町、大月町
	サンショウ	195	5,737	5,649	43	24,539	宿毛市、大豊町、佐川町、越知町、四万十町、大月町
	ダイダイ	92	2,670	2,670	30	7,900	佐川町、越知町
	シャクヤク	3	21	0	—	0	南国市、土佐清水市、大月町
	ムラサキ	1	15	0	—	0	土佐清水市
	ホソバオケラ	1	3	0	—	0	土佐清水市
	セネガ	9	78	78	105	822	四万十町
	センブリ	9	109	109	550	5,992	四万十町
	アロエ	10	143	143	6,226	89,100	四万十町
	トチュウ	1	不明	1	350	35	大川村
	キハダ	1	不明	不明	—	35	大川村
計	392	11,159	10,502		135,232		
福岡県	ケール	6	1,263	1,263	3,102	391,815	糸島市(志摩、前原地区)
	ケール	8	110	110	4,200	46,200	うきは市

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
福岡県	ケール	1	196	196	—	—	芦屋町
	ケール	2	174	174	—	—	岡垣町
	トウキ (ヒュウガ トウキ)	1	62	—	—	—	田川市
	ニンニク	5	25	25	128	319	大任町
	ウコン	6	30	30	1,867	5,600	みやま市山川町
	計	29	1,860	1,798		443,934	
佐賀県	ミシマサイコ	1	10	0	—	0	鳥栖市
	ミシマサイコ	2	32	不明	—	176	玄海町
	トウキ (ヤマトト ウキ)	3	77	不明	—	3,841	玄海町
	カララヨモギ	1	10	不明	—	不明	玄海町
	オタネニンジン	3	134	不明	—	不明	白石町
	サンシュユ	1	26	不明	—	不明	白石町
	計	11	288	0		4,017	
長崎県	タンポポ	1	5	5	30	15	島原市
	オオバコ	1	2	2	5	1	島原市
	ウイキョウ	1	2	2	90	18	島原市
	ナズナ	1	5	5	70	35	島原市
	ミシマサイコ	1	30	30	15	45	雲仙市
	セネガ	1	5	5	14	7	雲仙市
	計	6	49	49		121	
熊本県	ミシマサイコ	193	5,317	非	—	非	あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町
	計	193	5,317	非		非	
大分県	大麦若葉	130	39,000	39,000	2,056	8,020,000	国東市、宇佐市、豊後高田市、 杵築市、中津市他
	ケール	41	1,298	1,298	8,415	1,091,974	国東市、宇佐市、豊後高田市
	ウコン	4	10	10	1,200	1,200	佐伯市
	ミシマサイコ	1	5	5	80	40	豊後大野市
	クワ	1	37	37	108	400	豊後高田市
	ボウフウ (ボタン ボウフウ)	7	244	94	122	1,145	豊後高田市
	スクテラリア・パ ルバータ (ハンシ レン)	1	4	4	177	62	玖珠町
	サフラン	50	200	200	1	15	竹田市
	ムラサキ	1	20	20	30	60	竹田市
	計	236	40,818	40,667		9,114,896	
宮崎県	ミシマサイコ	24	530	475	—	社外秘	小林市
	カキドオシ	1	50	50	80	400	えびの市
	ゲンノショウコ	不明	不明	不明	—	70	高原町
	キハダ	不明	不明	不明	—	460	
	計	25	580	525		930	
鹿児島県	クワ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	鹿児島市
	クワ	2	140	140	240	3,360	大崎町
	クワ	非公開	10	10	600	600	和泊町
	クワ	7	122	122	296	3,606	知名町
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	日置市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	南さつま市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	南九州市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	枕崎市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	薩摩川内市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	さつま町
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	湧水町
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	鹿屋市
	ミシマサイコ	4	12	—	—	—	出水市
ガジュツ	59	1,096	1,096	259	28,428	西之表市	
ガジュツ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	中種子町	

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
鹿児島県	ガジュツ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	南種子町
	ガジュツ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	屋久島町
	グアバ	非公開	15	15	100	150	指宿市
	グアバ	2	10	10	150	150	奄美市
	ウコン	非公開	2	非公開	—	非公開	阿久根市
	ウコン	非公開	0	0	297	11	出水市
	ウコン	非公開	非公開	非公開	—	非公開	屋久島町
	ウコン	非公開	5	5	250	125	奄美市
	ボウフウ (ボタン ボウフウ)	11	100	非公開	—	非公開	南さつま市
	ボウフウ (ボタン ボウフウ)	3	160	非公開	—	非公開	大崎町
	ボウフウ (ボタン ボウフウ)	30	240	240	120	2,880	喜界町
	サンショウ	1	6	—	—	—	出水市
	ヤーコン	3	10	10	850	850	さつま町
	スギナ・ドクダ ミ・ヨモギ (スギ ナ・ドクダミ・ヨ モギ)	非公開	—	—	—	100	さつま町
	ドクダミ	10	140	90	694	6,250	長島町
	アシタバ	5	411	397	1,066	42,305	大崎町
	カンゾウ	5	50	非公開	—	非公開	肝付町
	ケール	非公開	2,070	2,070	—	非公開	志布志市
	アザミ (シマアザ ミ)	20	200	200	26	515	徳之島町
	ナタマメ	非公開	非公開	非公開	—	非公開	始良市
	トウキ (日本人 参)	非公開	40	40	50	200	伊佐市
アロエ (キダチア ロエ)	3	79	47	220	1,033	指宿市	
シモンイモ (シモ ン1号)	非公開	2	2	15	3	指宿市	
大麦若葉	17	4,500	非公開	—	非公開	南九州市	
大麦若葉	3	220	220	97	2,134	枕崎市, 南九州市	
計	185	9,640	4,715		92,700		
沖縄県	アロエ (アロエベ ラ)	28	662	606	1,543	93,492	豊見城市、宮古島市
	ウコン	223	4,583	3,753	273	102,605	名護市、南城市、竹富町、東 村、宜野座村、八重瀬町、宮古 島市、本部町 他
	グアバ	22	530	510	121	6,194	大宜味村、うるま市
	ヤブカンゾウ (ク ワソウ)	5	225	142	422	5,990	今帰仁村、伊江村
	ボウフウ (ボタン ボウフウ)	60	2,700	2,700	111	29,900	与那国町
	計	338	8,700	7,711		238,181	



### (3) 種類別栽培状況

#### ①総括表

薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	都道府県名
			(a)			
アザミ	20	200	200	26	515	鹿児島県
アマチャ	56	967	834	147	8,942	岩手県、長野県、兵庫県、奈良県、鳥取県
アシタバ	6	461	427	1,000	42,695	滋賀県、鹿児島県
アマドコロ	1	15	15	108	220	岐阜県
アロエ	44	1,116	1,028	2,000	205,625	栃木県、静岡県、高知県、鹿児島県、沖縄県
イカリソウ	—	1	0	—	—	長野県
イブキジャコウソウ	3	1	1	10	1	岐阜県
ウイキョウ	1	2	2	90	18	長崎県
ウコン	262	2,727	3,895	291	113,445	福島県、栃木県、群馬県、埼玉県、山梨県、岐阜県、京都府、島根県、福岡県、大分県、鹿児島県
ウド	1	2,700	2,700	19	5,000	秋田県
ウヤク	2	1,715	99	5	49	和歌山県
エゴマ	61	166	166	93	1,545	長野県
オウギ	16	1,105	143	238	3,406	北海道
オウレン	19	2,014	64	143	917	静岡県、富山県、福井県、兵庫県
オオバコ	2	2	2	19	4	京都府、長崎県
大麦若葉	152	45,300	40,800	1,970	8,035,904	島根県、大分県、鹿児島県
オタネニンジン	4	421	0	—	0	福井県、佐賀県
オトギリソウ	5	10	10	20	20	京都府、鳥取県
カキドオシ	9	51	51	81	414	岐阜県、宮崎県
ガジュツ	59	1,096	1,096	259	28,428	鹿児島県
カノコソウ	36	471	381	139	5,300	北海道、岩手県、宮城県
カノコソウ、イトメハギ、オウギ、カンゾウ	1	5	—	—	—	岩手県
カノコソウ、センブリ、ミシマサイコ、トウキ	5	10	10	4	4	京都府
カミツレ	36	712	712	241	17,166	秋田県、埼玉県、長野県、岐阜県、広島県
カラスビシャク	2	6	4	—	37	鳥取県
カラハリスイカ	1	10	5	10,000	5,000	奈良県
カリン	20	8	8	3,125	2,500	奈良県
カレンデュラ	5	5	5	10	5	長野県
カワラケツメイ	11	150	150	367	5,500	鳥取県
カワラヨモギ	11	372	362	115	4,176	岩手県、岐阜県、兵庫県、島根県、佐賀県
カンゾウ	48	996	219	19	427	北海道、青森県、秋田県、山形県、福島県、山梨県、新潟県、福井県、滋賀県、京都府、兵庫県、奈良県、鳥取県、岡山県、鹿児島県
キキョウ	19	150	31	5	16	秋田県、埼玉県、石川県
キク	1	10	10	20	20	福井県
キハダ	72	3,159	20	1,100	2,201	北海道、富山県、福井県、奈良県、島根県、高知県、宮崎県
ギンナン	8	150	150	47	700	福井県
グァバ	24	555	535	121	6,494	鹿児島県、沖縄県
クコ	1	0	0	—	—	埼玉県
クロモジ	—	—	—	—	1,150 (生重)	新潟県
クワ	57	5,463	4,220	181	76,459	福島県、山梨県、滋賀県、鳥取県、岡山県、大分県、鹿児島県
ケール	73	5,925	5,925	2,789	1,652,189	茨城県、埼玉県、岡山県、福岡県、大分県、鹿児島県
けし	2	3	3	0	0	岡山県
ゲンゾウ	8	不明	不明	—	23	京都府
ゲンノショウコ	7	38	38	190	721	福井県、岐阜県、岡山県、宮崎県
コガネバナ	1	2	0	—	0	山形県
コブシ	1	25	25	—	—	福島県

薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	10a当たり		生産量 (kg)	都道府県名
			収穫面積 (a)	収量 (kg)		
サイコ	22	449	430	21	885	茨城県、栃木県、三重県
サフラン	72	260	260	1	16	福島県、埼玉県、大分県
サラシナショウマ	1	2	0	—	0	山形県
サンシュユ	11	56	30	—	2	岡山県、佐賀県
サンショウ	1,175	22,966	22,222	75	166,782	埼玉県、京都府、奈良県、和歌山 県、愛媛県、高知県、鹿児島県
ジオウ	24	27	22	325	716	長野県、石川県、奈良県
シソ	34	1,387	1,063	174	18,534	北海道、岩手県、広島県、愛媛県
シモンイモ	非公開	2	2	15	3	鹿児島県
シャクヤク	209	3,578	293	969	28,427	北海道、青森県、岩手県、宮城県、 山形県、茨城県、長野県、新潟県、 富山県、福井県、三重県、奈良県、 島根県、岡山県、山口県、高知県
シャクヤク、ソヨウ	13	199	38	261	993	秋田県
ショウガ	非公開	50	50	—	非公開	徳島県
スギナ・ドクダミ・ヨモギ(スギナ・ドクダミ・ヨモギ)	非公開	—	—	—	100	鹿児島県
スクテラリア・バルバータ(ハンシレン)	1	4	4	177	62	大分県
セイジ	0	0	0	—	—	埼玉県
セネガ	39	408	408	153	6,259	兵庫県、山口県、高知県、長崎県
センキュウ	146	11,681	4,957	326	161,436	北海道、岩手県
センブリ	27	195	142	531	7,535	長野県、高知県
ダイオウ	7	14	0	—	0	北海道
ダイダイ	120	2,874	2,874	34	9,740	静岡県、和歌山県、高知県
タマサキツヅラフジ	13	300	300	675	20,263	茨城県、広島県
タンポポ	2	12	10	65	65	兵庫県、長崎県
トウガラシ	1	35	35	29	100	鳥取県
トウキ	371	10,414	4,510	213	96,045	北海道、青森県、岩手県、秋田県、 山形県、茨城県、群馬県、長野県、 静岡県、富山県、石川県、福井県、 岐阜県、三重県、兵庫県、奈良県、 和歌山県、山口県、徳島県、福岡 県、佐賀県、鹿児島県
トウキ、ヨロイグサ	5	198	198	314	6,226	栃木県
ドクダミ	54	127	71	448	3,183	栃木県、新潟県、岐阜県、京都府、 兵庫県、山口県、香川県、鹿児島県
トチュウ	28	196	197	108	2,136	新潟県、兵庫県、広島県、高知県
トリカブト	47	3,497	3,482	485	168,823	北海道、岩手県
ナズナ	1	5	5	70	35	長崎県
ナタマメ	27	683	683	256	17,502	兵庫県、鳥取県、島根県、鹿児島県
ナツメ	2	1,008	420	143	6,000	長野県、福井県
ナンテン	182	295	280	389	10,885	山梨県、岐阜県、奈良県
ニンニク	16	140	140	173	2,419	新潟県、福岡県
ハコベ	1	—	—	—	0	京都府
バジル	1	4	4	40	14	埼玉県
ハッカ	1	236	236	0	5	北海道、京都府
ハトムギ	193	49,088	49,071	193	948,795	北海道、宮城県、栃木県、富山県、 石川県、岐阜県、鳥取県、島根県、 岡山県
ハナスゲ	2	3	0	—	0	石川県
ヒロハセネガ	1	20	20	55	110	島根県
ブシ	1	1	1	—	未収	山形県
フジバカマ	2	2	2	0	—	三重県
ボウフウ	112	3,475	3,064	111	34,050	岩手県、長野県、大分県、鹿児島 県、沖縄県
ホオノキ	1	683	非公表	—	非公表	北海道
ホソバオケラ	1	3	0	—	0	高知県
マカ	3	6	4	433	186	青森県、福井県
マタタビ	6	—	—	—	224	長野県

薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	10a当たり		生産量 (kg)	都道府県名
			収穫面積 (a)	収量 (kg)		
ミシマサイコ	668	14,486	3,555	25	8,734	群馬県、静岡県、兵庫県、奈良県、 山口県、徳島県、香川県、愛媛県、 高知県、佐賀県、長崎県、熊本県、 大分県、宮崎県、鹿児島県
ムラサキ	7	59	43	34	146	北海道、青森県、福島県、高知県、 大分県
ムラサキイモ	2	13	0	—	0	岐阜県、滋賀県
メハジキ (ヤクモ ソウ)	1	10	10	114	114	岩手県
モッコウ	15	305	200	275	5,500	岩手県
モロヘイヤ	111	160	160	816	13,052	新潟県、兵庫県、島根県
ヤーコン	56	142	135	1,244	18,686	茨城県、山梨県、長野県、愛知県、 島根県、鹿児島県
ヤブカンゾウ (ク ワソウ)	5	225	142	422	5,990	沖縄県
ユキノシタ	1	1	1	550	55	兵庫県
ヨモギ	145	190	40	7,744	30,977	新潟県、長野県、石川県、岐阜県、 京都府、鳥取県
ヨロイグサ	38	785	438	56	2,451	秋田県、栃木県、長野県
ラベンダー	1	0	0	51	2	埼玉県
ラムズイヤー	1	0	0	0	0	埼玉県
ルバーブ	73	307	307	200	6,143	埼玉県
レモングラス	1	0	0	—	—	埼玉県
レンギョウ	1	1	—	—	—	鳥取県
ローズマリー	1	0	0	—	0	埼玉県

②都道府県別

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
アザミ (シマアザミ)	鹿児島県	20	200	200	26	515	徳之島町
計		20	200	200	26	515	
アシタバ	滋賀県	1	50	30	130	390	東近江市
アシタバ	鹿児島県	5	411	397	1,066	42,305	大崎町
計		6	461	427	1,000	42,695	
アマチャ	岩手県	21	360	250	147	3,663	九戸村
アマチャ	長野県	32	581	581	90	5,229	信濃町
アマチャ	兵庫県	1	5	0	—	0	たつの市
アマチャ	奈良県	1	18	0	—	0	奈良市
アマチャ	鳥取県	1	3	3	167	50	八頭町
計		56	967	834	107	8,942	
アマドコロ	岐阜県	1	15	15	147	220	下呂市
計		1	15	15	147	220	
アロエ (アロエベラ)	栃木県	1	—	—	—	—	高根沢町
アロエ (キダチアロエ)	静岡県	2	232	232	948	22,000	西伊豆町
アロエ	高知県	10	143	143	6,226	89,100	四万十町
アロエ (キダチアロエ)	鹿児島県	3	79	47	220	1,033	指宿市
アロエ (アロエベラ)	沖縄県	28	662	606	1,543	93,492	豊見城市、宮古島市
計		44	1,116	1,028	2,000	205,625	
イカリソウ	長野県	不明	1	0	—	不明	南木曾町
計		—	1	0	—	—	
イブキジャコウソウ	岐阜県	3	1	1	10	1	揖斐川町
計		3	1	1	10	1	
ウイキョウ	長崎県	1	2	2	90	18	島原市
計		1	2	2	90	18	
ウコン	福島県	1	1	1	42	4	二本松市
ウコン	栃木県	2	—	—	—	—	高根沢町
ウコン	栃木県	1	8	8	—	—	那須塩原市
ウコン	群馬県	1	2	2	100	20	川場村
ウコン	埼玉県	1	30	30	833	2,500	春日部市
ウコン	山梨県	15	30	30	300	900	大月市
ウコン	岐阜県	1	20	20	40	80	下呂市萩原町
ウコン	京都府	1	1	1	1,000	100	京丹後市
ウコン	島根県	6	5	5	600	300	出雲市、雲南市
ウコン	福岡県	6	30	30	1,867	5,600	みやま市山川町
ウコン	大分県	4	10	10	1,200	1,200	佐伯市
ウコン	鹿児島県	非公開	2	非公開	—	非公開	阿久根市
ウコン	鹿児島県	非公開	0	0	297	11	出水市
ウコン	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	屋久島町
ウコン	鹿児島県	非公開	5	5	250	125	奄美市
ウコン	沖縄県	223	4,583	3,753	273	102,605	名護市、南城市、竹富町、東村、宜野座村、八重瀬町、宮古島市、本部町 他
計		262	4,727	3,895	291	113,445	
ウド (ドッカツ)	秋田県	1	2,700	2,700	19	5,000	能代市、藤里町、北秋田市
計		1	2,700	2,700	19	5,000	
ウヤク (テンダイウヤク)	和歌山県	2	1,715	99	5	49	新宮
計		2	1,715	99	5	49	
エゴマ	長野県	6	22	22	66	145	長和町
エゴマ	長野県	55	144	144	97	1,400	長野市、小川村
計		61	166	166	93	1,545	
オウギ	北海道	12	962	非公表	—	非公表	上士幌町
オウギ (ナイモウオウギ)	北海道	4	143	143	238	3,406	小清水町
計		16	1,105	143	238	3,406	

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
オウレン	静岡県	1	4	4	60	24	富士宮市
オウレン	富山県	1	3	0	—	0	上市町
オウレン	福井県	16	2,006	60	149	893	大野市、あわら市
オウレン	兵庫県	1	1	—	—	—	多可町
計		19	2,014	64	143	917	
オオバコ	京都府	1	不明	不明	—	3	福知山市
オオバコ	長崎県	1	2	2	5	1	島原市
計		2	2	2	19	4	
大麦若葉	島根県	1	500	500	60	3,000	江津市
大麦若葉	島根県	1	1,080	1,080	100	10,770	江津市
大麦若葉	大分県	130	39,000	39,000	2,056	8,020,000	国東市、宇佐市、豊後高田市、 杵築市、中津市他
大麦若葉	鹿児島県	17	4,500	非公開	—	非公開	南九州市
大麦若葉	鹿児島県	3	220	220	97	2,134	枕崎市、南九州市
計		152	45,300	40,800	1,970	8,035,904	
オタネニンジン	福井県	1	287	0	—	0	あわら市
オタネニンジン	佐賀県	3	134	不明	—	不明	白石町
計		4	421	0	—	0	
オトギリソウ	京都府	2	不明	不明	—	0	福知山市
オトギリソウ	鳥取県	3	10	10	20	20	鳥取市
計		5	10	10	20	20	
カキドオシ	岐阜県	8	1	1	140	14	揖斐川町
カキドオシ	宮崎県	1	50	50	80	400	えびの市
計		9	51	51	81	414	
ガジュツ	鹿児島県	59	1,096	1,096	259	28,428	西之表市
ガジュツ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	中種子町
ガジュツ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	南種子町
ガジュツ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	屋久島町
計		59	1,096	1,096	259	28,428	
カノコソウ	北海道	14	200	140	300	4,200	名寄市
カノコソウ	北海道	1	30	非公表	—	非公表	芽室町
カノコソウ	岩手県	20	235	235	43	1,000	
カノコソウ	宮城県	1	6	6	167	100	涌谷町
計		36	471	381	139	5,300	
カノコソウ、イト ヒメハギ、オウ ギ、カンゾウ	岩手県	1	5		—		遠野市
計		1	5	0	—	0	
カノコソウ、セン ブリ、ミシマサイ コ、トウキ	京都府	5	10	10	4	4	綾部市
計		5	10	10	4	4	
カミツレ	秋田県	5	15	15	33	50	八峰町
カミツレ (カモ ミール)	埼玉県	1	1	0	0		宮代町
カミツレ	長野県	6	65	65	690	4,482	佐久市、小諸市、御代田町
カミツレ	長野県	7	80	80	356	2,850	池田町
カミツレ (カモ ミール)	長野県	5	5	5	10	5	駒ヶ根市
カミツレ	岐阜県	11	527	527	185	9,749	大垣市
カミツレ	広島県	1	20	20	15	30	三原市久井町
計		36	712	712	241	17,166	
カラスビシャク	鳥取県	2	6	4		37	倉吉市
計		2	6	4	93	37	
カラハリスイカ (生実)	奈良県	1	10	5	10,000	5,000	御所市
計		1	10	5	10,000	5,000	
カリン (生実)	奈良県	20	8	8	3,125	2,500	下市町
計		20	8	8	3,125	2,500	
カレンデュラ	長野県	5	5	5	10	5	駒ヶ根市
計		5	5	5	10	5	
カワラケツメイ	鳥取県	11	150	150	367	5,500	鳥取市、伯耆町
計		11	150	150	367	5,500	
カワラヨモギ	岩手県	5	70	70	100	700	
カワラヨモギ	岐阜県	2	5	5	146	68	岐阜市
カワラヨモギ	兵庫県	2	237	237	110	2,600	佐用町
カワラヨモギ	島根県	1	50	50	162	808	出雲市
カワラヨモギ	佐賀県	1	10	不明	—	不明	玄海町
計		11	372	362	115	4,176	

