

地域特産作物（工芸作物、薬用作物及び
和紙原料等）に関する資料
（平成29年産）



平成31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

工芸作物や薬用作物、和紙原料等の地域特産作物は、農業の振興等を通じた地域経済の活性化のみならず、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、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。

しかしながら、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、国内での生産拡大が期待されています。一方で地域特産作物は極めて多種多様であり、既往の統計調査等では十分に把握されていないのが事情です。

このため、地域特産作物の栽培状況や生産体制、流通状況、さらには地域振興に向けた取り組み状況等の情報を収集して基礎データとして整備し、関係者に幅広く提供することによって産地育成等を支援することとしました。

本資料は平成30年6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工芸作物、薬用作物（生薬）、薬用人参、和紙原料等の栽培状況、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ますとともに、本資料が関係者に広く活用され、国内における地域特産作物の振興に繋がるよう祈念する次第です。

平成31年3月

公益財団法人日本特産農産物協会

【特記事項】

1. 工芸作物の収穫量の対象は総括表の備考に示したとおりである。また、薬用作物（生薬）は、原則的に乾燥重で示しているが、土根重、生重などで示してあるものも含まれている。また、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)薬用作物で自然採取等の場合には（ ）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 工芸作物

1 工芸作物の生産状況（平成29年産）	
(1) 総括表	1
(2) 作物別	2
2 い草の生産状況（平成29年産）	
(1) 都道府県別	8
(2) 品種別	9

II 薬用作物

1 生産状況（平成29年産）	
(1) 全国の推移	10
(2) 都道府県別生産状況	
①総括表	11
②都道府県別	12
(3) 種類別栽培状況	
①総括表	20
②都道府県別	23
2 薬用作物の出荷形態と出荷規格	32
3 薬用作物の輸出入の推移	
(1) 輸出	38
(2) 輸入	39
参考1 都道府県における栽培薬用作物（生薬）一覧	42
参考2 薬用作物等関係団体	44

III 薬用人参

1 生産状況（平成29年産）	
(1) 全国の推移	45
(2) 市町村別生産状況	46
(3) 年生別栽培面積	47
(4) 製品の種類別生産状況	47
(5) 製品の種類別仕向け別生産実績	47

2 国外の薬用人蔘事情	48
-------------------	----

IV 和紙原料

1 生産状況（平成29年度実績）	
（1）総括表	52
（2）種類別年次別生産動向	
①こうぞ	52
②みつまた	53
③とろろあおい	53
（3）都道府県別生産状況	
①こうぞ	54
②みつまた	54
③とろろあおい	55
④その他	55
（4）生産抄紙の種類	56

V 生産組織等の現状と今後の方向性	58
-------------------------	----

VI 地域活性化の取り組み	71
---------------------	----

I 特産農作物の生産実績

1 工芸作物の生産状況（平成29年産）

（1）総括表

工芸農作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収穫量 (Kg)	備考
陸地棉	7	671.6	671.6	2,139.0	実綿
アジア棉	2	276.0	276.0	939.0	実綿
大麻（あさ）	13	747.0	747.0	90.0	精麻
ラミー	35	60.0	60.0	126.0	繊維
ほうきもろこし	2	153.0	153.0	666.0	乾茎
菊いも	191	1,535.2	923.9	147,354.8	土根
えごま	2,297	38,422.3	36,767.7	147,866.7	子実
ごま	643	22,599.7	20,457.0	61,227.5	子実
オリーブ	1,465	47,406.7	33,854.6	538,812.5	生実
ひまわり	359	20,431.9	10,294.1	73,687.0	子実
和種はっか	4	4.0	4.0	2.0	取卸油
ラベンダー	28	1,479.8	1,474.8	1,167.0	取卸油
藍	70	2,470.5	2,468.6	93,319.0	乾草
紅花	54	807.5	795.5	244.0	乾花
レッドキャベツ（染料用）	3	1,280.0	1,280.0	448,000.0	生葉
しそ（加工用）	876	26,225.3	25,704.6	2,295,647.4	—
ステビア	2	81.0	81.0	1,200.0	乾葉
ケナフ	7	1,182.0	1,182.0	103,600.0	繊維
ホップ	184	11,670.0	11,099.4	241,093.6	毬花（乾燥）
計	6,242	177,503.4	148,294.8	4,157,181.4	

(2) 作物別

作物名	都府県名	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	主産地 (市町村名)	主要品種名
陸地綿	栃木県	8.5	8.5	35.3	30.0	真岡市	
	兵庫県	7.6	7.6	—	—	姫路市	
	兵庫県	40.5	40.5	83.7	339.0	加古川市	
	奈良県	565.0	565.0	29.9	1,690.0	大和高田市、広陵町	
	愛媛県	50.0	50.0	16.0	80.0	今治市	スピン
	合計	671.6	671.6	31.8	2,139.0		
アジア綿	福島県	250.0	250.0	36.0	900.0	いわき市	
	佐賀県	26.0	26.0	15.0	39.0	佐賀市	和綿
	合計	276.0	276.0	34.0	939.0		
大麻(あさ)	岩手県	5.0	5.0	10.0	5.0	零石町	
	栃木県	734.0	734.0	—	—	鹿沼市	とちぎしろ
	岐阜県	8.0	8.0	106.3	85.0	白川村	大麻オガラ
	合計	747.0	747.0	1.2	90.0		
ラミー	福島県	60.0	60.0	21.0	126.0	昭和村	
	合計	60.0	60.0	21.0	126.0		
ほうき もろこし	岩手県	150.0	150.0	43.3	650.0	九戸村	
	福島県	3.0	3.0	53.3	16.0	非公表	
	合計	153.0	153.0	43.5	666.0		
菊いも	北海道	70.0	非公表	—	非公表	ニセコ町、更別村	白系
	青森県	30.0	20.0	471.5	943.0	青森市、南部町	
	岩手県	10.0	9.0	555.6	500.0		
	秋田県	70.0	70.0	—	—	由利本荘市	
	山形県	36.7	36.7	2,001.1	7,344.0	長井市	
	茨城県	114.0	114.0	701.8	8,000.0	大子町	
	埼玉県	11.0	11.0	4,545.5	5,000.0	白岡市	
	長野県	20.0	20.0	2,000.0	4,000.0	長和町	
	新潟県	13.2	13.2	2,413.4	3,185.8		
	山梨県	2.0	2.0	1,000.0	200.0	北杜市、大月市	
	岐阜県	419.8	159.8	880.5	14,070.0	瑞浪市、高山市、恵那市	
	滋賀県	3.4	3.4	—	—	彦根市	
	兵庫県	107.9	47.9	0.0	0.0	神戸市、宍粟市、たつの市	
	和歌山県	16.5	13.2	378.8	500.0	古座川町	
	島根県	78.3	78.3	2,807.7	21,984.0	邑南町、益田市	
	徳島県	20.0	20.0	1,500.0	3,000.0	美馬市、つるぎ町	
	福岡県	225.4	225.4	1,996.5	45,000.0	築上町	
	佐賀県	45.0	45.0	542.2	2,440.0	佐賀市、有田町	
熊本県	207.0	—	—	26,803.0	菊池市、宇土市など		
鹿児島県	35.0	35.0	1,252.9	4,385.0	東串良町		
合計	1,535.2	923.9	1,594.9	147,354.8			
えごま	北海道	6,397.7	6,397.7	19.3	12,330.0	滝川市、上ノ国町、士別市、音威子府村	えごま、白種
	青森県	626.2	626.2	301.6	18,889.0	三戸町、田子町、東北町、おいらせ町	
	岩手県	2,542.7	2,286.5	26.1	5,967.0	軽米町、一関市、奥州市、二戸市、一戸町	
	宮城県	2,919.1	2,919.1	40.5	11,829.0	色麻町、丸森町、大和町	
	秋田県	63.0	63.0	23.8	150.0	由利本荘市	白えごま
	山形県	896.0	896.0	41.3	3,700.0	寒河江市、戸沢村、遊佐町	不明
	福島県	6,019.4	5,092.8	49.7	25,296.0	福島市、会津若松市、郡山市、いわき市、白河市、喜多方市、相馬市、二本松市、田村市、南相馬市、伊達市、大玉村、鏡石町、天栄村、下郷町、只見町、南会津町、西会津町、磐梯町、猪苗代町、柳津町、三島町、金山町、昭和村、会津美里町、西郷村、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町、塙町、鮫川村、平田村、三春町、川内村、浪江町、葛尾村	内訳不明
	茨城県	400.0	400.0	75.0	3,000.0	常陸大宮市	

作物名	都府県名	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	主産地 (市町村名)	主要品種名
えごま	栃木県	1,487.0	1,450.0	38.2	5,534.0	小山市、茂木町	白えごま、黒えごま
	群馬県	220.0	220.0	7.1	156.0	みなかみ町、高崎市	不明
	埼玉県	980.6	980.6	37.9	3,717.3	秩父市、小鹿野町、美里町、白岡市	田村種 等
	千葉県	5.0	5.0	300.0	150.0	鋸南町	
	山梨県	82.9	82.9	10.3	85.0	北杜市、市川三郷町、早川町	生産量不明含
	長野県	1,289.9	1,221.5	80.8	9,867.0	長和町、松本市、麻績村、長野市、小川村、茅野市、小諸市、佐久市、佐久穂町、木曾町、上松町、南木曾町、木祖村、大滝村、大桑村	
	静岡県	180.0	162.0	38.3	620.0	磐田市	
	新潟県	874.8	872.8	44.6	3,896.6		
	富山県	1,936.4	1,936.4	17.1	3,309.7	富山市、滑川市	福島県田村産、富山県大沢野在来種
	福井県	470.0	470.0	31.5	1,480.0	勝山市、坂井市	
	岐阜県	1,901.5	1,727.5	31.9	5,503.6	関市、瑞浪市、高山市、飛騨市、恵那市	飛系アルプス
	愛知県	188.7	188.7	40.0	754.0	設楽町、東栄町	在来
	三重県	234.0	234.0	48.5	1,136.0	松阪市、大台町	
	滋賀県	47.0	43.5	62.3	271.0	多賀町、長浜市	
	京都府	53.8	33.8	60.7	205.0	舞鶴市、京都市	
	鳥取県	819.2	807.3	35.2	2,839.0	智頭町、若桜町、鳥取市、南部町、日野町	
	島根県	5,757.0	5,653.0	27.5	15,541.0	松江市、出雲市、雲南市、奥出雲町、大田市、川本町、邑南町、浜田市、益田市	
	岡山県	424.2	424.2	15.3	649.1	美咲町	
	広島県	775.4	775.4	91.6	7,100.0	東広島市、三次市、庄原市	
	福岡県	71.9	71.9	33.0	237.4	みやこ町	
佐賀県	56.0	23.0	121.7	280.0	嬉野市		
熊本県	624.0	624.0	46.2	2,882.0	菊陽町、山江村、菊池市など		
大分県	59.0	59.0	49.5	292.0	臼杵市、日出町		
宮崎県	20.0	20.0	100.0	200.0	都城市		
合 計	38,422.3	36,767.7	40.2	147,866.7			
ごま	岩手県	10.0	10.0	26.2	26.2	一関市	
	宮城県	0.0	0.0	—	0.0	村田町	
	栃木県	421.9	—	—	1,440.0	高根沢町	
	群馬県	83.4	83.4	23.9	199.0	高崎市、藤岡市	不明
	富山県	130.7	130.7	38.5	503.3	富山市	
	山梨県	10.0	10.0	—	—	北杜市	生産量不明含
	長野県	1,443.4	1,431.0	50.1	7,165.0	長和町、駒ヶ根市、麻績村	イワテグロ(駒ヶ根市)
	静岡県	23.0	23.0	78.3	180.0	牧之原市	
	愛知県	20.0	20.0	10.0	20.0	阿久比町	金ゴマ
	三重県	1,010.0	1,010.0	30.8	3,110.0	鈴鹿市、いなべ市、亀山市	
	滋賀県	8.5	8.5	—	—	彦根市	
	京都府	168.9	168.9	15.1	255.0	京都市、与謝野町	
	兵庫県	1,062.2	976.3	57.2	5,586.0	神戸市、西脇市、宍粟市、丹波市、洲本市	
	奈良県	70.2	62.2	56.3	350.0	三宅町、宇陀市	
	山口県	14.1	14.1	—	—	萩市	
	佐賀県	57.4	45.9	89.8	412.0	佐賀市、武雄市、嬉野市	
	長崎県	713.0	—	—	800.0	南島原市	
	熊本県	732.0	732.0	41.7	3,051.0	合志市、湯前町など	
	大分県	200.0	200.0	55.0	1,100.0	豊後大野市	
	宮崎県	591.0	391.0	69.8	2,730.0	都城市、三股町、高原町	

作物名	都府県名	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	主産地 (市町村名)	主要品種名
ごま	鹿児島県	15,830.0	15,140.0	22.7	34,300.0	鹿児島市、日置市、南さつま市、南九州市、霧島市、伊佐市、鹿屋市、肝付町、喜界町、徳之島町、天城町、伊仙町	
	合計	21,156.3	19,026.0	28.4	54,062.5		
オリーブ	宮城県	190.0	190.0	0.3	5.0	石巻市	ミッション、ネバディロ・ブランコ、マンザニコ
	福島県	700.0	700.0	14.3	1,000.0	いわき市	
	茨城県	7.2	0.0	—	0.0	那珂市	
	群馬県	2,760.0	2,376.0	2.1	500.0	みなかみ町、太田市	マウリーノ、レッキーノ、グリニャン、イトラーナー、ベッチーノ
	埼玉県	60.0	0.0	—	0.0	川越市	ミッション・ネバディロブランコ、フラントイオ・コレジジョラ
	千葉県	24.3	—	—	—	東金市	チプレッシーノ、ホジブランコ 他
	静岡県	4,510.1	1,757.0	24.5	4,310.0	伊東市、沼津市、長泉町、静岡市、藤枝市、島田市、川根本町、牧之原市、磐田市、袋井市、森町、掛川市、菊川市、御前崎市、浜松市、湖西市、松崎町、南伊豆町、東伊豆町、河津町、下田市	レッチーノ等 ※沼津市・長泉町はH30から収穫可能
	京都府	355.0	100.1	7.4	74.0	舞鶴市、宮津市	台風の影響により収穫なし(舞鶴市)
	島根県	260.0	260.0	4.3	113.0	出雲市	
	広島県	2,700.0	2,700.0	19.1	5,144.0	江田島市	
	香川県	20,150.0	20,150.0	255.5	514,900.0	小豆島町、土庄町等	ミッション等
	福岡県	870.0	285.0	70.1	1,996.5	那珂川町、うきは市	レッチーナ・コフ ティーナ・ネバディロ ブランコ(那珂川町) ミッション、ルッカ、 マンザロニ他(うきは 市)
	佐賀県	15.0	0.0	—	0.0	太良町	レッチーナ、モラスオ ロ、フラントイオ
	長崎県	4,927.5	—	—	3,800.0	南島原市、長与町、平戸市、壱岐市、雲仙市	
	熊本県	1,900.0	1,300.0	17.0	2,210.0	荒尾市、和水町など	
	大分県	3,645.0	3,391.0	13.5	4,570.0	国東市、豊後高田市	
	宮崎県	2,050.5	535.5	1.5	80.0	日南市、えびの市、木城町、日向市他	
	鹿児島県	2,282.1	110.0	10.0	110.0	鹿児島市、日置市、南さつま市	
	合計	47,216.7	33,664.6	160.1	538,807.5		
	ひまわり	北海道	898.0	898.0	161.1	14,469.0	北竜町
秋田県		150.0	150.0	26.7	400.0	小坂町	
福島県		11.4	7.7	—	48,230(本)	南会津町	内訳不明
茨城県		420.0	420.0	16.6	696.0	那珂市	
栃木県		32.1	—	—	—	高根沢町	
新潟県		36.2	36.2	0.0	0.0		
山梨県		55.0	0.0	—	—	北杜市	景観用(生産量不明 含)
長野県		255.0	255.0	100.8	2,570.0	長和町、富士見町、佐久市	
京都府		56.7	—	—	21,240.0	宇治市	
兵庫県		3,382.5	3,092.2	21.1	6,524.0	神戸市、佐用町、宍粟市、洲本市	
島根県		1,119.0	1,119.0	43.2	4,834.0	出雲市、雲南市	品種：花りんどう
徳島県		240.0	150.0	50.0	750.0	吉野川市	
香川県		1,866.0	1,866.0	93.8	17,504.0	まんのう町	油用4号
福岡県		518.9	0.0	—	0.0	朝倉市、築上町	景観用
佐賀県	80.0	—	—	—	武雄市	景観形成	

作物名	都府県名	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	主産地 (市町村名)	主要品種名
ひまわり	熊本県	489.0	—	—	—	多良木町、美里町など	景観
	大分県	2,822.1	2,300.0	20.4	4,700.0	豊後高田市、臼杵市	
	宮崎県	8,000.0	0.0	—	0.0	高鍋町	
	合計	20,431.9	10,294.1	71.6	73,687.0		
和種はっか	山形県	3.0	3.0	—	—	天童市	不明
	山梨県	1.0	1.0	20.0	2.0	大月市	
	合計	4.0	4.0	20.0	2.0		
ラベンダー	北海道	1,332.0	1,332.0	—	非計測	上富良野町、中富良野町	濃紫早咲、ようてい、はなもいわ、おかむらさき、ラバンジン
	岩手県	6.4	1.4	—	0.0	釜石市、一関市(2万鉢)	
	埼玉県	0.4	0.4	51.3	2.0	宮代町	
	石川県	10.0	10.0	100.0	100.0	津幡	グロッソ
	山梨県	2.0	2.0	25.0	5.0	大月市	
	長野県	6.0	6.0	200.0	120.0	池田町	
	兵庫県	123.0	123.0	76.4	940.0	多可町	
合計	1,479.8	1,474.8	7.9	1,167.0			
藍	北海道	400.0	400.0	300.0	12,000.0	伊達市	
	青森県	144.5	144.5	169.0	2,442.0	青森市	
	福島県	15.0	15.0	66.7	100.0	大玉村	
	栃木県	45.0	44.0	170.5	750.0	足利市、佐野市	
	三重県	50.0	50.0	1,600.0	8,000.0	松阪市	
	兵庫県	139.0	139.0	286.0	3,975.0	西脇市	
	徳島県	1,640.0	1,640.0	398.2	65,300.0	上板町、石井町	
	大分県	3.0	3.0	500.0	150.0	竹田市	
	宮崎県	1.0	0.1	200.0	2.0	日向市	
沖縄県	33.0	33.0	181.8	600.0	南風原町	台湾駒繫ぎ	
合計	2,470.5	2,468.6	378.0	93,319.0			
紅花	山形県	772.0	772.0	3.1	243.0	山形市、白鷹町、天童市、他	紅餅、乱花
	京都府	35.5	23.5	0.4	1.0	井手町、与謝野町	H29は葉(リーフパウダー)のみ(井手町)
	合計	807.5	795.5	3.1	244.0		
レッドキャベツ (染料用)	鹿児島県	1,280	1,280.0	3,500.0	448,000.0	枕崎市	
しそ (加工用)	北海道	8,574.5	8,574.5	144.6	123,957.4	上富良野町、遠別町、北見市、佐呂間町、白糠町	ちりめん青シソ、赤しそ
	青森県	480.7	480.7	280.0	13,459.0	弘前市、平川市、八戸市、三戸町、五戸町、南部町、中泊町	
	岩手県	1,329.0	1,329.0	1,205.5	160,212.0	宮古市、住田町	
	宮城県	4.5	4.5	351.1	158.0	七ヶ宿町、松島町	赤ちりめんしそ
	福島県	0.4	0.4	75.0	3.0	二本松市	
	埼玉県	42.0	42.0	595.2	2,500.0	秩父市、皆野町、小鹿野町	
	福井県	144.3	144.3	—	0.0	福井市、若狭町、永平寺町	
	山梨県	22.0	22.0	22.7	50.0	北杜市、大月市	生産量不明含
	静岡県	3,095.0	3,090.0	1,948.4	602,046.0	三島市、磐田市	紫香、芳香、豊香2号
	愛知県	5,970.4	5,544.0	71.9	39,840.0	豊橋市、豊川市	青シソ
	三重県	1,430.0	1,430.0	1,538.5	220,000.0	鈴鹿市、亀山市	
	滋賀県	59.8	46.4	633.6	2,940.0	大津市、彦根市、長浜市	
	京都府	1,622.7	1,620.0	0.8	130.0	精華町、京都市	
	兵庫県	145.2	104.8	—	0.0	神戸市、宍粟市	
	奈良県	78.0	55.2	1,132.2	6,250.0	五條市	
	島根県	44.8	44.8	2.5	11.0	邑南町	
	広島県	930.0	930.0	908.6	84,500.0	北広島町	
	山口県	5.8	5.8	275.9	160.0	柳井市、田布施町	
	徳島県	850.0	850.0	1,327.1	112,800.0	徳島市、佐那河内村、吉野川市	
	福岡県	560.0	560.0	844.6	47,300.0	北九州市、八女市	
佐賀県	160.0	160.0	843.8	13,500.0	太良町	芳香、豊香	
宮崎県	626.2	616.2	13,986.2	861,831.0	川南町、延岡市		
鹿児島県	50.0	50.0	800.0	4,000.0	南さつま市		
合計	26,225.3	25,704.6	893.1	2,295,647.4			

作物名	都府県名	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	主産地 (市町村名)	主要品種名	
ステビア	山梨県	81.0	81.0	148.1	1,200.0	大月市		
ケナフ	福島県	1,182.0	1,182.0	876.5	103,600.0	喜多方市、南相馬市		
ホップ	北海道	515.0	515.0	—	—	上富良野町		
	青森県	584.0	584.0	236.5	13,812.0	田子町、三戸町		
	岩手県	5,347.9	5,347.9	217.1	116,128.4	遠野市、軽米町、奥州市、岩手町		
	秋田県	3,339.0	3,324.0	233.4	77,584.1	横手市、大館市		
	山形県	2,328.0	2,328.0	224.4	52,240.0	長井市、高島町、白鷹町、尾花沢市	不明	
	福島県	30.2	0.0	—	0.0	郡山市、田村市	試験栽培あり	
	山梨県	9.0	9.0	—	0.0	北杜市	生産量不明含	
	長野県	8.0	8.0	43.8	35.0	安曇野市	信州早生	
	京都府	57.0	57.0	—	0.0	与謝野町		
	鳥取県	4.0	0.8	12.5	1.0	智頭町		
	島根県	1.0	1.0	200.0	20.0	松江市		
	山口県	17.6	17.6	—	—	萩市		
	大分県	16.0	0.0	—	—	竹田市	育成中	
宮崎県	16.2	1.0	4.5	0.5	高原町、延岡市、日向市、五ヶ瀬町			
合計		12,272.9	12,193.3	213.1	259,821.0			
その他の 工芸作物	あおばな	滋賀県	47	41	—	—	草津市	
	ウコン	山梨県	15	15	667	1,000.0	北杜市、大月市	生産量不明含
	ウド	山梨県	47	47	0	0.0	北杜市	生産量不明含
	カミツレ	岩手県	56	56	285	1,595.0	野田村	
		山梨県	10.0	10.0	200.0	200.0	大月市	
		長野県	63.5	63.5	166.1	1,055.0	池田町	
		合計	73.5	73.5	170.7	1,255.0		
	カリン	山梨県	37.0	37.0	1.4	5.0	北杜市、大月市	生産量不明含
	キク	山梨県	39.0	39.0	0.0	0.0	北杜市	景観用
	クコ	山梨県	1.0	1.0	20.0	2.0	大月市	
	クワ	山梨県	981.0	981.0	226.7	22,237.0	甲斐市、市川三郷町、大月市	
	こんにゃく いも	京都府	13.2	10.0	3,100.0	3,100.0	宇治市、木津川市	
		兵庫県	6.6	—	—	—	神戸市	
	合計	19.8	10.0	3,100.0	3,100.0			
	ショウガ	山梨県	8.0	8.0	0.0	0.0	北杜市	生産量不明含
	スギナ	山梨県	2.0	2.0	25.0	5.0	大月市	
	スゲ	山形県	103.0	103.0	58.3	600.0	飯豊町	
		富山県	153.6	58.2	—	—	高岡市	
		合計	256.6	161.2	—	600.0		
	タバコ	山形県	5,837.0	5,837.0	240.0	140,109.0	尾花沢市、東根市、他	
		鳥取県	1,420.0	1,420.0	258.9	36,757.0	北栄町	
		合計	7,257.0	7,257.0	243.7	176,866.0		
トウガラシ	山梨県	26.0	26.0	1.2	3.0	北杜市、大月市	生産量不明含	
ドクダミ	山梨県	1.0	1.0	50.0	5.0	大月市		
なたね	北海道	80,465.5	79,556.7	303.1	2,411,259.0	岩見沢市、美唄市、赤平市、滝川市、南幌町、当別町、黒松内町、壮瞥町、洞爺湖町、安平町、上ノ国町、士別市、名寄市、東神楽町、美瑛町、和寒町、中川町、帯広市、音更町、士幌町、更別村	キザキノナタネ、きらりぼし	
	岩手県	1,151.0	1,017.0	67.6	6,873.0	一関市、釜石市	キザキノナタネ など	
	山形県	61.3	61.3	40.1	246.0	長井市	キラリボシ	
	栃木県	433.2	295.7	23.2	687.0	小山市	キザキノナタネ	
	山梨県	27.0	0.0	—	0.0	甲府市	景観形成作物（都市農村交流としての利用含）	
	京都府	20.0	20.0	120.0	240.0	木津川市		
	徳島県	520.0	0.0	—	0.0	吉野川市		
長崎県	200.0	200.0	8.0	160.0	雲仙市			

作物名	都府県名	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	主産地 (市町村名)	主要品種名
なたね	鹿児島県	2,460.0	1,890.0	95.8	18,100.0	鹿児島市、指宿市、南九州市、薩摩川内市、霧島市、伊佐市、始良市、垂水市、東串良町、曾於市、大崎町	
	合計	85,338.0	83,040.7	293.5	2,437,565.0		
ナタマメ	山梨県	2.0	2.0	750.0	150.0	大月市	
ニンニク	山梨県	223.0	223.0	2.2	50.0	北杜市	生産量不明含
はとむぎ	福島県	1,700.9	1,700.9	224.9	38,260.0	鏡石町、泉崎村、矢吹町	
	山梨県	2.0	2.0	10.0	2.0	北杜市、大月市	生産量不明含
	合計	1,702.9	1,702.9	224.7	38,262.0		
もちきび	北海道	1,762.2	1,762.2	136.3	24,016.0	蘭越町、愛別町	いなきび
	沖縄県	4,870.0	4,680.0	31.7	14,825.0	竹富町、粟国村、渡名喜村	在来種
	合計	6,632.2	6,442.2	60.3	38,841.0		
モロヘイヤ	山梨県	6.0	6.0	8.3	5.0	北杜市、大月市	生産量不明含
ヤーコン	山梨県	19.0	19.0	578.9	1,100.0	北杜市、大月市、鳴沢村	生産量不明含
ユウガオ	滋賀県	132.5	132.5	1,000.0	13,250.0	湖南市、甲賀市	
ヨモギ	山梨県	2.0	2.0	25.0	5.0	大月市	
ルバーブ	山梨県	1.0	1.0	50.0	5.0	大月市	
レモングラス	山梨県	2.0	2.0	25.0	5.0	大月市	
亜麻	北海道	3,566.0	3,566.0	49.8	17,751.0	新十津川町、当別町、音威子府村、中川町	ヨーク種、バツマン、ビルトン
しめ縄用 (稲わら)	栃木県	500.0	—	—	60,000束	塩谷町	日本モチ、月の光
桑	福島県	700.0	700.0	342.9	24,000.0	二本松市	茶用
	静岡県	125.0	125.0	689.6	8,620.0	松崎町	きぬゆたか
	合計	825.0	825.0	395.4	32,620.0		
桜葉	静岡県	500.0	500.0	—	2,500万枚	松崎町	大島桜
紫紺 (ムラサキ)	北海道	37.0	37.0	50.0	185.0	当別町	ムラサキ
赤柿 (串柿用)	富山県	300.0	20.0	8,000.0	16,000.0	氷見市	
蘇葉	北海道	200.0	200.0	3.0	60.0	石狩市	
洋綿、茶綿、緑綿、	滋賀県	24.6	24.6	—	—	彦根市	