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	10a当たり		生産量 (kg)	生産市町村名
				収穫面積 (a)	収量 (kg)		
カンゾウ	北海道	2	231	49	31	150	日高町
カンゾウ	北海道	非公表	非公表	非公表	—	非公表	美瑛町
カンゾウ	青森県	1組織	160	40	38	150	新郷村
カンゾウ	秋田県	4	18	5	6	3	美郷町
カンゾウ	山形県	1	10	0	—	0	真室川町
カンゾウ (ウラル カンゾウ他)	山形県	1	21	—	—	—	鶴岡市
カンゾウ	福島県	1	50	—	—	—	会津若松市
カンゾウ (ウラル カンゾウ)	福島県	1	5	—	—	—	平田村
カンゾウ	山梨県	3	15	5	60	30	甲州市
カンゾウ	新潟県	3	98	18	13	23	胎内市
カンゾウ (ウラル カンゾウ)	新潟県	1	41	2	300	60	新潟市北区
カンゾウ	福井県	1	20	0	—	0	あわら市
カンゾウ	滋賀県	1	30	0	—	0	東近江市
カンゾウ	京都府	1	1	1	10	1	京丹後市
カンゾウ	兵庫県	8	40	—	—	—	香美町
カンゾウ	奈良県	6	59	15	7	10	天理市
カンゾウ	鳥取県	4	63	—	—	—	江府町、日吉津村
カンゾウ (ウラル カンゾウ)	岡山県	4	84	84	—	—	高梁市
カンゾウ	鹿児島県	5	50	非公開	—	非公開	肝付町
計		48	996	219	19	427	
キキョウ	秋田県	7	117	31	5	16	八峰町
キキョウ	秋田県	9	26	0	—	0	美郷町
キキョウ	埼玉県	1	0	0	0	0	宮代町
キキョウ	石川県	2	7	0	—	0	白山市
計		19	150	31	5	16	
キク	福井県	1	10	10	20	20	小浜市
計		1	10	10	20	20	
キクイモ	長野県	30	20	20	2,000	4,000	長和町
キクイモ	長野県	21	126	126	1,456	18,365	阿智村
キクイモ	兵庫県	1	1	1	1,000	100	佐用町
計		52	147	147	1,527	22,465	
キハダ	北海道	1	683	非公表	—	非公表	夕張市
キハダ	富山県	1	2	0	—	0	富山市
キハダ	福井県	不明	不明	不明	—	260	大野市
キハダ	奈良県	34	670	20	325	650	山添村、桜井市、御所市
キハダ	島根県	35	1,804	不明	—	796	美郷町
キハダ	高知県	1	不明	不明	—	35	大川村
キハダ	宮崎県	不明	不明	不明	—	460	
計		72	3,159	20	1,100	2,201	
ギンナン	福井県	8	150	150	47	700	福井市
計		8	150	150	47	700	
グアバ	鹿児島県	非公開	15	15	100	150	指宿市
グアバ	鹿児島県	2	10	10	150	150	奄美市
グアバ	沖縄県	22	530	510	121	6,194	大宜味村、うるま市
計		24	555	535	121	6,494	
クコ	埼玉県	1	0	0	0	0	宮代町
計		1	0	0	0	0	
クロモジ	新潟県	不明	不明	不明	—	1,150 (生重)	新発田市
計		—	—	—	—	1,150	
クワ	福島県	11	1,300	310	161	5,000	二本松市
クワ (実)	福島県	12	230	110	64	700	二本松市
クワ	山梨県	1	549	416	166	6,889	市川三郷町
クワ	滋賀県	1	650	650	215	14,000	東近江市
クワ	鳥取県	10	110	110	227	2,500	鳥取市、八頭町、琴浦町、境港市、大山町
クワ	島根県	2	2,215	2,215	177	39,154	江津市、美郷町
クワ	岡山県	10	100	100	25	250	笠岡市
クワ	大分県	1	37	37	108	400	豊後高田市
クワ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	鹿児島市
クワ	鹿児島県	2	140	140	240	3,360	大崎町
クワ	鹿児島県	非公開	10	10	600	600	和泊町
クワ	鹿児島県	7	122	122	296	3,606	知名町
計		57	5,463	4,220	181	76,459	

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
ケール	茨城県	1	500	500	1,840	92,000	つくば市
ケール	埼玉県	5	40	40	1,375	5,500	本庄市、上里町
ケール	岡山県	9	274	274	901	24,700	笠岡市、井原市
ケール	福岡県	6	1,263	1,263	3,102	391,815	糸島市(志摩、前原地区)
ケール	福岡県	8	110	110	4,200	46,200	うきは市
ケール	福岡県	1	196	196	—	—	芦屋町
ケール	福岡県	2	174	174	—	—	岡垣町
ケール	大分県	41	1,298	1,298	8,415	1,091,974	国東市、宇佐市、豊後高田市
ケール	鹿児島県	非公開	2,070	2,070	—	非公開	志布志市
計		73	5,925	5,925	2,789	1,652,189	
けし	岡山県	2	3	3	0	0	美作市
計		2	3	3	0	0	
ゲンゾウ	京都府	8	不明	不明	—	23	福知山市
計		8	—	—	—	23	
ゲンノショウコ	福井県	1	3	3	60	18	高浜町
ゲンノショウコ	岐阜県	2	1	1	10	1	揖斐川町
ゲンノショウコ	岡山県	4	34	34	186	632	真庭市
ゲンノショウコ	宮崎県	不明	不明	不明	—	70	高原町
計		7	38	38	190	721	
コガネバナ	山形県	1	2	0	—	0	真室川町
計		1	2	0	—	0	
コブシ	福島県	1	25	25	—	—	喜多方市
計		1	25	25	0	0	
サイコ	茨城県	10	220	220	21	471	石岡市
サイコ	栃木県	7	144	144	14	207	益子町
サイコ	栃木県	4	46	46	37	170	壬生町
サイコ	三重県	1	39	20	19	37	名張市
計		22	449	430	21	885	
サフラン	福島県	1	30	30	0	0	喜多方市
サフラン	埼玉県	21	30	30	0	1	鶴ヶ島市、宮代町
サフラン	大分県	50	200	200	1	15	竹田市
計		72	260	260	1	16	
サラシナショウマ	山形県	1	2	0	—	0	真室川町
計		1	2	0	—	0	
サンシュユ	岡山県	10	30	30	1	2	和気町
サンシュユ	佐賀県	1	26	不明	—	不明	白石町
計		11	56	30	1	2	
サンショウ	埼玉県	1	0	0	0	—	宮代町
サンショウ(実)	京都府	6	不明	不明	—	8	福知山市
サンショウ(生実含む)	奈良県	41	403	403	15	600	高取町、下市町
サンショウ	和歌山県	894	16,170	16,170	88	141,636	海南市、紀美野町、有田川町
サンショウ	愛媛県	37	650	非公開	—	非公開	西予市、久万高原町
サンショウ	高知県	195	5,737	5,649	43	24,539	宿毛市、大豊町、佐川町、越知町、四万十町、大月町
サンショウ	鹿児島県	1	6	—	—	—	出水市
計		1,175	22,966	22,222	75	166,782	
ジオウ	長野県	21	13	13	538	700	上田市、駒ヶ根市
ジオウ	石川県	2	5	0	—	0	白山市
ジオウ	奈良県	1	9	9	18	16	下北山村
計		24	27	22	325	716	
シソ	北海道	1	140	非公表	—	1,400	夕張市
シソ	北海道	1	200	200	101	2,015	石狩市
シソ	北海道	5	100	非公表	—	1,300	伊達市
シソ	北海道	1	150	150	134	2,011	八雲町
シソ	北海道	1	12	非公表	—	非公表	音更町
シソ	北海道	1	53	53	56	298	白糠町
シソ(ソヨウ)	岩手県	20	650	650	177	11,500	
シソ(青シソ)	広島県	1	10	10	10	10	三原市久井町
シソ	愛媛県	3	72	非公表	—	非公表	大洲市
計		34	1,387	1,063	174	18,534	
シモンイモ(シモン1号)	鹿児島県	非公開	2	2	15	3	指宿市
計		非公開	2	2	15	3	
シャクヤク	北海道	1	160	非公表	—	1,900	夕張市
シャクヤク	北海道	非公表	70	非公表	—	非公表	更別村
シャクヤク	北海道	6	1,000	非公表	—	非公表	大樹町
シャクヤク	青森県	1組織	非公表	非公表	—	非公表	六戸町



薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
シャクヤク	岩手県	10	100	0	—	0	岩手町、八幡平市、盛岡市、滝沢市、二戸市、一戸町、葛巻町、軽米町、九戸村、洋野町、岩泉町
シャクヤク	宮城県	1	7	4	0	0	涌谷町
シャクヤク	山形県	1	3	0	—	0	真室川町
シャクヤク	山形県	1	30	0	—	0	鮭川村
シャクヤク	山形県	1	5	—	—	—	鶴岡市
シャクヤク	福島県	11	100	100	44	440	只見町
シャクヤク	茨城県	1	100	0	—	0	つくば市
シャクヤク	長野県	5	500	100	1,660	16,600	佐久市、東御市
シャクヤク	長野県	2	24	5	100	50	飯山市
シャクヤク	新潟県	2	1	1	5,238	419	魚沼市
シャクヤク	新潟県	3	40	10	500	500	津南町
シャクヤク	富山県	115	560	23	2,488	5,723	富山市、高岡市、魚津市、黒部市、小矢部市、南砺市、入善町、朝日町
シャクヤク	福井県	1	380	0	—	0	あわら市
シャクヤク	三重県	4	110	15	1,000	1,500	鈴鹿市
シャクヤク	奈良県	10	270	30	300	900	下市町、橿原市、御所市、葛城市、高取町
シャクヤク	島根県	24	70	5	789	395	美郷町
シャクヤク	岡山県	3	1	1	—	—	美咲町
シャクヤク	山口県	3	27	0	—	—	萩市、阿武町
シャクヤク	高知県	3	21	0	—	0	南国市、土佐清水市、大月町
計		209	3,578	293	969	28,427	
シャクヤク、ソヨウ	秋田県	13	199	38	261	993	羽後町
計		13	199	38	261	993	
ショウガ	徳島県	非公開	50	50	—	非公開	
計		非公開	50	50	—	非公開	
スギナ、ドクダミ、ヨモギ(スギナ、ドクダミ、ヨモギ)	鹿児島県	非公開	—	—	—	100	さつま町
計		非公開	—	—	—	100	
スクテラリア・バルバータ(ハンシレン)	大分県	1	4	4	177	62	玖珠町
計		1	4	4	177	62	
セイジ	埼玉県	1	0	0	0	0	宮代町
計		1	0	0	0	0	
セネガ	兵庫県	27	322	322	169	5,430	丹波市
セネガ	山口県	2	4	4	—	—	阿武町
セネガ	高知県	9	78	78	105	822	四万十町
セネガ	長崎県	1	5	5	14	7	雲仙市
計		39	408	408	153	6,259	
センキュウ	北海道	7	1,800	1,800	366	65,911	千歳市
センキュウ	北海道	35	1,710	1,710	400	68,332	網走市
センキュウ	北海道	1	97	97	535	5,193	訓子府町
センキュウ	北海道	14	5,500	非公表	—	非公表	帯広市
センキュウ	北海道	1	354	非公表	—	非公表	音更町
センキュウ	北海道	3	870	非公表	—	非公表	芽室町
センキュウ	岩手県	85	1,350	1,350	163	22,000	
計		146	11,681	4,957	326	161,436	
センブリ	長野県	18	86	33	468	1,543	東御市、青木村
センブリ	高知県	9	109	109	550	5,992	四万十町
計		27	195	142	531	7,535	
ダイオウ	北海道	非公表	非公表	非公表	—	非公表	美瑛町
ダイオウ	北海道	2	14	0	—	0	上富良野町
ダイオウ	北海道	5	非公表	非公表	—	非公表	池田町
計		7	14	0	—	0	
ダイダイ	静岡県	15	146	146	30	440	東伊豆町、河津町
ダイダイ(キジツ)	和歌山県	13	58	58	241	1,400	印南町、日高町、由良町
ダイダイ	高知県	92	2,670	2,670	30	7,900	佐川町、越知町
計		120	2,874	2,874	34	9,740	



薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
タマサキツヅラフジ	茨城県	12	220	220	903	19,863	石岡市、小美玉市
タマサキツヅラフジ	広島県	1	80	80	50	400	三原市久井町
計		13	300	300	675	20,263	
タンポポ	兵庫県	1	7	5	100	50	たつの市
タンポポ	長崎県	1	5	5	30	15	島原市
計		2	12	10	65	65	
トウガラシ (タカノ瓜)	鳥取県	1	35	35	29	100	鳥取市
計		1	35	35	29	100	
トウキ	北海道	2	48	48	298	1,430	滝川市
トウキ	北海道	4	100	100	214	2,144	千歳市
トウキ	北海道	1	40	非公表	—	140	伊達市
トウキ	北海道	1	50	50	60	301	様似町
トウキ	北海道	3	50	50	188	940	函館市
トウキ	北海道	12	402	402	220	8,860	八雲町
トウキ	北海道	3	213	213	248	5,280	網走市
トウキ	北海道	2	117	117	353	4,132	訓子府町
トウキ	北海道	1	250	250	200	5,000	湧別町
トウキ	北海道	5	509	非公表	—	非公表	帯広市
トウキ	北海道	2	86	非公表	—	非公表	帯広市
トウキ	北海道	9	769	非公表	—	非公表	音更町
トウキ	北海道	1	30	非公表	—	非公表	芽室町
トウキ	北海道	6	3,000	非公表	—	非公表	大樹町
トウキ	北海道	8	180	非公表	—	非公表	豊頃町
トウキ	北海道	6	275	非公表	—	非公表	本別町
トウキ	北海道	1	50	0	—	0	白糠町
トウキ	青森県	1組織	非公開	非公開	—	非公開	六戸町
トウキ	岩手県	25	270	135	130	1,750	
トウキ	秋田県	19	335	217	98	2,131	羽後町
トウキ	山形県	1	10	0	—	0	鮭川村
トウキ	茨城県	2	30	30	303	908	石岡市
トウキ	群馬県	91	1,983	1,823	261	47,662	渋川市赤城町、沼田市、みなかみ町、中之条町、東吾妻町、高山村
トウキ	長野県	5	80	80	114	910	佐久市
トウキ	長野県	1	300	300	100	3,000	塩尻市、松本市
トウキ	静岡県	9	23	3	128	39	静岡市、藤枝市、川根本町、島田市、菊川市、御前崎市、牧之
トウキ	富山県	29	38	18	104	187	富山市、高岡市、砺波市、小矢部市、南砺市、立山町
トウキ	石川県	2	5	0	—	0	白山市
トウキ	福井県	1	321	205	27	558	あわら市
トウキ	岐阜県	3	6	6	8	5	揖斐川町
トウキ	三重県	1	5a未満	—	—	—	大台町
トウキ	三重県	1	55	45	151	678	名張市
トウキ	兵庫県	9	38	35	106	372	丹波市
トウキ	兵庫県	1	0	0	—	—	佐用町
トウキ	奈良県	90	419	195	124	2,420	五條市、吉野町、天川村、十津川村、東吉野村、下市町、橿原市、葛城市、高取町、明日香村、宇陀市、曾爾村
トウキ (ヤマトトウキ)	和歌山県	6	76	76	416	3,158	高野町
トウキ	山口県	3	22	22	—	—	萩市、阿武町
トウキ	徳島県	非公開	50	50	—	非公開	
トウキ (ヒュウガトウキ)	福岡県	1	62	—	—	—	田川市
トウキ (ヤマトトウキ)	佐賀県	3	77	不明	—	3,841	玄海町
トウキ (日本山人参)	鹿児島県	非公開	40	40	50	200	伊佐市
計		371	10,414	4,510	213	96,045	
トウキ、ヨロイグサ (ビャクシ)	栃木県	5	198	198	314	6,226	益子町
計		5	198	198	314	6,226	
ドクダミ	栃木県	1	—	—	—	—	高根沢町
ドクダミ	長野県	5	15	15	5	8	駒ヶ根市

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	10a当たり	生産量 (kg)	生産市町村名	
				収穫面積 (a)			収量 (kg)
ドクダミ	新潟県	6	不明	不明	—	60	長岡市
ドクダミ	新潟県	不明	不明	不明	—	1,200	上越市
ドクダミ	岐阜県	10	8	8	89	71	揖斐川町
ドクダミ	京都府	18	不明	不明	—	111	福知山市
ドクダミ	兵庫県	3	25	25	160	400	上郡町
ドクダミ	兵庫県	3	30	13	795	1,033	佐用町
ドクダミ	山口県	1	9	0	—	—	美祢市
ドクダミ	香川県	7	40	10	300	300	まんのう町
ドクダミ	鹿児島県	10	140	90	694	6,250	長島町
計		64	267	161	586	9,433	
トチュウ	新潟県	19	140	140	112	1,571	胎内市
トチュウ	兵庫県	1	6	6	533	320	佐用町
トチュウ	広島県	7	50	50	42	210	安芸太田町
トチュウ	高知県	1	不明	1	350	35	大川村
計		28	196	197	108	2,136	
トリカブト	北海道	19	2,507	2,507	606	151,923	千歳市
トリカブト	北海道	1	500	500	260	13,000	豊浦町
トリカブト(オク トリカブト)	岩手県	20	350	350	94	3,300	
トリカブト(ハナ トリカブト)	北海道	2	15	非公表	—	非公表	浦幌町
トリカブト(ハナ トリカブト)	岩手県	5	125	125	48	600	
計		47	3,497	3,482	485	168,823	
ナズナ	長崎県	1	5	5	70	35	島原市
計		1	5	5	70	35	
ナタマメ	兵庫県	3	1	1	400	40	佐用町
ナタマメ	鳥取県	23	210	210	233	4,900	鳥取市、八頭町
ナタマメ	島根県	1	472	472	266	12,562	美郷町
ナタマメ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	姶良市
計		27	683	683	256	17,502	
ナツメ	長野県	1	378	0	—	不明	岡谷市、南箕輪村
ナツメ	福井県	1	630	420	143	6,000	福井市
計		2	1,008	420	143	6,000	
ナンテン	山梨県	4 (内薬用 利用戸数 1)	15	0	—	0	身延町
ナンテン	山梨県			0	—	0	身延町
ナンテン(乾燥 実)	岐阜県	48	—	—	—	122	郡上市
ナンテン(生実)	岐阜県	48	—	—	—	6,963	郡上市
ナンテン(生実)	奈良県	82	280	280	136	3,800	下市町、橿原市
計		182	295	280	389	10,885	
ニンニク	埼玉県	2	15	15	800	1,200	本庄市、春日部市
ニンニク	新潟県	9	100	100	90	900	長岡市
ニンニク	福岡県	5	25	25	128	319	大任町
計		16	140	140	173	2,419	
ハコベ	京都府	1	不明	不明	—	0	福知山市
計		1	—	—	—	0	
バジル	埼玉県	1	4	4	40	14	宮代町
計		1	4	4	—	14	
ハッカ	北海道	非公表	227	227	—	非公表	滝上町
ハッカ	京都府	1	9	9	5	5	右京区京北
計		1	236	236	0	5	
ハトムギ	北海道	3	250	250	120	3,000	八雲町
ハトムギ	北海道	1	207	207	193	4,000	乙部町
ハトムギ	北海道	2	237	220	191	4,195	士別市
ハトムギ	宮城県	2	85	85	235	2,000	涌谷町
ハトムギ	栃木県	1	2,027	2,027	279	56,617	鹿沼市
ハトムギ	栃木県	10	5,646	5,646	258	145,612	小山市
ハトムギ	栃木県	3	161	161	112	1,805	茂木町
ハトムギ	富山県	不明 (100戸前 後)	27,300	27,300	208	567,000	高岡市、氷見市、小矢部市、南 砺市、上市町、立山町、朝日町
ハトムギ	石川県	32	2,300	2,300	160	36,913	羽咋市、宝達志水町、能美市
ハトムギ	岐阜県	2	5	5	69	34	岐阜市
ハトムギ	鳥取県	20	3,100	3,100	103	32,000	鳥取市、八頭町、岩美町
ハトムギ	島根県	16	7,678	7,678	124	94,886	出雲市

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
				(a)			
ハトムギ	岡山県	1	92	92	80	733	津山市
計		193	49,088	49,071	193	948,795	
ハナスゲ	石川県	2	3	0	—	0	白山市
計		2	3	0	—	0	
ヒロハセネガ	島根県	1	20	20	55	110	出雲市
計		1	20	20	55	110	
ブシ	山形県	1	1	1	—	未収	寒河江市
計		1	1	1	—	未収	
フジバカマ	三重県	2	2	2	0		多気町
計		2	2	2	0	0	
ボウフウ(トウスケボウフウ)	岩手県	1	30	30	42	125	田野畑村
ボウフウ	長野県	不明	1	0		不明	南木曾町
ボウフウ(ボタンボウフウ)	大分県	7	244	94	122	1,145	豊後高田市
ボウフウ(ボタンボウフウ)	鹿児島県	11	100	非公開	—	非公開	南さつま市
ボウフウ(ボタンボウフウ)	鹿児島県	3	160	非公開	—	非公開	大崎町
ボウフウ(ボタンボウフウ)	鹿児島県	30	240	240	120	2,880	喜界町
ボウフウ(ボタンボウフウ)	沖縄県	60	2,700	2,700	111	29,900	与那国町
計		112	3,475	3,064	111	34,050	
ホオノキ	北海道	1	683	非公表	—	非公表	夕張市
計		1	683	非公表	—	非公表	
ホソバオケラ	高知県	1	3	0	—	0	土佐清水市
計		1	3	0	—	0	
マカ	青森県	1	4	4	446	178	黒石市
マカ	福井県	2	2	0	267	8	鯖江市、福井市
計		3	6	4	433	186	
マタタビ	長野県	6	不明	不明	—	224	栄村
計		6	—	—	—	224	
ミシマサイコ	群馬県	13	210	210	14	300	中之条町、東吾妻町、高山村
ミシマサイコ	静岡県	60	432	81	7	58	御殿場市、裾野市、三島市、富士宮市、静岡市、藤枝市、焼津市、牧之原市、川根本町、島田市、御前崎市、菊川市、掛川市、袋井市、森町、浜松市
ミシマサイコ	兵庫県	1	0	0	—	—	佐用町
ミシマサイコ	奈良県	4	5	2	26	5	十津川村、明日香村、御所市
ミシマサイコ	山口県	1	9	0	—	—	美祿市
ミシマサイコ	徳島県	70	900	900	14	1,300	美馬市、阿南市
ミシマサイコ	香川県	32	515	不明	—	不明	東かがわ市、さぬき市、高松市、坂出市、丸亀市、三豊市、観音寺市、三木町、多度津町
ミシマサイコ	愛媛県	191	4,097	非公開	—	非公開	大洲市、西予市、久万高原町、内子町、東温市、西条市、伊予市、松野町、愛南町、今治市
ミシマサイコ	高知県	70	2,382	1,852	37	6,810	宿毛市、四万十市、香美市、本山町、大豊町、佐川町、越知町、四万十町、大月町
ミシマサイコ	佐賀県	1	10	0	—	0	鳥栖市
ミシマサイコ	佐賀県	2	32	不明	—	176	玄海町
ミシマサイコ	長崎県	1	30	30	15	45	雲仙市
ミシマサイコ	熊本県	193	5,317	非	—	非	あさぎり町、多良木町、錦町、人吉市、山江村、相良村、球磨村、湯前町
ミシマサイコ	大分県	1	5	5	80	40	豊後大野市
ミシマサイコ	宮崎県	24	530	475	—	社外秘	小林市
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	日置市
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	南さつま市
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	南九州市
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	枕崎市
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	薩摩川内市
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	さつま町
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	湧水町
ミシマサイコ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	—	非公開	鹿屋市