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

2 い草の生産状況（平成29年産）

（1）都道府県別

都道府県名	栽培戸数 (戸)	作付面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	市町村
青森県	2	4.7	1,525.5	717.0	弘前市
石川県	2	70.0	742.9	5,200.0	小松市
静岡県	1	2.0	500.0	100.0	焼津市
京都府	—	20.0	1,400.0	2,800.0	木津川市
広島県	8	203.0	795.6	16,150.0	福山市、尾道市、三次市、竹原市
高知県	—	400.0	—	—	土佐市
福岡県	13	970.0	1,268.0	123,000.0	柳川市、大川市、大木町
佐賀県	1	1,967.0	6.1	1,200.0	みやき町
熊本県	461	56,770.0	1,481.4	8,410,000.0	八代市、氷川町、宇城市、あさぎり町
沖縄県	15	657.0	201.2	13,220.0	うるま市、国頭村
合 計	503	61,063.7	1,403.8	8,572,387.0	

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

(2) 品種別

品種名	都道府県名	作付面積 (a)	収量 (kg/10a)	収穫量 (kg)	生産市町村
せとなみ	石川県	30.0	666.7	2,000.0	小松市
	広島県	200.0	800.0	16,000.0	福山市、尾道市、三次市
	高知県	90.0	—	—	土佐市
	小 計	320.0	562.5	18,000.0	
岡山3号	静岡県	2.0	500.0	100.0	焼津市
	広島県	3.0	500.0	150.0	竹原市
	高知県	90.0	—	—	土佐市
	小 計	95.0	26.3	250.0	
あさなぎ	佐賀県	1,967.0	6.1	1,200.0	みやき町
筑後みどり	福岡県	880.0	1,268.0	111,587.6	柳川市、大川市、大木町
ひのみどり	熊本県	19,610.0	1,481.4	2,905,057.2	八代市、氷川町、宇城市、あさぎり町
涼風	熊本県	24,960.0	1,481.4	3,697,614.9	八代市、氷川町、宇城市、あさぎり町
夕風	石川県	40.0	800.0	3,200.0	小松市
	熊本県	3,080.0	1,481.4	456,276.2	八代市、氷川町、宇城市、あさぎり町
	小 計	3,120.0	1,472.7	459,476.2	
ひのはるか	熊本県	6,740.0	1,481.4	998,474.5	八代市、氷川町、宇城市、あさぎり町
くご	青森県	4.7	1,525.5	717.0	弘前市
KC109	高知県	210.0	—	—	土佐市
ビーグ	沖縄県	657.0	201.2	13,220.0	うるま市、国頭村
福岡在来	福岡県	90.0	1,268.0	11,412.4	柳川市
その他	京都府	20.0	1,400.0	2,800.0	木津川市
	高知県	10.0	—	—	土佐市
	熊本県	2,380.0	1,481.4	352,577.1	八代市、氷川町、宇城市、あさぎり町
	小 計	2,410.0	1,474.6	355,377.1	
合 計		61,063.7	1,403.8	8,572,387.0	

※ラウンドのため合計数値は一致しない場合がある

※福岡県及び熊本県の品種ごとの収穫量については、品種ごとの収穫量を詳細には把握していないため、面積按分で記載している。

Ⅱ 薬用作物

1 生産状況（平成29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
平成29年産	5,899	2,277	1,857	10,936
平成29年産（修正前）	5,664	2,128	1,761	10,794

(2) 都道府県別生産状況

①総括表

都道府県	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	10a当たり		生産量 (Kg)
			収穫面積 (a)	収量 (kg)	
北海道	246	29,442	12,827	365	468,197
青森県	4	165	65	155	1,010
岩手県	129	3,027	2,653	152	40,258
宮城県	7	155	148	210	3,110
秋田県	91	3,368	2,408	51	12,385
山形県	6	67	10	2,500	2,500
福島県	80	192	128	23	300
茨城県	33	1,074	973	1,150	111,936
栃木県	38	10,217	9,900	276	273,384
群馬県	87	1,892	1,882	231	43,381
埼玉県	32	77	77	4	30
千葉県	5	40	40	625	2,500
山梨県	140	1,439	1,427	174	24,835
長野県	78	2,354	851	878	74,709
静岡県	98	668	538	37	1,970
新潟県	243	920	353	1,125	39,754
富山県	244	32,882	32,298	218	702,993
石川県	99	2,379	2,359	195	45,932
福井県	30	2,805	653	221	14,443
岐阜県	448	1,455	1,345	178	23,964
愛知県	16	—	—	—	—
三重県	4	110	15	1,000	1,500
滋賀県	2	900	830	217	18,000
京都府	30	160	11	94	105
大阪府	44	100	40	128	510
兵庫県	74	899	869	192	16,665
奈良県	221	1,258	974	229	22,282
和歌山県	915	18,019	16,403	89	146,243
鳥取県	59	3,704	3,611	121	43,858
島根県	219	13,621	11,751	181	212,608
岡山県	39	557	422	507	21,382
広島県	13	249	240	54	1,290
山口県	13	190	134	365	4,876
徳島県	64	940	680	710	48,280
香川県	29	430	33	63	209
愛媛県	229	4,214	—	—	—
高知県	376	10,427	9,958	298	296,296
福岡県	46	1,851	1,764	1,911	337,173
佐賀県	15	1,364	1,202	169	20,286
長崎県	10	258	222	116	2,579
熊本県	218	6,542	—	—	—
大分県	338	45,499	44,988	1,667	7,499,824
宮崎県	45	4,315	4,300	381	163,660
鹿児島県	373	9,230	9,013	100	89,711
沖縄県	369	8,197	7,291	138	100,960
計	5,899	227,651	185,686	588.9	10,935,887

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	オウギ	22	1,416	1,376	233	32,098	滝川市、伊達市、小清水町、音更町、上士幌町、本別町
	大麦若葉	4	441	441	224	9,898	南幌町
	カノコソウ	15	240	150	333	5,000	名寄市、芽室町
	カンゾウ	7	1,857	526	1	50	日高町、美瑛町、下川町
	キハダ	1	683	—	—	—	夕張市
	ジオウ	1	20	0	0	0	様似町
	シソ(生薬原料)	8	800	550	109	6,020	夕張市、伊達市、様似町、八雲町、石狩市
	シャクヤク	7	819	非	—	非	新篠津村、更別村、大樹町
	センキュウ	59	10,501	3,479	378	131,615	千歳市、網走市、帯広市、音更町、芽室町
	ダイオウ	13	1,406	非	—	非	様似町、美瑛町、池田町
	トウキ	62	5,591	1,685	312	52,591	滝川市、千歳市、ニセコ町、様似町、八雲町、網走市、訓子府町、帯広市、音更町、大樹町、豊頃町、本別町、湧別町
	トリカブト	29	3,413	3,413	581	198,284	江別市、千歳市、豊浦町
	ニンニク	5	114	非	—	非	足寄町
	ハッカ	4	251	非	—	2,297	滝上町
ハトムギ	8	1,207	1,207	251	30,344	八雲町、乙部町、士別市	
ホオノキ	1	683	—	—	—	夕張市	
計	246	29,442	12,827	365	468,197		
青森	カンゾウ	1	160	60	167	1,000	新郷村
	シャクヤク	1	非	非	—	非	六戸町
	トウキ	1	非	非	—	非	六戸町
	ムラサキ	1	5	5	20	10	十和田市
	計	4	165	65	155	1,010	
岩手県	アマチャ	15	330	250	137	3,436	九戸村
	カノコソウ	24	203	203	41	840	岩手町、盛岡市、八幡平市、一戸町、二戸市、葛巻町、九戸村、洋野町、住田町
	カララヨモギ	5	70	70	111	779	岩手町、八幡平市
	シソ	19	650	650	132	8,569	岩手町、盛岡市、八幡平市、二戸市
	シャクヤク	14	149	9	1,433	1,290	岩手町、盛岡市、八幡平市、一戸町、一関市、花巻市、紫波町
	センキュウ	19	901	901	178	16,004	岩手町
	トウキ	14	147	147	108	1,591	岩手町、盛岡市、八幡平市、二戸市、九戸村、一関市、住田町、花巻市
	トリカブト	10	332	303	120	3,624	岩手町、盛岡市、八幡平市、一戸町、葛巻町、洋野町、紫波町、滝沢市、雫石町
	ボウフウ(トウスケボウフウ)	1	30	15	37	55	田野畑村
	メハジキ(ヤクモソウ)	1	10	0	0	0	田野畑村
	モッコウ	7	205	105	388	4,070	岩手町
計	129	3,027	2,653	152	40,258		
宮城県	カノコソウ	2	14	14	43	60	涌谷町
	コガネバナ(オウゴン)	1	4	4	0	0	涌谷町
	シャクヤク	1	7	0	—	0	涌谷町
	ハトムギ	2	120	120	250	3,000	涌谷町
	ムラサキ	1	10	10	50	50	加美町
	計	7	155	148	210	3,110	
秋田県	ウド	2	1,918	1,900	23	4,400	能代市、北秋田市、仙北市
	ウド(ワキョウカツ)	2	20	20	250	500	羽後町
	カミツレ	6	15	15	34	51	八峰町
	カンゾウ(生鮮)	1	15	6	882	529	鹿角市
	カンゾウ(乾燥)	4	3	3	18	6	美郷町
	キキョウ	16	94	29	20	59	八峰町、美郷町
	シソ(ソヨウ)	3	15	15	67	100	羽後町

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)			
秋田県	シャクヤク	33	840	40	1,250	5,000	羽後町、仙北市
	トウキ	6	118	50	200	1,000	羽後町
	ヨロイグサ (種子)	1	50	50	18	92	仙北市
	ヨロイグサ (根)	17	280	280	23	648	仙北市
	計	91	3,368	2,408	51	12,385	
山形県	カンゾウ	1	10	0	0	0	真室川町 (栽培地は酒田市)
	シャクヤク	2	35	0	0	0	真室川町、鮭川村
	トウキ	1	10	10	1,000	1,000	鮭川村
	トリカブト	1	2	0	0	0	寒河江市
	ヨモギ	1	10	0	—	1,500	鮭川村
	計	6	67	10	2,500	2,500	
福島県	アイ	6	—	—	—	—	磐梯町
	カノコソウ	6	—	—	—	—	磐梯町
	カミツレ	6	—	—	—	—	磐梯町
	カワラヨモギ	6	—	—	—	—	磐梯町
	カンゾウ	6	66	2	791	174	会津若松市、平田村、浪江町
	コブシ	1	25	25	—	—	喜多方市
	サンショウ	6	—	—	—	—	磐梯町
	シャクヤク	17	100	100	12	120	只見町、磐梯町
	センキュウ	6	—	—	—	—	磐梯町
	トウキ	6	—	—	—	—	磐梯町
	ハトムギ	6	—	—	—	—	磐梯町
	ミシマサイコ	6	—	—	—	—	磐梯町
ムラサキ	2	1	1	60	6	平田村	
計	80	192	128	23	300		
茨城県	ケール	4	500	500	1,700	85,000	つくば市
	サイコ	10	215	215	22	471	石岡市
	シャクヤク	1	100	0	0	0	つくば市
	タマサキツツラフジ	11	193	193	995	19,157	石岡市
	トウキ	2	25	25	363	908	石岡市
	ヤーコン	5	42	41	1,569	6,400	かすみがうら市、阿見町、常総市
	計	33	1,074	973	1,150	111,936	
栃木県	アロエ	—	—	—	—	—	高根沢町
	ウコン	5	8	8	—	—	那須塩原市、高根沢町
	サイコ (柴胡)	9	141	22	87	192	益子町、壬生町
	トウキ	5	93	—	—	1,790	益子町
	ドクダミ	—	—	—	—	—	高根沢町
	ハトムギ	13	9,830	9,830	273	268,820	小山市、鹿沼市、茂木町
	ヨロイグサ (白芷)	6	145	40	645	2,582	益子町、壬生町
	計	38	10,217	9,900	276	273,384	
群馬県	ウコン	2	19	19	379	720	藤岡市、館林市、川場村
	トウキ	77	1,718	1,708	248	42,391	渋川市、中之条町、長野原町、高山村、東吾妻町、みなかみ町
	トチュウ	—	—	—	—	—	
	ミシマサイコ	8	155	155	17	270	高山村、東吾妻町
	計	87	1,892	1,882	231	43,381	
埼玉県	カミツレ	1	1	0	—	—	宮代町
	キキョウ	1	0	0	—	—	宮代町
	クコ	1	0	0	—	—	宮代町
	サフラン	21	32	32	0	1	鶴ヶ島市
	サフラン	1	0	0	—	—	宮代町
	サンショウ	1	0	0	—	—	宮代町
	セイジ	1	0	0	—	—	宮代町
	バジル	1	4	4	82	29	宮代町
	マカ	1	40	40	0	0	飯能市
	ラムズイヤ	1	0	0	—	—	宮代町
	レモングラス	1	0	0	—	—	宮代町
	ローズマリー	1	0	0	—	—	宮代町
計	32	77	77	4	30		
千葉県	ウコン	5	40	40	625	2,500	長南町
	計	5	40	40	625	2,500	
山梨県	ウコン	3	15	15	667	1,000	北杜市、大月市
	ウド	30	47	47	—	—	北杜市
	カミツレ	2	10	10	200	200	大月市

都道府県名	薬用作物名	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)		
山梨県	カリン	2	37	37	1	5	北杜市、大月市
	カンゾウ	3	15	3	187	56	甲州市、笛吹市
	キク	6	39	39	—	—	北杜市
	クコ	1	1	1	20	2	大月市
	クワ	3	981	981	227	22,237	甲斐市、市川三郷町、大月市
	ショウガ	2	8	8	—	—	北杜市
	スギナ	2	2	2	25	5	大月市
	トウガラシ	6	26	26	1	3	北杜市、大月市
	ドクダミ	2	1	1	50	5	大月市
	ナタマメ	4	2	2	750	150	大月市
	ニンニク	44	223	223	2	50	北杜市
	ハトムギ	2	2	2	10	2	北杜市、大月市
	モロヘイヤ	11	6	6	8	5	北杜市、大月市
	ヤーコン	12	19	19	579	1,100	北杜市、大月市、鳴沢村
	ヨモギ	2	2	2	25	5	大月市
ルバーブ	1	1	1	50	5	大月市	
レモングラス	2	2	2	25	5	大月市	
計	140	1,439	1,427	174	24,835		
長野県	イカリソウ	—	2	—	—	3,625	南木曾町
	カミツレ	19	166	166	218	3,625	小諸市、佐久市、御代田町
	キキョウ	1	0	0	0	0	諏訪市
	クワイモ	20	142	142	1,282	18,198	阿智村
	キハダ	1	10	10	0	0	伊那市
	クララ	1	0	0	0	0	諏訪市
	ジオウ	2	20	20	163	325	上田市、駒ヶ根市
	シャクヤク	11	180	10	14,660	15,100	塩尻市、諏訪市、佐久市、東御市
	センブリ	6	28	28	245	697	青木村
	トウキ	2	1,130	113	97	1,100	塩尻市、松本市、諏訪市
	ナツメ	1	320	17	30	50	箕輪町、伊那市、駒ヶ根市、下諏訪町、岡谷市、諏訪市
	ボウフウ	—	10	—	—	—	南木曾町
	メハジキ	1	10	10	889	889	駒ヶ根市
	ヤーコン	4	242	242	227	5,500	青木村、阿智村
	ヨロイグサ(ビヤクシ)	1	50	50	100	500	松本市
ルバーブ	8	42	42	5,976	25,100	佐久市、小諸市	
計	78	2,354	851	878	74,709		
静岡県	アロエ	4	—	—	—	—	西伊豆町
	オウレン	1	4	4	60	24	富士宮市
	ショウガ	3	27	27	74	200	川根本町
	ダイダイ(枳実)	16	128	128	106	1,359	河津町、東伊豆町
	トウガラシ	1	10	10	30	30	川根本町
	ミシマサイコ	73	499	369	10	357	裾野市、島田市、牧之原市、御前崎市、藤枝市 他
	計	98	668	538	37	1,970	
新潟県	カンゾウ	3	80	55	15	80	胎内市
	クロモジ(ウシヨウ)	—	—	—	—	1,130 (生重)	新発田
	シャクヤク	4	200	40	5,000	20,000	津南町
	シャクヤク生根	6	23	23	499	1,163	魚沼市
	ドクダミ	1	10	10	950	950	十日町市
	どくだみ	5	—	—	—	50	長岡市
	トチュウ	19	140	140	107	1,500	胎内市
	ニンニク	12	70	70	214	1,500	長岡市
	モロヘイヤ	4	15	15	1,431	2,147	長岡市
	ヨモギ	1	—	—	—	9	長岡市
	乾燥よもぎ(野生採取)	163	—	—	—	9,184	糸魚川市
乾燥よもぎ(栽)	25	382	—	—	2,041	糸魚川市	
計	243	920	353	1,125	39,754		
富山県	オウレン	1	3	0	—	0	上市町
	オタネニンジン	1	15	15	4	7	富山市
	カハットエース	2	55	55	551	3,052	富山市
	キハダ	1	2	0	0	0	富山市
	シャクヤク	120	620	60	1,262	7,572	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、立山町、上市町

都道府県名	薬用作物名	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)		
富山県	トウキ	19	27	7	86	62	富山市、黒部市、魚津市、射水市、小矢部市、南砺市、立山町、上市町
	ハトムギ	100	32,160	32,160	215	692,300	氷見市、小矢部市等
	計	244	32,882	32,298	218	702,993	
石川県	キキョウ	8	7	0	—	0	白山市
	ジオウ	8	5	0	—	0	白山市
	トウキ	8	5	0	—	0	白山市
	ハトムギ	32	2,359	2,359	183	43,149	能美市、羽咋市、宝達志水町
	ハナスゲ	8	3	0	—	0	白山市
	ヨモギ	35	—	—	—	2,783	穴水町、輪島市
計	99	2,379	2,359	195	45,932		
福井県	ハトムギ	1	2	2	50	10	高浜町
	ケツメイシ (エビスグサ)	1	4	4	25	10	高浜町
	ミシマサイコ	1	4	4	8	3	高浜町
	マカ	2	5	3	167	50	鯖江市、福井市
	キク	1	10	10	20	20	小浜市
	オウレン	15	1,000 ~2,000	60	114	686	大野市
	ギンナン	8	150	150	7	100	福井市
	ナツメ	1	630	420	321	13,500	福井市
	キハダ	—	—	—	—	64	大野市
計	30	2,805	653	221	14,443		
岐阜県	アマドコロ	40	50	50	400	2,000	下呂市
	イブキジャコウソウ	3	1	1	10	1	揖斐川町
	ウコン	32	30	30	290	870	下呂市
	エゴマ	97	753	657	40	2,652	八百津町、白川町、下呂市
	カキドオシ	7	1	1	180	18	揖斐川町
	カミツレ	10	513	513	237	12,145	大垣市
	カワラヨモギ	3	19	19	127	239	岐阜市
	キキョウ	2	14	0	0	0	岐阜市
	ゲンノシヨウコ	4	1	1	40	4	揖斐川町
	サイコ	2	5	5	10	4	岐阜市
	トウキ	5	6	6	47	28	揖斐川町
	ドクダミ	14	8	8	95	76	揖斐川町
	ナンテン (南天 (生実))	94	—	—	—	4,711	郡上市
	ナンテン (南天 (乾燥実))	94	—	—	—	401	郡上市
	ハトムギ	1	15	15	191	286	岐阜市
	ムラサキイモ	32	10	10	330	330	下呂市
ヨモギ	8	30	30	66	199	揖斐川町	
計	448	1,455	1,345	178	23,964		
愛知県	ヤーコン	16	—	—	—	—	碧南市
	計	16	—	—	—	—	
三重県	シヤクヤク	4	110	15	1,000	1,500	鈴鹿市
	計	4	110	15	1,000	1,500	
滋賀県	アシタバ	1	150	80	375	3,000	東近江市
	クワ	1	750	750	200	15,000	東近江市
	計	2	900	830	217	18,000	
京都府	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
	ケール	13	121	—	—	—	精華町
	トウキ	3	3	—	—	—	綾部市
	ニンニク	1	2	—	—	—	精華町
	ハッカ	1	9	9	4	4	京都市
	ミシマサイコ	3	3	—	—	—	綾部市
	モロヘイヤ	7	20	—	—	—	精華町
計	30	160	11	94	105		
大阪府	ナンテン	44	100	40	128	510	河内長野市
	計	44	100	40	128	510	
兵庫県	アマチャ	1	9	—	—	—	たつの市
	オウレン	1	1	0	—	—	多可町
	カワラケツメイ	1	14	14	—	—	宍粟市
	カワラヨモギ	2	237	237	110	2,600	佐用町
	カンゾウ	1	20	20	—	—	香美町

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)			
兵庫県	キクイモ	1	1	1	1,000	100	佐用町
	ショウガ	12	1	1	—	—	香美町
	セネガ	24	322	322	166	5,338	丹波市
	タンポポ	1	7	7	29	20	たつの市
	トウキ	10	38	35	68	237	佐用町、丹波市
	ドクダミ	9	193	176	389	6,845	姫路市、宍粟市、上郡町、佐用町
	トチュウ	1	6	6	533	320	佐用町
	ナタマメ	3	1	1	400	40	佐用町
	ミシマサイコ	1	0	0	—	—	佐用町
	モロヘイヤ	5	49	49	225	1,110	上郡町
	ユキノシタ	1	1	1	550	55	佐用町
計	74	899	869	192	16,665		
奈良県	カラハリスイカ	1	30	30	3,333	10,000	御所市
	カリン	20	8	8	3,125	2,500	下市町
	サンショウ	40	400	400	13	500	下市町
	シャクヤク	7	256	30	300	900	橿原市、御所市、下市町
	トウキ	72	324	266	—	1,882	宇陀市、橿原市、五條市、高取町、下市町、吉野町、明日香村、東吉野村
	ナンテン	80	200	200	165	3,300	下市町
	ヨモギ	1	40	40	800	3,200	東吉野村
計	221	1,258	974	229	22,282		
和歌山県	ウヤク(天台烏薬)	2	1,715	99	5	49	新宮市
	サンショウ	894	16,170	16,170	88	141,636	海南市、紀美野町、有田川町
	ダイダイ(枳実)	13	58	58	241	1,400	印南町、日高町、由良町
	トウキ	6	76	76	416	3,158	高野町
計	915	18,019	16,403	89	146,243		
鳥取県	オトギリソウ	6	10	10	200	200	鳥取市、八頭町、若桜町
	カラスビシャク	4	9	1	200	20	西伯郡伯耆町、倉吉市
	カワラケツメイ	11	190	190	263	5,000	鳥取市、八頭町、若桜町、伯耆町
	カンゾウ	4	70	—	—	—	日吉津村
	キキョウ	1	1	1	—	—	西伯郡伯耆町
	クマザサ	1	—	—	—	200	鳥取市、八頭町、若桜町
	クワ	8	148	134	182	2,438	鳥取市、八頭町、若桜町、琴浦町
	トウガラシ	2	10	10	200	200	鳥取市、八頭町、若桜町
	ドクダミ	1	—	—	—	300	鳥取市、八頭町、若桜町
	ナタマメ	8	160	160	219	3,500	鳥取市、八頭町、若桜町
	ハトムギ	11	3,100	3,100	103	32,000	鳥取市、八頭町、若桜町
	ヨモギ(カズサヨモギ)	1	5	5	—	—	西伯郡伯耆町
	レンギョウ	1	1	—	—	—	倉吉市
計	59	3,704	3,611	121	43,858		
島根県	アロエ	1	15	15	3,280	4,920	出雲市
	ウド	1	4	4	—	—	雲南市
	ウコン	6	—	—	—	405	出雲市、雲南市
	カワラヨモギ	2	—	—	—	—	出雲市
	キハダ	35	1,804	—	—	355	美郷町
	クワ	7	2,263	2,263	176	39,740	雲南市、江津市、美郷町
	シャクヤク	24	67	1	2,910	291	美郷町
	ショウガ	10	126	126	1,076	13,500	出雲市
	セネガ	1	—	—	—	—	出雲市
	トウガラシ	17	50	50	256	1,280	雲南市、奥出雲町
	ニンニク	5	21	21	—	—	雲南市
	ハトムギ	21	9,110	9,110	154	139,888	出雲市
	ヒキオコシ(延命草)	4	21	21	285	610	出雲市
	モロヘイヤ	78	109	109	778	8,476	出雲市、安来市
ヤーコン	7	31	31	1,014	3,143	出雲市、安来市	
計	219	13,621	11,751	181	212,608		
岡山県	カンゾウ(ウラルカンゾウ)	4	154	84	—	非	高梁市
	ケール	2	143	143	1,347	19,190	新見市

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)			
岡山県	けし	2	3	3	0	0	美作市
	ゲンノショウコ	4	30	30	321	962	真庭市
	サンシュユ	10	4	4	11	4	和気町
	シャクヤク	9	46	1	0	0	美咲町、井原市
	シャクヤク(薬用芍薬)	3	16	—	—	非	高梁市
	ハトムギ	2	153	153	80	1,226	津山市
	ミシマサイコ	3	9	5	—	非	高梁市
	計	39	557	422	507	21,382	
広島県	カミツレ	1	20	20	15	30	三原市久井町
	サイコ	1	5	—	—	90	広島市
	シソ(青シソ)	1	10	10	10	10	三原市久井町
	タマサキツヅラフジ	1	80	80	50	400	三原市久井町
	トウキ	1	5	—	—	450	広島市
	トチュウ	7	50	50	42	210	安芸太田町
	レモンバーム	1	80	80	13	100	三原市久井町
	計	13	249	240	54	1,290	
山口県	シャクヤク	3	48	0	0	0	阿武町、萩市
	セネガ	2	9	9	24	22	阿武町
	トウキ	3	35	35	129	448	阿武町、萩市
	トウキ・シャクヤク	1	10	10	—	—	萩市
	ドクダミ	1	9	—	—	—	美祢市秋芳町
	ニンニク	1	51	51	608	3,100	光市
	ミシマサイコ	1	9	9	7	6	美祢市秋芳町
	ヤーコン	1	20	20	650	1,300	光市
計	13	190	134	365	4,876		
徳島県	ショウガ	16	90	90	4,000	36,000	美馬市
	アイ(食用藍)	6	70	70	1,429	10,000	美馬市
	ドクダミ	9	240	240	50	1,200	三好市、東みよし町
	ミシマサイコ	33	540	280	39	1,080	美馬市、阿南市、那賀町
	計	64	940	680	710	48,280	
香川県	ドクダミ	8	33	33	63	209	まんのう町
	ミシマサイコ	21	397	—	—	—	不明
	計	29	430	33	63	209	
愛媛県	サンショウ	32	610	非	—	非	西予市、久万高原町
	シソ	4	96	非	—	非	大洲市
	ミシマサイコ	193	3,508	非	—	非	大洲市、西予市、久万高原町、内子町、東温市、西条市、伊予市、愛南町、今治市
	計	229	4,214	—	—	—	
高知県	アロエ	19	319	319	7,585	241,667	四万十市、四万十町
	オウレン	1	—	—	—	35	大川村
	キハダ	1	—	—	—	35	大川村
	クロモジ	1	—	—	—	2,617	中土佐町
	サンショウ	181	5,660	5,373	54	28,757	越知町、大豊町、佐川町、宿毛市、大月町、四万十市、本山町、仁淀川町、日高村、高知市
	シャクヤク	3	21	8	—	—	南国市、土佐清水市、大月町
	セネガ	13	115	115	104	1,195	四万十町、四万十市
	センブリ	9	109	109	570	6,218	四万十町
	ダイダイ	87	2,566	2,566	44	11,340	越知町、佐川町
	トチュウ	1	—	1	350	35	大川村
	ホソバオケラ	1	10	10	—	—	土佐清水市
	ムラサキ	1	1	1	—	—	土佐清水市
	ミシマサイコ	58	1,626	1,456	30	4,398	越知町、宿毛市、大月町、大豊町、佐川町、四万十町、高知市、仁淀川町、南国市、香南市、いの町、土佐町、土佐市
計	376	10,427	9,958	298	296,296		
福岡県	ウコン	6	30	30	1,400	4,200	みやま市
	ケール	16	1,706	1,706	1,944	331,662	糸島市(前原地区、志摩地区)、うきは市、岡垣町
	トウキ(ヒュウガトウキ)	1	62	—	—	—	田川市
	ニンニク	1	28	28	468	1,311	大任町

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)			
福岡県	ミシマサイコ、ヤマトトウキ、ヒュウガトウキ、スイカズラ、ドクダミ、ローズマリー	22	25	—	—	—	宇美町
	計	46	1,851	1,764	1,911	337,173	
佐賀県	大麦若葉	1	1,199	1,199	167	20,046	伊万里市
	カワラヨモギ	1	1	—	—	105	玄海町
	サンシュユ	1	26	0	0	0	白石町
	トウキ	3	48	—	—	30	玄海町
	バジル(ホーリーバジル)	1	1	—	—	65	玄海町
	ミシマサイコ	3	32	3	132	40	玄海町、鳥栖市
	レモングラス	5	57	—	—	—	武雄市
計	15	1,364	1,202	169	20,286		
長崎県	オオバコ	1	2	2	85	17	島原市
	クワ	1	200	200	122	2,446	五島市
	サフラン	1	0	0	8	0	西海市
	ジャクヤク	1	10	0	0	0	西海市
	セネガ	1	2	2	25	5	雲仙市
	タンポポ	1	2	2	263	53	島原市
	トウキ	1	1	0	0	0	西海市
	ミシマサイコ	2	40	15	20	30	西海市、雲仙市
	メナモミ	1	1	1	283	28	島原市
計	10	258	222	116	2,579		
熊本県	ショウガ(乾姜)	24	132	非	—	非	あさぎり町、錦町、多良木町、人吉市など
	ミシマサイコ	194	6,410	非	—	非	あさぎり町、錦町、多良木町、人吉市など
	計	218	6,542	—	—	—	
大分県	大麦若葉	139	41,600	41,600	1,717	7,141,000	宇佐市、豊後高田市、臼杵市他
	クワ	2	1,126	1,013	249	25,210	豊後高田市、豊後大野市
	ケール	47	952	820	3,760	308,320	豊後高田市、宇佐市、国東市
	サフラン	50	200	200	1	15	竹田市
	サンショウ(朝倉山椒)	23	213	109	36	398	津久見市
	ショウガ	16	20	20	1,300	2,600	佐伯市
	スクテラリア・バルバータ(ハンシレン)	1	8	8	200	160	玖珠町
	ハトムギ	16	1,110	1,110	155	17,206	豊後高田市、玖珠町、豊後大野市
	ボウフウ(ボタンボウフウ)	7	244	83	589	4,885	豊後高田市
ムラサキ	37	25	25	12	30	竹田市	
計	338	45,499	44,988	1,667	7,499,824		
宮崎県	ウコン	2	0	0	0	0	宮崎市
	白ウコン	6	70	67	851	5,700	都城市、小林市、高原町、日之影町
	大麦若葉	11	3,391	3,391	324	109,839	小林市、高原町
	カキドオシ	1	50	50	80	400	えびの市
	シソ(赤シソ)	1	2	2	40	8	日向市
	ニンニク	1	480	470	1,000	47,000	宮崎市
	ミシマサイコ	23	322	320	22	713	小林市、日向市
計	45	4,315	4,300	381	163,660		
鹿児島県	アザミ	50	200	200	43	856	徳之島町
	アシタバ	—	—	—	—	—	大崎町
	アロエ(キダチアロエ)	3	74	44	235	1,033	指宿市
	ウコン	18	290	288	264	7,598	阿久根市、屋久島町、奄美市
	大麦若葉	16	3,631	3,541	8	2,774	枕崎市、南九州市
	ガジュツ	165	3,550	3,550	189	67,044	西之表市、中種子町、南種子町、屋久島町
	カンゾウ	2	4	—	—	—	出水市、肝付町
グアバ	3	25	25	120	300	指宿市、奄美市	

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)			
鹿児島県	クワ	9	184	184	213	3,920	鹿児島市、枕崎市、大崎町、和泊町、知名町
	ケール	—	—	—	—	—	志布志市
	サイコ（柴胡）	14	226	226	—	—	南さつま市
	サンショウ	—	6	—	—	—	出水市
	シモンイモ（シモン1号）	—	2	2	75	15	指宿市
	スギナ・ドクダミ・ヨモギ・ビワ・カキ	—	0	0	—	100	さつま町
	トウキ	4	30	30	50	150	出水市、伊佐市
	ドクダミ	8	47	30	743	2,230	長島町
	ナタマメ	—	—	—	—	—	始良市
	ボウフウ（ボタンボウフウ）	41	420	420	50	2,080	南さつま市、喜界町
	ミシマサイコ	37	531	463	16	760	日置市、南九州市、薩摩川内市、出水市、鹿屋市、垂水市
ヤーコン	3	10	10	850	850	さつま町	
計	373	9,230	9,013	100	89,711		
沖縄県	アロエ	15	262	216	209	4,522	宮古島市、豊見城市
	ウコン	254	5,133	4,274	115	49,062	名護市、宜野座村、南城市、宮古島市 他
	グァバ	17	230	229	267	6,116	うるま市、南城市、大宜味村
	ボタンボウフウ	60	2,200	2,200	170	37,300	与那国町
	ヨモギ	23	372	372	106	3,960	八重瀬町、南城市、豊見城市
	計	369	8,197	7,291	138	100,960	

(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)	10a当たり		生産量 (Kg)	都道府県名
			収穫面積 (a)	収量 (kg)		
アイ(食用藍)	12	70	70	1,428.6	10,000	福島県、徳島県
アザミ	50	200	200	42.8	856	鹿児島県
アシタバ	1	150	80	375.0	3,000	滋賀県、鹿児島県
アマチャ	16	339	250	137.4	3,436	岩手県、兵庫県
アマドコロ	40	50	50	400.0	2,000	岐阜県
アロエ(キダチア ロエ、アロエベ ラ)	42	670	594	4,247.7	252,142	栃木県、静岡県、島根県、高知県、 鹿児島県、沖縄県
イカリソウ	—	2	—	—	3,625	長野県
イブキジャコウソ ウ	3	1	1	10.0	1	岐阜県
ウコン(白ウコ ン)	340	5,636	4,772	151.2	72,155	栃木県、群馬県、千葉県、山梨県、 岐阜県、京都府、島根県、福岡県、 宮崎県、鹿児島県、沖縄県
ウド(ワキョウカ ツ)	35	1,989	1,971	24.9	4,900	秋田県、山梨県、島根県
ウヤク(天台烏 薬)	2	1,715	99	4.9	49	和歌山県
エゴマ	97	753	657	40.4	2,652	岐阜県
オウギ	22	1,416	1,376	233.3	32,098	北海道
オウレン	19	2,008	64	116.4	745	静岡県、富山県、福井県、兵庫県、 高知県
オオバコ	1	2	2	85.0	17	長崎県
大麦若葉	171	50,262	50,172	1,451.7	7,283,557	北海道、佐賀県、大分県、宮崎県、 鹿児島県
オタネニンジン	1	15	15	4.3	7	富山県
オトギリソウ	6	10	10	200.0	200	鳥取県
カキドオシ	8	51	51	82.0	418	岐阜県、宮崎県
ガジュツ	165	3,550	3,550	188.9	67,044	鹿児島県
カノコソウ	47	457	367	160.8	5,900	北海道、岩手県、宮城県、福島県
カハットエース	2	55	55	551.0	3,052	富山県
カミツレ(ジャー マンカモミール)	45	724	724	221.7	16,051	秋田県、福島県、埼玉県、山梨県、 長野県、岐阜県、広島県
カラスビシャク	4	9	1	200.0	20	鳥取県
カラハリスイカ	1	30	30	3,333.3	10,000	奈良県
カリン	22	45	45	556.7	2,505	山梨県、奈良県
カワラケツメイ	12	204	204	245.7	5,000	兵庫県、鳥取県
カワラヨモギ	19	327	326	114.3	3,723	岩手県、福島県、岐阜県、兵庫県、 島根県、佐賀県
カンゾウ	38	2,455	761	24.9	1,896	北海道、青森県、秋田県、山形県、 福島県、山梨県、新潟県、京都府、 兵庫県、鳥取県、岡山県、鹿児島県
キキョウ	29	117	30	19.5	59	秋田県、埼玉県、長野県、石川県、 岐阜県、鳥取県
キク	7	49	49	4.1	20	山梨県、福井県
キクイモ	21	143	143	1,279.6	18,298	長野県、兵庫県
キハダ	39	2,499	10	454.0	454	北海道、長野県、富山県、福井県、 島根県、高知県
ギンナン	8	150	150	6.7	100	福井県
クマザサ	1	—	—	—	200	鳥取県
グアバ	20	255	255	251.6	6,416	鹿児島県、沖縄県
クコ	2	1	1	19.4	2	埼玉県、山梨県
クララ	1	0	0	—	—	長野県
クロモジ(ウシヨ ウ)	1	—	—	—	3,747	新潟県(1,130(生重))、高知県
クワ	31	5,652	5,525	200.9	110,991	山梨県、滋賀県、鳥取県、島根県、 長崎県、大分県、鹿児島県
ケール	82	3,422	3,169	2,348.7	744,172	茨城県、京都府、岡山県、福岡県、 大分県、鹿児島県
けし	2	3	3	0.3	0	岡山県
ケツメイシ(エビ スグサ)	1	4	4	25.0	10	福井県
ゲンノシヨウコ	8	31	31	311.6	966	岐阜県、岡山県

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)		
コガネバナ (オウゴン)	1	4	4	0.0	0	宮城県
コブシ	1	25	25	—	—	福島県
サイコ (柴胡)	36	591	468	16.2	757	茨城県、栃木県、岐阜県、広島県、鹿児島県
ミシマサイコ、ヤマトトウキ、ヒュウガトウキ、スイカズラ、ドクダミ、ローズマリー	22	25	—	—	—	福岡県
サフラン	73	232	232	0.7	16	埼玉県、長崎県、大分県
サンシュユ	11	30	4	10.9	4	岡山県、佐賀県
サンショウ	1,177	23,059	22,053	77.7	171,291	福島県、埼玉県、奈良県、和歌山県、愛媛県、高知県、大分県、鹿児島県
ジオウ	11	45	20	162.5	325	北海道、長野県、石川県
シソ	36	1,573	1,227	119.9	14,707	北海道、岩手県、秋田県、広島県、愛媛県、宮崎県
シモンイモ (シモン1号)	—	2	2	75.0	15	鹿児島県
シャクヤク	271	3,647	337	1,570.3	52,936	北海道、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、長野県、新潟県、富山県、三重県、奈良県、島根県、岡山県、山口県、高知県、長崎県
ショウガ	83	403	271	1,929.9	52,300	山梨県、静岡県、兵庫県、島根県、徳島県、熊本県、大分県
スギナ	2	2	2	25.0	5	山梨県
スギナ・ドクダミ・ヨモギ・ビワ・カキ	—	0	0	—	100	鹿児島県
スクテラリア・バルバータ (ハンシレン)	1	8	8	200.0	160	大分県
セイジ	1	0	0	0.0	0	埼玉県
セネガ	41	448	448	146.6	6,560	兵庫県、島根県、山口県、高知県、長崎県
センキュウ	84	11,402	4,380	337.0	147,619	北海道、岩手県、福島県
センブリ	15	137	137	503.3	6,915	長野県、高知県
ダイオウ	13	1,406	非	—	非	北海道
ダイダイ	116	2,752	2,752	51.2	14,099	静岡県、和歌山県、高知県
タマサキツヅラフジ	12	273	273	717.7	19,557	茨城県、広島県
タンポポ	2	9	9	81.1	73	兵庫県、長崎県
トウガラシ	26	96	96	157.6	1,513	山梨県、静岡県、鳥取県、島根県
トウキ	312	9,491	4,193	259.5	108,816	北海道、青森県、岩手県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、長野県、富山県、石川県、岐阜県、京都府、兵庫県、奈良県、和歌山県、広島県、山口県、福岡県、佐賀県、長崎県、鹿児島県
トウキ・シャクヤク	1	10	10	—	—	山口県
ドクダミ	58	541	498	238.2	11,865	栃木県、山梨県、新潟県、岐阜県、兵庫県、鳥取県、山口県、徳島県、香川県、鹿児島県
トチュウ	28	196	197	104.8	2,065	群馬県、新潟県、兵庫県、広島県、高知県
トリカブト	40	3,747	3,716	543.3	201,908	北海道、岩手県、山形県
ナタマメ	15	163	163	226.4	3,690	山梨県、兵庫県、鳥取県、鹿児島県
ナツメ	2	950	437	310.1	13,550	長野県、福井県
ナンテン	312	300	240	371.8	8,922	岐阜県、大阪府、奈良県
ニンニク	70	989	863	613.7	52,961	北海道、山梨県、新潟県、京都府、島根県、山口県、福岡県、宮崎県
バジル	2	5	4	235.0	94	埼玉県、佐賀県
ハッカ	5	260	9	2,501.1	2,301	北海道、京都府

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)		
ハトムギ	215	59,168	59,168	207.6	1,228,231	北海道、宮城県、福島県、栃木県、 山梨県、富山県、石川県、福井県、 岐阜県、鳥取県、島根県、岡山県、 大分県
ハナスゲ	8	3	0	—	0	石川県
ヒキオコシ (延命 草)	4	21	21	285.0	610	島根県
ボウフウ	109	2,904	2,718	163.1	44,320	岩手県、長野県、大分県、鹿児島 県、沖縄県
ホオノキ	1	683	—	—	—	北海道
ホソバオケラ	1	10	10	—	—	高知県
マカ	3	45	43	11.6	50	埼玉県、福井県
ミシマサイコ	660	14,085	3,079	24.9	7,657	福島県、群馬県、静岡県、福井県、 京都府、兵庫県、岡山県、山口県、 徳島県、香川県、愛媛県、高知県、 佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県、 鹿児島県
ムラサキ	42	42	42	22.9	96	青森県、宮城県、福島県、高知県、 大分県
ムラサキイモ	32	10	10	330.0	330	岐阜県
メナモミ	1	1	1	280.0	28	長崎県
メハジキ	2	20	10	889.0	889	岩手県、長野県
モッコウ	7	205	105	387.6	4,070	岩手県
モロヘイヤ	105	200	179	654.3	11,738	山梨県、新潟県、京都府、兵庫県、 島根県
ヤーコン	48	364	363	504.2	18,293	茨城県、山梨県、長野県、愛知県、 島根県、山口県、鹿児島県
ユキノシタ	1	1	1	550.0	55	兵庫県
ヨモギ	260	841	449	509.6	22,881	山形県、山梨県、新潟県、石川県、 岐阜県、奈良県、鳥取県、沖縄県
ヨロイグサ (白 苳)	7	195	90	342.3	3,081	秋田県、栃木県、長野県
ラムズイヤー	1	0	0	—	—	埼玉県
ルバーブ	9	43	43	5,838.4	25,105	山梨県、長野県
レモングラス	8	59	2	22.8	5	埼玉県、山梨県、佐賀県
レモンバーム	1	80	80	12.5	100	広島県
ローズマリー	1	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		10a当たり 収量	生産量 (Kg)	生産市町村
			(a)	収穫面積 (a)			
アイ	福島県	6	—	0	—	0	磐梯町
アイ(食用藍)	徳島県	6	70	70	1,428.6	10,000	美馬市
計		12	70	70	1,428.6	10,000	
アザミ	鹿児島県	50	200	200	42.8	856	徳之島町
計		50	200	200	42.8	856	
アシタバ	滋賀県	1	150	80	375.0	3,000	東近江市
アシタバ	鹿児島県	—	—	—	—	—	大崎町
計		1	150	80	375.0	3,000	
アマチャ	岩手県	15	330	250	137.4	3,436	九戸村
アマチャ	兵庫県	1	9	—	—	—	たつの市
計		16	339	250	137.4	3,436	
アマドコロ	岐阜県	40	50	50	400.0	2,000	下呂市
計		40	50	50	400.0	2,000	
アロエ	栃木県	—	—	—	—	—	高根沢町
アロエ	静岡県	4	—	—	—	—	西伊豆町
アロエ	島根県	1	15	15	3,280.0	4,920	出雲市
アロエ(キダチアロエ)	高知県	19	319	319	7,585.3	241,667	四万十市、四万十町
アロエ(キダチアロエ)	鹿児島県	3	74	44	234.8	1,033	指宿市
アロエ(アロエベラ)	沖縄県	15	262	216	209.4	4,522	宮古島市、豊見城市
計		42	670	594	4,247.7	252,142	
イカリソウ	長野県	—	2	—	—	3,625	南木曾町
計		—	2	—	—	3,625	
イブキジャコウソウ	岐阜県	3	1	1	10.0	1	揖斐川町
計		3	1	1	10.0	1	
ウコン	栃木県	5	8	8	—	—	那須塩原市、高根沢町
ウコン	群馬県	2	19	19	378.9	720	藤岡市、館林市、川場村
ウコン	千葉県	5	40	40	625.0	2,500	長南町
ウコン	山梨県	3	15	15	666.7	1,000	北杜市、大月市
ウコン	岐阜県	32	30	30	290.0	870	下呂市
ウコン	京都府	1	1	1	1,000.0	100	京丹後市
ウコン	島根県	6	—	—	—	405	出雲市、雲南市
ウコン	福岡県	6	30	30	1,400.0	4,200	みやま市
ウコン	宮崎県	2	0	0	0.0	0	宮崎市
白ウコン	宮崎県	6	70	67	850.7	5,700	都城市、小林市、高原町、日之影町
ウコン	鹿児島県	18	290	288	263.8	7,598	阿久根市、屋久島町、奄美市
ウコン	沖縄県	254	5,133	4,274	114.8	49,062	名護市、宜野座村、南城市、宮古島市 他
計		340	5,636	4,772	151.2	72,155	
ウド	秋田県	2	1,918	1,900	23.2	4,400	能代市、北秋田市、仙北市
ウド(ワキョウカツ)	秋田県	2	20	20	250.0	500	羽後町
ウド	山梨県	30	47	47	0.0	—	北杜市
ウド	島根県	1	4	4	—	—	雲南市
計		35	1,989	1,971	24.9	4,900	
ウヤク(天台烏薬)	和歌山県	2	1,715	99	4.9	49	新宮市
計		2	1,715	99	4.9	49	
エゴマ	岐阜県	97	753	657	40.4	2,652	八百津町、白川町、下呂市
計		97	753	657	40.4	2,652	
オウギ	北海道	22	1,416	1,376	233.3	32,098	滝川市、伊達市、小清水町、音更町、上士幌町、本別町
計		22	1,416	1,376	233.3	32,098	
オウレン	静岡県	1	4	4	60.0	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	15	1,000 ~2,000	60	114.3	686	大野市
オウレン	兵庫県	1	1	0	—	—	多可町
オウレン	高知県	1	—	—	—	35	大川村
計		19	2,008	64	116.4	745	
オオバコ	長崎県	1	2	2	85.0	17	島原市
計		1	2	2	85.0	17	

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)		10a当たり 収量	生産量 (Kg)	生産市町村
大麦若葉	北海道	4	441	441		224.4	9,898	南幌町
大麦若葉	佐賀県	1	1,199	1,199		167.2	20,046	伊万里市
大麦若葉	大分県	139	41,600	41,600		1,716.6	7,141,000	宇佐市、豊後高田市、臼杵市
大麦若葉	宮崎県	11	3,391	3,391		323.9	109,839	小林市、高原町
大麦若葉	鹿児島県	16	3,631	3,541		7.8	2,774	枕崎市、南九州市
計		171	50,262	50,172		1,451.7	7,283,557	
オタネニンジン	富山県	1	15	15		4.3	7	富山市
計		1	15	15		4.3	7	
オトギリソウ	鳥取県	6	10	10		200.0	200	鳥取市、八頭町、若桜町
計		6	10	10		200.0	200	
カキドオシ	岐阜県	7	1	1		180.0	18	揖斐川町
カキドオシ	宮崎県	1	50	50		80.0	400	えびの市
計		8	51	51		82.0	418	
ガジュツ	鹿児島県	165	3,550	3,550		188.9	67,044	西之表市、中種子町、南種子町、屋久島町
計		165	3,550	3,550		188.9	67,044	
カノコソウ	北海道	15	240	150		333.3	5,000	名寄市、芽室町
カノコソウ	岩手県	24	203	203		41.4	840	岩手町、盛岡市、八幡平市、一戸町、二戸市、葛巻町、九戸村、洋野町、住田町
カノコソウ	宮城県	2	14	14		42.9	60	涌谷町
カノコソウ	福島県	6	—	0		—	0	磐梯町
計		47	457	367		160.8	5,900	
カハットエース	富山県	2	55	55		551.0	3,052	富山市
計		2	55	55		551.0	3,052	
カミツレ (ジャーマンカモミール)	秋田県	6	15	15		34.0	51	八峰町
カミツレ	福島県	6	—	0		—	0	磐梯町
カミツレ	埼玉県	1	1	0		0.0	—	宮代町
カミツレ	山梨県	2	10	10		200.0	200	大月市
カミツレ	長野県	19	166	166		218.4	3,625	小諸市、佐久市、御代田町
カミツレ	岐阜県	10	513	513		237.0	12,145	大垣市
カミツレ	広島県	1	20	20		15.0	30	三原市久井町
計		45	724	724		221.7	16,051	
カラスビシャク	鳥取県	4	9	1		200.0	20	西伯郡伯耆町、倉吉市
計		4	9	1		200.0	20	
カラハリスイカ	奈良県	1	30	30		3,333.3	10,000	御所市
計		1	30	30		3,333.3	10,000	
カリン	山梨県	2	37	37		1.4	5	北杜市、大月市
カリン	奈良県	20	8	8		3,125.0	2,500	下市町
計		22	45	45		556.7	2,505	
カワラケツメイ	兵庫県	1	14	14		—	—	宍粟市
カワラケツメイ	鳥取県	11	190	190		263.2	5,000	鳥取市、八頭町、若桜町、伯耆町
計		12	204	204		245.7	5,000	
カワラヨモギ	岩手県	5	70	70		111.3	779	岩手町、八幡平市
カワラヨモギ	福島県	6	—	0		—	0	磐梯町
カワラヨモギ	岐阜県	3	19	19		127.1	239	岐阜市
カワラヨモギ	兵庫県	2	237	237		109.7	2,600	佐用町
カワラヨモギ	島根県	2	—	—		—	—	出雲市
カワラヨモギ	佐賀県	1	1	—		—	105	玄海町
計		19	327	326		114.3	3,723	
カンゾウ (ウラル甘草)	北海道	7	1,857	526		1.0	50	日高町、美瑛町、下川町
カンゾウ	青森県	1	160	60		166.7	1,000	新郷村
カンゾウ (生鮮)	秋田県	1	15	6		881.7	529	鹿角市、
カンゾウ (乾燥)	秋田県	4	3	3		18.2	6	美郷町
カンゾウ	山形県	1	10	0		—	0	真室川町 (栽培地は酒田市)
カンゾウ	福島県	6	66	2		790.9	174	会津若松市、平田村、浪江町
カンゾウ (ウラルカンゾウ・スペインカンゾウ)	山梨県	3	15	3		186.7	56	甲州市、笛吹市
カンゾウ	新潟県	3	80	55		14.5	80	胎内市
カンゾウ	京都府	1	1	1		10.0	1	京丹後市
カンゾウ	兵庫県	1	20	20		—	—	香美町
カンゾウ	鳥取県	4	70	—		—	—	日吉津村
カンゾウ (ウラルカンゾウ)	岡山県	4	154	84		—	非	高梁市

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	生産量 (Kg)	生産市町村
				(a)			
カンゾウ	鹿児島県	2	4	—	—	—	出水市、肝付町
計		38	2,455	761	24.9	1,896	
キキョウ	秋田県	16	94	29	20.3	59	八峰町、美郷町
キキョウ	埼玉県	1	0	0	0.0	—	宮代町
キキョウ	長野県	1	0	0	0.0	—	諏訪市
キキョウ	石川県	8	7	0	—	0	白山市
キキョウ	岐阜県	2	14	0	—	0	岐阜市
キキョウ	鳥取県	1	1	1	—	—	西伯郡伯耆町
計		29	117	30	19.5	59	
キク	山梨県	6	39	39	0.0	—	北杜市
キク	福井県	1	10	10	20.0	20	小浜市
計		7	49	49	4.1	20	
キクイモ	長野県	20	142	142	1,281.5	18,198	阿智村
キクイモ	兵庫県	1	1	1	1,000.0	100	佐用町
計		21	143	143	1,279.6	18,298	
キハダ	北海道	1	683	—	—	0	夕張市
キハダ	長野県	1	10	10	0.0	0	伊那市
キハダ	富山県	1	2	0	—	0	富山市
キハダ	福井県	—	—	—	—	64	大野市
キハダ	島根県	35	1,804	—	—	355	美郷町
キハダ	高知県	1	—	—	—	35	大川村
計		39	2,499	10	454.0	454	
ギンナン	福井県	8	150	150	6.7	100	福井市
計		8	150	150	6.7	100	
クマザサ	鳥取県	1	—	—	—	200	鳥取市、八頭町、若桜町
計		1	—	—	—	200	
グアバ	鹿児島県	3	25	25	120.0	300	指宿市、奄美市
グアバ	沖縄県	17	230	230	265.9	6,116	うるま市、南城市
計		20	255	255	251.6	6,416	
クコ	埼玉県	1	0	0	0.0	—	宮代町
クコ	山梨県	1	1	1	20.0	2	大月市
計		2	1	1	19.4	2	
クララ	長野県	1	0	0	—	—	諏訪市
計		1	0	0	—	—	
クロモジ(ウシヨウ)	新潟県	—	—	—	—	1,130 (生重)	新発田
クロモジ	高知県	1	—	—	—	2,617	中土佐町
計		1	—	—	—	3,747	
クワ	山梨県	3	981	981	226.7	22,237	甲斐市、市川三郷町、大月市
クワ	滋賀県	1	750	750	200.0	15,000	東近江市
クワ	鳥取県	8	148	134	182.5	2,438	鳥取市、八頭町、若桜町、琴浦町
クワ	島根県	7	2,263	2,263	175.6	39,740	雲南市、江津市、美郷町
クワ	長崎県	1	200	200	122.3	2,446	五島市
クワ	大分県	2	1,126	1,013	248.8	25,210	豊後高田市、豊後大野市
クワ	鹿児島県	9	184	184	213.0	3,920	鹿児島市、枕崎市、大崎町、和泊町、知名町
計		31	5,652	5,525	200.9	110,991	
ケール	茨城県	4	500	500	1,700.0	85,000	つくば市
ケール	京都府	13	121	—	—	—	精華町
ケール	岡山県	2	143	143	1,346.7	19,190	新見市
ケール	福岡県	16	1,706	1,706	1,944.1	331,662	糸島市(前原地区、志摩地区)、うきは市、岡垣町
ケール	大分県	47	952	820	3,760.0	308,320	豊後高田市、宇佐市、国東市
ケール	鹿児島県	—	—	—	—	—	志布志市
計		82	3,422	3,169	2,348.7	744,172	
けし	岡山県	2	3	3	0.3	0	美作市
計		2	3	3	0.3	0	
ケツメイシ(エビスグサ)	福井県	1	4	4	25.0	10	高浜町
計		1	4	4	25.0	10	
ゲンノショウコ	岐阜県	4	1	1	40.0	4	揖斐川町
ゲンノショウコ	岡山県	4	30	30	320.7	962	真庭市
計		8	31	31	311.6	966	
コガネバナ(オウゴン)	宮城県	1	4	4	0.0	0	涌谷町
計		1	4	4	0.0	0	
コブシ	福島県	1	25	25	—	—	喜多方市
計		1	25	25	—	—	