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	10aあたり	生産量 (kg)	生産市町村名	
				収穫面積 (a)			収量 (kg)
ミシマサイコ	鹿児島県	4	12	—	—	出水市	
計		668	14,486	3,555	25	8,734	
ムラサキ	北海道	3	20	20	42	84	当別町
ムラサキ	青森県	1組織	3	3	7	2	十和田市
ムラサキ	福島県	1	1	—	—	—	平田村
ムラサキ	高知県	1	15	0	—	0	土佐清水市
ムラサキ	大分県	1	20	20	30	60	竹田市
計		7	59	43	34	146	
ムラサキイモ	岐阜県	1	5	0	—	0	下呂市萩原町
ムラサキイモ	滋賀県	1	8	0	—	0	東近江市
計		2	13	0	—	0	
メハジキ (ヤクモソウ)	岩手県	1	10	10	114	114	
計		1	10	10	114	114	
モッコウ	岩手県	15	305	200	275	5,500	
計		15	305	200	275	5,500	
モロヘイヤ	新潟県	6	22	22	1,536	3,380	長岡市
モロヘイヤ	兵庫県	4	23	23	152	350	上郡町
モロヘイヤ	島根県	101	115	115	811	9,322	安来市、出雲市、雲南市
計		111	160	160	816	13,052	
ヤーコン	茨城県	6	25	25	3,110	7,681	常総市、阿見町、かすみがうら市
ヤーコン	山梨県	7	27	27	715	1,930	大月市、鳴沢村
ヤーコン (葉)	山梨県	6	20	20	500	1,000	大月市
ヤーコン	長野県	3	15	15	2,533	3,800	阿智村
ヤーコン	愛知県	16	不明	不明	—	不明	碧南市
ヤーコン	島根県	15	45	38	901	3,425	安来市、出雲市、雲南市
ヤーコン	鹿児島県	3	10	10	850	850	さつま町
計		56	142	135	1,387	18,686	
ヤブカンゾウ (クワンソウ)	沖縄県	5	225	142	422	5,990	今帰仁村、伊江村
計		5	225	142	422	5,990	
ユキノシタ	兵庫県	1	1	1	550	55	佐用町
計		1	1	1	550	55	
ヨモギ	長野県	5	5	5	10	5	駒ヶ根市
ヨモギ	新潟県	1	不明	不明	—	5	長岡市
ヨモギ	新潟県	不明	不明	不明	—	18,000	上越市
ヨモギ	新潟県	75	不明	不明	—	9,773	糸魚川市
ヨモギ	新潟県	13	150	不明	—	313	糸魚川市
ヨモギ	石川県	42	—	—	—	2,689	穴水町
ヨモギ	岐阜県	3	30	30	57	172	揖斐川町
ヨモギ	京都府	5	不明	不明	—	22	福知山市
ヨモギ (カズサヨモギ)	鳥取県	1	5	5	—	—	伯耆町
計		145	190	40	7,744	30,977	
ヨロイグサ (ビヤクシ (根))	秋田県	17	322	286	24	691	仙北市
ヨロイグサ (ビヤクシ (種子))	秋田県	17	322	10	110	110	仙北市
ヨロイグサ (ビヤクシ)	栃木県	3	62	62	161	1,000	壬生町
ビヤクシ (ヨロイグサ)	長野県	1	80	80	81	650	塩尻市、松本市
計		38	785	438	56	2,451	
ラベンダー	埼玉県	1	0	0	51	2	宮代町
ラベンダー	長野県	3	6	6	200	120	池田町
計		4	6	6	191	122	
ラムズイヤー	埼玉県	1	0	0	0	—	宮代町
計		1	0	0	—	0	
ルバーブ	長野県	2	2	2	—	不明	佐久市
ルバーブ	長野県	71	305	305	201	6,143	信濃町
計		73	307	307	200	6,143	
レモングラス	埼玉県	1	0	0	0	—	宮代町
計		1	0	0	—	0	
レンギョウ	鳥取県	1	1	—	—	—	倉吉市
計		1	1	—	—	—	
ローズマリー	埼玉県	1	0	0	0	—	宮代町
計		1	0	0	—	0	

## 2 生産組織の現状と今後の方向性

都道府県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作作物名	今後の方向性
北海道	(株)夕張ツムラ	非公表	シソ、ジャクヤク	非公表
	JA道央薬草生産部会	20	トリカブト、センキュウ、トウキ	トウキの育苗・定植機
	てみるファーム	非公表	シソ	現状維持
	当別薬用植物栽培研究所	10	ムラサキ	乾燥機（能力向上・必要台数確保）
	伊達市農業協同組合	5	シソ、トウキ	
	豊浦町広域薬用作作物生産組合	3	トリカブト	乾燥機械の増設
	(株)日高アグリ	5	カンゾウ	生産量増加後に加工機械、施設を整備する
	函館市亀田農業協同組合	546	トウキ	
	八雲町生薬生産部会	12	シソ、トウキ	トウキ（移植機、掘取機、乾燥機、乾燥調製貯蔵施設）、シソ（刈取機、乾燥機、乾燥調製貯蔵施設）
	やくもアグリサポート組合	10	ハトムギ	
	カノコソウ生産組合	14	カノコソウ	実需の意向に基づき栽培面積の拡大を図る。また、収穫・調整に関する機械の改良を検討。
	薬用作物振興会	9	ナイモウオウギ	面積の維持・拡大
	訓子府町薬草耕作組合	5	トウキ、センキュウ	現状の作付維持
	畑作振興会薄荷生産部会	非公表	ハッカ	非公表
	帯広市川西薬用植物生産組合	16	センキュウ、トウキ	栽培戸数・面積拡大、後継者あり
	薬草生産研究会	14	オウギ	栽培面積の拡大
	芽室薬草の会	3	センキュウ	メンバーを増やしていく
	大樹町農業協同組合園芸部会薬草研究会	9	トウキ、ジャクヤク	ジャクヤクは、今後新規作付けをしない見込
	大樹薬草生産組合	6	トウキ	トウキは今後の収穫量等により判断
	池田町薬草栽培研究会	5	ダイオウ	非公表
豊頃薬草研究会	8	トウキ		
本別町農業協同組合	6	トウキ	検討中	
浦幌町トリカブト生産組合	2	ハナトリカブト		
(株)大前産業	2	シソ、トウキ	作物の選定、生産コストの算定、乾燥技術の確立等	
青森県	新郷村ふるさと活性化公社	20	甘草	村内の遊休農地増加に備え、有効活用し規模拡大を図る。
	十和田ムラサキ保存研究会	17	ムラサキ（紫根）	特になし
	薬草研合同会社	3	当帰、芍薬	規模の拡大は当面考えていない
岩手県	田野畑村森林組合	4 (職員数)	トウスケボウフウ	トウスケボウフウの種子は、昨年度は民間企業から特別に譲り受けていたものの、平成27年までに栽培したものから自前での種子を確保した。今後もコスト削減のための掘り取り手法の確立を図る。
	田野畑村森林組合	4 (職員数)	ヤクモソウ	ヤクモソウについては、収穫はできたものの、乾燥が難しく、降雨が続いた影響もありカビの発生も見られた。今後も当地の気候に適合する乾燥方法の確立を目指す。
	農事組合法人岩手薬草生産組合	150	センキュウ、当帰、蘇葉、カノコソウ	安定生産を目標とする。
	小友町農村集落活性化協議会	1 (試験栽培圃場管理者)	カノコソウ、イトメハギ、オウギ、カンゾウ	試験栽培として継続
	新岩手農業協同組合九戸支部甘茶生産部会	30	甘茶	販売先の安定確保を図ることにより、新規栽培者を増やし、生産規模の拡大に努めていく。
宮城県	(有)氏家農場		かのこそう	露地野菜を主としているが、連作障害を防ぐため、合間に薬用作物や飼料作物を作付けしている。

都道府県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
宮城県	農事組合法人涌谷東	9	かのこそう	麦・大豆生産を主としているが、今後は遊休農地に薬用作物などを作付けする予定
	㈱岸ヶ森	4	はとむぎ (ヨクイニン)	大豆生産を主としているが、今後は遊休農地に薬用作物などを作付けする予定
	農事組合法人涌谷東	9	はとむぎ (ヨクイニン)	麦・大豆生産を主としているが、今後は遊休農地に薬用作物などを作付けする予定
秋田県	(有)大野台グリーンファーム	25 (従業員)	ウド(ドッカツ)	現状維持
	八峰町カミツレ組合	6	カミツレ	ハーブティー等の食品としての販路確保。
	八峰町キキョウ組合	6	キキョウ	単収を増大させる栽培方法の確立。
	仙北市薬草生産組合	35	ビヤクシ、シャクヤク	シャクヤクの規模拡大。
	羽後薬草生産組合	10	トウキ、シャクヤク 他	主作物との輪作体系を確立、安定収入が確保できる生産地を目指す。
山形県	葉山村塾	10名 田代地区 77戸	—	ブシを取り扱う生薬メーカーとの契約栽培を図りたい。
	山形企画(株)	1	カンゾウ、コガネバナ、シャクヤク、サラシナショウマ	試験栽培中であり今後の結果次第で方向性を決定します。 今後の結果次第では栽培面積を拡大するなど決定していく。
	(有)新庄最上有機農業者協会	1	シャクヤク、トウキ	今後も継続して栽培
	(有)米作	1		試験栽培中で、乾燥調製を含め今後の取り組み品目を検討中
福島県	ゆうきの里桑の葉生産者部会	11	桑の葉	平成29年度からは20tの生産を予定しており、加工ライン導入により自社加工を行う。
	ゆうきの里桑の実生産者部会	12	桑の実	
	平田村		ウラルカンゾウ	平田村の主要農産物にしていくため栽培歴等の確立をしていく。
	平田村		ムラサキ	
	アグリ(株)	1	甘草	栽培面積を維持していく。
	クラウドゥ只見	12	シャクヤク	規模拡大行って行きたい。
茨城県	㈱バルファーム	30	ケール	単収の増加、効率化
	㈱リーフ(つくば牡丹園)	—	シャクヤク	(研究による結果を踏まえた試験栽培)
	常総ヤーコン組合	5	ヤーコン	規模、販路拡大の意向はある。家族経営のため後継者あり。
	JA茨城かすみヤーコン部会	2	ヤーコン	
	常陸生薬栽培組合	12	玉咲つづらふじ	現状維持もしくは面積の拡大を目指している。
	常陸生薬栽培組合	10	紫胡	現状維持もしくは面積の拡大を目指している。
	常陸生薬栽培組合	2	当帰	現状維持もしくは面積の拡大を目指している。
栃木県	JAはが野	12	トウキ、ビヤクシ、サイコ	現状維持
	(有)農業生産法人かぬま	1	ハトムギ	ハトムギの生産流通について現状の規模を維持していく。
	小山はとむぎ生産組合	10	ハトムギ	需要が高まっていることに加え、イネからの転換作物として、今後ハトムギの生産規模拡大を図る。
	茂木はとむぎ研究会	5	ハトムギ	会員及び生産量の増加をめざす
	下野農協壬生町薬草出荷組合	7	サイコ、ビヤクシ	平成29年で3名が辞めるが、生産面積拡大を目指す。
群馬県	薬草部会	23	トウキ	生産量を増やしていく意向はある。実際、急激な増加は難しい。 (沼田市)
	利根沼田農業協同組合薬草部会	20	トウキ	納入契約先の製薬会社は増産を呼び掛けているが、当部会員の高齢化により、概ね現状維持となっている。(みなかみ町)
	赤城橋農業協同組合	9	トウキ	マイナー作物への農薬拡大とその試験の簡易化



都道府県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
埼玉県	鶴ヶ島サフラン研究会	20	サフラン	生産農家及び生産量の拡大に取り組む
	カンダファーム	—	ウコン	現状維持
	カンダファーム	—	ニンニク	現状維持
千葉県	該当なし			
東京都	該当なし			
神奈川県	該当なし			
山梨県	甘草活用研究会	3	カンゾウ	使用方法が定まり、需要が出てくれば実用栽培へと展開していく
	㈱桑郷	13	桑の葉	規模拡大予定あり、後継者の育成をしていく
	野草のさと・大月加工センター企業組合	12	ウコン、ヤーコン	個別販売から食品メーカー等へ向けた一括販売への転換
長野県	JA佐久浅間薬用作物生産部会	26	トウキ、ジャクヤク、薬用人参	乾燥、異物混入等について、出荷の改善を行う。
	JA佐久浅間カモミール研究会	19	カミツレ	規模拡大を図るには、収穫の機械化が課題である。
	上田薬草の会	20	ジオウ	現状維持
	JAよだくぼ南部きくも研究会	40	きくも	
	農事組合法人福岡	79	ジオウ、ヤクモソウ	養命酒製造㈱の生薬製造依頼をうけて、ヤクモソウは本年度より試験栽培を開始、ジオウは2年目の試験栽培に取り組んでいる
	中沢ハーブ農場	5	ドクダミ、カレンデュラ、ヨモギ、カモミール	品種が増える可能性あり
	丸大薬草株式会社	1	トウキ、ビヤクシ	薬草栽培面積を増やしていく予定、人員については現状のまま。
	薬草研究会(飯山市) ㈱光変換光合成促進農法	5	ジャクヤク ナツメ	新規生産者の推進 果肉の輸出
	静岡県	㈱薬善	46	ミシマサイコ、トウキ
薬用農作物生産出荷組合 アグリフューチャー 藤枝		25	ミシマサイコ、トウキ	新規栽培者の募集を行い、栽培面積の拡大を図る。
JA伊豆太陽柑橘委員会		15	ダイダイ	規模拡大を図る。
富士宮農業協同組合 薬用植物部会		1	オウレン	現状の規模で継続する。
新潟県	新潟北区薬用植物協議会	8	ウラルカンゾウ	栽培技術を検討し、栽培面積を増やしたい。
	坂井薬草組合	8	トチュウ	胎内高原ハウス㈱が食品製造販売会社からの受託により杜仲茶の製造を行っており、食品需要の高い杜仲を中山間地域の休耕地を利用して生産拡大する。
	百笑つばあな	11	トチュウ	胎内高原ハウス㈱が食品製造販売会社からの受託により杜仲茶の製造を行っており、食品需要の高い杜仲を中山間地域の休耕地を利用して生産拡大する。
	魚沼花き園芸組合	132	ジャクヤク生根	平成29年は新規2名出荷予定
	津南町薬草組合	3	ジャクヤク	担い手不足に伴い、栽培面積の減少が予想される。
	シマダファーム	3	にんにく	作付を増やす予定はなし。
	あさひ農研	2	にんにく	作付を増やす予定はなし。
	アグリわしま	2	にんにく	作付を増やす予定はなし。
JAひすい	88	乾燥よもぎ	野生採取については減少傾向。需要量を勘案しながら担い手を中心に水田活用等を活用し栽培面積の拡大を行っている。	
富山県	富山型薬用作作物生産協議会	7戸・組織(35戸)	ジャクヤク、トウキ	薬用作物の生産体制の強化と販路の開拓・確保に取り組む、富山県における薬用作物の産地化を図ることを目的に設立(平成26年3月)。機械の共同利用や販路開拓などを通じて、ジャクヤクを中心に生産拡大に取り組んでいる。
石川県	なし(よもぎ)			
	JAはくい ハトムギ部会	23	ハトムギ	平成26年度より部会を設立し、平成27年産より収量向上に向けた取り組みを展開してきた。研修会等を利用し、部会員、生産者全体の栽培スキル向上、産地拡大を目指す。

都道府県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
石川県	JA能美寺井支店 ハトムギ部会（末信町転作組合）	9	ハトムギ	末信町転作組合では、転作作物としてハトムギを栽培しており、今後も栽培継続の意向である。
	神子清水生産組合（薬草）	8	ジオウ、トウキ、ハナスゲ、キキョウ	金沢大学薬学部及び関くさのねの指導で、平成26年度から試験栽培を開始。現在、適正品目及び栽培方法等を模索。試験開始5年後（平成31年度）を目途に本格出荷を行いたい。
福井県	（株）越前夢ファーム	－	オタネニンジン、トウキ、シャクヤク、カンゾウ、オウレン	社員2名、パート10名、シルバー人材で作業、今後は社員パートを増員予定
	青葉山麓研究所	約10名	ゲンノショウコ他	種苗を確保し、平成30年から生産栽培に入る。
	五箇特殊林産物振興組合	約35名	オウレン	組合員が高齢化し、山仕事が困難になり、放置されている畑が増加している。代を引き継いだ組合員もいるが、集落から離れて生活しており、本業が忙しく、山での作業を行う者もいない模様。後継者確保は非常に困難。
	巢原特用林産組合	3	オウレン	
岐阜県	岐阜市薬用作物栽培協議会	11	カワラヨモギ等	今後、ミシマサイコやキキョウも含め栽培規模を拡大していく予定
	大垣市薬草組合	11	カミツレ	栽培面積・組合員を増加させるとともに、大垣市カミツレの生産量が多い（現状日本一）であることをPRする。
	郡上八幡南天生産組合	96	南天	現状維持
	有限会社南ひだヘルスファーム	33	ウコン、ムラサキイモ	現状維持
	未組織化	1	アマドコロ	任期組合を組織し、生産量拡大予定
愛知県	浜友グループ	16	ヤーコン	
三重県	大台町農業委員会有志（農）三重伊賀里山整備活用組合	10	トウキ	試験栽培を進め、産地化に向けた検討をおこなう。
		1	トウキ、サイコ	収益が上がらないため、今後は縮小の予定。
滋賀県	（有）永源寺マルベリー	6	クワ、アシタバ、ムラサキ、カンゾウ	アシタバの面積拡大。ケール・イチヨウの導入検討。後継者あり。
京都府 大阪府	あやべ薬用植物の会 該当なし	5		
兵庫県	多可町農林業公社	－	オウレン	試験的に栽培中でポットにて育苗中であるが、1月の大雪で、寒冷紗等棚が崩壊したため廃止の方向である。
	株式会社ささ営農	83	たんぽぽ	たんぽぽコーヒーの原材料としての供給が見込まれているので、引き続きタンポポ栽培を継続する。それ以外の薬用植物については、他作物との状況判断しながら栽培検討をする。
	薬草部会	10	モロヘイヤ、ドクダミ	会員数の増加、栽培面積の拡大に向けて活動
	鞍居地区ふるさと村づくり協議会	39	モロヘイヤ	栽培面積の拡大、NPO・法人化に向けて活動
	真盛薬園	6	カワラヨモギ	
	東徳久地区農事組合法人	114	ドクダミ、カワラヨモギ	
	佐用町薬草振興会	13	ドクダミ、ナタメ、ユキノシタ、トウキ、ミシマサイコ、ハトムギ、エビスグサ	平成28年からミシマサイコ、トウキの試験栽培を実施。平成29年に種子採取予定。29年にハトムギ、エビスグサの試験栽培中
	但馬薬用植物研究会（香住生産者グループ）	17	生姜、にんにく	商品化
	但馬薬用植物研究会（香住生産者グループ）	4	カンゾウ	栽培技術の確立
山南町特用作物生産組合	27	セネガ	需給バランスを取りながら出荷量の維持を目指している。平成28年に若い後継者が1名加入した。天候の影響を受けにくいマルチ栽培等の普及を進めている。	



都道府県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
兵庫県	山南町薬草組合トウキ生産部会	9	トウキ	需給バランスを取りながら、生産者の維持拡大を図り、出荷量の維持を目指している。省力化、生育向上のためのマルチ栽培、緩効性施肥技術の普及を進めるとともに、葉の需要拡大も進めている。
奈良県	えいのうキトラ	22	トウキ、ミシマサイコ	耕作放棄地対策及び高齢者の活動の場の提供を目的としてとして薬用作物の栽培を行っている。トウキに関しては栽培継続。
	ポニーの里ファーム	6	トウキ（主として生薬）	「薬の町高取町」で、薬草・米・ネギなどの栽培及び6次産業化を行っている。特に大和トウキの葉の活用に関しては、加工品等の開発販売に積極的に取り組んでいる。目下、トウキ生薬の確保が課題。
	佐藤薬品工業(株)		トウキ、シャクヤク、センキュウ、ジオウ、ハトムギ	自社で生薬を自ら栽培し、製品化することを目標に取り組みを進めている。漢方薬「四物湯」を奈良県産原料で製造することにも意欲的に取り組んでいるため、その原料となるトウキ、シャクヤク、ジオウ、センキュウ栽培を推進していく。
	下北山村加工組合	7	ジオウ	生産者の高齢化が進み栽培面積は減少している。平成29年度は作付けしない（1年休作）。
	十津川村薬草協議会	6	ミシマサイコ	組織としては現状維持を目指しているが、生産者は減少傾向にある。
和歌山県	美里山椒部会	250	山椒	
	野上山椒部会	145	山椒	
	海南山椒部会	19	山椒	
	富貴当帰生産組合	6	大和当帰	現状維持
	農事組合法人和歌山薬草生産組合	13	枳実	現状維持
	新宮市高田薬草木生産組合（栽培管理担当）	2	天台烏薬	
	天台烏薬生産組合（苗木生産）	2	天台烏薬	
	高田学童農園組合（収穫、調整、加工）	2	天台烏薬	
鳥取県	JAいなばハトムギ生産協議会		ハトムギ	需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生産する。
	鳥取県薬農協同組合		カワラケツメイ、ナタマメ、オトギリソウ、アマチャ	需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生産する。
	鳥取県桑の葉生産者組合		クワの葉	需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生産する。
	倉吉市		カラスビシャク、レンギョウ	拡大意向。現在、生産組織を立ち上げ中。
	薬草研究会	3戸	カンゾウ	検討中
島根県	(JAしまね出雲地区本部) 露地野菜部会	46	モロヘイヤ	モロヘイヤは生産者・面積拡大
	斐川町ハトムギ部会	16	ハトムギ	面積拡大、単収向上により生産量増加に向けて取り組む。
	(有)グリーンサポート斐川	1	カワラヨモギ	実需者と協議を進め、生産拡大に努める。
	(有)グリーンサポート斐川	1	ヒロハセネガ	実需者と協議を進め、生産拡大に努める。
	美郷町薬用作物生産組合	22	芍薬	芍薬栽培の拡大
	(有)桜江町桑茶生産組合	34	桑茶、大麦若葉	桑葉：生産量拡大に向け、圃場の確保及び品種を変更による。生産量の向上を図る。 大麦若葉：生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量の拡大と品質の安定を目指す。
	(有)スプラウト島根	4	大麦若葉	昨年の秋の台風・日照不足により、秋作の生産量の確保ができず、製品の欠品が生じた。 生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量の拡大と品質の安定を目指す。
	マコモクラブ	5	ウコン	現在、少人数でウコンを栽培しており、今後拡大していく予定はない。

都道府県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
島根県	奥出雲産直振興協議会	2,970	モロヘイヤ、ヤーコン	モロヘイヤ・ヤーコンについては産直会員の一部が栽培を行っており今後拡大する予定はない。
岡山県	NPO法人草木を育てて地域産業と観光資源を創る会	10	サンシュユ	会員の増加と栽培規模の拡大
	㈱しらいし	約20	クワ	現状維持
	農事組合法人うかんハーブ	7	ウラルカンゾウ	生産拡大
	真庭薬草栽培生産組合	4	ゲンノショウコ	生産拡大
	美咲町農業技術者連絡協議会	3	しゃくやく	マニュアルを作成し、生産組合の設立を目指す
広島県	丸善製薬(株)管理本部久井ファーム	7	タマサキツツラフジ、カミツレ、青シソ、ハーブ類	
	加計杜仲生産組合	7	トチュウ	生産地の拡大及び特産品化
山口県	(農)むつみ	32	トウキ、シャクヤク	栽培技術の確立、栽培規模は当面現状維持。
	(農)福の里		トウキ、セネガ、シャクヤク	大規模な面積拡大はしない。
	(農)うもれ木の郷		トウキ、セネガ、シャクヤク	大規模な面積拡大はしない。
	(農)中辺	27	ドクダミ、ミシマサイコ	平成29年度の収穫状況から規模拡大等について検討。
徳島県	みのりの森	非公開	ミシマサイコ、乾姜、当帰	多収益栽培方法確立と機械化を図り、さらに拡大したい。
香川県	まんのう町地域振興研究会	32	ドクダミ、ミシマサイコ	実需者からの要望であるドクダミ、アシタバ等の安定生産を目指し、栽培技術の高位平準化と実需者への競争出荷に取り組む
愛媛県	該当なし			
高知県	農事組合法人ヒューマンライフ土	152	ミシマサイコ、サンショウ、ダイダイ	ミシマサイコをK0(1年生)からBF(2年生)へ移行
	本山町漢方薬草生産者連絡協議会	11	ミシマサイコ、サンショウ	生産を行わない会員が増加
	ドリームタウン大豊	58	ミシマサイコ、サンショウ	ミシマサイコは減少
	土佐清水市薬草生産組合	10	ムラサキ、シャクヤク、ホソバオケラ	ムラサキについては今年度は種を作る計画。また、生産マニュアルについても作成していく予定。シャクヤク・ホソバオケラについては順調に育ておりシャクヤクについては平成30年度に収穫予定で、ホソバオケラについては平成29年度に収穫。
	JA四万十薬草生産部会	2	ミシマサイコ	
	JA高知はた十和支所センブリ部会	9	センブリ	
	はた生薬生産組合(宿毛市・大月町)	16	ミシマサイコ	連作障害対策のため、ミシマサイコ以外の品目を導入したい。
福岡県	JA糸島ケール部会	6	ケール	契約栽培による原料出荷を行っている。指定された生産資材・肥料等の価格上昇に伴い、反収のアップ、輸送コストの効率化を図る必要がある。
	かわせみの会	8	ケール	現状維持
	マルボシ酢株式会社	—	ヒュウガトウキ	現在、薬草のヒュウガトウキについて、実証試験を行っている状態。
	㈱おおうニンニク食品	—	ニンニク	株式会社への移行のため、今後は生産拡大の予定。
	㈱山川薬草研究協会	6	ウコン	現状維持
佐賀県	(農)田代西部ファーム	79	ミシマサイコ	28年度は収穫を行っていないが、平成29年度も継続して作付を行っている。現在生産組合は存在しないが、今後組合を組織する予定(玄海町)。
長崎県	清華学園就労継続支援事業B型事業所	16	タンポポ、オオバコ、ウイキョウ、ナズナ	大型ハウスにて自然天日干しによる乾燥をしている。焙煎機や乾燥機を導入したいが、予算が確保できず導入できない。
	せいかファーム			会員各自各々により庭や畑で栽培している。今後の方向性については不明。
	薬草健合同会社および島原薬草会	不明	不明	

都道府県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
長崎県	瑞穂町薬草組合	1	ミシマサイコ、セネガ	現在1戸で生産されているが、生産者が高齢で後継者が不在であるため、規模拡大は見込めない。
熊本県	あさぎり町薬草合同会社	193	ミシマサイコ	面積の拡大を目標に、地域の特性に合った薬用作物の栽培
大分県	麦葉生産組合（中津市）	3	大麦若葉	産地としての規模拡大の意向
	麦葉生産組合（宇佐市）	13	大麦若葉	組合員総面積50ha内で規模拡大、出荷契約
	西安岐地区活性化協議会	16	大麦若葉	耕作放棄地等を活用し、地域産業の活性化を図る。
	弁分営農組合	6	大麦若葉	後継者の育成
	きつき茶生産組合	23	大麦若葉	規模拡大の意向
	(株)大分サンヨーフーズ	1	大麦若葉	
	佐伯市直川ウコン生産部会	4	春ウコン、紫ウコン	現状維持
	野津町生薬部会	1	ミシマサイコ	
	香々地ボタンボウフウ研究会	7	ボタンボウフウ	ブランド化を推進し、販路拡大を図っている。売り先が確保できれば、規模拡大の予定。
	(農) わいわい元気村	33	ハンシレン	現状維持
	竹田市サフラン生産出荷組合	35	サフラン	ブランド力の向上を図り、新規栽培者の確保を目指す
	農事組合法人紫草の里営農組合	1 法人	ムラサキ	生産量の安定と拡大
宮崎県	三島柴胡研究会	24	ミシマサイコ	面積の拡大と加工機械の増設
鹿児島県	鹿児島県桑生産組合	非公開	桑	—
	沖永良部健康食品開発研究会	8	桑	現状を維持していく
	知名町シマ桑生産組合	7	桑	現状維持。後継者へ移行している農家もあるが、確保できていないところもある。
	西之表市ガジュツ振興会	59	ガジュツ	規模拡大については、増反の要望が会社よりあったため、面積拡大が進んでいる。平成28年度に栽培戸数が増えたが、生産者の高齢化が進み、栽培を辞める方も増えているため、後継者不足になる可能性が高い。
	中種子町ガジュツ振興会	非公開	ガジュツ	—
	南種子町ガジュツ振興会	非公開	ガジュツ	—
	ガジュツ振興会	非公開	ガジュツ	—
	潤命草生産組合	30	ボタンボウフウ	現在取り扱っている他品目の乾燥及び加工の取り扱い量を増やす。
	出水市薬用植物産地化推進協議会	9	カンゾウ ミシマサイコ トウキ サンショウ	左記4種の試験栽培を通じて、本市における適正品種の選定と、栽培に関する知見を集積し、将来的には生産規模の拡大及び製薬会社との契約栽培を実施する農業者の確保を目指す。
	さつま町ヤーコン同好会	3	ヤーコン	現状を維持していく
	さつま町薬草組合	非公開	スギナ、ドクダミ、ヨモギ	現状を維持していく
	鹿児島県薬用作物生産組合	非公開	ミシマサイコ	—
	東町産業開発	10	ドクダミ	後継者がいない現状もあり、規模拡大は難しい状況である。
	大崎町明日薬生産組合	5	アシタバ、ボタンボウフウ	現状を維持していく
	(株)さかうえ	非公開	ケール	—
	向春草生産組合	20	シマアザミ	現在、販売契約先が、製薬会社などへの原料供給に向けた取り組みを行っている。生産組合としては、栽培技術向上と需用に応じた面積拡大に取り組む。
	南浦有用植物生産組合	4	日本山人参	生産量1,000kgを目標とする。
	(株)アロエ本舗	12	キダチアロエ	—
	山川がんばろう館（社会福祉法人山川福祉会）	11	キダチアロエ、グアバ	—

都道府 県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
沖縄県	コーラル・ベジタブ ル(株)	12	アロエベラ	コスト削減、商品開発
	ウコン生産組合	160	ウコン	台風対策・反収アップ・栽培面積拡大・機械化
	農事組合法人 グア バ生産組合	21	グアバ	PR活動等販路拡大に向けた活動
	農業生産法人 (株)今帰仁ざまみ ファーム	4	クワンソウ	今後、採取回数を2回に増やし生産量の増大を目指す。

### 3 出荷形態と出荷規格

薬用作物名	都道府県名	出荷形態	出荷規格（重量、長さ、太さ、色調等）
アザミ	鹿児島県	茎と葉を切り分けて葉の部分のみを出荷	葉の長さが40cm以上
アシタバ	滋賀県	乾燥殺菌粉末	15kg 緑色
アマチャ	岩手県	生産者が収穫した甘茶は、(株)九戸村ふるさと振興公社へ生の状態で出荷される。公社に出荷された甘茶は、公社の工場乾燥、調製された後、「精選」「未精選」「大粒」の3種類に選別され、製薬会社等に出荷される。	
	鳥取県	10kg詰め出荷	葉を収穫後、揉んで乾燥
アロエ	静岡県	契約先による	
	高知県	生葉	生葉1枚芽毎
	鹿児島県	コンテナ出荷	長さ 70cm ～ 80cm （栽培約3年）
イブキジャコウソウ	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
ウイキョウ	長崎県	生葉・全乾燥・株	不明
ウコン	福島県	乾燥粉末状で直売所にて販売	1袋（50g）あたり330円で販売（道の駅さくら郷）
	栃木県（那須塩原市）	粉末を瓶詰め	100g
	群馬県	生産者→道の駅川場田園プラザファーマーズマーケット	
	埼玉県	直売（庭先販売、直売所）	
	山梨県	粉末・粒	小売用（30g、100g、300g） 業務用（500g、1kg、10kg）
	京都府	個人出荷	乾燥粉末（100g入り） 2,180円
	島根県	産直出荷	
	大分県	粉末プラ容器、ビニールパック	50～100g/個
	鹿児島県	粉末（60g（袋詰め））	—
	沖縄県	ウコン生産者→業者	ウコン芋20kgコンテナによる出荷
ウヤク	和歌山県	葉を茶に加工	ティーパック（1袋1.5g入り・天台烏薬のブレンド） バラ（荒茶形態）
オウギ	北海道	出荷先の指導に基づき出荷	
	北海道	袋詰め	重量 10kg
オウレン	静岡県	全量契約出荷 生産者→生産組合→製薬会社	乾燥後、根・土を除き、袋詰めして出荷
	福井県	乾燥、スライス、選別、袋詰め後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
	福井県	根茎（磨きオウレン）	磨きオウレン（乾燥状態。ひげ根などの異物なし。）
	高知県	乾燥して出荷（1千円/1kg）	約1～2cmに切って出荷
オオバコ	長崎県	生葉・全乾燥	不明
大麦若葉	島根県	（スプラウト島根）乾燥した大麦若葉を微粉碎し殺菌処理して出荷	微粉碎・殺菌した大麦若葉10kgをポリエチレン袋に入れ、段ボールに詰めて出荷
	鹿児島県	乾燥して袋詰め（25kg/袋）	—
オタネニンジン	福井県	乾燥、スライス、選別、袋詰め後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
オトギリソウ	鳥取県	6kg詰め出荷	乾燥及び裁断カット（2cm）
カキドオシ	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
各薬用作物	岩手県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷
ガジュツ	鹿児島県	フレコンパック	原料根1個あたり32g以上（大体卵以上の大きさ）
カノコソウ	北海道	米出荷用のPP袋に10kg梱包	灰分10%以下（うち酸不溶性灰分5%以下）、油分0.30ml/50g
	宮城県	収穫後、土を落とし、生のまま出荷（根洗乾燥は業者委託）	
カミツレ	秋田県	天日による乾燥状態の頭状花部分	乾燥後、頭状花の形状を残し、茎等の混入率は9%未満
	長野県	茎・花の乾燥物	茎・花を乾燥後、3cm程に裁断し、4kg単位で袋詰
	長野県	一社全量買取	基本的には地上部分を生の状態で出荷
	広島県	袋詰め（花のみ）	自社消費のため、規格なし

薬用作物名	都道府県名	出荷形態	出荷規格（重量、長さ、太さ、色調等）
カリン	奈良県 (下市町)	そのまま	
カレンデュラ	長野県	一社全量買取	基本的には地上部分を生の状態で出荷
カラケツメイ	鳥取県	9kg袋	乾燥及び裁断カット（2cm）
カラヨモギ	兵庫県	乾燥	
	島根県	乾燥花蕾	
カンゾウ	北海道	洗浄・細断・乾燥までを行い、その後の製品加工は委託	2kg/袋（ビニール袋詰め）
	青森県	段ボール箱で出荷	成分を使用するため出荷規格はない
	福島県	乾燥根	出荷規格は今後作成予定
	新潟県	地下茎のみを切断	天日干し及び陰干し乾燥品
	福井県	乾燥、スライス、選別、袋詰め後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
	滋賀県	未定（メーカーとの契約栽培）	未定（メーカーとの契約栽培）
	京都府	大学からの委託生産	
岡山県	生産者→実需者	実需者の規格	
キキョウ	秋田県	2年生根の皮を剥いて乾燥させた状態	乾燥後、白色で直径1cm以上で両端の黒ずみをカット
	石川県	試験栽培のため不明	試験栽培のため不明
キクイモ	長野県	土付	大イモ、小イモ、キズイモ、格外
	兵庫県	乾燥、粉末、生	
キハダ	高知県	乾燥して出荷（1千円/1kg）	約30cmに切って出荷
グアバ	鹿児島県	乾燥葉、きざみ（90g（袋詰め）、20～100g（1～3gティーパック詰め）	—
	鹿児島県	葉を乾燥、切断等加工し、他の原料と混ぜる（500g/袋詰めのお茶）	—
	沖縄県	生産者→グアバ生産組合（乾燥）→グアバ生産組合、業者（製品化、販売）	ペットボトル（茶500ml、340ml）、バラ茶（100g）、ティーパック（20袋・30袋）
クロモジ	新潟県	生出荷（未調整）	特になし
クワ	福島県	製茶会社に委託し、パウダーや煎茶に加工し、袋詰め・パック詰めして販売	パウダーは50g入り、お茶は100g入りの袋詰め販売
	福島県	直営にてジャムに加工し、ビン詰めにして販売	カタネオ・ポップベリー・在来種と分け、ビン50g詰で販売
	山梨県	荒茶・パウダー・ティーパック	荒茶10kg・パウダー1kg・ティーパック90包・60包
	滋賀県	乾燥殺菌粉末	15kg 緑色
	鳥取県	10kgまたは30kg袋	緑茶仕様に加工
	島根県	乾燥葉	1ケース【10kg】
	岡山県	生産者→（加工委託）→販売	特になし
	大分県	生葉を加工場に持ち込み	
クワンソウ	沖縄県	生産者（生）→農業生産法人（製品化、販売）	1箱 10kg
	茨城県	冷凍青汁、生葉	冷凍青汁：100g 生葉：kg単位
ケール	埼玉県	JAに系統出荷	150g/袋、15袋/箱
	岡山県	生産者→農協→健康食品製造販売会社	特になし
	岡山県	生産者→製薬会社（全量契約）	不明
	福岡県	コンテナ出荷	コンテナ（9kg）
	福岡県	コンテナ詰めした生葉	コンテナ（9kg）
	大分県	生葉を実需者へ出荷	
	鹿児島県	生葉（コンテナ12kg）	非公開
	福岡県	青汁工場への生葉持込	減農薬、無化学肥料で栽培したもの
福岡県	工場へ輸送（トラック）	特になし	



薬用作物名	都道府県名	出荷形態	出荷規格（重量、長さ、太さ、色調等）
ケン	岡山県	生産者→厚生労働省（全量契約）	厚生労働省の要領等による
ゲンノショウコ	福井県	修治方法：刈取・乾燥	局方試験クリアのもの
	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
	岡山県	生産者→実需者	水分量1.0%以下
サイコ	茨城県	水洗後、乾燥	よく水洗し、規格は特になし
	栃木県	(JAはが野) 紙袋出荷	
サフラン	三重県	水洗、乾燥状態	重量による
	福島県	食用として販売	乾燥物をグラム単位で販売
	埼玉県	乾物として販売	特になし
サンショウ	大分県	乾燥雌しべ	不純物のないもの・濃い赤色、白い部分がないもの
	岡山県	出荷なし	
サンショウ	奈良県 (下市町)	乾燥・そのまま	明確な出荷規格なし
	和歌山県	契約先の指導に基づいて出荷	重量
	高知県	契約先の指導に基づき出荷	重量
ジオウ	長野県	生のまま	特になし
	長野県	試験栽培契約に基づいた買取に加え、基本重量を超えた場合の追加買取	乾燥後出荷。サイズ等の規格に制限はないが、乾燥状態の色付きは一定の状態が必要。
	石川県 奈良県 (下北山村)	試験栽培のため不明 土洗いしたものをそのまま出荷	試験栽培のため不明 ある程度の太さのあるもの
シソ	北海道	3kg袋詰	選別（異物取り除き）乾燥
	北海道	収穫・乾燥・選別作業後4kgごと袋詰め出荷	水分活性がAw0.70以下
	秋田県 広島県	乾物4kg生薬袋 袋詰め（葉のみ）	生薬生産指示書による4kg 自社消費のため、規格なし
シモンイモ	鹿児島県	茎葉を加工した後、袋詰め	地上部分（詳細な規格なし）
シャクヤク	北海道	生根袋詰（26kg）	生根（根頭部及び直径10mm以下を除く）
	青森県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷
	宮城県	根洗、皮付き乾燥での出荷	
	福島県	未乾燥で出荷	乾燥物をグラム単位で販売
	長野県	皮を剥がないで、生干し	契約会社の出荷規格による出荷
	長野県	紙袋	20kg入り
	新潟県	生根	30kg麻袋、A品 直径16mm以上 B品直径10mm以上
	新潟県		
	富山県	生根（土付き）を袋詰め	20kg詰
	福井県	乾燥、スライス、選別、袋詰後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
三重県 (下市町)	生根	15kg 樹脂袋入り	
奈良県 (下市町)	乾燥・水洗いした生根		
高知県	種イモとして出荷予定		
ショウガ	徳島県	契約先の指導に基づき出荷	非公開
スギナ	鹿児島県	乾燥小袋状態（30g袋詰め）	—
スクテラリア・バルパータ	大分県	個人買取	
セネガ	兵庫県	箱詰め	10kg（JA、薬草問屋）、20kg（薬草問屋）
	島根県	乾燥根	
	高知県	乾燥 根	契約先の指導に基づき出荷
	長崎県	卸問屋との相対取引	1箱7kgで取引
センキュウ	北海道	PP袋	40kg
	北海道	契約先の指導に基づく出荷形態	契約先の指導に基づく出荷規格
	北海道	乾物 30kg入 PP袋	
	北海道	バラ出荷（ハードコンテナ）	重量による取引
センブリ	北海道	フレコン	
ダイダイ	高知県	乾燥 全草	契約先の指導に基づき出荷
	静岡県	20kg/袋で出荷、契約先の指導による	3～5cmの果実を半割し、乾燥させる
	和歌山県	契約先の指導に基づいて出荷	大きさ（直径4.5cm以下）
タマサキツヅラフジ	高知県	契約先の指導に基づき出荷	重量
	茨城県	水洗後、紙袋で出荷	生芋で全量買上げ、特に規格なし。
	広島県	袋詰め	自社消費のため、規格なし