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	生産量 (Kg)	生産市町村
				(a)			
サイコ	茨城県	10	215	215	21.9	471	石岡市
サイコ(柴胡)	栃木県	9	141	22	87.4	192	益子町、壬生町
サイコ	岐阜県	2	5	5	9.8	4	岐阜市
サイコ	広島県	1	5	—	—	90	広島市
サイコ(柴胡)	鹿児島県	14	226	226	—	—	南さつま市
計		36	591	468	16.2	757	
ミシマサイコ、ヤマトトウキ、ヒュウガトウキ、スイカズラ、ドクダミ、ローズマリー	福岡県	22	25	—	—	—	宇美町
計		22	25	—	—	—	
サフラン	埼玉県	21	32	32	0.3	1	鶴ヶ島市
サフラン	埼玉県	1	0	0	0.0	—	宮代町
サフラン	長崎県	1	0	0	7.5	0	西海市
サフラン	大分県	50	200	200	0.8	15	竹田市
計		73	232	232	0.7	16	
サンシュユ	岡山県	10	4	4	10.9	4	和気町
サンシュユ	佐賀県	1	26	0	—	0	白石町
計		11	30	4	10.9	4	
サンショウ	福島県	6	—	—	—	—	磐梯町
サンショウ	埼玉県	1	0	0	0.0	0	宮代町
サンショウ	奈良県	40	400	400	12.5	500	下市町
サンショウ	和歌山県	894	16,170	16,170	87.6	141,636	海南市、紀美野町、有田川町
サンショウ	愛媛県	32	610	非	—	非	西予市、久万高原町
サンショウ	高知県	181	5,660	5,373	53.5	28,757	越知町、大豊町、佐川町、宿毛市、大月町、四万十市、本山
サンショウ(朝倉山椒)	大分県	23	213	109	36.4	398	津久見市
サンショウ	鹿児島県	—	6	—	—	—	出水市
計		1,177	23,059	22,053	77.7	171,291	
ジオウ	北海道	1	20	0	—	—	様似町
ジオウ	長野県	2	20	20	162.5	325	上田市、駒ヶ根市
ジオウ	石川県	8	5	0	—	0	白山市
計		11	45	20	162.5	325	
シソ(生薬原料)	北海道	8	800	550	109.5	6,020	夕張市、伊達市、様似町、八雲町、石狩市
シソ	岩手県	19	650	650	131.8	8,569	岩手町、盛岡市、八幡平市、二戸市
シソ(ソヨウ)	秋田県	3	15	15	66.7	100	羽後町
シソ(青シソ)	広島県	1	10	10	10.0	10	三原市久井町
シソ	愛媛県	4	96	非	—	非	大洲市
シソ(赤シソ)	宮崎県	1	2	2	40.0	8	日向市
計		36	1,573	1,227	119.9	14,707	
シモンイモ(シモン1号)	鹿児島県	—	2	2	75.0	15	指宿市
計		—	2	2	75.0	15	
ジャクヤク	北海道	7	819	非	—	非	新篠津村、更別村、大樹町
ジャクヤク	青森県	1	非	非	—	非	六戸町
ジャクヤク	岩手県	14	149	9	1,433.3	1,290	岩手町、盛岡市、八幡平市、一戸町、一関市、花巻市、紫波町
ジャクヤク	宮城県	1	7	0	—	0	涌谷町
ジャクヤク	秋田県	33	840	40	1,250.0	5,000	羽後町、仙北市
ジャクヤク	山形県	2	35	0	—	0	真室川町・鮭川村
ジャクヤク	福島県	17	100	100	12.0	120	只見町、磐梯町
ジャクヤク	茨城県	1	100	0	—	0	つくば市
ジャクヤク	長野県	11	180	10	14,660.2	15,100	塩尻市、諏訪市、佐久市、東御市
ジャクヤク	新潟県	4	200	40	5,000.0	20,000	津南町
ジャクヤク(薬用芍薬)	新潟県	6	23	23	499.1	1,163	魚沼市
ジャクヤク	富山県	120	620	60	1,262.0	7,572	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、立山町、上市町
ジャクヤク	三重県	4	110	15	1,000.0	1,500	鈴鹿市
ジャクヤク	奈良県	7	256	30	300.0	900	橿原市、御所市、下市町
ジャクヤク	島根県	24	67	1	2,910.0	291	美郷町
ジャクヤク	岡山県	9	46	1	0.0	0	美咲町、井原市
ジャクヤク(薬用芍薬)	岡山県	3	16	—	—	非	高梁市

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)		10aあたり 収量	生産量 (Kg)	生産市町村
シヤクヤク	山口県	3	48	0	—	—	0	阿武町、萩市
シヤクヤク	高知県	3	21	8	0.0	0	0	南国市、土佐清水市、大月町
シヤクヤク	長崎県	1	10	0	—	—	0	西海市
計		271	3,647	337	1,570.3	52,936		
ショウガ	山梨県	2	8	8	0.0	—	—	北杜市
ショウガ	静岡県	3	27	27	74.1	200	200	川根本町
ショウガ	兵庫県	12	1	1	—	—	—	香美町
ショウガ	島根県	10	126	126	1,075.7	13,500	13,500	出雲市
ショウガ	徳島県	16	90	90	4,000.0	36,000	36,000	美馬市
ショウガ(乾姜)	熊本県	24	132	非	—	非	—	あさぎり町、錦町、多良木町、人吉市など
ショウガ	大分県	16	20	20	1,300.0	2,600	2,600	佐伯市
計		83	403	271	1,929.9	52,300		
スギナ	山梨県	2	2	2	25.0	5	5	大月市
計		2	2	2	25.0	5		
スギナ・ドクダミ・ヨモギ・ピロ・カキ	鹿児島県	—	0	0	—	100	100	さつま町
計		—	0	0	—	100		
スクテラリア・バルバータ(ハンシレン)	大分県	1	8	8	200.0	160	160	玖珠町
計		1	8	8	200.0	160		
セイジ	埼玉県	1	0	0	0.0	0	0	宮代町
計		1	0	0	0.0	0		
セネガ	兵庫県	24	322	322	166.0	5,338	5,338	丹波市
セネガ	島根県	1	—	—	—	—	—	出雲市
セネガ	山口県	2	9	9	24.1	22	22	阿武町
セネガ	高知県	13	115	115	103.9	1,195	1,195	四万十町、四万十市
セネガ	長崎県	1	2	2	25.0	5	5	雲仙市
計		41	448	448	146.6	6,560		
センキュウ	北海道	59	10,501	3,479	378.3	131,615	131,615	千歳市、網走市、帯広市、音更町、芽室町
センキュウ	岩手県	19	901	901	177.6	16,004	16,004	岩手町
センキュウ	福島県	6	—	0	—	0	0	磐梯町
計		84	11,402	4,380	337.0	147,619		
センブリ	長野県	6	28	28	245.4	697	697	青木村
センブリ	高知県	9	109	109	570.5	6,218	6,218	四万十町
計		15	137	137	503.3	6,915		
ダイオウ	北海道	13	1,406	非	—	非	—	様似町、美瑛町、池田町
計		13	1,406	非	—	非		
ダイダイ(枳実)	静岡県	16	128	128	106.2	1,359	1,359	河津町、東伊豆町
ダイダイ(枳実)	和歌山県	13	58	58	241.4	1,400	1,400	印南町、日高町、由良町
ダイダイ	高知県	87	2,566	2,566	44.2	11,340	11,340	越知町、佐川町
計		116	2,752	2,752	51.2	14,099		
タマサキツヅラフジ	茨城県	11	193	193	995.2	19,157	19,157	石岡市
タマサキツヅラフジ	広島県	1	80	80	50.0	400	400	三原市久井町
計		12	273	273	717.7	19,557		
タンポポ	兵庫県	1	7	7	28.6	20	20	たつの市
タンポポ	長崎県	1	2	2	265.0	53	53	雲仙市
計		2	9	9	81.1	73		
トウガラシ	山梨県	6	26	26	1.2	3	3	北杜市、大月市
トウガラシ	静岡県	1	10	10	29.5	30	30	川根本町
トウガラシ	鳥取県	2	10	10	200.0	200	200	鳥取市、八頭町、若桜町
トウガラシ	島根県	17	50	50	256.0	1,280	1,280	雲南市、奥出雲町
計		26	96	96	157.6	1,513		
トウキ	北海道	62	5,591	1,685	312.1	52,591	52,591	滝川市、千歳市、ニセコ町、様似町、八雲町、網走市、訓子府町、帯広市、音更町、大樹町、豊頃町、本別町、湧別町
トウキ	青森県	1	非	非	—	非	—	六戸町
トウキ	岩手県	14	147	147	108.2	1,591	1,591	岩手町、盛岡市、八幡平市、二戸市、九戸村、一関市、住田町、花巻市
トウキ	秋田県	6	118	50	200.0	1,000	1,000	羽後町
トウキ	山形県	1	10	10	1,000.0	1,000	1,000	鮭川村
トウキ	福島県	6	—	—	—	0	0	磐梯町

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
				収穫面積 (a)	収量		
トウキ	茨城県	2	25	25	363.1	908	石岡市
トウキ	栃木県	5	93	—	—	1,790	益子町
トウキ	群馬県	77	1,718	1,708	248.2	42,391	渋川市、中之条町、長野原町、高山村、東吾妻町、みなかみ町
トウキ	長野県	2	1,130	113	97.1	1,100	塩尻市、松本市、諏訪市
トウキ	富山県	19	27	7	86.1	62	富山市、黒部市、魚津市、射水市、小矢部市、南砺市、立山町、上市町
トウキ	石川県	8	5	0	—	0	白山市
トウキ	岐阜県	5	6	6	46.7	28	揖斐川町
トウキ	京都府	3	3	—	—	—	綾部市
トウキ	兵庫県	10	38	35	67.5	237	佐用町、丹波市
トウキ	奈良県	72	324	266	—	1,882	宇陀市、橿原市、五條市、高取町、下市町、吉野町、明日香村、東吉野村
トウキ	和歌山県	6	76	76	415.5	3,158	高野町
トウキ	広島県	1	5	—	—	450	広島市
トウキ	山口県	3	35	35	128.0	448	阿武町、萩市
トウキ(ヒュウガトウキ)	福岡県	1	62	—	—	—	田川市
トウキ	佐賀県	3	48	—	—	30	玄海町
トウキ	長崎県	1	1	0	—	0	西海市
トウキ	鹿児島県	4	30	30	50.0	150	出水市、伊佐市
計		312	9,491	4,193	259.5	108,816	
トウキ・シャクヤク	山口県	1	10	10	—	—	萩市
計		1	10	10	—	—	
ドクダミ	栃木県	—	—	—	—	—	高根沢町
ドクダミ	山梨県	2	1	1	50.0	5	大月市
ドクダミ	新潟県	1	10.0	10.0	950.0	950	十日町市
ドクダミ	新潟県	5	—	—	—	50	長岡市
ドクダミ	岐阜県	14	8	8	95.0	76	揖斐川町
ドクダミ	兵庫県	9	193.0	176.0	388.9	6,845	姫路市、宍粟市、上郡町、佐用町
ドクダミ	鳥取県	1	—	—	—	300.0	鳥取市、八頭町、若桜町
ドクダミ	山口県	1	9	—	—	—	美祢市秋芳町
ドクダミ	徳島県	9	240	240	50.0	1,200	三好市、東みよし町
ドクダミ	香川県	8	33	33	63.3	209	まんのう町
ドクダミ	鹿児島県	8	47	30	743.3	2,230	長島町
計		58	541	498	238.2	11,865	
トチュウ	群馬県	—	—	—	—	—	
トチュウ	新潟県	19	140	140	107.1	1,500	胎内市
トチュウ	兵庫県	1	6	6	533.3	320	佐用町
トチュウ	広島県	7	50	50	42.0	210	安芸太田町
トチュウ	高知県	1	—	1	350.0	35	大川村
計		28	196	197	104.8	2,065	
トリカブト	北海道	29	3,413	3,413	581.0	198,284	江別市、千歳市、豊浦町
トリカブト	岩手県	10	332	303	119.6	3,624	岩手町、盛岡市、八幡平市、一戸町、葛巻町、洋野町、紫波町、滝沢市、雫石町
トリカブト	山形県	1	2	0	—	0	寒河江市
計		40	3,747	3,716	543.3	201,908	
ナタマメ	山梨県	4	2	2	750.0	150	大月市
ナタマメ	兵庫県	3	1	1	400.0	40	佐用町
ナタマメ	鳥取県	8	160	160	218.8	3,500	鳥取市、八頭町、若桜町
ナタマメ	鹿児島県	—	—	—	—	—	始良市
計		15	163	163	226.4	3,690	
ナツメ	長野県	1	320	17	29.4	50	箕輪町、伊那市、駒ヶ根市、下諏訪町、岡谷市、諏訪市
ナツメ	福井県	1	630	420	321.4	13,500	福井市
計		1	630	420	321.4	13,500	
南天(生実)	岐阜県	94	—	—	—	4,711	郡上市
南天(乾燥実)	岐阜県	94	—	—	—	401	郡上市
ナンテン	大阪府	44	100	40	127.5	510	河内長野市
ナンテン	奈良県	80	200	200	165.0	3,300	下市町
計		312	300	240	371.8	8,922	
ニンニク	北海道	5	114	非	—	非	足寄町
ニンニク	山梨県	44	223	223	2.2	50	北杜市

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)		10a当たり 収量	生産量 (Kg)	生産市町村
ニンニク	新潟県	12	70	70		214.3	1,500	長岡市
ニンニク	京都府	1	2	—		—	—	精華町
ニンニク	島根県	5	21	21		—	—	雲南市
ニンニク	山口県	1	51	51		607.8	3,100	光市
ニンニク	福岡県	1	28	28		468.2	1,311	大任町
ニンニク	宮崎県	1	480	470		1,000.0	47,000	宮崎市
計		70	989	863		613.7	52,961	
バジル	埼玉県	1	4	4		72.5	29	宮代町
バジル (ホーリー バジル)	佐賀県	1	1	—		—	65	玄海町
計		2	5	4		235.0	94	
ハッカ	北海道	4	251	非		—	2,297	滝上町
ハッカ	京都府	1	9	9		4.3	4	京都市
計		5	260	9		2,501.1	2,301	
ハトムギ	北海道	8	1,207	1,207		251.4	30,344	八雲町、乙部町、士別市
ハトムギ	宮城県	2	120	120		250.0	3,000	涌谷町
ハトムギ	福島県	6	—	—		—	0	磐梯町
ハトムギ	栃木県	13	9,830	9,830		273.5	268,820	小山市、鹿沼市、茂木町
ハトムギ	山梨県	2	2	2		10.0	2	北杜市、大月市
ハトムギ	富山県	100	32,160	32,160		215.3	692,300	氷見市、小矢部市等
ハトムギ	石川県	32	2,359	2,359		182.9	43,149	能美市、羽咋市、宝達志水町
ハトムギ	福井県	1	2	2		50.0	10	高浜町
ハトムギ	岐阜県	1	15	15		190.7	286	岐阜市
ハトムギ	鳥取県	11	3,100	3,100		103.2	32,000	鳥取市、八頭町、若桜町
ハトムギ	島根県	21	9,110	9,110		153.6	139,888	出雲市
ハトムギ	岡山県	2	153	153		80.0	1,226	津山市
ハトムギ	大分県	16	1,110	1,110		155.1	17,206	豊後高田市、玖珠町、豊後大野市
計		215	59,168	59,168		207.6	1,228,231	
ハナスゲ	石川県	8	3	0		—	0	白山市
計		8	3	0		—	0	
ヒキオコシ (延命 草)	島根県	4	21	21		285.0	610	出雲市
計		4	21	21		285.0	610	
ボウフウ (トウス ケボウフウ)	岩手県	1	30	15		36.7	55	田野畑村
ボウフウ	長野県	—	10	—		—	—	南木曾町
ボウフウ (ボタン ボウフウ)	大分県	7	244	83		589.3	4,885	豊後高田市
ボウフウ (ボタン ボウフウ)	鹿児島県	41	420	420		49.5	2,080	南さつま市、喜界町
ボタンボウフウ	沖縄県	60	2,200	2,200		169.5	37,300	与那国町
計		109	2,904	2,718		163.1	44,320	
ホオノキ	北海道	1	683	—		—	—	夕張市
計		1	683	—		—	—	
ホソバオケラ	高知県	1	10	10		—	—	土佐清水市
計		1	10	10		—	—	
マカ	埼玉県	1	40	40		0.0	0	飯能市
マカ	福井県	2	5	3		166.7	50	鯖江市、福井市
計		3	45	43		11.6	50	
ミシマサイコ	福島県	6	—	—		—	0	磐梯町
ミシマサイコ	群馬県	8	155	155		17.4	270	高山村、東吾妻町
ミシマサイコ	静岡県	73	499	369		9.7	357	裾野市、島田市、牧之原市、御前崎市、藤枝市 他
ミシマサイコ	福井県	1	4	4		7.5	3	高浜町
ミシマサイコ	京都府	3	3	—		—	—	綾部市
ミシマサイコ	兵庫県	1	0	0		—	—	佐用町
ミシマサイコ	岡山県	3	9	5		—	非	高梁市
ミシマサイコ	山口県	1	9	9		6.7	6	美祢市秋芳町
ミシマサイコ	徳島県	33	540	280		38.6	1,080	美馬市、阿南市、那賀町
ミシマサイコ	香川県	21	397	—		—	—	不明
ミシマサイコ	愛媛県	193	3,508	非		—	非	大洲市、西予市、久万高原町、内子町、東温市、西条市、伊予市、愛南町、今治市
ミシマサイコ	高知県	58	1,626	1,456		30.2	4,398	越知町、宿毛市、大月町、大豊町、佐川町、四万十町、高知市、仁淀川町、南国市、香南市、いの町、土佐町、土佐市
ミシマサイコ	佐賀県	3	32	3		133.3	40	玄海町、鳥栖市

薬用作物名	都道府県名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)		10a当たり 収量	生産量 (Kg)	生産市町村
ミシマサイコ	長崎県	2	40	15		20.0	30	西海市、雲仙市
ミシマサイコ	熊本県	194	6,410	非		—	非	あさぎり町、錦町、多良木町、人吉市など
ミシマサイコ	宮崎県	23	322	320		22.3	713	小林市、日向市
ミシマサイコ	鹿児島県	37	531	463		16.4	760	日置市、南九州市、薩摩川内市、出水市、鹿屋市、垂水市
計		660	14,085	3,079		24.9	7,657	
ムラサキ	青森県	1	5	5		20.0	10	十和田市
ムラサキ	宮城県	1	10	10		50.0	50	加美町
ムラサキ	福島県	2	1	1		60.0	6	平田村
ムラサキ	高知県	1	1	1		0.0	—	土佐清水市
ムラサキ	大分県	37	25	25		12.0	30	竹田市
計		42	42	42		22.9	96	
ムラサキイモ	岐阜県	32	10	10		330.0	330	下呂市
計		32	10	10		330.0	330	
メナモミ	長崎県	1	1	1		280.0	28	島原市
計		1	1	1		280.0	28	
メハジキ (ヤクモソウ)	岩手県	1	10	0		—	0	田野畑村
メハジキ	長野県	1	10	10		889.0	889	駒ヶ根市
計		2	20	10		889.0	889	
モッコウ	岩手県	7	205	105		387.6	4,070	岩手町
計		7	205	105		387.6	4,070	
モロヘイヤ	山梨県	11	6	6		8.3	5	北杜市、大月市
モロヘイヤ	新潟県	4	15	15		1,431.3	2,147	長岡市
モロヘイヤ	京都府	7	20	—		—	—	精華町
モロヘイヤ	兵庫県	5	49	49		224.7	1,110	上郡町
モロヘイヤ	島根県	78	109	109		777.6	8,476	出雲市、安来市
計		105	200	179		654.3	11,738	
ヤーコン	茨城県	5	42	41		1,568.6	6,400	かすみがうら市、阿見町、常総市
ヤーコン	山梨県	12	19	19		578.9	1,100	北杜市、大月市、鳴沢村
ヤーコン	長野県	4	242	242		227.3	5,500	青木村、阿智村
ヤーコン	愛知県	16	—	—		—	—	碧南市
ヤーコン	島根県	7	31	31		1,013.9	3,143	出雲市、安来市
ヤーコン	山口県	1	20	20		650.0	1,300	光市
ヤーコン	鹿児島県	3	10	10		850.0	850	さつま町
計		48	364	363		504.2	18,293	
ユキノシタ	兵庫県	1	1	1		550.0	55	佐用町
計		1	1	1		550.0	55	
ヨモギ	山形県	1	10	0		—	1,500	鮭川村
ヨモギ	山梨県	2	2	2		25.0	5	大月市
ヨモギ	新潟県	1	—	—		—	9	長岡市
乾燥よもぎ (野生採取)	新潟県	163	—	—		—	9,184	糸魚川市
乾燥よもぎ (栽)	新潟県	25	382	—		—	2,041	糸魚川市
ヨモギ	石川県	35	—	—		—	2,783	穴水町、輪島市
ヨモギ	岐阜県	8	30	30		66.3	199	揖斐川町
ヨモギ	奈良県	1	40	40		800.0	3,200	東吉野村
ヨモギ (カズサヨモギ)	鳥取県	1	5	5		—	—	西伯郡伯耆町
ヨモギ	沖縄県	23	372	372		106.5	3,960	八重瀬町、南城市、豊見城市
計		260	841	449		509.6	22,881	
ヨロイグサ (種子)	秋田県	1	50	50		18.4	92	仙北市
ヨロイグサ (根)	秋田県	17	280	280		23.1	648	仙北市
ヨロイグサ (白芷)	栃木県	6	145	40		645.3	2,581	益子町、壬生町
ヨロイグサ (ビャクシ)	長野県	1	50	50		100.0	500	松本市
計		7	195	90		342.3	3,081	
ラムズイヤー	埼玉県	1	0	0		—	—	宮代町
計		1	0	0		—	—	
ルバーブ	山梨県	1	1	1		50.0	5	大月市
ルバーブ	長野県	8	42	42		5,976.2	25,100	佐久市、小諸市
計		9	43	43		5,838.4	25,105	
レモングラス	埼玉県	1	0	0		0.0	—	宮代町
レモングラス	山梨県	2	2	2		25.0	5	大月市

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	生産量 (Kg)	生産市町村
				(a)			
レモングラス	佐賀県	5	57	—	—	—	武雄市
計		8	59	2	22.8	5	
レモンバーム	広島県	1	80	80	12.5	100	三原市久井町
計		1	80	80	12.5	100	
ローズマリー	埼玉県	1	0	0	—	—	宮代町
計		1	0	0	—	—	

2 薬用作物の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	生葉のみ(葉の部分)	枯れや色の薄いもの以外は出荷が可能
アシタバ	滋賀県	乾燥粗粉碎	15キロ/袋 緑色
	鹿児島	ビニール袋	10kg入
アマドコロ	岐阜県	洗ったアマドコロのスライス	虫食いのない、3年目のもの
アロエ	静岡県	20kg、1セットで出荷	特になし
	高知県	生葉	生葉1枚芽毎
	鹿児島県	茎葉を規格に準じて調整した後、出荷	長さ 70cm～80cm（栽培約3年）
	鹿児島県	茎葉を乾燥、切断等加工した後、販売	—
イブキジャコウソウ	沖縄県	生葉	サイズにより2枚、4枚、3枚
	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
ウコン	栃木県	粉末を瓶詰め	100g
	群馬県	【藤岡市】 直売	【藤岡市】 精粉したものをプラスチック容器に入れて販売
	群馬県	【川場村】 生産者→道の駅川場田園プラザファーマーズマーケット	【川場村】 特になし
	千葉県	水洗い、スライス、乾燥、粉碎、袋詰	不純物を完全に除去、20時間乾燥後（水分6%）、粉末にして、袋詰め
	岐阜県	粉末状	1パック300g（自家加工販売）
	京都府	個人出荷	乾燥粉末(100g入り)2,180円
	福岡県	袋または段ボール箱	15kg詰
	宮崎県	粉末	現在、出荷規格等は定めていない。水分量等今後計画予定
	鹿児島県	粉末	60g（袋詰め）
	鹿児島県	30kg袋詰め	卵大以上で腐敗の無いもの
ウド	秋田県	20kgコンテナ出荷	親イモひげ調整あり、子イモひげ調整なし
ウド	秋田県	契約先の指導に基づく	—
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）
エゴマ	長野県	食用油	140g瓶
	岐阜県	搾油して食用油・化粧用オイルとして出荷	えごま油 大(140g/瓶) 3,040円 中(95g/瓶) 2,240円 小(45g/瓶) 1,440円 110g/瓶： 2,100円
	岐阜県	子実、油	子実1kg、油200g（自家加工販売）
	岐阜県	袋詰め 100g、400円で販売	袋詰め100g
	岐阜県	瓶詰め 100g 2,100円、 140g 2,700円で販売	瓶詰め110g、140g
オウギ	岐阜県	袋詰め 100g 600円	袋詰め100g
	北海道	生産者→JA→契約先	契約先の指導により出荷
	北海道	各農家により出荷形態が異なる	各農家により出荷規格が異なる
	北海道	袋詰	10kg袋
	北海道	ハーフコンテナによる出荷	
オウレン	北海道	契約先の指導に基づき出荷（非公開）	契約先の指導に基づき出荷（非公開）
	北海道	メッシュコンテナ	出荷先の規格に基づく
オウレン	福井県	根茎（磨きオウレン）	磨きオウレン（乾燥状態）
	高知県	乾燥出荷	約1～2cmに切って出荷
大麦若葉	大分県	相対取引	実需者へ出荷
	大分県	コンテナ	特になし
	宮崎県	袋詰め	なし
	鹿児島県	大麦若葉を蒸して乾燥した状態	25kg/袋
オタネニンジン	福島県	水洗い、湯通し、乾燥、裁断、粉碎、エキス	スライスを袋詰、粉碎をボトル詰、エキス流を瓶詰など
	福島県	土を落として、茎を切る	大、小、キズ又は小小
	福島県	水洗い、湯通し、乾燥後、袋詰	15～30g、10～15g、6～10g
	福島県	水洗い、天日干し、乾燥後、袋詰	上記以外

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）
オタネニンジン	長野県	土根	—
	島根県	生	大きさ、太さ、状態により「特等」「太物」「細物」「等外」の4規格あり
オトギリソウ	鳥取県	—	6月下旬と10月上旬に収穫。2cmに裁断後に乾燥機で乾燥。
カキドオシ	宮崎県	非公開	非公開
	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
ガジュツ	鹿児島県	原料根からひげ根を取り除いた後、フレコンバックに入れ、地区ごとに定められた場所に出荷。その後、会社が集荷に回る。	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	10kg PP袋	乾燥後袋詰め
	北海道	15kg 麻袋 水洗い、乾燥、袋詰め	乾燥したもの全部
	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
	岩手県	苗	農事組合法人岩手薬草生産組合の出荷規格
カミツレ	秋田県	乾燥頭状花	乾燥後の頭状花の形状を保ち、茎等の混入は9%未満
	岐阜県	茎・花を乾燥後、4kg単位で袋詰めまたはフレコンで出荷	茎等の長さ1～3cm、水分15%以内
	広島県	袋詰め（花のみ）	袋詰め（花のみ）
カワラケツメイ	鳥取県	8kgの専用袋	適期収穫と乾燥具合、裁断のチェック
カワラヨモギ	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
	岐阜県	乾燥後、ふるい分けを行い出荷	新鮮で、粒が揃っていて未熟頭花が混入せず、独特のにおいの強いもの
	兵庫県	乾燥	—
	島根県	乾燥花穂	袋
	佐賀県	種子の乾燥物	105kg
カンゾウ	北海道	2kg/袋（ビニール袋詰め）	洗浄・裁断・乾燥までを行い、その後の製品加工は委託
	北海道	収穫した根部をコンテナに入れ製薬会社に出荷	土、石、雑草等の異物を除く
	青森	段ボールで出荷	特に定め無し。加工食品に使用するため、大きければ大きい方がよい。
	秋田県	米袋利用	洗浄、部位別切断後乾燥。（試験栽培が主のため現状出荷はごく少量。）
	福島県	水洗い後乾燥（根）	グリチルリチン含有量 2%以上
	新潟県	地下茎のみを切断	天日干し及び陰干し乾燥品
	京都府	大学からの委託生産	—
	兵庫県	乾燥	グリチルリチン成分2%以上
岡山県	根洗浄、乾燥	乾燥後、箱の大きさに応じて切断、箱詰	
キキョウ	秋田県	乾燥根	乾燥根は直径1cm以上、長さ10cm以上で両端の黒ずみをカット
	秋田県	箱詰出荷	水洗い、皮去り、乾燥後箱詰め。直径1cm以上、長さ10～15cm程度。
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	乾燥出荷	約30cmに切って出荷
クマザサ	鳥取県	—	7月上旬までに収穫。2cmに裁断後に収穫。
クロモジ	新潟県	生出荷（未調整）	—
	高知県	葉付きの枝をロープで縛って出荷	—
クワ	滋賀県	乾燥殺菌粉末	10kg/箱 緑色 殺菌済
	鳥取県	15kgの専用袋	茶刈り機で5月中旬頃から約1か月ごとに収穫（年に5～6回）。2cmに裁断後に乾燥。
	鹿児島県	大海袋等	30kg他
	鹿児島県	粉末・タブレット・ティーパック 全て生産組合で製造・包装して出荷。（タブレットは厚生省認可工場へ外注。粒になったものを生産組合で計量・包装している。）	<ul style="list-style-type: none"> ・粒 360粒 2,400円 ・粉末（50g） 750円 ・粉末（100g） 1,300円 ・ティーパック 500円
	鹿児島県	葉のみ	黄化していないもの、痛み・腐食のないもの、病状等ないもの

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）
クワ	鹿児島県	桑荒茶	桑荒茶 くわ茶粉末タイプ（100g入り/袋） くわ茶粉末タイプ（2g入り×30包/箱）
ケール	茨城県	冷凍青汁、生葉	冷凍青汁：100g、生葉：kg単位
	岡山県	箱詰め	10kg詰
	福岡県	コンテナ出荷	9kg/コンテナ
	福岡県	青汁工場への生葉持ち込み	減農薬、無科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
	大分県	相対取引	実需者へ出荷
ゲンノショウコ	鹿児島県	生葉	自社コンテナ（12kg）
	岡山県	乾燥出荷	水分量1.0g以下
サイコ	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
	茨城県	水洗後、乾燥させて出荷	規格は特になし
サフラン	栃木県	紙袋出荷	※未公表
	広島県	ネット販売	乾燥、袋詰
サンショウ	埼玉県	乾物	特になし
	長崎県	直売所	1gカップ詰め
ジオウ	和歌山県	契約先（業者）の指導に基づき出荷	重量
	高知県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づく出荷規格
	大分県	箱詰	500g詰
シソ	長野県	生ジオウ	100kg
	長野県	検討中	特になし（出荷後成分検査有）
	石川県	本格外出荷前なので不明	—
シソ	北海道	非公開	非公開
	北海道	3kg紙袋	選別（異物取り除き）乾燥
	北海道	全乾燥させ4kg袋で出荷	色調の統一、異物混入等の検査後に出荷
	北海道	乾燥	収穫後、箱型乾燥機にかける 乾燥歩留まりの目安15、16%
	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
	秋田県	乾燥加工調整後	4kg（生薬標準仕様書に基づく）
	広島県	袋詰め（葉のみ）	袋詰め（葉のみ）
	宮崎県	契約出荷	ステンレスタンク1.5t
シモン1号	鹿児島県	茎葉を加工した後、袋詰めをおこない、販売	地上部分（詳細な規格なし）
ジャクヤク	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
	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
	秋田県	乾燥加工調整後	20kg（生薬標準仕様書に基づく）
	山形県	根	特になし
	福島県	未乾燥で出荷	120kg（未乾燥で240kg）
	長野県	乾燥根、株	専用納入袋（20kg入） 紙袋4層構造
	新潟県	30kg麻袋	A品 直径16mm以上、B品 直径10mm以上
	新潟県	生根	根 大・中・小
	富山県	生根（土付き）を袋詰め	20kg詰
	岡山県	育成中につき出荷なし	育成中につき出荷なし
ショウガ	岡山県	—	—
	熊本県	掘りとり後、20kgコンテナに正味17kg入れて加工所へ出荷	加工所にて加工調整
スギナ	鹿児島県	乾燥状態	—
スクテラリア・バルバータ	大分県	乾燥後、袋詰め	乾燥後、袋詰め
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	袋
	山口県	箱詰	規格無
	高知県	乾燥根	契約先の指導に基づく出荷規格
センキュウ	北海道	原料のままハードコンテナにて出荷	茎葉切断後風乾し土砂を落とす
	北海道	フレコン	乾燥後出荷
	北海道	契約先の指導に基づく出荷規格	切裁・乾燥・調整
	北海道	各農家により出荷形態が異なる	各農家により出荷規格が異なる
	北海道	水洗い、湯通し、乾燥、袋詰	大玉、小玉
センブリ	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
	長野県	JA流通による	JA規格に準じる
	高知県	乾燥全草	契約先の指導に基づく出荷規格

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）
ダイオウ	北海道	収穫した根部を粗切りしコンテナに入れ製薬会社に出荷	土、石、雑草等の異物を除く
ダイダイ	静岡県	契約先の指導に基づき出荷	直径3～5cmの果実。原則として無農薬
	和歌山県	和袋	直径4.5cm以下
	高知県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づく出荷規格
タマサキツヅラフジ	茨城県	水洗後、紙袋で出荷	生芋で全量買い上げ、規格は特になし
	広島県	袋詰め	袋詰め
タンポポ	兵庫県	根を洗浄・乾燥し保存する。乾燥した状態で出荷	根はそのままの状態、キロ単位、ダンボール梱包で出荷
トウガラシ	鳥取県	—	10月末までに収穫。最初陰干し、次にヘタ取り後に機械乾燥、選別
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	原料のままハードコンテナにて出荷	茎葉切断後風乾し土砂を落とす
	北海道	水洗い、乾燥	—
	北海道	苗として	太さ3mm以上、8mm以下
	北海道	地上部切除、洗浄、一次乾燥	地上部切除後、約3週間 風乾
	北海道	フレコン	乾燥後出荷
	北海道	PP袋	18kg詰
	北海道	契約先の指導に基づく出荷規格	切裁・乾燥・調整
	北海道	農産物流通加工会社への出荷（出荷先で土落とし等調整）	特になし
	北海道	各農家により出荷形態が異なる	各農家により出荷規格が異なる
	北海道	乾燥	乾燥状態を原料として
	北海道	風乾、土塊除去、根切り	販売先において、本乾燥及び最終土塊除去・異物除去を行った後、精算(900円/kg)
	北海道	茎葉処理をして、1次乾燥後ハーフコンテナによる出荷	—
	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
	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
	秋田県	乾燥加工調整後	20kg（生薬標準仕様書に基づく）
	山形県	根	L、M、S 重量等特になし
	茨城県	水洗後、湯通し、熟成乾燥させて出荷	規格は特はないが、色と味を確認する
	栃木県	紙袋出荷	※未公表
	群馬県	【渋川市】生産者→生産部会→JA→契約先	【渋川市】非公開
	群馬県	【中之条町、長野原町、高山村、東吾妻町、沼田市、みなかみ町】 契約先の指導に基づき出荷	【中之条町、長野原町、高山村、東吾妻町、沼田市、みなかみ町】 契約先の指導に基づき出荷
	長野県	乾燥根、株	専用納入袋（20kg入） 紙袋4層構造
	富山県	①土付き乾燥後、袋詰め、又は ②調製（湯通し）、乾燥後、袋詰め	10～15kg詰
	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
	兵庫県	箱詰め	なし
	兵庫県	箱詰め	10kg（JA、薬草問屋）、20kg（薬草問屋）
	奈良県	乾燥根	特A：150g以上（根径が500円硬貨径以上）、 A：150g未満～100g以上（根径が500円硬貨径以上）、 B：100g未満～60g以上、 C：60g未満
	奈良県	水洗い・乾かす・湯もみ洗い・乾燥・梱包	—
	奈良県	水洗い・湯通し・乾燥後袋詰め	—
	奈良県	水洗い、湯もみ乾燥後、箱入	—
	和歌山県	薬種問屋 A級2,000円/kg B級1,000円/kg前後 C級500円/kg	A級50g以上の良品、B級50g以下又はA級以外、C級くず・きず等
広島県	ネット販売	乾燥、袋詰	
山口県	紙袋	規格無	

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）
トウキ	鹿児島県	お茶の葉と同じ要領である程度伸びたら上の葉を収穫しそれを乾燥し出荷 ※連作障害が出るため7年が限界そのため契約年数が7年である。	収穫した生葉を重量にして約1/10くらいに乾燥
ドクダミ	新潟県	専用段ボールで出荷	3cmに切断 5kg詰め
	新潟県	箱	20～30cmにカット（異物選別・除去）後、25～30kg箱詰め
	兵庫県	乾燥、粉末	—
	兵庫県	乾燥	—
	鳥取県	—	6月末と10月上旬に収穫、2cmに裁断後に乾燥。茎が折れる状況がベスト。天日乾燥はダメ。
	徳島県	バラ（生葉、乾燥葉）	無し
	香川県	乾燥品を出荷	—
	鹿児島県	乾燥状態	—
トチュウ	鹿児島県	ポリタンク、紙袋	200リットル入り、10kg入り
	鹿児島県	乾燥状態	—
	新潟県	葉のみ	天日干し及び陰干し乾燥品
	兵庫県	乾燥	—
トリカブト	広島県	生産者→生産組合→販売店	水分含有量14%以下
	高知県	乾燥出荷	約1～2cmに切って出荷
	北海道	コンテナ出荷	—
	北海道	原料のままハードコンテナにて出荷	子根のみ
	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
ナタマメ	岩手県	苗	農事組合法人岩手薬草生産組合の出荷規格
	山形県	—	—
ナンテン	兵庫県	乾燥	—
	鳥取県	20kgの専用袋	サヤを水洗い後に加工場へ出荷、加工場では5mmのスライス裁断後に乾燥機で乾燥
	大阪	生果重10kg、網袋	重量10kg、赤 100円/kg、白 200円/kg
ニンニク	岐阜県	紙袋	15 (kg/袋)
	岐阜県	紙袋	10 (kg/袋)
バジル	北海道	バラ	—
	福岡県	固形粒の瓶詰	1瓶20グラム入り（120～130粒）850円、ウコン入り1,000円
ハッカ	宮崎県	黒ニンニク	不明
	埼玉県	瓶詰	バジルペースト 120g瓶
ハーブ類	佐賀県	花穂の乾燥物	65kg
	北海道	10kg程度ビニール袋	乾燥後、姿まま袋詰して出荷
ハトムギ	京都府	バケツ	特になし（生のまま切分け）
	北海道	乾燥、フレコン	700～600kg詰
	北海道	200kg紙袋	20kg詰
	栃木県	ハトムギ玄穀	20.5kg/袋（網目4.0mm・容積460kg/ℓ以上・水分15%以上）
	石川県	加工用子実（袋詰め）	20kg詰め（茶、化粧品、焼酎用等）、水分15%以下、容積重492g/ℓ
	岐阜県	脱ぷし出荷	重く肥大で内部は白く、噛むと歯間に粘着するもの
	鳥取県	20kgの専用袋	水分13%以内、10重量…520g以上
	岡山県	紙袋	20kg詰め
ヒキオコシ	大分県	乾物、加工茶	乾物20kg/袋、加工茶80g/袋
	島根県	乾燥茎葉	袋
ヒマワリ	長野県	食用油	200g瓶
ビャクシン	秋田県	乾燥後	黒ずんでいるものは除外
ボウフウ	岩手県	乾燥加工品の生薬販売	重量55kg
	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、乾燥粉末3g×30袋、加工茶5g×7袋
	鹿児島県	乾燥品・袋詰め	15kg入り/袋
マカ	埼玉県	根と葉を分離した状態	—
	福井県	箱詰（20kg/箱）	球根部が80g程度のものを箱詰めし出荷（契約栽培）
ミシマサイコ	群馬県	【中之条町、高山村、東吾妻町】 契約先の指導に基づき出荷	【中之条町、高山村、東吾妻町】 契約先の指導に基づき出荷

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）
ミシマサイコ	静岡県	種と根を加工・調整し出荷	出荷規格は厳格には定められていないが、根は洗浄やトリミング等の加工・調整が必要。製薬メーカーの基準に従う。
	岐阜県	洗浄後、乾燥と行儀揃えを行い出荷	外面は灰黒褐色、内部は黄白色を呈し、なるべく直根で湿り気があって油くさくない新鮮なもの
	岡山県	根洗浄、乾燥	乾燥後、箱詰
	山口県	乾燥	—
	徳島県	乾燥根部	非公表
	香川県	不明	不明
	高知県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づく出荷規格
	佐賀県	根部乾燥物	28.5kg
	熊本県	契約先の指定の生薬袋での出荷	根（1袋7kg） 種子（1袋20kg）
	宮崎県	乾燥（根、種子）	根…7kg袋 種子…20kg袋
	鹿児島県	—	基準をクリアするもの（病気等が入っているものは取引対象外）
	鹿児島県	種子を収穫して出荷 根は洗浄して細根は取り除いて出荷	種子と根を分けて出荷 ただし、薬用成分が少ないものは取り扱わない
鹿児島県	種・根	なるべく乾燥	
ムラサキ	北海道	乾燥、土落とし、袋詰め	取引先の要望による
	青森県	乾燥紫根	なし
	宮城県	製薬会社へ直接出荷	ムラサキの根を含水率10%以下にして出荷
	福島県	乾燥（根）	暗紫色
ムラサキイモ	岐阜県	粉末状	1パック300g（自家加工販売）
メハジキ	長野県	乾燥・裁断後、段ボール詰め	特になし（出荷後成分検査有）
モッコウ	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
モロヘイヤ	新潟県	袋	100g
	兵庫県	粉末、生	粉末（50g、100g）
ヤーコン	茨城県	JA直売所にて生で出荷等	なし
	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600g）
	長野県	個人取引	—
	長野県	土付	—
	鹿児島県	生塊根状態	—
ヤクモソウ	岩手県	乾燥加工品の生薬販売	—
ユキノシタ	兵庫県	乾燥	—
ヨモギ	山形県	葉、茎	特になし
	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
	新潟県	箱	もぐさに加工後、箱詰め
	新潟県	袋詰め	1kg
	奈良県	粉末、冷凍ヨモギ、ヨモギ茶	粉末45g、冷凍1kg、お茶95g
	鹿児島県	乾燥状態	—
ヨロイグサ	栃木県	紙袋出荷	※未公表
	長野県	乾燥根、株	専用納入袋（20kg入） 紙袋4層構造
ラベンダー	埼玉県	花束・ポプリ	生花花束・乾燥花束（共に20本ずつ束）・ポプリ（20g袋詰）
ルバーブ	長野県	ジャム・個人宅配	—
	長野県	系統外（直売所、個別取引）	重量：少量～10kg、長さ：30～70cm、太さ：5～15cm
レモンバーム	広島県	袋詰め	袋詰め

3 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28年			平成29年			平成30年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
台湾	886	15,799	17,832	—	—	—	—	—	—
香港	—	—	—	161	3,200	19,876	447	9,636	21,557
計	886	15,799	17,832	161	3,200	19,876	447	9,636	21,557

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28年			平成29年			平成30年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
大韓民国	6,006	23,183	3,860	5,437	24,930	4,585	2,770	13,325	4,810
中華人民共和国	11,062	51,125	4,622	17,223	66,752	3,876	20,740	63,822	3,077
台湾	17,737	39,060	2,202	10,384	12,093	1,165	4,225	10,883	2,576
香港	467	272,428	583,358	6,049	19,331	3,196	481	5,776	12,008
ベトナム	108	1,383	12,806	1,368	3,985	2,913	6,513	17,775	2,729
タイ	—	—	—	—	—	—	3,192	1,428	447
シンガポール	99	1,089	11,000	66	719	10,894	621	636	1,024
マレーシア	320	636	1,988	280	554	1,979	110	203	1,845
インドネシア	—	—	—	2,074	12,201	5,883	179	816	4,559
カンボジア	—	—	—	2,960	3,259	1,101	—	—	—
インド	—	—	—	—	—	—	80	265	3,313
サウジアラビア	300	324	1,080	—	—	—	—	—	—
クウェート	—	—	—	—	—	—	3	238	79,333
ノルウェー	—	—	—	173	969	5,601	—	—	—
スウェーデン	—	—	—	10	4,235	423,500	1	3,889	3,889,000
イギリス	156	639	4,096	—	—	—	—	—	—
フランス	—	—	—	364	1,012	2,780	—	—	—
ドイツ	851	7,058	8,294	1,259	9,754	7,747	888	6,615	7,449
ポルトガル	—	—	—	60	1,765	29,417	—	—	—
スペイン	180	834	4,633	149	5,968	40,054	187	7,460	39,893
カナダ	—	—	—	861	2,280	2,648	—	—	—
アメリカ	2,655	20,281	7,639	840	8,362	9,955	4,527	27,900	6,163
オーストラリア	1,835	18,834	10,264	2,400	1,360	567	2,321	3,117	1,343
計	41,776	436,874	10,458	51,957	179,529	3,455	46,838	164,148	3,505

(2) 輸入

①おたねにんじん

1211.20-100

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
大韓民国	40,187	541,138	13,465	12,086	198,050	16,387	20,654	246,609	11,940
中華人民共和国	1,135,315	10,997,134	9,686	1,114,376	6,581,523	5,906	1,049,057	5,941,113	5,663
台湾	1,152	51,277	44,511	432	19,228	44,509	1,283	56,972	44,405
マレーシア	72	1,113	15,458	166	2,696	16,241	177	4,336	24,497
カナダ	—	—	—	—	—	—	98	2,131	21,745
アメリカ	968	7,680	7,934	—	—	—	1,424	11,982	8,414
計	1,177,694	11,598,342	9,848	1,127,060	6,801,497	6,035	1,072,693	6,263,143	5,839

②甘草

1211.90-120

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30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	914,816	757,141	828	1,113,025	1,018,030	915	1,104,902	932,424	844
パキスタン	118,640	19,969	168	122,500	20,139	164	127,680	17,742	139
アフガニスタン	100,000	21,506	215	20,120	5,138	255	273,297	61,475	225
ウズベキスタン	10,185	1,827	179	—	—	—	—	—	—
ロシア	56,966	59,438	1,043	18,980	18,567	978	45,000	44,629	992
計	1,200,607	859,881	716	1,274,625	1,061,874	833	1,550,879	1,056,270	681

③除虫菊

1211.90-710

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30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	81,000	49,244	608	25,700	15,135	589	25,980	14,458	557
タンザニア	12,000	3,210	268	12,000	1,730	144	26,500	6,598	249
計	93,000	52,454	564	37,700	16,865	447	52,480	21,056	401

④びやくだん

1211.90-991

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30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	25,000	42,519	1,701	20,000	41,048	2,052	20,000	41,188	2,059
台湾	108,500	36,370	335	100,548	51,168	509	114,100	39,345	345
マレーシア	—	—	—	—	—	—	2,040	3,407	1,670
インドネシア	35,942	47,374	1,318	54,299	42,574	784	49,102	48,593	990
インド	116,200	147,457	1,269	159,015	199,814	1,257	97,135	119,468	1,230
スリランカ	1,936	7,603	3,927	—	—	—	—	—	—
オーストラリア	550	676	1,229	—	—	—	8,560	25,682	3,000
バヌアツ	5,582	29,647	5,311	750	4,572	6,096	—	—	—
フィジー	4,070	8,300	2,039	3,170	7,008	2,211	3,825	7,854	2,053
計	297,780	319,946	1,074	337,782	346,184	1,025	294,762	285,537	969

⑤ハトムギ

1211.90-992

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30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	875,571	316,726	362	1,026,144	307,995	300	846,711	217,947	257
ベトナム	110,360	12,395	112	55,490	5,594	101	—	—	—
タイ	5,789,970	770,380	133	4,753,400	615,564	129	4,671,490	617,741	132
ラオス	639,360	85,923	134	1,640,950	195,433	119	1,386,040	179,215	129
ミャンマー	—	—	—	—	—	—	115,360	10,401	90
計	7,415,261	1,185,424	160	7,475,984	1,124,586	150	7,019,601	1,025,304	146

⑥麻黄

1211.50-000

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30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	446,481	399,205	894
パキスタン	—	—	—	55,500	22,939	413	44,225	16,445	372
計	—	—	—	480,519	354,443	738	490,706	415,650	847

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、コロンボ根、海葱、ヤラツパ根、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、沈香、槐花、大黄並びに甘草

1211.90-190

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30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	471,470	523,203	1,110	626,457	701,361	1,120	498,580	568,860	1,141
台湾	7,000	2,120	303	6,500	2,130	328	5,045	10,167	2,015
ベトナム	—	—	—	2,235	103,714	46,404	2,135	94,860	44,431
タイ	345	221	641	3,544	33,348	9,410	355	48,181	135,721
マレーシア	—	—	—	3,486	192,565	55,240	2,167	173,781	80,194
インドネシア	14,657	4,002	273	15,334	324,854	21,185	18,593	259,760	13,971
インド	1,200,841	118,015	98	506,495	76,629	151	214,400	40,572	189
フランス	23,114	27,476	1,189	22,576	26,155	1,159	27,518	34,526	1,255
ドイツ	1,020	1,852	1,816	1,020	1,775	1,740	1,020	1,850	1,814
ロシア	5,504	4,251	—	5,994	4,928	822	1,266	1,033	816
カナダ	2,995	29,308	9,786	2,032	25,690	12,643	1,848	22,816	12,346
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	491	10,029	20,426
ブラジル	163	1,338	8,209	275	2,398	8,720	172	1,628	9,465
スーダン	—	—	—	—	—	—	23,174	2,882	124
計	1,730,540	722,523	418	1,201,252	1,508,500	1,256	796,764	1,270,945	1,595

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（種及び果実を含み、生鮮のもの及び冷蔵し、冷凍し又は乾燥したものに限るものとし、切り、砕き又は粉状にしたものであるかないかを問わない。）（その他のもの）

1211.90-999

単位：kg、千円、円/kg

国名	平成28年			平成29年			平成30年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
大韓民国	8,088	104,103	12,871	—	—	—	54,732	95,266	1,741
中華人民共和国	963,958	860,211	892	880,721	828,900	941	860,982	875,197	1,017
ベトナム	15,528	9,168	590	24,280	15,546	640	30,644	14,898	486
タイ	196,488	296,595	1,509	267,914	298,460	1,114	345,534	219,353	635
マレーシア	7,839	11,723	1,495	11,764	9,696	824	11,283	11,613	1,029
フィリピン	14,000	5,516	394	19,059	7,172	376	12,342	2,762	224
インドネシア	82,314	50,657	615	134,709	81,313	604	170,720	99,077	580
カンボジア	740	574	776	897	1,615	1,800	1,323	2,283	1,726
ラオス	290	202	697	—	—	—	570	648	1,137
ミャンマー	—	—	—	2,153	4,410	2,048	5,342	4,343	813
インド	564,173	379,784	673	557,061	418,640	752	623,874	450,399	722
パキスタン	29,070	19,159	659	15,129	11,845	783	24,227	17,821	736
スリランカ	6,254	6,588	1,053	11,295	9,974	883	19,892	11,239	565
東ティモール	—	—	—	—	—	—	64	227	3,547
イラン	1,531	4,041	2,639	339	970	2,861	942	2,952	3,134
イスラエル	626	1,395	2,228	2,077	2,701	1,300	3,261	4,239	1,300
イギリス	2,506	12,879	5,139	2,829	11,676	4,127	2,840	10,396	3,661
オランダ	5	834	166,800	12	558	46,500	—	—	—
ベルギー	300	1,128	3,760	470	2,026	4,311	1,500	2,413	1,609
フランス	20,784	33,128	1,594	62,993	72,420	1,150	64,378	75,140	1,167
ドイツ	50,954	137,037	2,689	56,594	157,703	2,787	45,834	121,939	2,660
スイス	217	2,316	10,673	—	—	—	112	1,269	11,330
ポルトガル	14,004	24,250	1,732	208	461	2,216	13,675	25,463	1,862
スペイン	6,442	6,337	984	90,646	63,519	701	85,100	63,089	741
イタリア	4,936	12,678	2,568	4,474	11,786	2,634	5,838	16,464	2,820
ポーランド	10,194	14,352	1,408	15,126	26,159	1,729	29,014	51,046	1,759
ロシア	—	—	—	—	—	—	100	307	3,070
オーストリア	430	1,479	3,440	1,154	4,287	3,715	568	1,605	2,826
ハンガリー	1,072	1,621	1,512	4,564	7,067	1,548	4,282	8,407	1,963
セルビア	345	1,819	5,272	1,508	2,980	1,976	1,460	1,863	1,276
アルバニア	48,827	32,147	658	58,167	38,295	658	52,643	37,462	712
ギリシャ	15,324	7,626	498	21,029	9,030	429	15,000	7,153	477
ルーマニア	3,206	12,316	3,842	2,900	14,627	5,044	2,843	14,614	5,140
ブルガリア	21,465	27,064	1,261	31,158	31,311	1,005	26,392	35,771	1,355
キプロス	203,902	102,418	—	—	—	—	—	—	—
トルコ	—	—	—	172,726	87,735	508	206,610	101,572	492
ウクライナ	2,620	4,085	1,696	2,793	4,008	1,435	4,919	8,336	1,695
クロアチア	8,277	14,039	551	14,153	20,958	1,481	10,313	15,784	1,530
ボスニア・ヘルツェゴビナ	2,001	1,102	551	—	—	—	213	540	2,535
マケドニア	—	—	—	—	—	—	—	—	—
旧ユーゴスラビア共和国	—	—	—	260	1,036	3,985	160	846	5,288
チェコ	—	—	—	166	710	4,277	97	1,420	14,639

国名	平成28年			平成29年			平成30年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
コンボ	192	738	3,844	300	1,583	5,277	582	2,481	4,263
アメリカ	72,732	222,337	3,057	99,264	245,001	2,468	157,271	275,050	1,749
メキシコ	4,923	4,811	977	16,461	8,387	510	18,272	10,612	581
エクアドル	31	214	6,903	—	—	—	—	—	—
ペルー	595,743	387,721	651	224,450	178,913	797	354,013	142,271	402
ボリビア	320	1,169	3,653	—	—	—	—	—	—
チリ	13,503	13,782	1,021	9,265	10,743	1,160	4,632	6,242	1,348
ブラジル	31,958	106,997	3,348	43,477	104,681	2,408	21,484	65,269	3,038
パラグアイ	8,851	16,109	1,820	6,740	24,560	3,644	5,720	29,915	5,230
モロッコ	13,212	10,620	804	19,768	16,249	822	9,963	10,398	1,044
チュニジア	1,005	1,063	1,058	8,000	3,736	467	6,534	3,604	552
エジプト	180,728	134,964	747	186,147	130,664	702	189,929	137,805	726
スーダン	943,759	185,487	197	1,396,274	258,190	185	810,016	137,743	170
ガーナ	80	271	3,388	281	1,046	3,722	510	1,134	2,224
ブルキナファソ	6,000	4,473	746	—	—	—	—	—	—
コンゴ民主共和国	—	—	—	—	—	—	99	241	2,434
ケニア	65	263	4,046	400	2,251	5,628	678	2,482	3,661
タンザニア	—	—	—	—	—	—	1,000	378	378
マダガスカル	—	—	—	15,991	3,951	247	255	261	1,024
南アフリカ共和国	450	283	629	1,000	646	646	600	345	575
オーストラリア	480	1,403	2,923	48	280	5,833	228	1,254	5,500
ニュージーランド	10,000	8,000	800	30,027	25,252	841	16,053	13,484	840
仏領ポリネシア	125	421	3,368	—	—	—	—	—	—
計	4,201,520	3,395,587	808	4,536,757	3,363,711	741	4,362,686	3,332,108	764

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	16	オウギ、大麦若葉、カノコソウ、カンゾウ、キハダ、ジオウ、シソ、シャクヤク、センキュウ、ダイオウ、トウキ、トリカブト、ニンニク、ハッカ、ハトムギ、ホオノキ
青森県	4	カンゾウ、シャクヤク、トウキ、ムラサキ
岩手県	12	アマチャ、カノコソウ、カミツレ、カワラヨモギ、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	5	カノコソウ、コガネバナ、シャクヤク、ハトムギ、ムラサキ
秋田県	7	ウド、カミツレ、カンゾウ、キキョウ、シソ、シャクヤク、トウキ
山形県	5	カンゾウ、シャクヤク、トウキ、トリカブト、ムラサキ
福島県	13	アイ、カノコソウ、カミツレ、カワラヨモギ、カンゾウ、コブシ、サンショウ、シャクヤク、センキュウ、トウキ、ハトムギ、ミシマサイコ、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	ウコン、サイコ、トウキ、ハトムギ、ヨロイグサ
群馬県	4	ウコン、トウキ、トチュウ、ミシマサイコ
埼玉県	11	カミツレ、キキョウ、クコ、サフラン、サンショウ、セイジ、バジル、マカ、ラムズイヤー、レモングラス、ローズマリー
千葉県	1	ウコン
東京都	—	
神奈川県	—	
山梨県	20	ウコン、ウド、カミツレ、カリン、カンゾウ、キク、クコ、クワ、ショウガ、スギナ、トウガラシ、ドクダミ、ナタマメ、ニンニク、ハトムギ、モロヘイヤ、ヤーコン、ヨモギ、ルバーブ、レモングラス
長野県	16	イカリソウ、カミツレ、キキョウ、キクイモ、キハダ、クララ、ジオウ、シャクヤク、センブリ、トウキ、ナツメ、ボウフウ、メハジキ、ヤーコン、ヨロイグサ、ルバーブ
静岡県	5	アロエ、ショウガ、ダイダイ、トウガラシ、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	7	オウレン、オタネニンジン、カハットエース、キハダ、シャクヤク、トウキ、ハトムギ
石川県	6	キキョウ、ジオウ、トウキ、ハトムギ、ハナスゲ、ヨモギ
福井県	7	ハトムギ、ケツメイシ、ミシマサイコ、マカ、キク、オウレン、キハダ
岐阜県	13	アマドコロ、イブキジャコウソウ、ウコン、エゴマ、カキドオシ、カミツレ、カワラヨモギ、キキョウ、ゲンノショウコ、サイコ、トウキ、ドクダミ、ナンテン、ハトムギ、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	—	
滋賀県	1	アシタバ
京都府	8	ウコン、カンゾウ、ケール、トウキ、ニンニク、ハッカ、ミシマサイコ、モロヘイヤ
大阪府	1	ナンテン
兵庫県	16	アマチャ、オウレン、カワラケツメイ、カワラヨモギ、カンゾウ、キクイモ、ショウガ、セネガ、タンポポ、トウキ、ドクダミ、トチュウ、ナタマメ、ミシマサイコ、モロヘイヤ、ユキノシタ
奈良県	7	カラハリスイカ、カリン、サンショウ、シャクヤク、トウキ、ナンテン、ヨモギ
和歌山県	4	ウヤク、サンショウ、ダイダイ、トウキ
鳥取県	11	オトギリソウ、カラスビシャク、カワラケツメイ、キキョウ、クマザサ、クワ、トウガラシ、ドクダミ、ナタマメ、ハトムギ、ヨモギ
島根県	12	アロエ、ウド、カワラヨモギ、クワ、ショウガ、セネガ、トウガラシ、ニンニク、ハトムギ、ヒキオコシ、モロヘイヤ、ヤーコン
岡山県	8	カンゾウ、ケール、ケシ、ゲンノショウコ、サンシュユ、シャクヤク、ハトムギ、ミシマサイコ
広島県	7	カミツレ、サイコ、シソ、タマサキツツラフジ、トウキ、トチュウ、レモンバーム
山口県	7	シャクヤク、セネガ、トウキ、ドクダミ、ニンニク、ミシマサイコ、ヤーコン
徳島県	4	アイ、ショウガ、ドクダミ、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、オウレン、キハダ、クロモジ、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、ミシマサイコ
福岡県	8	ウコン、ケール、スイカズラ、トウキ、ドクダミ、ニンニク、ミシマサイコ、ローズマリー
佐賀県	5	大麦若葉、カワラヨモギ、サンシュユ、バジル、レモングラス
長崎県	5	クワ、サフラン、シャクヤク、トウキ、ミシマサイコ
熊本県	2	ショウガ、ミシマサイコ
大分県	11	大麦若葉、クワ、ケール、サフラン、サンショウ、ショウガ、スクテラリア・バルバータ、ハトムギ、ボウフウ、ムラサキ
宮崎県	6	ウコン、大麦若葉、カキドオシ、シソ、ニンニク、ミシマサイコ
鹿児島県	22	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、サイコ、サンショウ、シモン芋、スギナ、ヨモギ、ビワ、カキ、トウキ、ドクダミ、ナタマメ、ボウフウ、ミシマサイコ、ヤーコン
沖縄県	4	アロエ、ウコン、グァバ、ヨモギ