薬用作物名	都道府県名	出荷形態	出荷規格（重量、長さ、太さ、色調等）	
タンポポ	兵庫県	根を洗浄・乾燥保存する乾燥した状態で出荷	根そのままの状態。キロ単位、ダンボール梱包で出荷	
	長崎県	生葉・全乾燥	不明	
トウガラシ	鳥取県	10kg詰めで出荷	ヘタを取り乾燥、赤色基準を満たしたものを出荷	
トウキ	北海道	生産者→JA→契約先	契約先の指導により出荷	
	北海道	契約栽培	乾燥、半乾燥	
	北海道	生産者→[全量契約]→生産組合→[全量契約]→製薬会社	半乾燥（根部）	
	北海道	収穫・土の除去・地上部切除後、3週間乾燥させ指定コンテナより出荷	なし	
	北海道	フレコン		
	北海道	PP袋	25～30kg	
	北海道	生産者 → 仲買人	乾燥製品袋詰め（20kg）	
	北海道	バラ出荷（ハーフコンテナ）	土砂の付着が軽微、葉しようがついていないもの。カビ、凍結が認められないもの。その他生葉生産標準書に従う。	
	北海道	茎葉処理して、1次乾燥後ハーフコンテナによる出荷		
	北海道	バラ出荷（ハードコンテナ）	重量による取引	
	北海道	契約先の指導に基づく出荷形態	契約先の指導に基づく出荷規格	
	青森県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷	
	秋田県	乾物20kg生葉袋	生葉生産指示書による20kg	
	茨城県	水洗後、湯通し、熟成させて乾燥	よく水洗し、重量・長さ・太さの規格はないが、色と味を確認する。	
	栃木県	（JAはが野）紙袋出荷		
	群馬県	生産者→生産組合→契約先契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷（非公開）	
	長野県	皮を剥がないで、生干し	契約会社の出荷規格による出荷	
	長野県	専用薬草納入袋、製薬会社へ直送	紙袋（4層）、20kg	
	静岡県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷	
	富山県	①土付き乾燥後、袋詰め、又は②調整（湯通し）、乾燥後、袋詰め	10～15kg詰	
	石川県	試験栽培のため不明	試験栽培のため不明	
	福井県	乾燥、スライス、選別、袋詰め後、宅配にて出荷	ツムラ基準による	
	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る	
	三重県	水洗、乾燥状態	重量、色調、大きさ（大・中・小）	
	兵庫県	箱詰め		
	和歌山県	契約先の指導に基づいて出荷	重量	
	徳島県	契約先の指導に基づき出荷	非公開	
	鹿児島県	生葉を1/10程度に乾燥させた状態	収穫した生葉を重量にして約1/10に乾燥	
	ドクダミ	長野県	一社全量買取	基本的には地上部分を生の状態で出荷
		新潟県	結束	1kg
		新潟県	選別、カット後 カートン	発注先の指示（カットの長さ）
		岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
兵庫県		粉末	50g	
兵庫県		乾燥		
香川県		乾燥品を出荷	—	
鹿児島県		乾燥小袋状態（30g袋詰め）	—	
鹿児島県	紙袋（10kg入り）	変色（主に黄色）している葉は取り除く		
トチュウ	新潟県	葉のみ	天日干し及び陰干し乾燥品	
	兵庫県	乾燥		
	広島県	生産者（全量契約）→生産組合→販売店	水分含有量14%以下	
	高知県	乾燥して出荷（1千円/1kg）	約1～2cmに切って出荷	
ドクカツ	秋田県	契約先の指導に基づく		
トリカブト	北海道	バラ出荷（ハードコンテナ）	重量による取引	
	北海道	梱包し出荷	乾燥後水分量概ね10%以下	



薬用作物名	都道府県名	出荷形態	出荷規格（重量、長さ、太さ、色調等）
ナズナ	長崎県	全乾燥	不明
ナタマメ	兵庫県 鳥取県	乾燥 15kg袋	
ナツメ	長野県	乾燥果肉と生果実	水洗い、スライス後に乾燥 エキス製造用と調理向けに出荷
ナンテン	山梨県	葉のエキス	容器（18リットル）
	岐阜県	紙袋	15kg/袋
	岐阜県	紙袋	10kg/袋
	奈良県 (下市町)	そのまま	
ニンジン	秋田県	契約先の指導に基づく	
ニンニク	埼玉県	直売（庭先販売、直売所）	黒ニンニクに加工 150g/パック（小粒700円、大粒900円）で販売（本庄市） 100g/パック（500円）で販売（宮代町）
	新潟県	ネット	球もしくはバラ 200g入り 200円
ハーブ類	広島県	袋詰め	自社消費のため、規格なし
ハトムギ	北海道	PP袋	全量出荷
	北海道	20kg紙袋	
	北海道	唐箕にて風選	水分13%以下
	宮城県	汎用収穫機で収穫後、乾燥調整を行い、殻付きのまま出荷	20kg紙袋
	栃木県	（南農業法人かぬま） ・原穀 出荷用紙袋、ワンウェイフレコン ・加工品 はとむぎ茶、精白粒、ポン菓子、味噌など	・原穀 20g、60g ・自社製品 はとむぎ茶煮出し400g、ティーパック180g、精白粒400g
	栃木県	（小山はとむぎ生産組合） ハトムギ玄穀	20.5kg/袋（網目4.0mm、容積460kg/1以上、水分15%以上）
	栃木県	（茂木はとむぎ研究会） 袋	1リットル重による
	富山県	乾燥後、袋詰め	紙袋15kg詰
	石川県	原料出荷（お茶用等）	20kg/袋、水分15%、容積量492g/ℓ
	石川県	原料出荷（化粧品等）	20kg/袋、水分15%、容積量492g/ℓ
	石川県	原料出荷（焼酎等）	20kg/袋、水分15%、容積量493g/ℓ
	石川県	子実販売	20kg/袋、水分15%、容積量494g/ℓ
	鳥取県	20kg袋	乾燥（水分13%未満）、比重（L/520g以上）、色彩選別
ハナスゲ	石川県	試験栽培のため不明	試験栽培のため不明
ビャクシ	秋田県	和袋	10kg
	秋田県	和袋	20kg
	栃木県	（JAはが野） 紙袋出荷	
ボウフウ	岩手県	乾燥加工品の生薬販売	（田野畑村森林組合）
	大分県	乾燥葉、乾燥粉末、加工茶	乾燥葉10kg/箱、乾燥粉末3g×10袋、加工茶5g×7袋
	鹿児島県	乾燥品の袋詰め（15kg/袋）	定植後1年以上の葉
	沖縄県	生産者（生薬）→農業生産法人（乾燥等）→業者（製品化）	
マカ	青森県	乾燥せず、根と葉を切り分けて出荷	特に規定なし
ミシマサイコ	群馬県	生産者→生産組合→契約先 契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷（非公開）
	静岡県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷
	京都府	生薬会社（4,500円/kg）	4.3kg 乾物
	徳島県	契約先の指導に基づき出荷	非公開
	香川県	非公表	—
	高知県	契約先の指導に基づき出荷	重量
	長崎県	卸問屋との相対取引	1箱6kgで取引
	熊本県	契約先の指定の生薬袋での出荷	種子（1袋20kg）根（1袋7kg）
	大分県	米袋	5kg/袋
	宮崎県	根、種子…乾燥	根…7kg袋、種子…20kg袋
ムラサキ	北海道	直接販売、契約栽培	
	青森県	乾燥紫根	なし
	福島県	乾燥根	出荷規格は今後作成予定
	大分県	生紫根（ムラサキの根）	特になし

薬用作物名	都道府県名	出荷形態	出荷規格（重量、長さ、太さ、色調等）
メハジキ	岩手県	乾燥加工品の生薬販売	（田野畑村森林組合）
モロヘイヤ	兵庫県	粉末	50g
	島根県	出荷袋・産直出荷 専用出荷袋で各市場 コンテナのバラ出荷で生協へ	150g ・専用袋110g 15cm～17cm ・コンテナ4.2kg
ヤーコン	茨城県	生芋（袋詰め・箱詰め・皮むき）	袋（500g）箱（4kg）皮むき（給食センターへ600kg）（常総市）
	茨城県	生芋	JA直売所で販売（かすみがうら市）
	山梨県	生芋・乾燥芋・茶 ※大月市	生芋（1kg・5kg）、乾燥芋（60g・120g）、茶（8・10・20・25包）
	山梨県	農協の出荷規格に準ずる ※鳴沢村	長さや太さの指定はなく、1個当たり160g以上で色や形のよいものを出荷（432円/kg）
	長野県	土付	
	愛知県	葉を乾燥させ、「ヤーコン茶」として産直、イベント塔で販売	30g、550円
	島根県 鹿児島県	出荷袋・産直出荷 生食用（生塊根）状態	500～600g —
ユキノシタ	兵庫県	乾燥	
ヨモギ	長野県	一社全量買取	基本的には地上部分を生の状態で出荷
	新潟県	袋詰め	1kg
	新潟県	もぐさを加工後 カートン	
	新潟県	乾燥よもぎを粉碎、分離精製した葉綿を箱詰	10kg/箱・15kg/箱 品質により価格差(6,750円/kg～24,600円/kg)
	新潟県	葉・茎の乾燥粉末を袋詰	15kg/袋 735円/kg
	石川県 鹿児島県	乾燥葉（灸用） 乾燥小袋状態（30g袋詰め）	10～15kg詰 —
ヨロイグサ	長野県	専用薬草納入袋、製薬会社へ直送	紙袋（4層）、20kg
ルバーブ	長野県	生のまま個人宅へ宅配 ジャムに加工して自店販売	

#### 4 薬用作物による地域活性化の取り組み

都道府県名	市町村名	実施内容
北海道	千歳市	可能な限り機械作業化を進め、地域輪作作物としての定着化を図りたい。
	石狩市	障がい者の就労の場として作業を提供する。また、施設外就労として福祉施設より作業を委託している。現在、1名の利用者が雇用に関わっている。
	名寄市	平成26年に名寄市は（独）医薬基盤研究所（現：国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所）と共同研究契約を締結し、薬用作物の種苗の育成や栽培技術の研究などを実施していくこととした。当市は研究機関を始め大学や市の農業振興センターなどが共同で研究を行える全国でも珍しい地域であり、情報交換組織である「名寄市薬用作物研究会」、生産組織である「カノコソウ生産組合」を中心とした薬草栽培の安定供給による信頼のある産地形成と農家の所得確保を図ると共に、研究面でのリードにより企業や人材を呼び込むことで情報交換の場として活性化を図っていく。
	本別町	主要農作物以外での産地化を目指す。平成28年度より、本別町薬用作物研究会を発足して、高収量・高収益を目指している。
	白糠町	地域の特産品として多様な商品への開発が期待される薬物作物であるシソ等に目し、国内での漢方製剤の需要が高まる中、本町の気候風土に見合った薬用作物としての栽培調査・研究を行い、品質の安定化と生産拡大による生薬の安定供給に向けた取組を実施する。 成長の可能性が高い分野での新たな産業ビジネスの創造、担い手が不足する農業分野における雇用の創出など、新たな地場野菜、薬用作物等の生産・開発により、雇用の創出を通じた地場産業の振興と地域の活性化を図る。
青森県	新郷村	新郷産の甘草を使用した「りこ水」を使い、特産品であるヨーグルトやアイスクリームに利用し新商品を考案する。甘草は牛の乳房炎に効果があり、牛の受胎率を上げる効果も期待できるので、最終的には村の酪農業発展に貢献することが目標である。
	十和田市	北里大学へ調査検証を依頼した結果、センキュウが最も適していることが考えられた。
岩手県	田野畑村	薬用作物の栽培実証は緊急雇用事業を活用して実施したが、緊急雇用事業は平成28年度を以て終了する。今後は、栽培希望農家への種子等の供給により栽培農家の拡大を目指す。
	九戸村	公社において甘茶を用いた商品を企画しているところであり、販路拡大と甘茶という特産品をPRし、甘茶に関連した産業による生産や雇用を増加し、地域を活性化したい。
宮城県	涌谷町	東日本大震災後に、復興まちづくりマスタープランを策定し、生薬を活かしたまちづくりを行うため、生薬栽培・薬膳講習・漢方啓発講座を行ってきた。手軽に取り扱える薬用作物を選定しながら、地元定着を図るため、ハトムギのペットボトル飲料を製造した。
秋田県	八峰町	カミツレはハーブティー等、キキョウはトラジ（キムチ）等の食品としての活用を検討しながら生薬の販路を拡大。
	仙北市	耕作放棄地にシャクヤクの栽培を行う。シャクヤクの花の観賞園の設置。
	美郷町	廃校グラウンドを利用した薬樹公園（平場の森）の整備
山形県	寒河江市	中山間地域の振興を図り、薬用作物の産地化を支援するため、市単独予算から補助金を支出する。薬用作物の産地化を目指す取組を行う農家等団体へ、年額10万円を上限とする定額補助。平成28年度から実施。実績1団体：試作への取組
	鮭川村	平成28年度農水省補助事業で、ヨモギ試験栽培実施中。6～7年前から農家採取ヨモギを県内食品製造会社出荷。農家手取り10aあたり13万円を目指す。
	新庄市	現在栽培はないが、今後栽培の可能性を検証していきたいと思っている。
福島県	二本松市	幅広く桑葉の効能をPRすることで、販売の拡大を図っている。
	平田村	ジュビアランドひらた内に栽培しており、観光客が見学できるようにしている。6次化商品開発関係では、ウラルカンゾウ・ムラサキエキス入り入浴剤の開発を進めていく。また、ハンドクリームや化粧品等の製作にも取り組む予定。平田村の新たな主要産業として薬草栽培に取り組み地域おこしにつなげていきたい。
茨城県	石岡市	新規栽培者のコスト軽減のため、補助事業を受けて、機械の購入をした。
栃木県	小山市	全国トップレベルの生産量を誇り、市の特産物であるハトムギの生産振興及びハトムギ関連商品を市の地域ブランドとして認定
埼玉県	鶴ヶ島市	産学官の連携のもとサフランの特産化に取り組んでいる
	宮代町	・ハーブ園 1,300㎡の敷地面積の中に上記ハーブの他、約100種類を植栽。ハーブ園は無料で開放しており、四季折々の姿を楽しむことができる。 ・加工品「バジルペースト」110g瓶及び45g瓶を森の市場結にて販売。ふるさと納税の記念品としても人気がある。
山梨県	甲州市	甘草屋敷を中心とした里づくりの展開、甘草を活用したブレンドティーや入浴剤等商品の試作品の製造
	市川三郷町	桑の栽培による耕作放棄地の解消および地域雇用の創出
	大月市	ウコン・ヤーコンの生産に加え、野菜・ハーブなどの栽培面積を拡大し、生産地と観光農園との両立を目指す
	身延町	身延町は、民謡「甲州盆歌」にも歌われているように、古くから南天の産地として有名であり、観賞用として、年末には東京の市場に出荷されている。町の立地等を活かした地場産業振興のひとつとして、商品化した。

都道府県名	市町村名	実施内容
長野県	上田市	障がい者の仕事依頼による一部雇用発生
	上田市	長野大学の学生とのコラボ
	長和町	東京農業大学との連携により、キヌア・チアシードなどの機能性健康食品及びひまわり油・エゴマ油の特産化に取り組み
	駒ヶ根市	6次産業化の確立のため、関係者と随時情報共有をしていく
	阿智村	特産品産地形成事業振興事業で種苗費1/2補助
	塩尻市 松本市	契約栽培につき地域活性化にはならないが、地域の労働力をお願いしている。
	池田町	池田町は、「花とハーブの里」というスローガンを掲げてカミツレとハーブによる地域活性化に取り組んでいる。 6月3日～4日には「第29回いけだまちひろつ カミツレ花まつり」が開催された。
	飯山市	遊休農地の活用
静岡県	裾野市	芝の栽培跡地を利用した薬用作物栽培事業への取組
	森町	中山間地域での薬草栽培への取組
新潟県	長岡市	にんにくの収穫体験等を行い、農業に触れ合う機会を作っている。黒にんにく等に加工し特産化を図っている
	胎内市	カンゾウ国産化への取組をPRするためのブレンド茶の製作・六次産業化への推進・全国甘草栽培協議会の創設メンバーの一員として活動等 トチュウの産地化（増産計画）
	糸魚川市	水田活用を利用したよもぎの栽培指導により転作取組面積の拡大
富山県	氷見市 小矢部市	転作作物であったハトムギの6次産業化が拡大し、ハトムギを使った健康茶(ペットボトルを皮切りに、せんべいやケーキ、サプリメント等の商品が開発された。さらに、健康志向の高まりから、高機能食品等の商品化と販売が進められている。
石川県	羽咋市 宝達志水町	ハトムギ茶ペットボトル1本につき3円、ティーバッグ1袋につき12円を、JAはくい管内の羽咋市及び宝達志水町に寄附し、地域農業の振興と地域社会の活性化を支援。
	石川県	ハトムギ茶ペットボトル1本につき2円、ティーバッグ1袋につき8円を、石川県に寄附し、能登の里山里海振興を支援
	野々市市	地域の特産品としてヤーコンの利用拡大と健康増進を目指し、農業高校と連携してヤーコンアイス、ヤーコン焼酎等の加工品開発に取り組んでいる。
	白山市	「白山薬草の郷プロジェクト」として、大学や企業の協力のもと、白山市による事業支援（薬草産地化推進事業・市単）を受け、耕作放棄地の解消と地域活性化に取り組んでいる。
	能美市	JA能美では、はと麦茶を製造し、販売している。地元菓子店等で、ハトムギを活用した商品を製造し、販売している。
福井県	あわら市	耕作放棄地利用、地元雇用創出、地元企業と連携し6次化製品開発中（入浴剤、ふりかけ、スープ）
	高浜町	現在、特産品を開発中
	小浜市	若狭東高等学校と連携協定を結び、薬用作物栽培の実証実験を行っている。
	大野市	林業遺産認定の資料を公民館で展示し、国内唯一残っている商用生産地として、市民や観光客等に紹介している。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等にPRしている。
岐阜県	岐阜市	薬用作物の産地化を目指し、漢方薬メーカー等企業の販路を開拓し、生産量を増やしていく。
	大垣市	大垣市のカミツレ生産量が日本一であることを広く知ってもらう目的で「第1回おおがきカミツレまつり」を開催
	揖斐川町	伊吹百草として、「かすがモリモリ村リフレッシュ館」で、薬草風呂や薬膳料理に活用している。また、薬草染めの材料にも活用している
愛知県	碧南市	特になし
三重県	大台町	農業委員会有志により、獣害に強い栽培品目として、現地実証をおこなっている。
	鈴鹿市	シャクヤク祭り 5月の土日2日間
	名張市	中山間地における耕作放棄地を無くするように協力している。
滋賀県	東近江市	特になし
兵庫県	たつの市	現在のところ、地域おこし等については検討していない。
	佐用町	地場産業にすべく取り組んでいる。
	丹波市	丹波市は平成12年に漢方の里づくりの一環として薬草薬樹公園を設置した。当公園では、地元で栽培したトウキを利用した入浴剤「丹波の湯」の製造販売、薬草を使った加工食品の開発、薬草風呂の運営等を実施し、地域の観光拠点施設となっている。平成27年度には、兵庫医療大学、丹波市、兵庫県で薬草振興に係る協定を締結し、生産流通振興や地域活性化に取り組んでいる。
奈良県	天理市	今までの薬草栽培を検証したうえで、今後の取組を考察する。
和歌山県	紀美野町	山椒を使用した特産品の開発（山椒入りの鶏の炭焼き、山椒入りつくね等）
	高野町	産地化に向けた単独補助事業の実施（肥料等の経費補助）
	新宮市	天台烏薬を使用した特産物の開発（お茶を主体に菓子、石鹸他）
鳥取県	伯耆町	ククイモを母体とした加工食品
	伯耆町	薬草苗（カラスビシャク、エンメイソウ、オウレン他30品種）の育成販売



都道府県名	市町村名	実施内容
島根県	安来市	直売所へ出荷
	出雲市	JAにおいてハトムギを活用した加工品の開発・販売、ハトムギの認知度向上に向けた講演会、料理教室の開催。
	江津市 (桜江町桑茶生産組合)	少量多品目の栽培・加工を行い、新たな産業・特産品の開発を行う。また、一次・二次加工においてISO2200の認証を計画し、企業競争力の強化を目指す。
	江津市(スプラウト島根)	遊休化した農地を再生して活用し、大麦若葉の生産面積の拡大、生産量の増加を図る。
	美郷町	薬用作物生産組合設立(平成28年10月25日)
岡山県	笠岡市	笠岡市白石島産の「クワの葉茶」としてPR
	高梁市	耕作放棄地の活用促進
	和気町	ソーシャルビジネスなどへの取組も検討しながら耕作放棄地解消とあわせて地域特産品の検討
	美咲町	耕作放棄地の活用促進
広島県	安芸太田町	耕作放棄地の解消対策
高知県	越知町	・「土佐ツムラの森」協働の森づくり事業(株)ツムラ、農事組合法人 ヒューマンライフ土佐、高知県、越知町の4者でパートナーズ協定を結び、森林整備や越知中学校、住民との交流を実施
福岡県	福岡市	耕作放棄地を活用した地域活性化事業の一環として、耕作放棄地におけるカンゾウの振興を検討。
	大任町	栽培面積を拡大し、販路を拡大することによる雇用の確保。
佐賀県	玄海町	薬用植物栽培研究所を建設(平成23年5月22日開場)し、大学と共同で研究、栽培を行っており、特産品「ミシマサイコ茶(製品名:みしまさいこさんの愛情茶)」を開発等、地域活性化を図っている。また、コスメティック関係会社と地元生産者が栽培契約を行い、本町で栽培された薬草使用の化粧品生産も予定している。 (参考URL <a href="http://www.town.genkai.saga.jp/sightseeing/yakuyou/">http://www.town.genkai.saga.jp/sightseeing/yakuyou/</a> )
長崎県	島原市	島原健康半島構想推進協議会において、薬草の活用による産業振興を進めている。国指定史跡「旧島原藩薬園跡」を地域再生のキーワードとして、薬膳食をはじめ地域の固定資源である薬草の多角的な活用を核に民間活力によるコミュニティビジネスの起業化や、観光・農林水産業の振興など、島原市特有の「薬草を活用した産業振興」を図ることで、地域浮揚・活性化を目指すもの。
熊本県	あさぎり町	契約栽培の為に、契約先の取り組みに準ずる
大分県	豊後高田市	特産品開発、ふるさと納税の返礼品として活用
	杵築市	平成27年から東京生薬協会、医薬基盤研との協定に基づき薬用作物の実証圃を設置
	竹田市	地方創生事業を活用し、サフランのブランド化を推進
宮崎県	日向市	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1月 「日向市薬草の里づくり研究会」設立 ※構成員:熊本大学薬学部・県・日向市・東臼杵郡薬剤師会・地域団体等</li> <li>・1月～3月 試験栽培地の整備(賃貸借契約・草刈り・耕起・鳥獣害対策・土壌分析) 地元合意形成のための説明会の実施 栽培者(東郷まちづくり協議会)の選定・栽培委託</li> <li>・3月 講演会の開催 ※講師:熊本大学薬学部職員 試験栽培品目の選定・植付け・小学生を対象とした植栽会 ※植付品目:カモミール、ウスゲ、クロモジ、タンポポ。その後、年間通じてハーリーバジル等の追加栽培計9品目</li> <li>・6月～ 東郷まちづくり協議会との栽培連絡会開催 毎月継続開催</li> <li>・7月 第1回日向市薬草観察会開催 ※観察会後、標本づくり体験を実施</li> <li>・7月、11月 薬草の自生調査実施</li> <li>・9月～ 市広報誌裏表紙への薬草コラム掲載 毎月継続開催 ※原稿提供:日向市・東臼杵郡薬剤師会</li> <li>・11月 ハーリーバジル等収穫作業、ハーブティ等の試作</li> </ul>
鹿児島県	日置市	地区公民館(廃校となった小学校跡地を集荷検品場として活用し、今後も地域づくりと関連をもたせながらすすめていく。
	知名町	シマ桑を利用した特産品の開発・生産に取り組む。
	喜界町	生産組合への運営事業補助金は昨年度で廃止となったが、単収向上に向けて巡回・指導を行う。

都道府県名	市町村名	実施内容
鹿児島県	出水市	薬用植物産地確立支援事業を活用し、協力農家、県、JA等の関係機関及び市で協議会を設立し、本市に適した薬用植物について試験栽培及び検討会を実施することにより耕作放棄地の活用や発生抑制、中山間地域の活性化、農業所得の増大を目指す。
	肝付町	①県内企業と連携した6次産業化 肝付町産カンゾウを甘味料として、食品に使用し付加価値をつけた加工品の開発に向けた取り組みを、提携企業とともに数社へ相談している。 ②鹿児島県との連携 地元産業（漁業）に活用するため、水産技術開発センターと水産業での使用研究を行っている。
	志布志市	薬用作物以外の品目も含めた中で、増産に向けて、作付～出荷に至るまでの従業員を増やし、地域雇用の促進を図る。
沖縄県	今帰仁村	商工会女性部と協力し新商品開発による特産品づくりを予定
	名護市	年1回の生産者大会の開催、状況に応じ、推進協議会を開催
	宮古島市	産業まつり等での特産品のPR、生産農家との定期的交流会の実施

## 5 薬用作物の輸出入の推移

### (1) 輸出

#### ①おたねにんじん

1211.20-000

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	—	—	—	—	—	—	—	—	—
台湾	1,526	26,071	17,085	886	15,799	17,832	—	—	—
香港	293	8,108	27,672	—	—	—	161	3,200	19,876
計	1,819	34,179	18,790	886	15,799	17,832	161	3,200	19,876

#### ②主として香料、医療、殺虫、殺菌用等に供する植物、その部分(種、果実、生鮮、乾燥) (その他のもの)

1211.90-000

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
大韓民国	5,013	24,380	4,863	6,006	23,183	3,860	5,437	24,930	4,585
中華人民共和国	3,756	28,565	7,605	11,062	51,125	4,622	17,223	66,752	3,876
台湾	19,089	34,928	1,830	17,737	39,060	2,202	10,384	12,093	1,165
香港	2,731	10,144	3,714	467	272,428	583,358	6,049	19,331	3,196
ベトナム	—	—	—	108	1,383	12,806	1,368	3,985	2,913
タイ	310	2,564	8,271	—	—	—	—	—	—
シンガポール	1,504	3,644	2,423	99	1,089	11,000	66	719	10,894
マレーシア	—	—	—	320	636	1,988	280	554	1,979
インドネシア	5	477	95,400	—	—	—	2,074	12,201	5,883
カンボジア	—	—	—	—	—	—	2,960	3,259	1,101
サウジアラビア	2,720	2,160	794	300	324	1,080	—	—	—
ノルウェー	—	—	—	—	—	—	173	969	5,601
スウェーデン	25	14,905	596,200	—	—	—	10	4,235	423,500
イギリス	135	1,648	12,207	156	639	4,096	—	—	—
オランダ	93	462	4,968	—	—	—	—	—	—
フランス	—	—	—	—	—	—	364	1,012	2,780
ドイツ	837	5,791	6,919	851	7,058	8,294	1,259	9,754	7,747
ポルトガル	—	—	—	—	—	—	60	1,765	29,417
スペイン	139	874	6,288	180	834	4,633	149	5,968	40,054
イタリア	100	650	6,500	—	—	—	—	—	—
カナダ	60	228	3,800	—	—	—	861	2,280	2,648
アメリカ	2,471	31,337	12,682	2,655	20,281	7,639	840	8,362	9,955
オーストラリア	85	2,102	24,729	1,835	18,834	10,264	2,400	1,360	567
計	39,073	164,859	4,219	41,776	436,874	10,458	51,957	179,529	3,455



## (2) 輸入

### ①おたねにんじん

1211.20-000

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
大韓民国	37,864	558,366	14,747	40,187	541,138	13,465	12,086	198,050	16,387
中華人民共和国	330,186	4,150,656	12,571	1,135,315	10,997,134	9,686	1,114,376	6,581,523	5,906
台湾	4,104	182,657	44,507	1,152	51,277	44,511	432	19,228	44,509
マレーシア	—	—	—	72	1,113	15,458	166	2,696	16,241
カナダ	472	11,362	24,072	—	—	—	—	—	—
アメリカ	749	11,643	15,545	968	7,680	7,934	—	—	—
計	373,375	4,914,684	13,163	1,177,694	11,598,342	9,848	1,127,060	6,801,497	6,035

### ②甘草

1211.90-120

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	1,397,553	1,558,603	1,115	914,816	757,141	828	1,113,025	1,018,030	915
パキスタン	—	—	—	118,640	19,969	168	122,500	20,139	164
アフガニスタン	209,950	49,048	234	100,000	21,506	215	20,120	5,138	255
ウズベキスタン	8,100	2,230	275	10,185	1,827	179	—	—	—
ロシア	37,465	35,411	945	56,966	59,438	1,043	18,980	18,567	978
計	1,653,068	1,645,292	995	1,200,607	859,881	716	1,274,625	1,061,874	833

### ③除虫菊

1211.90-700

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	41,040	24,358	594	81,000	49,244	608	25,700	15,135	589
タンザニア	12,000	2,081	173	12,000	3,210	268	12,000	1,730	144
計	53,040	26,439	498	93,000	52,454	564	37,700	16,865	447

### ④びやくだん

1211.90-991

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	4,000	86,891	21,723	25,000	42,519	1,701	20,000	41,048	2,052
台湾	110,000	34,777	316	108,500	36,370	335	100,548	51,168	509
マレーシア	2,040	3,531	1,731	—	—	—	—	—	—
インドネシア	40,775	71,934	1,764	35,942	47,374	1,318	54,299	42,574	784
インド	97,480	165,170	1,694	116,200	147,457	1,269	159,015	199,814	1,257
スリランカ	330	2,427	7,355	1,936	7,603	3,927	—	—	—
オーストラリア	13,200	31,640	2,397	550	676	1,229	—	—	—
バヌアツ	290	3,601	12,417	5,582	29,647	5,311	750	4,572	6,096
フィジー	2,789	6,870	2,463	4,070	8,300	2,039	3,170	7,008	2,211
計	270,904	406,841	1,502	297,780	319,946	1,074	337,782	346,184	1,025

### ⑤ハトムギ

1211.90-992

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	735,434	270,228	367	875,571	316,726	362	1,026,144	307,995	300
ベトナム	35,700	5,330	149	110,360	12,395	112	55,490	5,594	101
タイ	5,480,220	878,421	160	5,789,970	770,380	133	4,753,400	615,564	129
ラオス	85,620	21,729	254	639,360	85,923	134	1,640,950	195,433	119
計	6,336,974	1,175,708	186	7,415,261	1,185,424	160	7,475,984	1,124,586	150

### ⑥麻黄

1211.50-000

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	—	—	—	—	—	—	425,019	331,504	780
パキスタン	—	—	—	—	—	—	55,500	22,939	413
計	—	—	—	—	—	—	480,519	354,443	738

⑦ヤボランジ葉、パチュリ葉、センナ葉、ウワウルシ葉、ホミカ、クベバ、コロシント実、コルヒクム子、トンカ豆、ストロファンツス子、プランタゴブシリウムの種、キナ皮、コンズランゴ皮、カスカラサグラダ、吐根、りんどう属の植物の茎及び根、セネガ根、遠志、甘松香、コロシボ根、海葱、ヤラッパ根、デリス根、インド蛇木根、木香、白及、キューベ根、セメンシナその他のサントニン採取用のもの、麻黄、沈香、槐花、大黃並びに甘草

1211.90-190

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	464,164	555,144	1,196	471,470	523,203	1,110	626,457	701,361	1,120
台湾	7,000	2,435	348	7,000	2,120	303	6,500	2,130	328
ベトナム	—	—	—	—	—	—	2,235	103,714	46,404
タイ	—	—	—	345	221	641	3,544	33,348	9,410
マレーシア	—	—	—	—	—	—	3,486	192,565	55,240
インドネシア	6,187	2,358	381	14,657	4,002	273	15,334	324,854	21,185
インド	972,396	148,704	153	1,200,841	118,015	98	506,495	76,629	151
フランス	11,068	13,119	1,185	23,114	27,476	1,189	22,576	26,155	1,159
ドイツ	1,020	1,980	1,941	1,020	1,852	1,816	1,020	1,775	1,740
スペイン	4,880	4,124	845	—	—	—	—	—	—
ロシア	2,500	2,218	887	5,504	4,251	—	5,994	4,928	822
カナダ	815	13,622	16,714	2,995	29,308	9,786	2,032	25,690	12,643
アメリカ	—	—	—	3,032	2,837	—	5,005	6,745	1,348
コスタリカ	—	—	—	399	7,900	—	299	6,208	20,763
エクアドル	300	294	980	—	—	—	—	—	—
ブラジル	129	1,149	8,907	163	1,338	8,209	275	2,398	8,720
スーダン	3,662	467	128	—	—	—	—	—	—
計	1,470,459	745,147	507	1,730,540	722,523	418	1,201,252	1,508,500	1,256

⑧主として香料用、医療用、殺虫用、殺菌用その他これらに類する用途に供する植物及びその部分（生鮮のもの及び乾燥したもの）（その他のもの）

1211.90-999

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
大韓民国	18,516	153,315	8,280	8,088	104,103	12,871	—	—	—
中華人民共和国	1,253,977	1,251,078	998	963,958	860,211	892	880,721	828,900	941
台湾	6,783	46,972	6,925	8,653	94,090	10,874	7,536	87,984	11,675
香港	8	735	91,875	—	—	—	—	—	—
ベトナム	62,694	35,099	560	15,528	9,168	590	24,280	15,546	640
タイ	25,672	191,531	7,461	196,488	296,595	1,509	267,914	298,460	1,114
マレーシア	11,460	10,907	952	7,839	11,723	1,495	11,764	9,696	824
フィリピン	20,761	9,542	460	14,000	5,516	394	19,059	7,172	376
インドネシア	155,673	114,871	738	82,314	50,657	615	134,709	81,313	604
カンボジア	2,067	1,541	746	740	574	776	897	1,615	1,800
ラオス	2,151	1,114	518	290	202	697	—	—	—
ミャンマー	147	805	5,476	—	—	—	2,153	4,410	2,048
インド	668,575	474,652	710	564,173	379,784	673	557,061	418,640	752
パキスタン	19,703	16,225	823	29,070	19,159	659	15,129	11,845	783
スリランカ	2,949	5,161	1,750	6,254	6,588	1,053	11,295	9,974	883
東ティモール	159	463	2,912	—	—	—	—	—	—
ブータン	0	400	0	—	—	—	—	—	—
イラン	1,233	2,737	2,220	1,531	4,041	2,639	339	970	2,861
イスラエル	—	—	—	626	1,395	2,228	2,077	2,701	1,300
デンマーク	4	555	138,750	—	—	—	—	—	—
イギリス	2,141	11,531	5,386	2,506	12,879	5,139	2,829	11,676	4,127
オランダ	100	288	2,880	5	834	166,800	12	558	46,500
ベルギー	300	1,255	4,183	300	1,128	3,760	470	2,026	4,311
フランス	19,764	38,614	1,954	20,784	33,128	1,594	62,993	72,420	1,150
ドイツ	43,377	121,236	2,795	50,954	137,037	2,689	56,594	157,703	2,787
スイス	17	259	15,235	217	2,316	10,673	—	—	—
ポルトガル	10,566	21,015	1,989	14,004	24,250	1,732	208	461	2,216
スペイン	3,731	3,756	1,007	6,442	6,337	984	90,646	63,519	701
イタリア	4,621	12,977	2,808	4,936	12,678	2,568	4,474	11,786	2,634
ポーランド	15,485	31,140	2,011	10,194	14,352	1,408	15,126	26,159	1,729
ロシア	250	900	3,600	—	—	—	—	—	—
オーストリア	951	2,834	2,980	430	1,479	3,440	1,154	4,287	3,715
ハンガリー	4,423	5,908	1,336	1,072	1,621	1,512	4,564	7,067	1,548
セルビア	251	1,060	4,223	345	1,819	5,272	1,508	2,980	1,976
アルバニア	35,215	32,206	915	48,827	32,147	658	58,167	38,295	658
ギリシャ	27,667	12,652	457	15,324	7,626	498	21,029	9,030	429
ルーマニア	1,632	6,777	4,153	3,206	12,316	3,842	2,900	14,627	5,044
ブルガリア	26,454	34,003	1,285	21,465	27,064	1,261	31,158	31,311	1,005
トルコ	19,431	127,662	6,570	—	—	—	172,726	87,735	508
ウクライナ	7,107	8,629	1,992	2,620	4,085	1,696	2,793	4,008	1,435
クロアチア	8,071	16,074	1,185	8,277	14,039	551	14,153	20,958	1,481
ボスニア・ヘルツェゴビナ	866	1,026	1,185	2,001	1,102	551	—	—	—

国名	平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
マケドニア 旧ユーゴスラビア 共和国	—	—	—	—	—	—	260	1,036	3,985
チェコ	17	226	13,294	—	—	—	166	710	4,277
スロバキア	—	—	—	—	—	—	—	—	—
コソボ	—	—	—	192	738	3,844	300	1,583	5,277
カナダ	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アメリカ	68,356	236,532	3,460	72,732	222,337	3,057	99,264	245,001	2,468
メキシコ	6,172	5,767	934	4,923	4,811	977	16,461	8,387	510
エクアドル	40	232	—	31	214	6,903	—	—	—
ペルー	256,388	297,677	1,161	595,743	387,721	651	224,450	178,913	797
ボリビア	—	—	—	320	1,169	3,653	—	—	—
チリ	9,831	12,788	1,301	13,503	13,782	1,021	9,265	10,743	1,160
ブラジル	33,018	118,201	3,580	31,958	106,997	3,348	43,477	104,681	2,408
パラグアイ	3,752	7,693	2,050	8,851	16,109	1,820	6,740	24,560	3,644
モロッコ	9,644	8,963	929	13,212	10,620	804	19,768	16,249	822
チュニジア	360	622	1,728	1,005	1,063	1,058	8,000	3,736	467
エジプト	187,231	135,970	726	180,728	134,964	747	186,147	130,664	702
スーダン	667,334	154,888	232	943,759	185,487	197	1,396,274	258,190	185
セネガル	440	1,195	2,716	—	—	—	—	—	—
ガーナ	1,069	4,635	4,336	80	271	3,388	281	1,046	3,722
ブルキナファソ	—	—	—	6,000	4,473	746	—	—	—
ケニア	153	878	5,739	65	263	4,046	400	2,251	5,628
マダガスカル	—	—	—	—	—	—	15,991	3,951	247
南アフリカ共和国	5,304	4,648	—	450	283	629	1,000	646	646
オーストラリア	1,485	4,442	2,991	480	1,403	2,923	48	280	5,833
ニュージーランド	10,078	8,062	800	10,000	8,000	800	30,027	25,252	841
仏領ポリネシア	—	—	—	125	421	3,368	—	—	—
計	3,745,624	3,812,924	1,018	4,201,520	3,395,587	808	4,536,757	3,363,711	741

参考1 都道府県における栽培薬用作物（生薬）一覧

都道府県名	種	作物名
北海道	14	オウギ、カノコソウ、カンゾウ、キハダ、シソ、シャクヤク、センキュウ、ダイオウ、トウキ、トリカブト、ハッカ、ハトムギ、ホオノキ、ムラサキ
青森県	5	カンゾウ、シャクヤク、トウキ、マカ、ムラサキ
岩手県	14	アマチャ、イトヒメハギ、オウギ、カノコソウ、カワラヨモギ、カンゾウ、シソ、シャクヤク、センキュウ、トウキ、トリカブト、ボウフウ、メハジキ、モッコウ
宮城県	3	カノコソウ、シャクヤク、ハトムギ
秋田県	8	ウド、カミツレ、カンゾウ、キキョウ、シソ、シャクヤク、トウキ、ヨロイグサ
山形県	6	カンゾウ、コガネバナ、サラシヨウマ、シャクヤク、トウキ、ブシ
福島県	7	ウコン、カンゾウ、クワ、コブシ、サフラン、シャクヤク、ムラサキ
茨城県	6	ケール、サイコ、シャクヤク、タマサキツヅラフジ、トウキ、ヤーコン
栃木県	7	アロエ、ウコン、サイコ、トウキ、ドクダミ、ハトムギ、ヨロイグサ
群馬県	3	ウコン、トウキ、ミシマサイコ
埼玉県	14	ウコン、カミツレ、キキョウ、クコ、サフラン、サンショウ、セイジ、ニンニク、バジル、マカ、ラベンダー、ラムズイヤー、レモングラス、ローズマリー
千葉県	—	
東京都	—	
神奈川県	—	
山梨県	5	ウコン、カンゾウ、クワ、ナンテン、ヤーコン
長野県	16	アマチャ、エゴマ、カミツレ、カレンデュラ、キクイモ、ジオウ、シャクヤク、センブリ、トウキ、ドクダミ、ナツメ、マタタビ、ヤーコン、ヨモギ、ラベンダー、ルバーブ
静岡県	5	アロエ、オウレン、ダイダイ、トウキ、ミシマサイコ
新潟県	8	カンゾウ、クロモジ、シャクヤク、ドクダミ、トチュウ、ニンニク、モロヘイヤ、ヨモギ
富山県	5	オウレン、キハダ、シャクヤク、トウキ、ハトムギ
石川県	6	キキョウ、トウキ、トチュウ、ハトムギ、ハナスゲ、ヨモギ
福井県	10	オウレン、オタネニンジン、カンゾウ、キハダ、ギンナン、ゲンノショウコ、シャクヤク、トウキ、ナツメ、マカ
岐阜県	13	アマドコロ、イブキジャコウソウ、ウコン、カキドオシ、カミツレ、カワラヨモギ、ゲンノショウコ、トウキ、ドクダミ、ハトムギ、ナンテン、ムラサキイモ、ヨモギ
愛知県	1	ヤーコン

都道府 県名	種	作物名
三重県	4	サイコ、シャクヤク、トウキ、フジバカマ
滋賀県	4	アシタバ、カンゾウ、クワ、ムラサキイモ
京都府	13	ウコン、オオバコ、オドリギソウ、カンゾウ、ゲンゾウ、サンショウ、センブリ、トウキ、ドクダミ、ハコベ、ハッカ、ミシマサイコ、ヨモギ
大阪府	—	該当なし
兵庫県	13	アマチャ、オウレン、カワラヨモギ、カンゾウ、ククイモ、セネガ、タンポポ、トウキ、ドクダミ、ナタマメ、ミシマサイコ、モロヘイヤ、ユキノシタ
奈良県	11	アマチャ、カラハリスイカ、カリン、カンゾウ、キハダ、サンショウ、ジオウ、シャクヤク、トウキ、ナンテン、ミシマサイコ
和歌山県	4	ウヤク、キジツ、サンショウ、トウキ
鳥取県	11	アマチャ、オトギリソウ、カラスビシャク、カワラケツメイ、カンゾウ、クワ、トウガラシ、ナタマメ、ハトムギ、ヨモギ、レンギョウ
島根県	11	ウコン、大麦若葉、カワラヨモギ、キハダ、クワ、シャクヤク、ナタマメ、ハトムギ、ヒロハネセネガ、モロヘイヤ、ヤーコン
岡山県	8	カンゾウ、クワ、ケール、けし、ゲンノショウコ、サンシュユ、シャクヤク、ハトムギ
広島県	4	カミツレ、シソ、タマサキツヅラフジ、トチュウ
山口県	5	シャクヤク、セネガ、トウキ、ドクダミ、ミシマサイコ
徳島県	3	ショウガ、トウキ、ミシマサイコ
香川県	2	ドクダミ、ミシマサイコ
愛媛県	3	サンショウ、シソ、ミシマサイコ
高知県	11	アロエ、キハダ、サンショウ、シャクヤク、セネガ、センブリ、ダイダイ、トチュウ、ホソバオケラ、ミシマサイコ、ムラサキ
福岡県	4	ウコン、ケール、トウキ、ニンニク
佐賀県	5	オタネニンジン、カワラヨモギ、サンシュユ、トウキ、ミシマサイコ
長崎県	6	ウイキョウ、オオバコ、セネガ、タンポポ、ナズナ、ミシマサイコ
熊本県	1	ミシマサイコ
大分県	9	ウコン、大麦若葉、クワ、ケール、サフラン、スクテラリア・バルバータ、ボウフウ、ミシマサイコ、ムラサキ
宮崎県	4	カキドオシ、キハダ、ゲンノショウコ、ミシマサイコ
鹿児島県	19	アザミ、アシタバ、アロエ、ウコン、大麦若葉、ガジュツ、カンゾウ、グァバ、クワ、ケール、サンショウ、シモンイモ、スギナ、トウキ、ドクダミ、ナタマメ、ボウフウ、ミシマサイコ、ヨモギ
沖縄県	5	アロエ、ウコン、グァバ、ボウフウ、ヤブカンゾウ

## 参考2 薬用作物等関係団体

### (1) 全国の推移

団体名	〒	住所	電話番号
日本生薬連合会	541-0044	大阪府中央区伏見町2-4-6 大阪薬業クラブ6階	06-6202-7898
日本漢方生薬製剤協会	103-0001	東京都中央区日本橋小伝馬町16-19 渡林日本橋ビル	03-3662-5757
公益財団法人日本特産農産物協会	107-0052	東京都港区赤坂1-9-13 三会堂ビル3F	03-3584-6845

## Ⅱ 薬用人参

### 1 生産状況（平成28年産）

#### （1）全国の推移

年次	栽培農家数 (戸)	栽培面積 (ha)	収穫面積 (ha)	10a当たり 収量 (土根kg)	生産量 (t)	
					土根	製品
昭和53	3,710	457	98	479	469	132
54	3,630	460	101	503	508	151
55	3,290	473	98	514	504	151
56	3,240	540	118	495	584	156
57	2,580	562	122	502	613	168
58	2,570	585	127	527	669	195
59	2,620	607	124	504	625	183
60	2,640	622	119	461	548	155
61	2,710	636	119	460	547	149
62	2,660	607	119	448	534	143
63	2,641	612	116	461	535	140
平成元	2,520	559	118	420	496	135
2	2,246	516	107	385	412	112
3	2,026	479	98	386	378	91
4	1,844	469	101	347	352	74
5	1,642	322	72	378	308	68
6	1,315	322	72	354	255	54
7	1,075	281	62	321	198	35
8	889	243	51	344	174	35
9	772	189	40	400	158	30
10	695	179	38	400	152	32
11	485	157	34	385	132	27
12	409	129	27	321	88	17
13	400	117	26	318	81	16
14	329	77	17	371	64	20
15	279	66	15	506	78	17
16	223	53	12	383	61	20
17	137	36	11	762	52	9
18	118	34	12	514	63	10
19	92	22	6	638	40	6
20	81	36	10	377	37	8
21	82	25	5	492	31	8
22	59	21	5	595	29	8
23	53	18	4	533	23	2
24	53	15	3	523	17	4
25	50	18	3	555	15	4
26	76	20	3	533	16	5
27	84	21	3	433	13	4
28	93	31	3	467	14	4