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	大阪府大阪市中央区伏見町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	113-0034	東京都文京区湯島3-7-7 オーシャンズファイブ4階	03-6284-2524
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29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
29	137	21	7	255	18	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	栽培戸数 (戸)	栽培面積		土根生産量 (Kg)				製品
			(a)	収穫面積 (a)	4年生以下	5年生	6年生	計	
北海道	名寄市	4	12.0	0.0	0	0	0	0	0.0
	網走市	7	6.0	6.0		3		3	3.0
	計	11	18.0	6.0	0	3	0	3	3.0
秋田県	由利本荘市	59	2.0	2.0	2			2	不明
	計	59	2.0	2.0	2			2	
山形県	朝日町	1	60.0	5.0		6		6	0.0
	計	1	60.0	5.0		6		6	0.0
福島県	会津若松市	6	316.0	73.0	5,993	1,309	0	7,302	1,556.0
	(非公表)	1	5.0	不明				不明	不明
	喜多方市	5	34.0	5.0	66	0	0	66	245.2
	会津美里町	7	146.0	11.0	400	1,190	0	1,590	
	(非公表)	1	4.0	不明				不明	不明
	(非公表)	1	8.0	不明				不明	不明
	(非公表)	1	15.0	不明				不明	不明
	会津坂下町	2	42.0	10.0				不明	不明
	金山町	1	12.0	4.0				不明	不明
	石川町	2	15.0	不明				不明	不明
計	27	597.0	103.0	6,459	2,499	0	8,958	1,801.2	
長野県	佐久市、立科町、東御市、上田市	31	822.0	412.3				8,354	1,920.0
	箕輪町	3	290.0	0.0				0	0.0
	計	34	1,112.0	412.3	0	0	0	8,354	1,920.0
島根県	松江市	2	191.0	191.0			1,027	1,027	263.9
	計	2	191.0	191.0			1,027	1,027	263.9
佐賀県	白石町	2	133.5	0.0				0	0.0
	計	2	133.5	0.0				0	0.0
長崎県	西海市	1	1.0	0.0				0	0.0
	計	1	1.0	0.0				0	0.0
合計		137	2,114.5	719.3	6,461	2,508	1,027	18,350	3,988.1

(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			2.0	2.0	2.0		6.0
秋田県	2.0						2.0
山形県	10.0	40.0	5.0	3.0	2.0		60.0
福島県	142.0	154.0	142.0	114.0	42.0	0.0	594.0
長野県	188.0	285.0	164.0	179.0	190.0	187.0	1,193.0
島根県		46.0	47.0	35.0	37.0	26.0	191.0
佐賀県						133.0	133.0
長崎県	1.0						1.0
合計	343.0	525.0	360.0	333.0	273.0	346.0	2,180.0

(4) 製品の種類別生産状況

Kg

都道府 県名	紅参	白参	生干し	湯通し	その他	合計
北海道					3.0	3.0
福島県	294.4	0.0	475.4	1,003.0	28.4	1,801.2
長野県	1,131.0		474.0	434.0	355.0	2,394.0
島根県	113.9				150.0	263.9
合計	1,539.3	0.0	949.4	1,437.0	536.4	4,462.1

(5) 製品の種類別仕向け別生産実績

Kg

都道府 県名	紅参	自参	生干し	湯通し	その他	合計
(国内向け)						
北海道					3.0	3.0
福島県	294.4	0.0	475.4	353.0	28.4	1,151.2
長野県	1,131.0			434.0	355.0	1,920.0
島根県	113.9				150.0	263.9
合計	1,539.3	0.0	475.4	787.0	536.4	3,338.1
(輸出向け)						
北海道						0.0
福島県	0.0	0.0	0.0	650.0	0.0	650.0
合計	0.0	0.0	0.0	650.0	0.0	650.0

2 国外の薬用人蔘事情

(1) 中国の輸出 (121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
香港	数量(t)	432	596	964	668	539	574	639	527	561	615	834
	価額(万ドル)	902	1,056	1,182	909	1,430	2,354	2,774	2,683	2,935	3,384	3,414
	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	40.9
日本	数量(t)	545	744	664	917	534	850	620	664	417	1,017	1,111
	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	5,683
	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	51.2
イタリア	数量(t)	182	315	341	278	330	326	253	84	89	202	146
	価額(万ドル)	212	379	321	360	1,054	1,191	1,153	804	577	863	415
	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	28.4
ドイツ	数量(t)	261	138	252	189	240	120	223	44	129	231	179
	価額(万ドル)	289	215	238	239	868	491	1,207	438	1,086	1,069	716
	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	40.0
台湾	数量(t)	459	281	246	326	280	116	222	191	192	251	311
	価額(万ドル)	666	459	416	698	804	500	1,344	2,099	1,701	1,515	1,664
	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	53.5
マレーシア	数量(t)	61	31	90	67	71	90	167	31	38	71	78
	価額(万ドル)	79	42	115	112	213	262	792	323	302	331	343
	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	44.0
アメリカ	数量(t)	364	252	125	130	120	63	69	76	86	99	80
	価額(万ドル)	713	535	276	293	398	197	352	574	754	887	670
	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	83.8
韓国	数量(t)	165	156	98	77	49	-	-	0	13	6	18
	価額(万ドル)	216	205	120	125	133	-	-	0	38	16	80
	単価(ドル/kg)	13.1	13.1	12.2	16.2	27.2	-	-	...	29.3	27.8	44.4
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	2,874
	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	13,614
	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	47.4

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

(2) 韓国の輸出 (121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
中国	数量(t)	27	19	22	53	126	82	153	128	118	80	118
	価額(万ドル)	287	483	544	1,311	4,091	2,772	3,281	2,877	2,662	1,426	2,663
	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	225.7
香港	数量(t)	71	83	82	70	102	67	105	124	117	66	73
	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	1,616
	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	221.4
台湾	数量(t)	50	40	67	86	106	84	73	93	59	24	47
	価額(万ドル)	1,589	1,051	1,475	1,824	3,171	1,914	1,749	2,130	1,284	592	1,081
	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	230.0
ベトナム	数量(t)	84	81	116	70	25	13	25	8	8	44	45
	価額(万ドル)	189	123	205	142	110	91	245	63	67	122	185
	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	41.1
アメリカ	数量(t)	14	6	18	32	33	27	25	26	20	40	11
	価額(万ドル)	123	117	116	183	205	174	154	167	198	231	169
	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	153.6
日本	数量(t)	51	24	74	90	76	19	22	44	50	51	21
	価額(万ドル)	545	420	1,008	1,138	1,219	376	322	612	657	698	417
	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	198.6
シンガポール	数量(t)	1	2	4	7	15	4	2	2	2	2	9
	価額(万ドル)	62	96	130	155	429	201	110	112	75	68	113
	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	125.6
合計	数量(t)	310	267	397	429	520	318	428	449	388	330	362
	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	6,708
	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	185.3

資料: Global Trade Atlas

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

(3) 香港の輸出 (121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
中国	数量(t)	125	242	145	242	175	161	500	375	482	478	837
	価額(万ドル)	385	411	340	490	423	486	1,283	1,135	1,332	1,405	1,428
	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	17.1
ベトナム	数量(t)	11	105	538	34	50	21	160	9	28	207	1,350
	価額(万ドル)	44	142	347	75	27	64	425	102	291	1,548	2,636
	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	19.5
アメリカ	数量(t)	133	174	127	139	129	164	101	108	92	126	1,032
	価額(万ドル)	402	533	386	574	576	612	539	976	875	1,040	1,527
	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	14.8
カナダ	数量(t)	89	101	98	158	110	115	78	56	61	58	597
	価額(万ドル)	436	392	311	540	736	649	725	806	819	659	1,559
	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	26.1
台湾	数量(t)	72	69	112	104	172	75	72	62	53	47	2,583
	価額(万ドル)	371	277	257	367	508	273	302	372	397	252	3,519
	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	13.6
マレーシア	数量(t)	85	96	61	54	82	59	50	48	25	25	98
	価額(万ドル)	268	279	142	156	198	205	231	281	258	227	402
	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	41.0
シンガポール	数量(t)	31	22	29	53	54	52	39	40	35	38	428
	価額(万ドル)	208	179	181	444	364	356	415	480	387	438	9,357
	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	218.6
合計	数量(t)	584	853	1,147	806	791	671	1,029	719	794	997	8,283
	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	14,144
	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	17.1

※ 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	2017
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	2,977
	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	16,474
	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	55.3
アメリカ	数量(t)	48	59	41	64	56	80	74	77	38	36	36
	価額(万ドル)	184	194	152	212	260	432	385	500	334	341	279
	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	77.5
中国	数量(t)	54	153	136	5	83	31	72	19	56	106	112
	価額(万ドル)	145	350	328	7	227	98	468	142	344	676	709
	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	63.3
台湾	数量(t)	12	19	32	36	31	68	57	78	36	29	3
	価額(万ドル)	36	49	88	124	108	203	234	491	163	164	18
	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	60.0
シンガポール	数量(t)	16	22	28	16	28	36	29	53	35	22	36
	価額(万ドル)	51	59	90	66	139	181	163	441	287	151	169
	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	46.9
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	0
	価額(万ドル)	5	2	3	10	4	—	1	0	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	3,165
	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	17,646
	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	55.8

資料: Global Trade Atlas

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

(5) 香港の輸入 (121120)

国名		2006	2007	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
カナダ	数量(t)	2,359	1,816	2,117	1,862	1,522	1,660	2,841	1,603	2,701	3,146	2,602
	価額(万ドル)	4,658	4,404	4,101	5,716	6,601	7,001	17,495	12,920	21,326	20,739	14,537
	単価(ドル/kg)	19.7	24.2	19.4	30.7	43.4	42.2	61.6	80.6	79.0	65.9	55.9
中国	数量(t)	97	12	69	49	121	212	311	332	406	305	320
	価額(万ドル)	150	56	61	58	148	463	882	1,030	1,381	964	983
	単価(ドル/kg)	15.5	46.1	8.7	11.8	12.2	21.8	28.4	31.0	34.0	31.6	30.7
韓国	数量(t)	197	188	285	155	137	82	134	164	174	90	117
	価額(万ドル)	2,453	2,139	3,058	2,964	4,016	2,418	3,725	4,378	3,406	1,694	1,553
	単価(ドル/kg)	124.3	113.8	107.4	190.8	293.1	294.8	278.0	266.9	195.7	188.5	132.7
アメリカ	数量(t)	88	183	165	133	69	68	107	57	74	83	123
	価額(万ドル)	2,877	4,839	4,355	4,863	2,769	2,816	5,862	5,284	4,529	2,425	3,388
	単価(ドル/kg)	328.4	263.9	263.6	366.7	401.4	414.1	547.8	927.0	612.0	290.4	275.4
マレーシア	数量(t)	—	—	1	2	22	25	28	19	10	6	8
	価額(万ドル)	—	—	16	35	444	525	362	200	225	198	222
	単価(ドル/kg)	—	—	161.0	176.8	202.0	210.0	129.3	105.3	225.1	344.1	277.5
台湾	数量(t)	—	5	5	7	3	11	10	8	2	3	1
	価額(万ドル)	—	110	20	114	46	44	159	149	35	56	19
	単価(ドル/kg)	—	225.8	42.7	158.3	152.7	39.5	159.3	185.9	173.0	195.6	190.0
北朝鮮	数量(t)	10	8	12	3	8	6	7	3	2	8	3
	価額(万ドル)	77	21	28	60	138	136	170	79	82	126	98
	単価(ドル/kg)	77.4	27.3	22.9	192.1	172.8	226.9	243.4	264.4	411.3	158.6	326.7
日本	数量(t)	9	12	2	2	1	—	—	—	—	—	—
	価額(万ドル)	96	78	36	42	27	—	—	—	—	—	—
	単価(ドル/kg)	102.9	65.7	175.4	180.8	265.6	—	—	—	—	—	—
合計	数量(t)	2,761	2,224	2,674	2,216	1,886	2,066	3,439	2,188	3,374	3,642	3,176
	価額(万ドル)	10,311	11,648	11,685	13,867	14,201	13,472	28,675	24,047	31,071	26,226	20,927
	単価(ドル/kg)	37.4	52.4	43.7	62.6	75.3	65.2	83.4	109.9	92.1	72.0	65.9

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

(6) 中国の輸入 (121120)

国名		2006	2007	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
カナダ	数量(t)	68	93	168	227	352	337	426	420	503	474	719
	価額(万ドル)	121	237	270	418	781	893	1,247	1,379	1,385	1,753	2,479
	単価(ドル/kg)	17.7	25.5	16.1	18.4	22.2	26.5	29.3	32.8	27.5	37.0	34.5
アメリカ	数量(t)	69	116	100	111	100	118	114	141	108	153	160
	価額(万ドル)	153	188	242	561	435	831	1,102	1,406	1,067	1,458	1,372
	単価(ドル/kg)	22.3	16.2	24.2	50.4	43.5	70.4	96.6	99.7	98.8	95.4	85.8
韓国	数量(t)	6	10	10	18	101	65	92	58	73	32	47
	価額(万ドル)	221	66	334	580	3,714	2,676	2,169	1,569	1,584	530	1,342
	単価(ドル/kg)	355.9	63.7	347.6	321.5	367.7	411.8	235.8	270.5	216.9	163.7	285.5
北朝鮮	数量(t)	26	10	13	11	19	14	5	3	12	12	6
	価額(万ドル)	99	45	85	52	312	175	138	70	198	73	67
	単価(ドル/kg)	38.6	46.8	64.4	48.9	164.4	124.8	276.0	234.4	165.2	60.3	111.7
中国	数量(t)	—	—	2	5	—	1	—	—	—	—	—
	価額(万ドル)	—	—	9	5	—	5	—	—	—	—	—
	単価(ドル/kg)	—	—	55.5	10.2	—	48.9	—	—	—	—	—
台湾	数量(t)	—	—	0	0	—	0	—	0	0	0	—
	価額(万ドル)	—	—	0	0	—	0	—	1	0	0	—
	単価(ドル/kg)	—	—	250.0	250.0	—	—	—	—	—	—	—
日本	数量(t)	—	—	19	—	1	0	—	—	—	—	—
	価額(万ドル)	—	—	37	—	1	0	—	—	—	—	—
	単価(ドル/kg)	—	—	19.0	—	12.5	—	—	—	—	—	—
合計	数量(t)	169	229	326	372	573	534	638	622	696	671	932
	価額(万ドル)	594	535	978	1,617	5,243	4,580	4,656	4,426	4,234	3,815	5,262
	単価(ドル/kg)	35.2	23.3	30.0	43.5	91.5	85.8	73.0	71.2	60.8	56.9	56.5

資料 : Global Trade Atlas

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

(7) 台湾の輸入 (121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
中国	数量(t)	1,717	1,119	1,332	972	827	715	770	583	515	754	624
	価額(万ドル)	2,020	1,143	950	658	1,098	866	1,033	1,736	1,855	1,706	1,432
	単価(ドル/kg)	11.8	10.2	7.1	6.8	13.3	12.1	13.4	29.8	36.0	22.6	22.9
カナダ	数量(t)	100	42	133	192	192	110	143	115	120	52	94
	価額(万ドル)	163	78	199	334	399	291	564	550	767	232	422
	単価(ドル/kg)	16.4	18.8	14.9	17.4	20.8	26.5	39.5	47.9	64.0	44.3	44.9
韓国	数量(t)	50	42	59	71	114	86	76	92	67	38	44
	価額(万ドル)	1,121	918	1,261	1,409	2,711	1,336	1,253	1,387	1,102	606	882
	単価(ドル/kg)	223.4	218.4	212.8	199.5	237.8	155.3	164.8	150.8	164.5	160.6	200.5
アメリカ	数量(t)	11	6	13	27	24	8	21	10	4	14	16
	価額(万ドル)	83	46	96	170	150	66	145	153	101	86	135
	単価(ドル/kg)	71.9	80.2	73.6	62.0	62.6	82.0	69.1	153.3	253.2	61.8	84.4
北朝鮮	数量(t)	1	1	4	8	7	4	5	5	4	0	2
	価額(万ドル)	5	5	14	222	212	167	146	137	145	0	64
	単価(ドル/kg)	32.5	32.2	32.1	294.5	303.5	417.3	292.8	274.6	361.3	—	320.0
日本	数量(t)	3	2	1	3	2	0	0	2	2	2	0
	価額(万ドル)	9	4	3	8	5	1	3	7	5	10	0
	単価(ドル/kg)	26.1	20.3	29.2	23.9	27.4	・ ・ ・	・ ・ ・	34.9	26.8	61.9	—
マレーシア	数量(t)	0	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	価額(万ドル)	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	単価(ドル/kg)	5.0	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	数量(t)	1,886	1,218	1,543	1,273	1,167	923	1,015	806	710	860	780
	価額(万ドル)	3,405	2,202	2,522	2,800	4,585	2,728	3,145	3,972	3,976	2,641	2,936
	単価(ドル/kg)	18.1	18.1	16.3	22.0	39.3	29.6	31.0	49.3	56.0	30.7	37.6

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

(8) アメリカの輸入 (121120)

国名		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
中国	数量(t)	580	416	223	282	290	414	275	115	286	358	367
	価額(万ドル)	1,344	960	474	634	934	2,000	2,069	1,628	2,325	3,284	2,879
	単価(ドル/kg)	23.2	23.1	21.3	22.5	32.2	48.3	75.2	141.6	81.3	91.8	78.4
香港	数量(t)	150	100	207	178	159	111	97	52	96	121	66
	価額(万ドル)	421	276	556	597	625	515	608	702	871	1,297	4,740
	単価(ドル/kg)	28.1	27.7	26.8	33.6	39.3	46.4	62.6	135.0	90.7	107.1	718.2
カナダ	数量(t)	48	59	41	64	56	80	74	77	38	36	36
	価額(万ドル)	181	190	149	207	245	423	374	490	332	334	269
	単価(ドル/kg)	38.0	32.2	36.5	32.4	43.8	52.9	50.6	63.6	87.5	92.0	74.7
韓国	数量(t)	32	39	23	27	26	48	43	47	48	12	6
	価額(万ドル)	57	70	73	66	109	180	133	178	139	79	74
	単価(ドル/kg)	17.5	17.8	32.4	24.1	42.1	37.5	31.0	37.9	29.0	66.1	123.3
台湾	数量(t)	16	8	14	7	7	11	1	5	8	0	4
	価額(万ドル)	519	279	322	176	255	173	1	125	165	5	84
	単価(ドル/kg)	323.2	334.4	230.9	254.1	363.8	156.8	9.6	250.1	206.8	216.9	210.0
ドイツ	数量(t)	1	—	2	2	0	1	1	1	6	1	0
	価額(万ドル)	3	—	5	5	1	4	7	14	11	15	0
	単価(ドル/kg)	29.0	—	21.7	28.3	—	38.1	66.2	137.6	18.6	132.7	—
オランダ	数量(t)	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	価額(万ドル)	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	単価(ドル/kg)	11.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
合計	数量(t)	828	622	511	561	539	664	492	300	484	542	483
	価額(万ドル)	2,525	1,774	1,579	1,686	2,170	3,295	3,192	3,138	3,846	5,059	3,837
	単価(ドル/kg)	30.5	28.5	30.9	30.0	40.3	49.6	64.9	104.6	79.5	93.4	79.4

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29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	16.2	41.9	2.4
	収穫	15.7	41.5	2.3
生産量 (t)	黒皮	16.9	0.1	19.3
	白皮	8.0	8.5	
	黒皮換算計	34.0	21.4	
栽培農家数（戸）		216	116	37

注：こうぞ； 黒皮換算計＝（白皮生産量/0.47）＋黒皮生産量

みつまた；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	区分		面積 (ha)			生産量 (t)			10a当たり 黒皮収量 (kg)
	栽培	収穫	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮 換算計		
平成11	112	99	132	9	151	152			
平成12	104	86	103	8	121	141			
平成13	95	78	94	8	111	142			
平成14	95	78	98	8	114	146			
平成15	81	71	73	8	90	127			
平成16	74	60	25	8	70	117			
平成17	80	78	82	7	76	97			
平成18	82	78	97	7	102	131			
平成19	67	67	92	8	108	161			
平成20	59	57	34	7	50	88			
平成21	57	55	32	9	49	89			
平成22	33	32	28	5	38	119			
平成23	84	83	90	6	103	124			
平成24	36	35	48	11	71	203			
平成25	33	30	32	9	51	170			
平成26	24	23	24	8	42	183			
平成27	21	21	17	8	33	160			
平成28	37	40	13	8	30	75			
平成29	16	16	17	8	34	216			

②みつまた

区分 年度	面積 (ha)		生産量 (t)			10a当たり 黒皮収量(kg)
	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮換算計	
平成11	544	210	4	257	648	308
平成12	549	218	13	260	650	298
平成13	495	207	1	225	563	272
平成14	460	186	1	179	449	241
平成15	411	168	14	164	424	252
平成16	389	160	0	229	571	357
平成17	337	155	0	220	549	354
平成18	304	123	0	185	314	255
平成19	254	101	0	119	245	243
平成20	197	83	4	48	116	140
平成21	157	59	9	21	124	210
平成22	73	31	5	14	40	129
平成23	78	29	1	13	34	117
平成24	48	28	6	12	36	129
平成25	26	15	6	14	42	280
平成26	60	52	2	9	25	48
平成27	41	8	0	7	19	249
平成28	148	46	6	9	29	63
平成29	42	41	0	9	21	52

③とろろあおい

区分 年度	収穫面積 (ha)	生産量(t)	10 a 当たり 収量(kg)
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	6	18	307
平成28	6	19	334
平成29	2	19	853

(3) 都道府県別生産状況

①こうぞ

	面積 (ha)		生産量 (t)			経営体数	生産市町村
	栽培	収穫	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
山形県	0.70	0.70	0.00	0.06	0.12	2	
福島県	1.49	1.31	1.13	0.10	1.34	3	いわき市、二本松市、三島町
茨城県	不明	不明	0.74	1.78	4.53	67	常陸大宮市、(太子町が生産量不明)
埼玉県	0.10	0.10	0.64	0.00	0.64	1	小川町
新潟県	1.90	1.90	1.80	3.85	9.99	5	
山梨県	0.10	0.00	不明	不明	不明	1	身延町
長野県	0.65	0.65	0.41	0.25	0.93	14	
富山県	0.05	0.05	1.60	0.14	1.90	4	南砺市、立山町
石川県	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	1	白山市
岐阜県	2.38	2.38	1.27	0.08	1.45	6	美濃市、飛騨市
京都府	0.57	0.54	生357kg 乾763kg			13	綾部市、京丹後市
兵庫県	0.01	0.01	不明	不明		14	多可町、香美町
奈良県	0.60	0.60	0.30	0.00	0.30	2	吉野町
和歌山県	1.14	1.14	0.80	0.15	1.12	23	有田川町、日高川町
鳥取県	0.00	0.00	0.20	0.10	0.41	3	鳥取市、伯耆町
島根県	1.77	1.77	不明	不明	不明	13	雲南市、浜田市
広島県	0.13	0.13	0.00	0.18	0.38	1	大竹市
山口県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
徳島県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
高知県	3.98	3.78	5.96	1.11	8.32	38	いの町、仁淀川町、津野町、黒潮町、
佐賀県	不明	不明	1.75	0.00	1.75	2	
計	16.23	15.72	16.86	8.04	33.96	216	

注：黒皮換算計 = (白皮生産量/0.47) + 黒皮生産量

②みつまた

	面積 (ha)		生産量 (t)			経営体数	生産市町村
	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮換算計		
岩手県	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	3	一関市
山梨県	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	1	身延町
兵庫県	0.02	0.02	不明	不明	0.00	1	宍粟市
鳥取県	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	3	鳥取市、伯耆町
島根県	0.97	0.75	0.03	0.00	0.03	39	雲南市、大田市、浜田市、益田市、津和野町
岡山県	6.75	6.74	0.00	1.75	4.38	23	津山市、真庭市、美作市、鏡野町、美咲町
山口県	0.97	0.88	0.00	0.54	1.35	6	萩市、長門市
徳島県	33.00	33.00	0.00	6.24	15.60	37	三好市
高知県	0.07	0.06	0.04	0.01	0.07	3	いの町、大豊町、椿原町
計	41.89	41.46	0.10	8.54	21.45	116	

みつまた；黒皮換算計 = (白皮生産量/0.40) + 黒皮生産量

③とろろあおい

	面積 (ha)		生産量 (t)	経営体数	生産市町村
	栽培	収穫			
岩手県	0.0	0.0	0.0	1	一関市
福島県	0.0	0.0	0.0	1	(非公表)
茨城県	1.0	1.0	13.0	5	小美玉市
埼玉県	0.4	0.3	2.3	12	小川町
山梨県	0.0	0.0	0.0	1	身延町
長野県	0.5	0.5	3.6	10	小川村、南木曾町
富山県	0.0	0.0	0.4	2	南砺市、立山町
岐阜県	0.5	0.5	0.0	1	美濃市
兵庫県	0.0	0.0	不明	1	
鳥取県	0.0	0.0	—	1	西伯郡伯耆町
高知県	0.0	0.0	0.0	2	仁淀川町、梶原町
鹿児島県	0.0	0.1	0.0	—	さつま町
計	2.4	2.3	19.3	37	

④その他 (かじ)

	面積 (ha)		生産量 (t)	経営体数	生産市町村
	栽培	収穫			
鹿児島県		0.05	0.08	—	さつま町
計		0.05	0.08		

(4) 生産抄紙の種類

都道府県名	こうぞ	みつまた	とろろあおい	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	色紙、名刺、書道用紙、障子紙	
山形県	卒業証書、日本画用紙、障子紙、賞状用紙、和紙人形、刺繍等			
福島県	生紙、水墨紙、筋紙、雲竜紙、賞状用紙、はがき、多目的用紙、和紙（卒業証書、表彰状）等		生紙、水墨紙、筋紙、雲竜紙、賞状用紙	
茨城県			糊	
埼玉県	はがき、便箋、障子紙		障子紙	
山梨県	・花火用紙、・工芸用紙、・照明器具、・のし袋、・ブライダル関連用紙	・賞状用紙 ・印刷用紙 ・名刺 ・葉書		
長野県	障子紙、酒ラベル、インテリア用途、ハガキ、工芸用染紙、名刺、賞状用紙、卒業証書			
新潟県	清酒用ラベル、美術和紙、祭礼用紙、紙布織、賞状用紙、障子紙、台帳用紙、工芸用紙、			
富山県	和紙ガラス、版画、名刺、はがき、便箋、封筒、傘紙、行燈紙、提灯紙、障子紙、染紙、文化財補修用紙			
石川県	創作和紙		箔打紙	
岐阜県	障子、台帳用紙、賞状用紙等、紙すき体験、草木染め体験、地元保育園・小学校卒業証書			
兵庫県	（香美町）、紙すき体験用、灯籠（地域おこし）、賞状用（地域行事用）、ランプ（地域高校との取組）、和紙（佐用町）	紙幣（岡山県で加工）（佐用町）	（香美町）粘り液の抽出食用（花オクラ）和紙（佐用町）	
奈良県	表具用裏打紙、文化財修復用紙			
和歌山県	和紙製造等 有田川町「体験交流工房わらし」での、紙すき体験等で使用			
鳥取県	修復用紙、障子紙等	実験用		
島根県	半紙	賞状色紙、色紙、葉書、紙幣		

都道府県名	こうぞ	みつまた	とろろあおい	その他
岡山県		津山市：和紙（箔合（はくあい）紙）、真庭市：局納みつまた、美作市：不明、鏡野町：局納みつまた、美咲町：和紙		
広島県	はがき、便箋、障子紙、こいのぼり用紙		はがき、便箋、障子紙、こいのぼり用紙	
山口県		紙幣の原材料		
徳島県		紙幣の原材料		
高知県	障子紙、帳用紙、不織布、インテリア用原紙、書道紙、版画紙、和綴じ帳、修復用途、芸術用途	インテリア用途、芸術用途	インテリア用途、芸術用途	
鹿児島県			山取	賞状用紙、照明器具の外紙、掛軸用紙（かじ）

V 生産組織等の現状と今後の方向性

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
北海道	榊夕張ツムラ	夕張市	60人	シソ(生薬原料)	現状維持
	夕張市	夕張市		キハダ、ホウノキ	栽培面積・生産量の拡大
	JAいわみざわなたね研究会	岩見沢市	52戸	なたね	現状維持
	榊夕張ツムラ	滝川市		トウキ、オウギ	現状維持
	たきかわなたね生産組合	滝川市	50人	なたね	現状維持
	滝川えごまの会	滝川市	22人	エゴマ ほか	現状維持
	亜麻生産組合	新十津川町 当別町	6戸	亜麻	収量増、品質向上、新規栽培者確保
	JA道央薬草生産部会	江別市、北広島市、 恵庭市、千歳市	26戸	トウキ、センキュウ、 トリカブト	トウキの育苗、トリカブト収量アップ
	農業生産法人てみるファーム	石狩市	3人	蘇葉	現状維持
	当別薬用植物栽培研究会	当別町	10戸	紫根(ムラサキ)	現状維持
	当別町亜麻生産組合	当別町	4人	亜麻	現状維持
	農業生産法人榊アルプスファーム	黒松内町	2人	なたね	現状維持
	伊達市農業協同組合	伊達市		紫蘇、黄耆	現状維持
	豊浦町広域薬用作物生産組合	豊浦町	3人	トリカブト	乾燥機械の増設
	北のなのはな会	安平町	3人	なたね	現状維持
	安平町菜の花生産振興会	安平町	8人	なたね	現状維持
	榊日高アグリ	日高町	1戸	カンゾウ	事業譲渡
	八雲町生薬生産部会	八雲町	16戸	トウキ、ソヨウ	作物の拡大 ほか
	やくもアグリサポート組合	八雲町	19戸	ハトムギ	栽培面積、生産量の拡大
	天の川なたね生産組合	上ノ国町	4人	なたね、えごま	現状維持
	カノコソウ生産組合	名寄市	14戸	カノコソウ	栽培面積・生産量の拡大
	特産農作物普及会	名寄市	4戸	薬用人参	現状維持
	風連町薬草生産組合(活動停止中)	名寄市			現状維持
	東雲なたね生産組合	東神楽町	6戸	なたね	現状維持
	美瑛薬草研究会	美瑛町	6戸	ダイオウ、カンゾウ	ダイオウ、カンゾウともに栽培面積は製薬会社との協議により方向性を決める。
	美瑛町農業協同組合	美瑛町	3戸	なたね	現状維持
	上富良野町青シソ耕作組合	上富良野町	12人	青シソ	現状維持
	上富良野町ホップ生産組合	上富良野町	4人	ホップ	現状維持
	農事組合法人三大農場	音威子府村	2人	亜麻、エゴマ	現状維持
	(有)鹿遠農場	遠別町	3人	アカシソ	現状維持
	端野町シソ耕作組合	北見市端野町	14戸	シソ(香料用)	現状維持
	オホーツク網走生薬川芎部会	網走市	35戸	川芎	現状維持
	嘉多山薬草栽培組合	網走市	3戸	当帰	現状維持
オホーツク網走25集団	網走市	7戸	朝鮮人参	現状維持	
小清水町薬用作物振興会	小清水町	4戸	ナイモオウギ	現状維持	
訓子府超薬草耕作組合	訓子府町	4人	トウキ	H30.4解散	
佐呂間町農協紫蘇部会	佐呂間町	8戸	ちりめん青シソ	現状維持	
紫蘇・薄荷生産組合	滝上町	4	ハッカ	現状維持	

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
北海道	帯広市川西薬用植物生産組合	帯広市	16人	センキュウ、トウキ	需要があれば栽培面積拡大
	十勝搾油生産組合	音更町	10人	なたね	現状維持
	とちちなたね生産組合	音更町	12人	なたね	微増
	薬草生産研究会	上士幌町	14戸	オウギ	栽培面積の拡大
	めむろ薬草の会	芽室町	3戸	センキュウ	現状維持
	東洋農場	芽室町	1戸	センキュウ	現状維持
	黒田農場	芽室町	1戸	カノコソウ	現状維持
	更別村	更別村		シャクヤク	
	(有)コタニアグリ	更別村	1戸	なたね	加工場の建設
	トカプチ(株)	更別村	10人	菊いも	現状維持
	大樹薬草生産組合	大樹町	5人	トウキ	栽培中止を検討
	池田町薬草栽培研究会	池田町	6戸	信州大黄	非公表
	豊頃薬草研究会	豊頃町	8人	トウキ	栽培面積の拡大
	本別町薬用作物研究会	本別町	6人	トウキ、オウギ	今後、栽培方法の研究・研修を行いながら産地化を目指す
	にんにく生産部会	足寄町	5戸	ニンニク	栽培面積拡大
(株)大前産業	白糠町	2人	しそ	現状維持	
旬紫香舎	白糠町	3人	しそ	現状維持	
青森県	新郷村ふるさと活性化公社	新郷村	20	カンゾウ	村内の遊休農地を有効活用することで作付拡大する。
	十和田ムラサキ保存研究会	十和田市	18	ムラサキ(紫根)	特になし
	薬草研合同会社	六戸町	1戸	トウキ	撤退
	薬草研合同会社	六戸町	1戸	シャクヤク	継続
	青森エゴマの会	おいらせ町	3戸	えごま	現状維持
岩手県	しずくいし麻の会	雫石町	17	大麻	現状維持
	(農)岩手薬草生産組合	岩手町	177	センキュウ、トウキ、シソ、カノコソウ、モッコウ、トリカブト、シャクヤク、カワラヨモギ	安定生産を目標とする。
	飯豊ホップ生産組合	遠野市土淵町	5人	ホップ	拡大
	大杉ホップ生産組合	遠野市土淵町	3人	ホップ	減少
	小友町農村集落活性化協議会	遠野市	1	カノコソウ・イトヒメハギ	試験栽培として継続
	東山和紙振興会	一関市東山町	2	こうぞ、みつまた、とろろあおい	
	紙生里の会	一関市東山町	1	こうぞ、みつまた、とろろあおい	
	(有)及川農園	住田町	1戸	しそ(加工用)	気仙管内で150a程度まで規模拡大の意向
	宮古市川井しそ生産組合	宮古市	42	しそ	しその安定的生産、ブランド化を目指す。
	田野畑村森林組合	田野畑村	4	トウスケボウフウ	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	田野畑村	4	ヤクモソウ	気候に適合する乾燥方法の確立が困難であり、現在は休止。
	野田村カモミール生産組合	野田村	5戸	カミツレ	引き続き各生産者への情報発信、共有に努める。
	新岩手農業協同組合 九戸支部甘茶生産部会	九戸村	15	甘茶	新規栽培者の確保、これによる生産規模拡大
	えごまの会	軽米町	22	えごま	現状維持
	軽米町ホップ連絡協議会	軽米町	16	ホップ	現状維持
宮城県	石巻市北限オリーブ研究会	石巻市	30人	オリーブ	現在は栽培実証の段階であり、今後オリーブの栽培技術を確立させて規模を拡大し、市の特産品にしていきたい。
	色麻町えごま栽培推進協議会	色麻町	72人	えごま	収量アップに向けて研修会等を行っていく

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
宮城県	佐藤果樹園	七ヶ宿町	1人	シソ	シソを栽培し、しそジュースを加工販売する。
	加美町薬用植物研究会	加美町	20人	紫紺（ムラサキ）	薬用作物の産地化を目指す活動
	柵岸ヶ森	涌谷町	4	ハトムギ	主に大豆生産。連作障害回避のため、ハトムギを作付
	農事組合法人涌谷東	涌谷町	9	ハトムギ・カノコソウ	主に大豆生産。連作障害回避のため、ハトムギを作付
	(有)氏家農場	涌谷町		カノコソウ	主に小ねぎ・青ネギ・みず菜生産。カノコソウの面積も拡大予定
秋田県	大雄ホップ農業協同組合	横手市	51	ホップ	産地の維持、活性化
	鹿角エヌ・シー・エル(株)	鹿角市	1	カンゾウ	試験栽培で確立した方法をオープンにして、賛同農家を募りたい
	由利本荘えごまの会	由利本荘市	20	えごま	栽培面積拡大及び加工品開発・販売
	(有)大野台グリーンファーム	能代市、北秋田市	1	ウド	現状維持
	仙北市薬草生産組合	仙北市	31	ビャクシ、シャクヤク	栽培面積の拡大
	大地農地管理組合	小坂町	26	ひまわり	作付け面積を拡大していく予定
	八峰町カミツレ組合	八峰町	6	カミツレ	現状維持
	八峰町キキョウ組合	八峰町	7	キキョウ	栽培面積、生産量の拡大
	羽後町薬草生産組合	羽後町	44	シャクヤク、ソヨウ	
山形県	高瀬紅花生産組合	山形市	14人	紅花	現状維持
	山形県南ホップ協同組合	白鷹町	32 うち 上山3名	ホップ	現状維持
	高掬地域づくり委員会	天童市	3	はっか	現状では畔に自生しているものを収穫しているが、今後、栽培用として畑を整備し、生産体制を確立する予定。
	葉山村塾	寒河江市	10	トリカブト	葉山高原地にて薬用作物として、トリカブトの試験栽培を行っている。現在は生産までは至っていないが、栽培方法や継続性を含め検討段階である。
	河北べに花会	河北町	18人	紅花	現状の「修景地対応・紅染め等」を継続
	天心園	河北町	2人	紅花	現状の「切花・紅染め等」を継続
	朝日生薬(株)	朝日町	1戸	薬用人参	面積の拡大
	山形ホップ生産組合	東根市	7人 (尾花沢市)	ホップ	現状維持
	山形企画(株)	真室川町	1	甘草・芍薬	甘草…薬効成分を向上させ産地化 芍薬…栽培技術の向上
	(有)新庄最上有機農業者協会	鮭川村	1	芍薬、当帰、蓬	今後も継続して栽培
	戸沢村エゴマの会	戸沢村	16	えごま	栽培面積・生産量の拡大
	遊佐町エゴマ研究会	遊佐町	16	エゴマ	栽培面積・生産量の拡大
	山形県南ホップ農業協同組合	長井市	7	ホップ	組員並びに作付面積の現状維持
	菜の花の村未来づくりの会	長井市	50	菜種	作付面積を増やし収量を上げる。連作障害等を解消し継続的に取り組む。販路を拡大する。
	ホップ生産組合	白鷹町	10	ホップ	現状維持
福島県	いわきおてんとSUN企業組合	いわき市	20人	アジア綿	製品開発の強化及び地域の雇用創出を目指す。
	からむし生産技術保存協会	昭和村	35戸	ラミー	生産技術の継承及び良質な生産体制の維持
	大久じゅうねん保存会	いわき市	6戸	えごま	生産拡大を目指す
	阿武隈山麓グリーンファーム	二本松市	50人	えごま	栽培面積・生産量の拡大
	田村市エゴマ生産振興協議会	田村市	15人	えごま	作付を団体で実施する予定（現状は個人管理圃場のみ）
	みらいアグリサービス	伊達市（伏黒）	1戸	えごま	現状維持
	おおたまエゴマの会	大玉村	13戸	えごま	更なる生産振興・面積拡大
	只見農産加工企業組合	只見町	20戸	えごま	栽培面積・生産量の拡大

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
福島県	桐の里産業(株)	三島町	4人	えごま	えごまの大規模栽培、搾油及び販売
	奥会津金山エゴマの会	金山町	25戸	えごま	栽培面積・生産量の拡大
	昭和村えごま研究会	昭和村	5戸	えごま	作付面積の拡大
	町東尾岐地区えごま栽培研究会	会津美里町	17戸	えごま	高齢化が進み、1人あたりの面積拡大が難しくなっている
	会津美里エゴマの会	会津美里町	7戸	えごま	えごま搾油施設を導入したため、生産からえごま油の搾油まで行う
	夢みなみ農業協同組合 (株)緑里	中島村 川内村	2人 6人	えごま えごま	現状維持 えごまに関する6次化
	葛尾村じゅうねん企業組合	葛尾村	4人	えごま	えごま(じゅうねん)作付の人数、面積の拡大に応じて加工量を検討予定
	NPO法人いわきオリーブプロジェクト	いわき市	10人	オリーブ	加工商品開発による地域ブランド化を目指す。
	歎藍社	大玉村	11人	藍	藍染を中心とした活動を継続予定
	南相馬ケナフ生産組合	南相馬市	8人	ケナフ	ケナフ生産は縮小方向
	JA夢みなみ泉崎ハトムギ部会	泉崎村	16戸	ハトムギ	生産面積の拡大、単収の増加
	磐梯町薬草栽培研究会	磐梯町	6人	アイ、カノコソウ、カミツレ、カワラヨモギ、サンショウ、シャクヤク、センキュウ、トウキ、ハトムギ、ミシマサイコ、薬用人参(オタネニンジン)	薬草の試験栽培により栽培技術の習得及び農業者への研究経過等の情報発信を行い、薬草栽培に取り組める基盤を整備し「薬草の里づくり」を実現していく。
	会津アグリ(株)	会津若松市	1人	カンゾウ	栽培面積を維持し、平成30年収穫予定
	平田村薬用作物振興協議会	平田村	8人	カンゾウ、ムラサキ	新たな振興作物として普及を目指す
	クラウドゥ只見	只見町	11戸	シャクヤク	栽培面積・生産量の拡大
	明田商事(株)	会津若松市	6人	薬用人参	現状維持
	立盛社	会津若松市	1戸	薬用人参	現状維持
	会津人蔘栽培研究会 (株)エガワコントラクター	喜多方市 喜多方市	27戸 7人	薬用人参 薬用人参	栽培面積及び収穫量の拡大 継続栽培
	(株)奥会津金山大自然	金山町	3人	薬用人参	栽培面積・生産量の拡大
	茨城県	岩崎えごま生産組合	常陸大宮市	51	えごま
茨城県黄蜀葵根契約栽培農協協議会		小美玉市	5	とろろあおい	ネコブセンチュウに効く薬剤や除草剤等の農薬登録がなく、機械による省力化が図れないことから新規栽培者の確保も難しく、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。
(株)ベルファーム		つくば市	30	ケール	単収の増加、効率化を図る。
常陸生薬栽培組合		石岡市 小美玉市	11	タマサキツツラフジ	現状維持もしくは面積の拡大
常陸生薬栽培組合		石岡市	10	サイコ	現状維持もしくは面積の拡大
常陸生薬栽培組合		石岡市	2	トウキ	現状維持もしくは面積の拡大
常総ヤーコン組合 (株)リーフ(つくば牡丹園)		常総市 つくば市	5 1	ヤーコン シャクヤク	規模、販路拡大を図る。家族経営のため後継者あり (研究による結果を踏まえた試験栽培)
栃木県	茂木えごまの会	茂木町	68	えごま	現在エゴマの栽培を推進する自治体が増加しており、エゴマ関連の商品はどこでも手に入る状況にある。そのため、加工品個々のクオリティの維持、向上を目指し、新商品の開発も順次進めていく。
	小山はとむぎ生産組合	小山市	10	ハトムギ	転換作物としてハトムギの生産規模拡大を図るほか、新規栽培者の開拓を行う。
	おやま菜の花・バイオプロジェクト推進協議会	小山市	19	なたね	なたねの生産規模拡大を図り、当協議会事業の周知を推進する。

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
栃木県	桑えごま会	小山市	10	えごま油	確実な収益となる作物なので、実績を積み上げながら、新規栽培者を増やし、六次産業化として取り組んでいきたい。
	JA塩野谷バ繩部会	塩谷町	22	バ繩	目揃え会等を実施し、新規参入者を増やすとともに、産地の維持を図っていく。
群馬県	赤城薬草部会	渋川市赤城町	6	トウキ	マイナー作物への農薬拡大とその試験の簡易化
	生産組織なし	中之条町	—	トウキ	蒟蒻、枝豆の講習会等で薬草の栽培説明をして輪作作物としてもらう
	生産組織なし	長野原町	—	トウキ	輪作対策に係る一作物として取り入れることを視野に取組み・方針・方法等検討していく。(今後取り入れていくのかについての検討も含む)
	生産組織なし	高山村	—	トウキ・ミシマサイコ	・蒟蒻、枝豆の講習会等で薬草の栽培説明をして輪作作物としてもらう。 ・新規栽培者を増やすため説明会を開催。
	生産組織なし	東吾妻町	—	トウキ	輪作作物として、蒟蒻・枝豆部会を通じて作付け増を目指す。
	利根沼田農業協同組合薬草部会(沼田市)	昭和村	24	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。
	利根沼田農業協同組合薬草部会(みなかみ町)	昭和村	20	トウキ	町内部会員の高齢化により現状維持が限界。後継者不足が喫緊の課題
埼玉県	小江戸農園オリーブ組合	川越市	3戸	オリーブ	栽培面積・生産量の拡大
	サフラン研究会	鶴ヶ島市	21	サフラン	現状維持
	(有)健康科学システム総研	飯能市	1	マカ	平成30年度は2反作付ける予定。
	小川和紙体験学習センター	小川町	1戸	こうぞ	栽培面積・生産量の拡大
	小川町トロロアオイ生産組合	小川町	12戸	トロロアオイ	栽培面積・生産量の拡大
	(有)モリシゲ物産	秩父市	5人	えごま	現状維持
	円良田EGOMAクラブ	美里町	29戸	えごま	栽培面積・生産量の拡大
	㈱新しい村	宮代町	1人	ラベンダー・バジル	平成30年度にハーブ園をメディカルハーブガーデンとしてリニューアルしました。
千葉県	個人	東金市		オリーブ	方向性を検討中
	長南町ながいきウコン生産組合	長南町	5	ウコン	現状維持
	個人	鋸南町	1	えごま	現状維持
山梨県	帯那地域活性化推進協議会	甲府市	41	なたね	現状維持
	甲州市甘草活用研究会	甲州市	2	カンゾウ	試験栽培、商品化の検討
	農業生産法人㈱エコモス	笛吹市	6	カンゾウ	現地の適応性の確認
	株式会社 桑郷	市川三郷町	31	クワ	栽培面積、生産量の拡大
	西山自然農園	早川町	8	えごま	栽培面積、生産量の拡大
野草のさと大月加工センター	大月市	10	ウコン他	7haの農地の有効栽培(有機・無農薬を主体)	
長野県	上田薬草の会	上田市	1戸・10人	ジオウ	継続、ジオウ根と葉の活用
	JA信州人參センター信州人參部会	上田市	25	薬用人參	生産者は減少しているが出荷量は減少させないようにつとめる。
	JAよだくぼ南部きくいも研究会	長和町	40	きくいも	
	立岩和紙保存会	長和町	3	こうぞ	
	㈱よしもと	青木村	2	ヤーコン	個人取引顧客を中心に販売
	信州駒ヶ根ごまプロジェクト	駒ヶ根市	46	ごま	栽培面積を拡大し、さらなるブランド化を図る
	農業法人 福岡	駒ヶ根市	80	メハジキ・ジオウ	栽培・乾燥方法等確立するため試験栽培を継続
	生産組織なし(個人)	阿智村	20	菊いも	生産拡大

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
長野県	生産組織なし(個人)	阿智村	3	ヤーコン	現状維持
	丸大薬草(株)	塩尻市、松本市	1	トウキ、ジャクヤク、	栽培面積を増やしていく、安定化(面積など)
	安曇野産ホップを生産する会	安曇野市	12	ホップ	栽培品種を増やして多品種で栽培する。
	内山紙協同組合	飯山市	1	こうぞ	
	内山和紙振興会	木島平村	5	こうぞ	こうぞ畑の改良、維持、管理
	立沢ひまわりの会	富士見町	25	ひまわり	現状維持
	結農園	佐久市	3	えごま	
	望月悠玄福祉会	佐久市	-	ひまわり	
	薬用作物生産部会	佐久市	9	芍薬	
	薬用作物生産部会	佐久市	3	薬用人参	
	カモミール研究会	小諸市、佐久市、御代田町	20	カモミール	
	こもろ雑穀プロジェクト	小諸市	6	えごま	小諸市の特産品としてPRしていきたい。
南木曾薬草の会	南木曾町	19	ホウワウ、イカリワウ他	・栽培に適した草種の試作、選定の継続 ・遊休農地の再生整備(耕地拡大) ・生産設備の整備・薬草の作付拡大 ・収穫、契約取引開始	
田立和紙保存会	南木曾町	7	こうぞ、とろろあおい	田立和紙の伝統を引き継ぐため、生産を継続。	
静岡県	(株)薬膳	牧之原市	43	ミシマサイコ	農家との連携 輪作体型、管理方法の確立
	AOL愛鷹オリーブ研究会	沼津市	4	オリーブ	栽培面積・生産量の拡大
	CREA FARM 駿河湾沼津	沼津市	4	オリーブ	栽培面積・生産量の拡大
	伊豆急ホールディングス(株)	伊東市	1	オリーブ	6次産業化のビジネスモデルの構築
	JA三島函南シソ部会	三島市	3	紫蘇	販売先の減少と高齢化の為、作付面積の減少
	(株)キツタカ	焼津市	1	いぐさ	栽培面積・生産量の拡大
	川根オリーブの会	島田市	4	オリーブ	現状あまり管理を行えておらず、取りやめる予定である
	藤枝市薬用農作物生産出荷組合アグリフェューチャー藤枝	藤枝市	30	ミシマサイコ	栽培面積・出荷量の拡大
	(株)クレアファーム	藤枝市	1	オリーブ	-
	ふじのくに川根本町ゆず協同組合	川根本町	8戸	ゆず	販路の拡大を目指す
	自然薯組合	川根本町	18戸	自然薯	販路の拡大を目指す
	JA遠州中央塩蔵野菜部会	磐田市	17	しそ(加工用)	生産量の増加、安定供給
	JA遠州中央エゴマの会	磐田市	90	えごま	生産拡大、生産量の増加
	掛川オリーブ研究会	掛川市	33	オリーブ	栽培技術の研鑽、収穫、搾油機の導入、商品化の検討
	松崎町桜葉振興会	松崎町	46	桜葉	生産量の拡大
企業組合松崎桑葉	松崎町	46	桑	販路の拡大	
JA伊豆太陽	河津町	15	枳実(ダイダイ)	生産量の増加	
新潟県	自然薯生産組合	魚沼市井口新田	14人	自然薯	面積、生産量の拡大
	魚沼エゴマの会	魚沼市	5人	えごま	現状維持
	大芋川元気の会	魚沼市大芋川	4戸・5人	こんにゃくいも	現状維持
	魚沼花き園芸組合	魚沼市吉水	126人	ジャクヤク生根	
	JAひすい	糸魚川市	188人	乾燥よもぎ	野生採取は減少傾向。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面積拡大を行っている。
	JAえちご上越自然薯部会	上越市	46人	自然薯	新たな栽培方法の習得や新技術の導入等を行い、優良産地として生産拡大を行う。
	坂井薬草組合	胎内市	8戸	トチュウ	中山間地域の休耕地地を利用し、栽培を継続する。
	百笑つばあな(農)アグリわしま	胎内市	11戸	トチュウ	中山間地域の休耕地地を利用し、栽培を継続する。
(農)アグリわしま	長岡市	2戸	にんにく	作付を減らす予定	

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
新潟県	(農)シマダファーム	長岡市	3戸	にんにく	作付をやめる予定
	(畜)あさひ農研	長岡市	2戸	にんにく	作付を増やす予定はなし
	津南高原農産	津南町	3戸	えごま	現状維持
	津南薬草生産組合	津南町	4戸	シャクヤク	現状維持
	(畜)大地	津南町	18戸	あかぎおおだま	
	木崎こんにやく組合	新潟市北区	6戸	こんにやく	生産拡大を目標
	菊芋の里・妙高	妙高市水原地区ほか	4戸	菊いも	現状維持
石川県	JAはくいハトムギ部会	羽咋市	23	ハトムギ	平成26年度に部会を設立し、平成27年産から収量向上に向けた取り組みを展開してきた。今後とも研修会等を通じ、部会員、生産者全体の栽培スキルの向上、産地拡大を目指す。
	ハーブ農園ペザン	津幡町	8 (社員2名、 請負8名)	ラベンダー	ハーブティー、オイル、収穫体験等
	神子清水生産組合(薬草)	白山市	8	ジオウ、トウキ、ハナスゲ、キキョウ	金沢大学薬学部及び柗くさのねの指導で、平成26年度から試験栽培を開始。現在、適正品目およ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。
	宮本隆史	小松市	1	イグサ	今後も栽培面積、生産量を維持する意向である。
	JA能美寺井支店ハトムギ部会(末信町転作組合)	能美市	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生産しており、今後も栽培を継続していく意向である。
福井県	青葉山山麓研究所	高浜町	5	ハトムギ、エビスグサ、ミシマサイコ	栽培面積・生産量の拡大・多目的利用の検討
	藤本農園	鯖江市北野町	1戸	マカ	現状維持
	のむきえごまの里	勝山市	45	えごま	栽培面積・生産量の拡大
	五箇特殊林産物振興組合	大野市	約30戸	オウレン	後継者が不足の中、これまでの専門業者が高齢化により生産現場から離れて著しく生産量が減少している。オウレンの全国で最後の生産地として、栽培技術を後世に引き継ぐため、活動していく。
	巢原特用林産組合	大野市	4	オウレン	
岐阜県	大垣市薬草組合	大垣市	10	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。
	美濃市こうぞ生産組合 穴洞支部	美濃市	23	こうぞ	美濃市産こうぞの生産販売を促進することで、市内の紙漉き職人に、適価で良質なこうぞを提供する
	美濃市こうぞ生産組合 蔵生支部	美濃市	9	こうぞ	美濃市産こうぞの生産販売を促進することで、市内の紙漉き職人に、適価で良質なこうぞを提供する
	郡上八幡南天生産組合	郡上市	94	南天	現状維持
	大川機械化営農組合	瑞浪市陶町大川	10	菊いも	出荷先がなくなるため、来年度以降の生産については未定。
	日吉機械化営農組合	瑞浪市日吉町	9	えごま	栽培方法を確立させ地域の特産品としたい。
	飛騨高山あぶらえ研究会	高山市	53	えごま	生産拡大、栽培技術の向上
	飛騨市えごま出荷組合	飛騨市	59	エゴマ	生産拡大
	河合町手漉き和紙組合	飛騨市河合町	2	こうぞ	生産拡大
	組織無し	白川村	2	大麻	合掌家屋の屋根裏側に使用される麻ガラを今後も栽培する。
	南ひだヘルスファーム	下呂市	33	ウコン、ムラサキイモ	現状維持
アマドコロ生産組合	下呂市	40	アマドコロ	組合員数、生産面積の増加	