(注) 生産県報告による



(2) 市町村別生産状況

都道府 県名	市町村名	栽培 農家数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	土根生産量 (kg)				製品
					4年生以下	5年生	6年生	計	
北海道	名寄市	4	6	0	0	0	0	0	0
	網走市	7	6	2	0	0	5	5	5
	計	11	12	2	0	0	5	5	5
青森県	六戸町	1	非公開	非公開					非公開
	計	1	非公開	非公開	0	0	0	0	非公開
秋田県	北秋田市	1	20	0				0	0
	計	1	20	0	0	0	0	0	0
山形県	朝日町	1	60	10		4		4	0
	鶴岡市	1	4	-					
	計	2	64	10	0	4	0	4	0
福島県	須賀川市	1	6	不明	不明	不明	不明		不明
	石川町	1	10	不明	不明	不明	不明		不明
	平田村	1	0	不明	不明	不明	不明		不明
	会津若松市	8	406	50	1,420	1,907		3,327	860
	喜多方市	6	105	不明	不明	不明	不明		不明
	北塩原村	1	1	不明	不明	不明	不明		不明
	西会津町	1	15	不明	不明	不明	不明		不明
	猪苗代町	1	4	不明	不明	不明	不明		不明
	会津坂下町	1	2	不明	不明	不明	不明		不明
	金山町	1	12	不明	不明	不明	不明		不明
	昭和村	1	1	不明	不明	不明	不明		不明
	会津美里町	4	131	18	不明	594		594	不明
	南会津町	1	8	不明	不明	不明	不明		不明
計	28	701	68	1,420	2,501	0	3,921	860	
長野県	佐久市 (信州人参 センター)	5	145	30					
	立科町 (信州人参 センター)	5	280	49	330	9,400		9,700	2,376
	東御市、上田市 (信州人参 センター)	16	398	87					
	佐久市	4	163	16					311
	箕輪町	2	18	0	-	-	-	-	
	南箕輪村	3	290	0	-	-	-	-	
	伊那市	1	399	0	-	-	-	-	
	諏訪市	1	30	0	-	-	-	-	
計	37	1,723	182	330	9,400	0	9,700	2,687	
福井県	あわら市	1	287	0	287			287	0
	計	1	287	0	287	0	0	287	0
島根県	松江市	9	185	40			542	542	176
	計	9	185	40			542	542	176
佐賀県	白石町	3	134	0					
	計	3	134	0					
合計		93	3,126	302	2,037	11,905	547	14,459	3,728

### (3) 年生別栽培面積

都道府 県名	1年生 (a)	2年生 (a)	3年生 (a)	4年生 (a)	5年生 (a)	6年生 (a)	合計 (a)
北海道	0.0	6.0	0.0	2.0	2.0	2.0	12.0
青森県							非公開
秋田県		17.5		2.5			20.0
山形県	40.0	5.0	4.5	2.0	11.0	1.5	64.0
福島県	158.0	144.1	130.1	79.0	47.0	0.0	558.2
長野県	492.0	188.0	454.0	309.0	342.0	294.0	
福井県	118.0	55.0	91.0	23.0	0.0	0.0	287.0
島根県	—	47.0	35.0	37.0	26.0	40.0	40.0
佐賀県	—	—	—	—	—	—	—
合計	808.0	462.6	714.6	454.5	428.0	337.5	981.2

### (4) 製品の種類別生産状況

都道府 県名	紅参 (kg)	白参 (kg)	生干し (kg)	湯通し (kg)	その他 (kg)	合計 (kg)
北海道	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	5.0
青森県						非公開
秋田県	—	—	—	—	—	—
山形県	—	—	—	—	—	—
福島県	226.0		160.0	464.0	10.0	860.0
長野県	4,181.0		467.0	285.0		4,933.0
福井県			8.0			
島根県	131.0	—	—	—	45.0	176.0
佐賀県	—	—	—	—	—	—
合計	4,538.0	0.0	635.0	749.0	60.0	5,974.0

(5) 製品の種類別仕向け先別生産実績

都道府 県名	紅参 (kg)	白参 (kg)	生干し (kg)	湯通し (kg)	その他 (kg)	合計 (kg)	紅参 (kg)	白参 (kg)	生干し (kg)	湯通し (kg)	その他 (kg)	合計 (kg)
北海道	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
青森県					非公開	非公開						
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	226.00		159.60		10.30	395.90				464.20		464.20
長野県	2,090.00		467.00			2,557.00						
福井県			8.00									
島根県	131.00				45.00	176.00						
佐賀県	-	-	-	-	-	-						
合計	2,447.00	0.00	634.60	0.00	60.30	3,133.90	0.00	0.00	0.00	464.20	0.00	464.20

## 2 加工組織

### (1) 生産者団体

都道府県名	団体名	所在地	生産農家数
北海道	特産農作物普及会	名寄市西11条南4丁目	4
	オホーツク網走高麗人参組合	網走市字浦士別20-1	7
秋田県	(有)大野台グリーンファーム	秋田県北秋田市下杉字上清水沢15-1	
山形県	(株)朝日生薬	朝日町大字長沼113番地	1
	(有)米作	鶴岡市下山添字一里塚67	1
福島県	立盛社	会津若松市	1
	(株)奥会津金山大自然	金山町	1
	会津人蔘栽培研究会	喜多方市	17
長野県	JA佐久浅間薬用作物生産部会	佐久市	
	JA佐久浅間 信州人参部会	佐久市	
	(株)光変換光合成促進農法	岡谷市湊4-17-12	
福井県	(株)越前夢ファーム	あわら市上番34-22	1
島根県	大根島雲州人蔘協議会 農業生産法人 由志園アグリファーム(株)	松江市八束町波入2040番地 松江市八束町波入1260-2	9

### (2) 加工商業団体

都道府県名	団体名	所在地	生産農家数
青森県	岩手県薬草生産組合	岩手県岩手郡岩手町大字五日市第12地割9-5	—
秋田県	株式会社 ツムラ	東京都港区赤坂二丁目17-1	
福島県	立盛社、明田商事	会津若松市	5
長野県	JA佐久浅間 信州人参センター	上田市上丸子1758-1	
	(株)光変換光合成促進農法	岡谷市湊4-17-12	
	長岡実業	兵庫県西宮市宮浜4-7-18	
島根県	大根島雲州人蔘協議会 農業生産法人 由志園アグリファーム(株)	松江市八束町波入2040番地 松江市八束町波入1260-2	—

## 3 地域活性化の取り組み

都道府県名	当面している課題・問題点等
北海道	(名寄市) オタネニンジンの栽培生産は現在のところ国内の一部地域に限られているが、名寄市のように冬期の降雪量が多くさらに生産期間の短い地域においての生産ができるかの検証を行っている。栽培技術が確立できれば、少ない耕地面積での収益確保の品目とし、農家の安定経営の一方策として期待できる。
福島県	(平田村) 試験栽培として栽培に取り組んでいるが、栽培期間が極めて長い為、今後検討していく。 (会津若松市) 生干し粉末と荒いものをお風呂用にして、道の駅等で販売している。また、人参入りの味噌の製造も考えている。
長野県	(信州人参センター) センターとして生産量及び販路の拡大を図る
福井県	地元雇用(パート、バイト)による農作業補助、6次化商品の販売
島根県	(松江市) 産地である大根島の良質なクロボク土壌のもと200年以上に渡って栽培されてきた伝統的特産農産物の一つ。同じ地域特産品である牡丹とともに、観光資源として活用されており、飲食店では食材としても使用されている。

## 4 薬用人蔘の輸出入の推移

### (1) 輸出

#### ①おたねにんじん(1211.20-000)

国名		平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
大韓民国	数量(kg)							
	価額(千円)							
	単価(円/kg)							
台湾	数量(kg)	1,036	381	73	1,740	1,526	886	
	価額(千円)	16,072	5,387	1,268	28,371	26,071	15,799	
	単価(円/kg)	15,514	14,139	17,370	16,305	17,085	17,832	
香港	数量(kg)	1,475	1,388	701	918	293		161
	価額(千円)	21,024	22,842	15,805	9,857	8,108		3,200
	単価(円/kg)	14,254	16,457	22,546	10,737	27,672		19,876
中国	数量(kg)	1,444						
	価額(千円)	761						
	単価(円/kg)	527						
ドイツ	数量(kg)							
	価額(千円)							
	単価(円/kg)							
南アフリカ	数量(kg)							
	価額(千円)							
	単価(円/kg)							
合計	数量(kg)	3,955	1,769	774	2,658	1,819	886	161
	価額(千円)	37,857	28,229	17,073	38,228	34,179	15,799	3,200
	単価(円/kg)	9,572	15,958	22,058	14,382	18,790	17,832	19,876

### (2) 輸入

#### ①おたねにんじん(1211.20-000)

国名		平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
韓国	数量(kg)	7,937	10,970	6,695	34,630	37,864	40,187	12,086
	価額(千円)	84,477	168,753	100,701	453,424	558,366	541,138	198,050
	単価(円/kg)	10,643	15,383	15,041	13,093	14,747	13,465	16,387
中国	数量(kg)	573,404	850,251	633,305	640,450	330,186	1,135,315	1,114,376
	価額(千円)	1,688,150	4,221,278	3,881,097	7,538,814	4,150,656	10,997,134	6,581,523
	単価(円/kg)	2,944	4,965	6,128	11,771	12,571	9,686	5,906
台湾	数量(kg)	720	612	1,525	3,635	4,104	1,152	432
	価額(千円)	32,060	27,274	68,017	161,916	182,657	51,277	19,228
	単価(円/kg)	44,528	44,565	44,601	44,544	44,507	44,511	44,509
マレーシア	数量(kg)						72	166
	価額(千円)						1,113	2,696
	単価(円/kg)						15,458	16,241
カナダ	数量(kg)			72		472		
	価額(千円)			538		11,362		
	単価(円/kg)			7,472		24,072		
米国	数量(kg)	1,711	668	500	177	749	968	
	価額(千円)	3,763	4,715	4,522	1,751	11,643	7,680	
	単価(円/kg)	2,199	7,058	9,044	9,893	15,545	7,934	
合計	数量(kg)	583,772	862,501	642,097	678,892	373,375	1,177,694	1,127,060
	価額(千円)	1,808,450	4,422,020	4,054,875	8,155,905	4,914,684	11,598,342	6,801,497
	単価(円/kg)	3,098	5,127	6,315	12,014	13,163	9,848	6,035

(資料) 貿易月表

### (3) 参考

#### ①アルコールを含有しない飲料のもととして用いるもの (2106.90-292)

国名		平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
韓国	数量(kg)	40,184	41,389	42,354	43,292	31,538	45,560	43,436
	価額(千円)	145,370	197,376	203,859	272,020	217,123	234,607	239,677
	単価(円/kg)	3,618	4,769	4,813	6,283	6,884	5,149	5,518
中国	数量(kg)	802		7,646				
	価額(千円)	5,000		13,718				
	単価(円/kg)	6,234		1,794				
マレーシア	数量(kg)	775						
	価額(千円)	449						
	単価(円/kg)	579						
米国	数量(kg)	15,660	7,938	10,513	12,255	5,365	37,211	25,887
	価額(千円)	7,520	8,148	10,498	32,158	17,846	33,556	17,035
	単価(円/kg)	480	1,026	999	2,624	3,326	902	658
スイス	数量(kg)							
	価額(千円)							
	単価(円/kg)							
イタリア	数量(kg)		200					
	価額(千円)		287					
	単価(円/kg)		1,435					
合計	数量(kg)	57,421	49,527	60,513	55,547	36,903	82,771	69,323
	価額(千円)	158,339	205,811	228,075	304,178	234,969	268,163	256,712
	単価(円/kg)	2,758	4,156	3,769	5,476	6,367	3,240	3,703

#### ②医薬品、おたね人參を含む製剤 (3004.90-023)

国名		平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
韓国	数量(kg)	82,639	138,846	59,558	264,709	161,387	121,269	91,424
	価額(千円)	507,765	509,307	311,311	855,617	631,109	551,792	288,878
	単価(円/kg)	6,144	3,668	5,227	3,232	3,911	4,550	3,160
中国	数量(kg)		50					227
	価額(千円)		292					211
	単価(円/kg)		5,840					930
台湾	数量(kg)				200	440	543	221
	価額(千円)				1,026	3,392	3,329	1,409
	単価(円/kg)				5,130	7,709	6,131	6,376
ドイツ	数量(kg)			2				
	価額(千円)			207				
	単価(円/kg)			103,500				
合計	数量(kg)	82,639	138,896	59,560	264,909	161,827	121,812	91,872
	価額(千円)	507,765	509,599	311,518	856,643	634,501	555,121	290,498
	単価(円/kg)	6,144	3,669	5,230	3,234	3,921	4,557	3,162

(資料) 貿易月表

## 5 国外の薬用人参事情

### (1)輸出

#### ①中国(121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
香港	数量(t)	432	596	964	668	539	574	639	527	561	615
	価額(万ドル)	902	1,056	1,182	909	1,430	2,354	2,774	2,683	2,935	3,384
	単価(ドル/kg)	20.9	17.7	12.3	13.6	26.5	41.0	43.4	50.9	52.3	55.0
日本	数量(t)	545	744	664	917	534	850	620	664	417	1,017
	価額(万ドル)	1,046	1,686	1,292	1,985	1,875	5,111	3,829	7,374	4,312	8,368
	単価(ドル/kg)	19.2	22.7	19.5	21.6	35.1	60.1	61.8	111.1	103.4	82.3
イタリア	数量(t)	182	315	341	278	330	326	253	84	89	202
	価額(万ドル)	212	379	321	360	1,054	1,191	1,153	804	577	863
	単価(ドル/kg)	11.7	12.0	9.4	12.9	31.9	36.5	45.6	95.7	64.8	42.7
ドイツ	数量(t)	261	138	252	189	240	120	223	44	129	231
	価額(万ドル)	289	215	238	239	868	491	1,207	438	1,086	1,069
	単価(ドル/kg)	11.1	15.5	9.5	12.6	36.2	40.9	54.1	99.6	84.2	46.2
台湾	数量(t)	459	281	246	326	280	116	222	191	192	251
	価額(万ドル)	666	459	416	698	804	500	1,344	2,099	1,701	1,515
	単価(ドル/kg)	14.5	16.3	16.9	21.4	28.7	43.1	60.5	109.9	88.6	60.3
マレーシア	数量(t)	61	31	90	67	71	90	167	31	38	71
	価額(万ドル)	79	42	115	112	213	262	792	323	302	331
	単価(ドル/kg)	13.0	13.5	12.8	16.7	30.0	29.1	47.4	104.1	79.5	46.7
アメリカ	数量(t)	364	252	125	130	120	63	69	76	86	99
	価額(万ドル)	713	535	276	293	398	197	352	574	754	887
	単価(ドル/kg)	19.6	21.2	22.0	22.5	33.2	31.3	51.1	75.5	87.6	90.0
韓国	数量(t)	165	156	98	77	49	-	-	0	13	6
	価額(万ドル)	216	205	120	125	133	-	-	0	38	16
	単価(ドル/kg)	13.1	13.1	12.2	16.2	27.2	-	-	...	29.3	27.8
合計	数量(t)	2,854	2,864	2,991	2,862	2,398	2,366	2,365	1,722	1,660	2,604
	価額(万ドル)	4,672	5,209	4,430	5,697	8,223	12,261	13,471	15,796	13,406	17,077
	単価(ドル/kg)	16.4	18.2	14.8	19.9	34.3	51.8	57.0	91.7	80.8	65.6

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

#### ②韓国(121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
中国	数量(t)	27	19	22	53	126	82	153	128	118	80
	価額(万ドル)	287	483	544	1,311	4,091	2,772	3,281	2,877	2,662	1,426
	単価(ドル/kg)	108.3	259.0	242.8	249.4	324.7	338.0	214.5	224.8	225.6	178.8
香港	数量(t)	71	83	82	70	102	67	105	124	117	66
	価額(万ドル)	2,035	3,005	2,734	2,692	3,741	2,384	4,125	4,121	3,141	1,461
	単価(ドル/kg)	288.3	362.3	334.9	382.5	366.8	355.9	392.9	332.3	268.4	220.2
台湾	数量(t)	50	40	67	86	106	84	73	93	59	24
	価額(万ドル)	1,589	1,051	1,475	1,824	3,171	1,914	1,749	2,130	1,284	592
	単価(ドル/kg)	317.0	262.6	220.7	211.6	299.2	227.9	239.5	229.0	217.7	243.8
ベトナム	数量(t)	84	81	116	70	25	13	25	8	8	44
	価額(万ドル)	189	123	205	142	110	91	245	63	67	122
	単価(ドル/kg)	22.6	15.2	17.6	20.2	44.2	69.7	98.0	79.0	83.7	27.9
アメリカ	数量(t)	14	6	18	32	33	27	25	26	20	40
	価額(万ドル)	123	117	116	183	205	174	154	167	198	231
	単価(ドル/kg)	89.4	198.1	63.9	57.4	62.1	64.4	61.7	64.4	99.2	58.0
日本	数量(t)	51	24	74	90	76	19	22	44	50	51
	価額(万ドル)	545	420	1,008	1,138	1,219	376	322	612	657	698
	単価(ドル/kg)	106.1	177.9	136.1	126.0	160.4	198.1	146.6	139.1	131.5	137.1
シンガポール	数量(t)	1	2	4	7	15	4	2	2	2	2
	価額(万ドル)	62	96	130	155	429	201	110	112	75	68
	単価(ドル/kg)	598.6	482.4	369.4	219.7	286.3	501.7	549.9	560.8	373.8	346.7
合計	数量(t)	310	267	397	429	520	318	428	449	388	330
	価額(万ドル)	5,082	5,508	6,410	7,705	13,403	8,396	10,654	10,735	8,489	5,123
	単価(ドル/kg)	163.8	206.3	161.3	179.6	257.8	264.0	248.9	239.1	218.8	155.1

資料:Global Trade Atlas

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む



### ③香港(121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
中国	数量(t)	125	242	145	242	175	161	500	375	482	478
	価額(万ドル)	385	411	340	490	423	486	1,283	1,135	1,332	1,405
	単価(ドル/kg)	30.8	17.0	23.4	20.3	24.2	30.2	25.7	30.3	27.6	29.4
ベトナム	数量(t)	11	105	538	34	50	21	160	9	28	207
	価額(万ドル)	44	142	347	75	27	64	425	102	291	1,548
	単価(ドル/kg)	38.6	13.6	6.5	22.1	5.4	30.7	26.6	113.1	103.9	74.9
アメリカ	数量(t)	133	174	127	139	129	164	101	108	92	126
	価額(万ドル)	402	533	386	574	576	612	539	976	875	1,040
	単価(ドル/kg)	30.3	30.7	30.5	41.2	44.7	37.3	53.4	90.3	95.1	82.3
カナダ	数量(t)	89	101	98	158	110	115	78	56	61	58
	価額(万ドル)	436	392	311	540	736	649	725	806	819	659
	単価(ドル/kg)	49.3	38.7	31.7	34.1	66.9	56.4	92.9	144.0	134.2	113.2
台湾	数量(t)	72	69	112	104	172	75	72	62	53	47
	価額(万ドル)	371	277	257	367	508	273	302	372	397	252
	単価(ドル/kg)	51.3	40.2	22.9	35.3	29.5	36.4	42.0	60.0	74.8	53.7
マレーシア	数量(t)	85	96	61	54	82	59	50	48	25	25
	価額(万ドル)	268	279	142	156	198	205	231	281	258	227
	単価(ドル/kg)	31.6	29.0	23.4	28.9	24.1	34.7	46.1	58.6	103.2	90.6
シンガポール	数量(t)	31	22	29	53	54	52	39	40	35	38
	価額(万ドル)	208	179	181	444	364	356	415	480	387	438
	単価(ドル/kg)	66.1	81.6	62.8	84.4	67.4	68.4	106.4	119.9	110.7	114.2
合計	数量(t)	584	853	1,147	806	791	671	1,029	719	794	997
	価額(万ドル)	2,227	2,350	2,098	2,724	2,959	2,836	4,237	4,480	4,664	5,828
	単価(ドル/kg)	38.2	27.6	18.3	33.8	37.4	42.3	41.2	62.3	58.7	58.4

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

### ④カナダの輸出(121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
香港	数量(t)	2,663	2,385	3,192	2,895	1,489	3,076	2,186	2,329	2,464	2,441
	価額(万ドル)	7,888	5,676	7,771	10,948	6,597	14,631	16,109	21,283	20,012	16,556
	単価(ドル/kg)	29.6	23.8	24.3	37.8	44.3	47.6	73.7	91.4	81.2	67.8
アメリカ	数量(t)	48	59	41	64	56	80	74	77	38	36
	価額(万ドル)	184	194	152	212	260	432	385	500	334	341
	単価(ドル/kg)	38.6	32.9	37.4	33.2	46.4	54.0	52.0	65.0	88.0	93.6
中国	数量(t)	54	153	136	5	83	31	72	19	56	106
	価額(万ドル)	145	350	328	7	227	98	468	142	344	676
	単価(ドル/kg)	27.1	22.8	24.0	15.1	27.3	31.7	65.0	75.0	61.4	64.0
台湾	数量(t)	12	19	32	36	31	68	57	78	36	29
	価額(万ドル)	36	49	88	124	108	203	234	491	163	164
	単価(ドル/kg)	30.5	26.5	27.3	34.8	34.7	29.9	41.0	63.0	45.4	57.2
シンガポール	数量(t)	16	22	28	16	28	36	29	53	35	22
	価額(万ドル)	51	59	90	66	139	181	163	441	287	151
	単価(ドル/kg)	32.4	26.5	31.7	42.1	49.8	50.3	56.1	83.1	82.1	67.5
ホンジュラス	数量(t)	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—
	価額(万ドル)	—	—	—	—	—	63	—	—	—	—
	単価(ドル/kg)	—	—	—	—	—	42.1	—	—	—	—
マレーシア	数量(t)	1	1	1	6	1	—	0	0	0	0
	価額(万ドル)	5	2	3	10	4	—	1	0	0	0
	単価(ドル/kg)	37.2	22.5	27.8	18.2	43.3	—	...	...	...	...
グアテマラ	数量(t)	92	32	—	—	—	—	—	—	—	—
	価額(万ドル)	217	88	—	—	—	—	—	—	—	—
	単価(ドル/kg)	23.5	27.5	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	数量(t)	2,887	2,671	3,431	3,022	1,690	3,307	2,421	2,558	2,634	2,634
	価額(万ドル)	8,532	6,419	8,434	11,380	7,362	15,615	17,376	22,870	21,181	17,892
	単価(ドル/kg)	29.6	24.0	24.6	37.7	43.6	47.2	71.8	89.4	80.4	67.9

資料: Global Trade Atlas

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む



### Ⅲ 和紙原料

#### 1. 生産状況（平成28年度実績）

##### （1）総括表

		こうぞ	みつまた	とろろあおい
面積 (ha)	栽培	36.5	148.0	5.8
	収穫	39.8	45.9	5.6
生産量 (t)	黒皮	12.9	5.5	19.4
	白皮	7.9	9.4	
	黒皮換算計	29.8	29.0	
栽培農家数（戸）		239	177	46

（注）1. こうぞの黒皮換算計＝白皮生産量÷0.47＋黒皮生産量

2. みつまたの黒皮換算計＝白皮生産量÷0.40＋黒皮生産量

##### （2）種類別年次別生産動向

###### ①こうぞ

年度	面積 (ha)		生産量 (t)		10a当たり 黒皮収量 (kg)
	栽培	収穫	黒皮	黒皮 換算計	
平成10	120	105	133	151	144
平成11	112	99	132	151	152
平成12	104	86	103	121	141
平成13	95	78	94	111	142
平成14	95	78	98	114	146
平成15	81	71	73	90	127
平成16	74	60	25	70	117
平成17	80	78	82	76	97
平成18	82	78	97	102	131
平成19	67	67	92	108	161
平成20	59	57	34	50	88
平成21	57	55	32	49	89
平成22	33	32	28	38	119
平成23	84	83	90	103	124
平成24	36	35	48	71	203
平成25	33	30	32	51	170
平成26	24	23	24	42	183
平成27	21.0	20.9	16.7	33.4	160
平成28	36.5	39.8	12.9	29.8	75

②みつまた

年度	面積 (ha)		生産量 (t)		10a当たり 黒皮収量(kg)
	栽培	収穫	黒皮	黒皮換算計	
平成10	546	200	5	566	282
平成11	544	210	4	648	308
平成12	549	218	13	650	298
平成13	495	207	1	563	272
平成14	460	186	1	449	241
平成15	411	168	14	424	252
平成16	389	160	0	571	357
平成17	337	155	0	549	354
平成18	304	123	0	314	255
平成19	254	101	0	245	243
平成20	197	83	4	116	140
平成21	157	59	9	124	210
平成22	73	31	5	40	129
平成23	78	29	1	34	117
平成24	48	28	6	36	129
平成25	26	15	6	42	280
平成26	60	52	2	25	48
平成27	40.6	7.5	0.3	18.7	249
平成28	148.0	45.9	5.5	29.0	63

③とろろあおい

年度	収穫面積 (ha)	生産量(t)	10 a 当たり 収量(kg)
平成 9	5	50	1,000
平成10	6	66	1,069
平成11	5	67	1,338
平成12	2	17	850
平成13	6	61	1,033
平成14	4	60	1,500
平成15	3	26	867
平成16	4	45	1,125
平成17	4	47	1,175
平成18	4	20	500
平成19	4	1	25
平成20	4	12	300
平成21	3	37	1,233
平成22	1	12	1,200
平成23	3	29	1,072
平成24	3	34	1,133
平成25	3	25	904
平成26	3	22	746
平成27	5.7	17.5	307
平成28	5.8	19.4	334

### (3) 都道府県別生産状況

#### ①こうぞ

都道府県名	面積 (ha)		生産量 (t)			栽培農家数 (戸)	生産市町村名
	栽培面積	収穫面積	黒皮	白皮	黒皮換算計		
岩手県	0.45	0.45	0.27	0.24	0.78	3	一関市(東山町)
宮城県	2.10	2.05	0.06	0.03	0.12	2	丸森町, 白石市
山形県	0.50	0.50		0.01	0.02	3	西川町
福島県	1.17	1.17	0.74	0.10	0.95	2	二本松市, いわき市
茨城県	0.60	5.34	0.89	3.52	8.38	70	常陸大宮市・大子町
栃木県	0.21	0.20	0.11	0.04	0.19	6	那須烏山市, 佐野市
埼玉県	0.16	0.16	0.36		0.36	1	
山梨県	0.10				0.00	1	身延町
長野県	0.50	0.50	0.10		0.10	3	長和町
新潟県	2.55	2.55		1.60	3.40		三条市, 長岡市, 魚沼市, 柏崎市
富山県	3.10	3.10	1.70	0.16	2.03	3	南砺市
石川県	0.20	0.20	0.12		0.12	1	白山市
福井県	0.20	0.10	0.40		0.40	7	越前市, 池田町
岐阜県	1.70	1.70	0.29	0.07	0.43	35	美濃市
京都府	0.77	0.54	0.85	0.27	1.42	14	綾部市白道路町, 黒谷町, 京丹後市, 福知山市大江町
兵庫県	1.51	1.10	0.00	0.40	0.85	20	多可町, 佐用町, 香美町(試験栽培)
奈良県	0.60	0.60	0.30	0.07	0.45	2	吉野町
和歌山県	14.10	14.10	1.30	0.20	1.73	31	有田川町, 日高川町
鳥取県	0.10				0.00	1	伯耆町
島根県	0.60	0.15	0.15	0.00	0.15	0	江津市桜江町 浜田市(金城町・三隅町)
広島県	0.10	0.10		0.20	0.43	2	大竹市, 広島市
高知県	4.60	4.60	3.50	1.02	5.66	29	土佐市, 大豊町, いの町, 仁淀川町, 梶原町, 津野町, 黒潮町
佐賀県	0.60	0.60	1.80	0.00	1.80	3	佐賀市大和町, 嬉野市塩田町
鹿児島県	0.00	0.00	0.00	—		非公開	さつま町
計	36.52	39.81	12.93	7.92	29.79	239	

黒皮換算計= (白皮生産量/0.47) + 黒皮生産量

②みつまた

都道府県名	面積 (ha)		生産量 (t)			栽培農家数 (戸)	生産市町村名
	栽培面積	収穫面積	黒皮	白皮	黒皮換算計		
岩手県	0.01	0.01	0.01		0.01	3	一関市(東山町)
宮城県					0.00		
山形県	0.20	0.20		0.10	0.25	1	白鷹町
山梨県	0.10				0.00	1	身延町
長野県	0.70	0.70	0.46		0.46	4	飯山市
岐阜県	0.51	0.51	0.51		0.51	4	飛騨市
京都府	100.3 (100ha) 自生 0.3ha (試験栽培)	1.50	3.00		3.00	12	福知山市夜久野町
兵庫県	1.00	1.00	—	—		20	佐用町 (平成29年から出荷予定)
鳥取県	0.03				0.00	1	伯耆町
島根県	4.10	1.50	1.53	0.60	3.03	42	大田市、浜田市 (三隅町)、津和野町
岡山県	7.30	7.30		2.20	5.50	45	美作市、真庭市、鏡野町
徳島県	33.00	33.00		6.50	16.25	37	三好市
高知県	0.41	0.21	0.00	0.01	0.03	7	大豊町、いの町、梶原町、津野町
合計	147.96	45.93	5.51	9.41	29.04	177	

黒皮換算計= (白皮生産量/0.40) + 黒皮生産量

③とろろあおい

都道府県名	面積 (ha)		生産量 (t)	栽培農家数 (戸)	生産市町村名
	栽培面積	収穫面積			
岩手県	0.01	0.01	0.01	1	一関市(東山町)
宮城県	3.50	3.50	0.02	3	丸森町、仙台市、白石市
茨城県	1.25	1.20	17.00	6	小美玉市 (旧美野里、小川地区)
栃木県	0.02	0.02	0.04	3	佐野市
埼玉県	0.30	0.21	2.10	17	小川町
山梨県	0.01			1	身延町
長野県	0.01	0.01	0.00	1	飯山市
富山県	0.03	0.03	0.10	1	南砺市
岐阜県	0.48	0.48	0.02	3	美濃市
兵庫県	0.01	0.00	0.00	7	佐用町、香美町 (試験栽培)
鳥取県	0.03				伯耆町
島根県	0.03	0.02	0.05	1	江津市桜江町
高知県	0.10	0.10	0.10	2	仁淀川町、黒潮町
合計	5.78	5.58	19.44	46	

#### (4) 生産抄紙の種類

都道府県名	こうぞ	みつまた	がんび	その他
岩手県	色紙、名刺、書道用紙、障子紙	色紙、名刺、書道用紙、障子紙		
宮城県	はがき、便箋、賞状、和紙、あんどん紙、紙子拓本			
山形県	卒業証書、日本画用紙、障子紙、和紙人形、刺繍等			
福島県	(二本松市) 障子紙、はがき、便箋等 (いわき市) 地元5小中学校の卒業			
茨城県	(常陸太田市) 便箋封筒セット、お手紙セット、賞状用紙(市内小中学校卒業証書等)な			
栃木県	賞状用紙、工芸紙、はがき、名刺、照明器具、障子紙、台帳用紙等			
埼玉県	修復材、画材、印刷用紙、版画	画材、書道、賞状用紙	絵画紙、加工紙	雑品
山梨県	・照明器具 ・のし袋 ・ブライダル関連用紙 ・花火/工芸用紙	・賞状用紙 ・印刷用紙 ・名刺 ・葉書		
新潟県	障子紙、台帳用紙、賞状用紙、祭礼用紙、美術和紙、はがき、紙布織、酒ラベル、書画用紙、パッケージ等			
石川県	賞状用紙、友禅封筒、便箋、創作和紙		箔打紙、賞状用紙、色紙、障子紙(他県より原料購入)	
福井県			短冊 等	
岐阜県	紙すき体験や草木染め体験用、地元保育園・小学校卒園証書			
京都府	(福知山市) 文化財修復用紙、便箋、版画・印刷用紙 (綾部市) 画仙紙、染紙、チリ入紙 ほか	(福知山市) 紙幣		
兵庫県	和紙、障子紙、賞状用紙、灯籠、紙すき体験用等	(岡山県で加工) 紙幣		和紙(とろろあおい)
奈良県	(吉野町) 表具用裏打紙 文化財修復用紙			
和歌山県	和紙			
島根県	半紙、賞状用紙、彩色紙等	賞状用紙、色紙、葉書、紙幣		

都道府県名	こうぞ	みつまた	がんび	その他
岡山県		局納みつまた		
広島県	障子紙、鯉紙、書道用紙			
徳島県		紙幣		
高知県	(土佐市) 不織布、インテリア用 原紙 (仁淀川町) 書道紙、和綴じ帳、版 画紙 (梶原町) インテリア、修復、芸 術 (黒潮町) 障子紙、賞状用紙、文 化財修復用紙	(梶原町) インテリア、芸術		
佐賀県	障子紙、賞状用紙、うち わ、ランプ、はがき、名 刺台紙、名刺入れ、ペン ケース			
鹿児島県	賞状用紙、照明器具の外 紙、掛け軸用紙			



## (5) 生産者団体

都道府県名	団体名	所在地	取扱作物	生産農家
岩手県	東山和紙振興会 紙生里の会	一関市東山町長坂字町389	こうぞ、みつまた、 とろろあおい	2
		一関市東山町田河津字紙生里102		1
宮城県	蔵富人（くらふと）	宮城県白石市字中町48	こうぞ（カジノキ）、とろろあおい	1
山形県	深山地区	白鷹町大字深山2527（深山和紙センター）	こうぞ	1
福島県	遠野町地域づくり振興協議会	いわき市遠野町根岸字白幡40-1	こうぞ	1
茨城県	茨城県黄蜀葵根栽培農協協議会	小美玉市川戸1450-6	とろろあおい	6
栃木県	飛駒和紙保存会 同上	佐野市飛駒町	こうぞ とろろあおい	5
		同上		3
埼玉県	小川町トロロアオイ生産組合 小川町体験学習センター	小川町上横田558	トロロアオイ こうぞ	17
		小川町小川226		1
山梨県	西嶋和紙工業協同組合	山梨県南巨摩郡身延町西嶋391番地1	みつまた	1
長野県	立岩和紙保存会	長和町	こうぞ	3
新潟県	大谷地和紙保存会 (有)小国和紙生産組合 大沢和紙遠藤工房 門出和紙	新潟県三条市大谷地111	こうぞ	5
		長岡市小国町小栗山145		1
		魚沼市大沢601		1
		柏崎市高柳町門出2851		3
富山県	東中江和紙加工生産組合 五箇山和紙の里 （農）五箇山和紙	南砺市東中江582 (0763-66-2420)	楮・とろろあおい 楮 楮	1
		南砺市東中江215 (0763-66-2223)		1
		南砺市下梨148 (0763-66-2016)		1
福井県	越前市和紙原料生産部会 菅浜炭焼きの会	越前市 美浜町	こうぞ がんび	7 —
岐阜県	美濃市こうぞ生産組合 穴洞支部 美濃市こうぞ生産組合 蔵生支部 河合町手漉き和紙組合	美濃市片知	こうぞ	20
		美濃市蔵生		15
		岐阜県飛騨市河合町角川709		2
京都府	田中製紙工業所 みつまた特産研究会 黒谷和紙協同組合 青年部 白道路楮栽培推進協議会	福知山市大江町二俣	こうぞ みつまた こうぞ こうぞ	1
		福知山市夜久野町畑		12
		綾部市黒谷町		8
		綾部市白道路町		4
兵庫県	奥新田楮栽培互助会（個人も含む） 皆田和紙保存会 一般社団法人小野の駅 紙処カミドロコながす	多可町加美区奥荒田 他	こうぞ こうぞ、とろろあおい みつまた	不明
		佐用町		6
		佐用町 香美町村岡区長須		20 1
島根県	一万円札の会 益田局納みつまた生産組合	大田市	みつまた	7
		益田市中吉田町1000		20
岡山県	岡山県局納みつまた生産者団体連合会	岡山市北区麿屋町9-18-201 （全農岡山県本部営農・農産部米穀課内）	みつまた	
広島県	大竹手すき和紙保存会	大竹市防鹿3364-1	こうぞ	1
徳島県	徳島県局納みつまた生産者団体連合会	徳島県三好市池田町マチ2538	みつまた	37
高知県	土佐の山・紙資源の会 (株)クリーンアグリ 半山局納みつまた生産組合 黒潮町佐賀北部活性化推進協議会	土佐市高岡町	こうぞ こうぞ みつまた こうぞ（白皮）	6
		土佐市北地2424-7		1
		津野町姫野々374-1		7
		幡多郡黒潮町拳ノ川46-1		1
佐賀県	鍋野手漉和紙保存会	嬉野市塩田町大字馬場下甲1771-1 嬉野市商工会内	こうぞ	1
鹿児島県	個人	さつま町	こうぞ	非公開

## 2. 和紙原料作物による地域活性化の取り組み

都道府県名	活性化の取組
岩手県	平成28年度、紙すき職人養成講座を5回実施し、地域活性化に努めた。
宮城県	(丸森町) 小学校などで紙すき体験などを行っている。シルクを和紙に入れた「シルク和紙」を作成販売し、町の特産品づくりに貢献している。 (白石市) 白石和紙の製法を伝承するべく踏み出したのが市民団体の「蔵富人」である。市内中学校の卒業証書を白石和紙で、という伝統を守るのが主眼だ。今のところ白石和紙を継承する唯一の存在といえる。蔵富人は10年ほど前に白石和紙工房よりカジノキの株分けを受け、自前の畑でカジノキととろろあおいを生産してきた。今後も生産を継続する傍ら、鉢植えのカジノキやとろろあおいを配って生産に協力してくれる人を募っているほか、空き公共用地でのカジノキ栽培打診など、生産量を増やすべく活動を行っている。
山形県	(西川町) 和紙文化の継承等を目的に、平成24年9月、全国手すき和紙青年のつどい山形大会を開催。 (白鷹町) いきいき深山郷地域づくり推進協議会と深山和紙センター運営委員会で連携し、こうぞを生産している。課題として、高齢化とほとんどボランティアという形なので、現状維持も厳しく、若者も加入しない。
福島県	道の駅あだち内にある「二本松市和紙伝承館」において、地元名産「上川崎和紙」の加工品や、和紙作りの体験イベントを開催し、市内外へPRを図っている。 1986（昭和61）年、「いわき和紙製作技術」として、いわき市の無形文化財に指定されたが、2014年に技術保持者が亡くなったことにより指定が解除され、その伝統の技が途絶えようとしていたことから、「遠野和紙」の制作技術の習得、継承に意欲のある人材を地域おこし協力隊として委嘱し、その技術継承に力を入れている。 楮の栽培は、地元のボランティアスタッフの方々の手によって行われている。
茨城県	(大子町) ・町主導により、楮生産者及び白皮加工者による組織（大子那須楮保存会）が平成28年11月に設立された。 ・楮の名称を統一し、出荷証明となる荷札を付けた。 ・美濃や越前などの和紙産地と連携を図っている。 (小美玉市) ・産地として維持させていきたいが、高齢化により将来の展望が描けない状況である。
埼玉県	地楮の加工を地本で行い、細川紙原料として使用できる（楮）。 原料仕上げを一部ではあるが実施し始めている。
山梨県	(西嶋和紙工業協同組合) ・みつまたを煮熟して、繊維を取り出し、中学生が自分で卒業証書を漉く取り組みを行っている。 (市川和紙工業協同組合) ・市川三郷町商工会による手漉き和紙づくり後継者育成事業を実施した（10回）。
新潟県	(長岡市) ・平成29年の地域イベントに灯り（行燈、提灯）などの新作アイテムが採用された。引き続き、「小国和紙」の認知度を高めるため広く市内外の方にアピールしていきたい。 (魚沼市) 平成28年7月に湯之谷公民館にて手漉き和紙造りの体験学習を3回実施した。 (柏崎市) 農業体験の場としてこうぞ畑を活用している。
富山県	(農)五箇山和紙 電気柵取り付けによる協同作業
石川県	・白山市吉野工芸の里で、鳥越、吉野谷で栽培されるコウゾや自生する様々な植物を使って地元で伝わる石原和紙、神子清水和紙、内尾紙の技法を取り入れた創作和紙を製作している。自然体験型紙すき教室も開催するほか、市内学校生徒の卒業証書製作体験の指導にも取り組んでいる。また、インテリア建築用和紙の製造・販売も行っている。
福井県	越前鳥の子和紙保存のため、がんびの試験栽培を実施 ①播種 ②移植 ③さし木

都道府県名	活性化の取組
岐阜県	<p>(美濃市) こうぞ生産組合にボランティア・森林研究所が参加し、こうぞの研究や芽かき作業などを行ったのと、近くの小学校の総合的な学習において、芽かき体験等を行った。</p> <p>(飛騨市) 在来作物の振興を図るため、平成28年産・29年産に限り、12,500円/10aの作付け補償を行っている。</p>
京都府	<p>(福知山市) 地域で研究会を発足させ、みつまたの新たな活用方法を模索したり、加工施設の設置を目指すなど、地域活性化に向けて取り組んでいる。</p> <p>(綾部市) こうぞの葉入りケーキやおもちをカフェのメニューとしてイベントで提供。また、夏休みに和紙を利用した体験や「和紙の灯り展」を開催し、和紙にふれるイベントを開催した。</p>
兵庫県	<p>(多可町) 集落・グループ（老人会等）で取り組むことにより、地域住民が集まる機会が増え、一体感が生まれる。1戸1株栽培運動では、地域住民が杉原紙づくりの一部を行うことで、まちの文化としての愛情と誇りを持つことができる。</p> <p>(佐用町) 平成29年からみつまたの本格的な生産、出荷に取り組んでいる。</p> <p>(香美町) 現在、こうぞの試験栽培中のため、原料作物による地域活性化の取組はまだ出来ていないが、紙すきを通じて様々な取組を行っており、集落住民が紙づくりを行い（現在、原料は近隣の山中から採取）、作った和紙で灯籠の製作や公民館の障子張りを行っている。また、出前紙すき体験による周辺地域や都市部との交流も行っている。</p>
奈良県	<p>(吉野町) ・鹿の食害がひどく、近年は収穫量が減少している状況。 ・平成28年度から紙すきの里で知られる、吉野町国栖地区で、地域住民の協力を得ながら、約10aほど試験的に苗を定植したが、ほとんどの苗が鹿の被害に遭遇した。 ・今後は獣害対策を実施しながら栽培の取り組みを続けていく。</p>
鳥取県	<p>(伯耆町) ・苗の生産販売（生産者、消費者向け） ・染色作物（タデアイ、日本アカネ、日本ムラサキ）の並行販売</p>
島根県	<p>都市交流事業での紙漉体験や小学校等卒業生への証書作り、賞状作り等を通じて、地域の活性化に取り組んでいる。</p>
広島県	<p>手すき和紙保存会を支える防鹿近く会員のこうぞ栽培の負担軽減のため、平成26年に市民による支援グループが発足され、協力者を募り、芽かきなど栽培作業を手伝っている。この他、新規のコ楮畑の塊根や楮の刈り取り、皮剥ぎ、キズヨリ（漂白した繊維に残ったゴミ取り）などの作業を手伝っている。地域活性化につながるよう、こうぞ、とろろあおいなどの作物が地元で生産できるよう取り組んでいる。</p>
徳島県	<p>和紙以外にみつまたの枝を生け花の材料等に加工し、6次産業化に取り組んでいる。</p>
高知県	<p>(仁淀川町) ・障害者就労支援事業所での楮試験栽培</p> <p>(黒潮町) ・地元小学校との楮栽培、刈り取り、紙漉きの体験 ・紙漉き体験イベント等</p>
佐賀県	<p>(嬉野市塩田町) 昭和38年に途絶えた地域伝統産業「鍋野手漉和紙」を鍋野地区の有志と商工会が協力して、平成12年に復活。伝統産業と文化を継承していくこと、さらには地域における「観光産業」として市内外へ発信し、地域振興、観光振興活性化に向けて取り組んでいる。</p>

薬用作物及び和紙原料等に関する資料

---

印刷・発行 平成30年3月

発行者 公益財団法人日本特産農産物協会

〒107-0052 東京都港区赤坂1丁目9番13号 三会堂ビル3階

電話 03-3584-6845

FAX 03-3584-1757

URL <http://www.jsapa.or.jp>