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
岐阜県	飛騨小坂あぶらえ生産組合	下呂市	32	エゴマ	組合員数、生産面積の増加
	(農)アグリアシスト中野方	恵那市	14	エゴマ	効率の良い収穫・乾燥調整手法の確立
愛知県	豊橋温室園芸農業協同組合	豊橋市	94	しそ(加工用)	生食用の栽培面積・生産量の拡大に伴い、加工用も拡大
	東三温室園芸農業協同組合大葉部会	豊川市	61	しそ(加工用)	栽培面積の拡大
	浜友グループ	碧南市	16	ヤーコン	特に無し
三重県	JA多気郡奥伊勢えごま倶楽部	大台町上楠221-1	50戸・73人	えごま	栽培農家会員の拡大及びブランド力の向上、生産技術の向上による品質の安定化、各種特産品開発による販路拡大
滋賀県	(一社)比良里山クラブ	大津市	-	しそ(加工用)	(滋賀県環境こだわり農産物の認証を受けた)しその生産と加工品の製造・販売
	草津あおばな会	草津市	28	あおばな	栽培面積・生産量の拡大
	JAこうか水口かんぴょう部会	甲賀市	14	かんぴょう	継続
	(有)永源寺マルベリー	東近江市	5	苺・アシタ	青汁原料の経営面積拡大。有機JAS・GAP対応
	(一社)地域再生プロジェクトみなおし	多賀町	5	えごま	作付け面積拡大
京都府	井手町	井手町	9人	紅花	耕作放棄地活用事業として平成30年度で3年目を迎えるため、栽培面積を増やすことで一定の収穫量を確保し、販路開拓に向けた物産店等へ出店する。
	あやべ薬用植物の会	綾部市	5戸	トウキ・ミシマサイコ・セネガ	栽培量の拡大
	白道路椿栽培推進協議会	綾部市	4戸	こうぞ	現状維持
	黒谷和紙協同組合・椿の会	綾部市	8戸	こうぞ	現状維持
	舞鶴市	舞鶴市	6人	えごま	現状維持
	(株)ホリグチ	舞鶴市	22人	オリーブ	生産量の拡大
	与謝野ホップ生産者組合	与謝野町	4戸	ホップ	新たな特産物として確立していく
	由良オリーブを育てる	宮津市	16人	オリーブ	栽培面積・生産量の拡大
	日置世屋オリーブを育てる会	宮津市	12人 (別途協力者(準構成員))6	オリーブ	栽培面積・生産量の拡大
大阪府	なんてん出荷組合	河内長野市	63	ナンテン	現状維持
	志方東営農組合	加古川市	612	綿花	現状維持
兵庫県	奥荒田椿栽培互助会	多可町	13	こうぞ	本町は和紙(杉原紙)が特産であり、地域住民として文化を守るためにも、今後も栽培を続けていきたい。
	(株)ささ営農	たつの市	83	タンポポ	タンポポコーヒーの原材料としての需要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。それ以外の薬用作物については、他作物との状況判断しながら栽培検討する。
	薬草部会	佐用町	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する。
	鞍居地区ふるさと村づくり協議会	上郡町	40	モロヘイヤ	栽培面積の拡大、NPO・法人化に向けて活動する。
	真盛薬楽園	佐用町	6	カワラヨモギ	
	東徳地区農事組合法人	佐用町	114	ドクダミ、カワラヨモギ	
	佐用町薬草振興会	佐用町	13	ドクダミ、カワラヨモギ、ユキノシタ、トウキ、ミシマサイコ、ハトムギ、エビスグサ	28年からミシマサイコ、トウキの試験栽培を実施し、平成29年に種子採取する。平成29年にハトムギ、エビスグサの試験栽培を実施。

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
兵庫県	NPO法人但馬薬用植物研究会	香美町	14	カンゾウ	栽培技術の確立を目指す。
	丹波黒ごま生産組合	丹波市	46	黒ごま	省力化技術の導入等により生産拡大を進める。
	山南町特用植物生産組合	丹波市	24	セネガ	需給のバランスを取りながら出荷量の維持を目指している。担い手確保のため、集落営農組合での栽培を誘導する。また、天候の影響を受けにくいマルチ栽培の普及を進めるとともに、収量向上のため殺虫剤の登録拡大を目指している。
	山南町薬草組合ソウキ生産部会	丹波市	9	トウキ	需給の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。収量向上のため、また、マルチ栽培、緩効性施肥技術の普及を進めるとともに、副産物である葉の需要拡大も進めている。
奈良県	深吉野よもぎ	東吉野村	5	ヨモギ	
	吉野薬草研究会	吉野町	11	トウキ	県の薬草プロジェクトで吉野の町づくりに貢献していく
	下北山村加工組合	下北山村	7	ジオウ	買い手がいないので現在は作付けなし
	宇陀市薬草協議会	宇陀市	77	トウキ	根以外にもトウキ葉やその他薬草の栽培にも取り組んでいく
	えいのうキトラ	明日香村	22	トウキ	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薬用作物の栽培を行っている
	佐藤薬品工業(株)	橿原市	—	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。センキュウ、ジオウ、ハトムギは試作段階
	ポニーの里ファーム	高取町	6	トウキ（主に葉）	トウキの根およびトウキ葉の生産を行っているが、今後も生薬出荷や加工品等の開発販売に積極的に取り組む
和歌山県	美里山椒部会	紀美野町	250	山椒	
	野上山椒部会	紀美野町	123	山椒	
	海南山椒出荷組合	海南市	19	山椒	
	JAありだ山椒部会	有田郡有田川町	512	山椒	改植の推進、生産量の拡大
	富貴当帰生産組合	高野町	6	トウキ	現状の生産量を維持していく
	農事組合法人と歌山薬草生産組合	印南町	13	枳実	後継者の確保に努める
	古座川げんき会	古座川町	4	菊いも	現状維持
	新宮市高田薬草木生産組合	新宮市	2	天台烏薬	
	天台烏薬生産組合（苗木生産）	新宮市	2	天台烏薬	
	高田学童農園組合（収穫、調整、加工）	新宮市	2	天台烏薬	
鳥取県	藤原和寛	智頭町	1	えごま	現状維持
	五月田集落	智頭町	12	ホップ	現状維持
	若桜町エゴマ生産組合	若桜町	36人	エゴマ	組織・規模の拡大
	JA鳥取いなば	鳥取市	—	ハトムギ	—
	農事組合法人やまとだ	南部町	33	えごま	栽培面積・生産量の拡大
	あいみ富有の里地域振興協議会	南部町	1	えごま	栽培面積・生産量の拡大
	THA（代表：斎藤茂雄）	日野町	3	エゴマ	栽培面積・生産量の拡大
鳥取県薬農協同組合	鳥取市	—	オトギリソウ、カワラケツメイ、クマザサ、クワ（桑の葉）、トウガラシ、ドクダミ、ナタマメ	カワラケツメイ、ナタマメ、クワ（桑の葉）、ドクダミについて栽培者を増やしたいと準備中。	

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性	
島根県	・大根島雲州人蔘協議会 ・農業生産法人由志園 (株)オリーブ園夢創庭	松江市	9	雲州人蔘	栽培面積、生産量の拡大、効率的な生産体系の確立	
	露地野菜部会	出雲市	48	モロヘイヤ	モロヘイヤは生産者・面積とも減少傾向	
	出西生姜組合	出雲市	2	しょうが	出西生姜ブランドの浸透と拡充を目指し、一定数の生産を維持	
	斐川町ハトムギ部会	出雲市	21	はとむぎ	産地拡大、安定生産	
	斐川町ひまわり生産技術協議会	出雲市	3	ひまわり	実需者と高オレイン酸など求められる品種を検討	
	奥出雲エゴマの会	奥出雲町	68	エゴマ	反収増加の取り組み実施	
	一万円札の会	大田市	7	みつまた	生産量が減少傾向にあるが、地域活性化の取組みとして継続	
	(有)三隅町農業支援センターみらい	浜田市	29	こうぞ	石州半紙原材料の安定供給	
	上今明どろんこアグリ営農組合	浜田市	19	こうぞ	石州半紙原材料の安定供給	
	益田局納みつまた生産組合	津和野町	20	みつまた		
	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	和気町	10人	サンシュユ	平成30年度をもって中止
		NPO法人和気サンシュユの会	和気町	100人	サンシュユ	耕作放棄地の防止と地域保全を図り、また、観光資源としての事業の推進も図る。
		真庭薬草栽培生産組合	真庭市	4人	ゲンノショウコ	栽培面積40a、生産量2,000kgを目標にしている。
みつまた生産組合		真庭市	3人	みつまた		
北当地みつまた組合		美咲町	2人	みつまた		
美咲町農業技術者連絡協議会		美咲町	3人	芍薬	協議会で試験栽培を行うことによりマニュアルを作成し、地元生産組合の設立を目指す。	
井原市薬用作物生産組		井原市		ジャクヤク		
株式会社しらいし		笠岡市白石島	約20名	クワ	産地としての規模拡大は現状の面積を維持。作物についても、現状のものを継続。後継者の確保については、現在は無し。	
農事組合法人うかんハーブ		高梁市有漢町	4人	ウラルカンゾウ	栽培面積・生産量の拡大	
方谷の里		高梁市中井町	3人	ミシマサイコ	栽培面積・生産量の拡大	
方谷の里		高梁市中井町	3人	薬用芍薬	栽培面積・生産量の拡大	
三室農事組合法人		新見市	17戸	ケール	現状維持	
(株)いろりカンパニー		新見市	5人	ケール	現状維持	
広島県	(一社)百人邑	広島市	5戸・5人	トウキ、サイコ	面積拡大、産地化推進	
	大竹手すき和紙保存会	大竹市	39人	こうぞ	現状維持	
	加計社仲茶生産組合	安芸太田町	7	トチュウ	生産の拡大及び特産化	
	江田島市オリーブ栽培者の会	江田島市	103	オリーブ	栽培面積・生産量の拡大	
	丸善製薬(株)管理本部久井ファーム	三原市久井町	7人	タマサキツツラフジ カミツレ 青シソ レオンバーム ハーブ類		
	庄原市エゴマ生産普及協議会	庄原市	50人	エゴマ	栽培面積拡大	
山口県	三井ヘルプ(株)	光市	不明	ヤーコン	現状維持	
	農事組合法人伊陸美味	柳井市	28戸・31人	しそ(加工用)	生産の拡大を検討中	
	(農)中辺	美祢市秋芳町	27	ドクダミ、ミシマサイコ	現在ほ場にある作物を収穫後栽培しない	
	田布施町生活改善実行グループ	田布施町	30人	シソ(赤シソ、青シソ)	現状維持	
	(農)うもれ木の郷	阿武町	118	トウキ、セネガ、ジャクヤク	現状維持	
	(農)福の里	阿武町	135	トウキ、セネガ、ジャクヤク	現状維持	

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
徳島県	徳島県美馬つるぎ地区 キクイモ栽培加工消費 研究会	美馬市	10戸	キクイモ	生産者の高齢化により栽培面積減少
	美馬市生薬生産組合	美馬市	30	ミシマサイコ、薬用 ショウガ、食用藍	ミシマサイコが2年作に変更され作 付け面積の拡大を進める
	ドクダミ生産研究会	美波町	3	ドクダミ	現状維持
香川県	まんのう町地域振興研 究会	まんのう町	32	ドクダミ	実需者から要望のあるドクダミ等 の安定生産を目指し、栽培技術の 高位平準化等に取り組む。
高知県	はた生薬生産組合 (宿毛市・大月町)	宿毛市	16	ミシマサイコ、サン ショウ	連作障害のため、ミシマサイコ以 外の品目を導入したい
	ドリームタウン大豊	大豊町	52	ミシマサイコ、サン ショウ	生産量の増加を目指す
	農事組合法人 ヒューマンライフ土佐	越知町	45	ミシマサイコ	栽培戸数・面積の拡大
	農事組合法人 ヒューマンライフ土佐	越知町	128	サンショウ	現状維持、収穫作業での人員確保
	農事組合法人 ヒューマンライフ土佐	越知町	87	ダイダイ	栽培戸数・面積の拡大
	JA高知はたセンブリ部 会	四万十町	9	センブリ	現状維持
	JA高知はたセネガ部 会	四万十町	11	セネガ	規模拡大
	JA高知はたアロエ部 会	四万十町	10	アロエ	現状維持
	高知精工(株)	中土佐町	1	クロモジ	複合的商品開発・マーケット開拓
	(株)クリーンアグリ	土佐市	4	こうぞ	
	尾崎製紙所	仁淀川町	1	こうぞ、みつまた	自給自足に向け試験栽培
黒潮町佐賀北部活性化 推進協議会	黒潮町	10	こうぞ	作付け面積拡大	
福岡県	JA糸島ケール部 会	糸島市	6人	ケール	契約栽培によって原料の生産・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、反収と取引価格の アップ、輸送の効率化が必要とな る。
	かわせみの会	うきは市	8	ケール	現状維持
	マルボシ酢(株)	田川市	-	ヒュウガトウキ	現在、葉草のヒュウガトウキにつ いて実証実験を行っている状態 である。
	(株)おおうニンニク食 品	大任町	-	ニンニク	生産規模拡大の予定
(有)山川薬草研究協 会	みやま市山川町	6	ウコン	現状維持	
佐賀県	-	武雄市	-	トウキ	H29年度試験栽培。収穫はできた が、安定した収穫は難しいかもし れない。平成30年度は事業として の取扱は行っていない。
	-	武雄市	-	ミシマサイコ	平成29年度試験栽培。収穫はでき ていない。
	-	武雄市	-	ヨモギ	平成30年より、試験栽培開始前提 とし、まだ栽培まで至っていない。
長崎県	宗像産業(有)	西海市	5	ミシマサイコ他	栽培面積・生産量の拡大
	長与町オリーブ振興協 議会	長与町	21	オリーブ	現状維持
	七岳ファーム(有)	五島市	4	クワ	拡大(3haまで)
熊本県	あさぎり薬草合同会社	あさぎり町	194	ミシマサイコ	面積拡大とともに、助成をしながら 新規者の獲得をしていく
	あさぎり薬草合同会社	あさぎり町	24	乾姜	データ把握等のため、当面は現状 を維持していく
大分県	天領床木	佐伯市弥生	8	しょうが	耕作放棄地対策として規模拡大を 目指す
	(農)わいわい元気村	玖珠町	33	ハンシレン	平成30年から生産終了
	西安岐地区活性化協 議会	国東市	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	国東市	6	大麦若葉	後継者の育成
	上治郎丸農地利用組 合	国東市	42	ひまわり	
	豊後大分有機茶生産組 合	臼杵市	1	大麦若葉	
	津久見山椒生産者協 議会	津久見市	21	朝倉山椒	栽培面積・収穫量の拡大

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
大分県	麦葉生産組合	宇佐市	13	大麦若葉	組員総面積50ha内で規模拡大、出荷契約
	麦葉生産組合	中津市	3	大麦若葉	産地として規模拡大の意向
	豊後高田そば生産組合	豊後高田市	8 (組織)	ハトムギ	そばの輪作作物として今後も推進し、6次化も含めて販路拡大も図る
	香々地ボタンボウフウ研究会	豊後高田市	7	ボタンボウフウ	「香々地長命草」という名でブランド化を推進。販路拡大を図っており、売り先さえ確保できれば、規模拡大の予定。新商品を開発中。
	—	豊後高田市	1	クワ	市内食品企業に対して生葉出荷を行い、商品開発・製造・販売等に繋げていく。
	—	豊後高田市	48	大麦若葉	新規生産者の確保、反収性向上、栽培
	—	豊後高田市	27	ケール	新規生産者の確保、反収性向上、栽培
	九州竹田市産ホップ研究会	竹田市	3	ホップ	商品の開発
	(農) 薬草の里営農組合	竹田市	37	ムラサキ	安定供給へ向けた取組
宮崎県	JAえびの市オリーブ部会	えびの市	20	オリーブ	生育管理強化
	木城町オリーブ普及協議会	木城町	17	オリーブ	栽培技術の確立と搾油に向けた取り組みの検討
	六車農園(株)	川南町	40	シソ	規模拡大を目指す
	アグリトピアおすず(株)	川南町	10	シソ	規模拡大を目指す
	日向市オリーブ研究会	日向市	22	オリーブ	継続して栽培を行い、収量増・加工販売を目指す
	(株)ひのかげアグリファーム	日之影	5	白ウコン	面積の増減無し、栽培を継続
鹿児島県	鹿児島桑生産組合	鹿児島市		クワ	
	薬用作物日置部会	日置市	9	ミシマサイコ	今後もミシマサイコの栽培の拡大を図っていく。また、年々単収が向上しておりミシマサイコの栽培の技術等の確立している。現在の部会員のなかで、後継者がいる農家は半数程度であるが、今後は、新規就農者等も視野にいれ栽培者を増やしていく予定である。
	合同会社まくらざき桑本舗	枕崎市	4	桑茶	栽培面積を耕作放棄地の解消策と合わせて桑茶園を拡大する
	アロエ本舗(株)	指宿市	13	キダチアロエ	
	山川がんぼろう館(社会福祉法人山川福祉)	指宿市	11	キダチアロエ グアバ	
	さつま町ヤーコン同好会	さつま町	3	ヤーコン	現状を維持していく
	さつま町薬草組合	さつま町	3	スギナ・ドクダミ・ヨモギ・ビワ・カキ	現状を維持していく
	出水市薬用植物産地化推進協議会	出水市	5	カンゾウ、トウキ、ミシマサイコ、サンショウ	
	東町産業開発	長島町	8	どくだみ草	後継者がいない農家の高齢化
	南浦有用植物生産組合	伊佐市	3	日本山人参(ヒュウガトウキ)	生産量1,000kgを目標
	鹿児島県薬用作物生産組合大隅栽培部会鹿屋支部	鹿屋市	5	ミシマサイコ	産地としての確立に向けた規模拡大 取組農家の増加
	垂水市薬用作物生産組合	垂水市	3	ミシマサイコ	現状を維持していく
	(株)さかうえ	志布志市	(非公開)	ケール	
	大崎町明日薬生産部会	大崎町	5	アシタバ	

都道府県名	生産組織等の名称	所在地 (市町村名)	構成員数 (戸・人)	作物名	今後の方向性
鹿児島県	西之表市ガジュツ振興会	西之表市	56	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、平成28年度から栽培戸数も増え、面積拡大が進んでいた。しかし、生産者の高齢化が進み、栽培を辞める方も増えたため平成29年度は面積が減少した。今後も生産者の高齢化は進むため、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	中種子町	11	ガジュツ	
	南種子町ガジュツ振興会	南種子町	74	ガジュツ	今後、高齢化に伴う廃作農家が予想されるが、新規栽培者の増加または既存栽培者の増反により面積維持に努める。
	ガジュツ振興会	屋久島町	90	ガジュツ・ウコン	
	潤命草生産組合	喜界町	30	ボタンボウフウ	ボタンボウフウ加工の増量 多品目の乾燥加工
	向春草生産組合	徳之島町	50	アザミ	今後は、自社商品開発販売や製薬会社等に売り込み原料供給会社として運営していく。
	沖永良部健康食品開発研究会	和泊町	8	クワ	現状を維持していく
	知名町シマ桑生産組合	知名町	7	クワ	桑の生産については現状維持。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。
沖縄県	うるま市い草生産組合	うるま市	21	い草	今年度中に照間ビーグでGIを取得する目標
	グァバ生産組合	うるま市	15人	グァバ	グァバ茶を中心として6次産業化に取り組む

VI 地域活性化の取り組み

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
北海道	夕張市	シソ(生薬原料)	㈱夕張ツムラ	障害者施設において乾燥したシソ葉の選別を依頼し、雇用の創出を図る。
	南幌町	大麦若葉	日生バイオ㈱	小学校跡地を改修し、大麦若葉を粉末化する工場を設立し、南幌町の特産品として推奨され、地域活性化の貢献をしている。
	新十津川町	亜麻	亜麻生産組合	北海道で栽培が途絶えた亜麻栽培を復興する生産組合を設立し、亜麻公社が種子の亜麻仁油をサプリメントやせっけん等を製造し、販売組織の亜麻の里が販売する6次産業化を実践中。 亜麻まつりやフォトコンテストを実施し、花の景観とともに北海道発の地域ブランド化を図り雇用創出と地域の活性化を目指す。
	石狩市	蘇葉	農業生産法人てみるファーム	障がい者の就労の場として作業を提供している。 施設外就労として福祉施設より作業委託している。
	豊浦町	トリカブト	豊浦町広域薬用生産組合	契約先と連携し、試験研究を実施しており、その成果を踏まえて農業振興、地域の活性化を図る。 現時点では従業員3名パート3名ほど雇用しており、地域の活性化がなされている。
	日高町	カンゾウ	㈱日高アグリ	地域の雇用確保や健康づくりに貢献し、地域振興を目標として甘草をティーバッグ加工し、「日高甘草茶」として販売していたが経営がうまくいかず事業を譲渡することとなった。
	名寄市	カノコソウ	カノコソウ生産組合	当市は研究機関をはじ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。
	名寄市	薬用人参	特産農作物普及会	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。
	北見市	シソ(香料用)	端野町シソ耕作組合	昔、薄荷を蒸留していた施設を再利用し、地域農業の発展に寄与している。北見田園空間のサテライトでシソ蒸留場の見学を受け入れている。
	音更町	なたね	十勝搾油作物生産組合	周辺小学校の総合学習の時間に協力している。
	音更町	なたね	とかちナタネ生産組合	周辺小学校の食育事業に協力している。 独自なたね油加工品の開発
	本別町	トウキ、オウギ	本別町薬用作物研究会	主要作物以外での産地化を目指す
	足寄町	ニンニク	にんにく生産部会	当町の中山間地域特有の狭隘地における新たな作物として農業所得向上を図る。
青森県	新郷村	カンゾウ	新郷村ふるさと活性化公社	カンゾウを活用した新商品の開発
岩手県	一関市	こうぞ、みつまた、とろろあおい	一関市	平成29年度紙すき職人養成研修29回実施
	田野畑村	トウスケボウフウ	田野畑村森林組合	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。
	田野畑村	ヤクモソウ	田野畑村森林組合	気候に適合する乾燥方法の確立が困難であり、現在は休止。

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
岩手県	九戸村	甘茶	新岩手農業協同組合 九戸支部甘茶生産部会 九戸村ふるさと振興公社	公社において甘茶を用いた商品の企画、販路拡大により生産者の生産意欲の向上を図る。 併せて、生産、加工、販売の連携を図り、関連産業での雇用の創出等、地域経済の発展に寄与する。
宮城県	石巻市	オリーブ	石巻市北限オリーブ研究会	オリーブの北限産地とするため、産学官民が連携して栽培技術、加工技術及び特産品開発・6次産業化の向上に取り組む
	色麻町	えごま	町・協議会等	地域全体での6次産業推進
	涌谷町	オウゴン・シャクヤク	涌谷町生薬まちづくりの会	薬膳講習会・漢方啓発講座・生薬栽培
秋田県	横手市	ホップ	横手市 大雄ホップ農協	消費者へのPRのためホップの収穫や農家とのふれあいを深める「ビアツーリズム」を開催
	由利本荘市	えごま	由利本荘えごまの会	えごまの産地化を通じた地域活性化
	仙北市	ビャクシ、シャクヤク	仙北市薬草生産組合	市内の障がい福祉サービス事業所と協定を締結し、農福連携に取り組む。
	八峰町	カミツレ、キキョウ	八峰町	食品、化粧品としての活用も検討し観光資源とする。規模拡大を図る。
山形県	山形市	紅花	高瀬紅花生産組合	紅花栽培実証展示圃設置業務 →紅花栽培の技術継承を目的に生産団体に栽培を委託
	天童市	はっか	高掬地域づくり委員会	地域行事等ではっかの加工品を提供している。
	寒河江市	トリカブト	葉山村塾	葉山高原地にて薬用作物として、トリカブトの試験栽培を行っている。現在は生産までは至っていないが、栽培方法や継続性を含め検討段階である。
	河北町	紅花	河北町観光協会	べに花祭りの開催（紅染め体験での紅染料を河北べに花会で提供）
	鮭川村	芍薬、当帰、蓬	(有)新庄最上有機農業者協会	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10a13万円を目指す。
	戸沢村	えごま	戸沢村エゴマの会	6次化製品の開発、地元の雇用の創出、産直施設などでの出品
	遊佐町	エゴマ	遊佐町エゴマ研究会	転作田等を活用し無農薬・有機栽培で栽培したエゴマ油等を生活クラブ生協に販売しております。また、ふるさと納税の返礼品としても取り扱っており、人気商品となっております。
	長井市	ホップ	山形県南ホップ農業協同組合	後継者を育成するために各種情報提供並びに各種支援を実施
	長井市	菜種	菜の花の村未来づくりの会	放棄地の利活用。菜の花プロジェクトの全国組織に参加し意見交換。
	飯豊町	スゲ	山形おきたま農業協同組合	工芸作物（スゲ）を生産し、特産品である菅笠に加工して出荷している。
福島県	会津若松市	薬用人参	明田商事(株)	11月の収穫祭で、地場産業のPR活動。
	二本松市	えごま	阿武隈山麓グリーンファーム	耕作放棄地を活用し、系列企業と連携して6次化品の開発。生産者の再生産を支援。
	伊達市	えごま	みらいアグリサービス	6次化商品の開発と販売
	鏡石町	えごま	鏡石町	耕作放棄地対策として、エゴマの作付を推進
	下郷町	えごま	農家	えごま販売1kgにつき農家へ500円助成
	磐梯町	アイ、カノコソウ、カミツレ、カワラヨモギ、サンショウ、シャクヤク、センキュウ、トウキ、ハトムギ、ミシマサイコ、薬用人参	磐梯町薬草栽培研究会	耕作放棄地等の解消や薬用食物の普及促進による地域活性化のため平成28年秋より試験栽培に取り組んでおり、現在、種子供給源の確認や育苗を行っている。
	三島町	えごま	桐の里産業(株)	耕作放棄地再生及びエゴマ等栽培による農業振興、鳥獣害対策
	金山町	えごま	奥会津金山エゴマの会	経営規模拡大に併せた農業機械の導入。生産量に応じた助成。
	昭和村	ラミー	からむし生産技術保存協会	村の振興事業への参画
	棚倉町	えごま	(有)日本メグスリノキ本舗	ドレッシング、油等に加工・販売。ドレッシングが町ブランド認証品。

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
福島県	鮫川村	えごま	特産さめがわ合同会社	村でえごま耕作を奨励し、商工会でえごま油やサプリメントなどを商品化して販売している。
	平田村	カンゾウ、ムラサキ	平田村薬用作物協議会	耕作放棄地を活用し、6次化商品を開発中。地域活性化を図る
茨城県	常陸大宮市	えごま	岩崎えごま生産組合	生産組合によるえごまの加工販売。生産組合と地元事業者が連携した商品開
	つくば市	ケール	(株)ベルファーム	大学等からのインターン受け入れ、新規就農希望者の研修受け入れ
	石岡市	タマサキツツラフジ	常陸生薬栽培組合	後継者の確保及び新規参入者の確保に力を入れている。
	石岡市	サイコ	常陸生薬栽培組合	後継者の確保及び新規参入者の確保に力を入れている。
	石岡市	トウキ	常陸生薬栽培組合	後継者の確保及び新規参入者の確保に力を入れている。
栃木県	茂木町	エゴマ	えごまの会	地域活性化のため高齢でも重荷にならないエゴマの栽培を推進している。道の駅もてぎで買取同加工所でエゴマ油やふりかけなど6次化製品を開発、販売して人気がある。
	小山市	はとむぎ	小山はとむぎ生産	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。
	小山市	なたね	おやま菜の花・バイオプロジェクト推進協議会	菜の花の生産振興及び廃食油の再利用に取り組み、資源の地産地消を推進することで、環境に対する意識高揚を促進し、循環型社会の形成を図る。
	小山市	えごま	桑えごま会	地域に点在する休耕畑の活用をしながら、高齢者の雇用の場の創出ができる事業なので、新規栽培者の開拓を行いながら、高齢者の生きがいややりがいづくりを行い、確実な生産量に結び付けていく。
埼玉県	鶴ヶ島市	サフラン	鶴ヶ島サフラン・スーパーサポーターズ	産学官民の連絡により特産化を進めている。
	秩父市	えごま	(有)モリシゲ物産	原料の選別や加工の高度化など高付加価値化を図る。地域農業者からも原料の買取を行うとともに、地元の雇用の創出を図る。
	美里町	えごま	円良田EGOMAクラブ	地域住民が円良田EGOMAクラブを組織し、遊休農地を活用して、えごま栽培を実施。また、同組織が搾油も行い、栽培から加工・販売まで一貫して取組んでいる。この取り組みにより、遊休農地の解消、地域活性化が図られている。
千葉県	長南町	ウコン	長南町ながいきウコン生産組合	地域の酪農家により排出される牛糞を利用
	鋸南町	えごま	個人	6次産業化製品を、鋸南町の農業祭にて販売
山梨県	甲州市	カンゾウ	甲州市甘草活用研究会	甘草の里づくり事業の推進のため、試験栽培から商品化の検討、甘草屋敷の活用方法の充実など幅広いメニューで活動してい
	市川三郷町	クワ	(株)桑郷	耕作放棄地を活用し、地元の雇用の創出を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。
	身延町	みつまた	町立身延中学校	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。
	市川三郷町	こうぞ他	市川三郷町商工会	手漉き和紙づくり後継者育成事業を実施した（初級：5回、中級：10回）
	大月市	ウコン他	野草のさと大月加工センター	耕作放棄地7haを農地に復元し活用している。国内トップ企業及び地元企業と連携して生産物を出荷、ハーブや健康食品の市場開拓。その結果、地元の雇用の創出を図り、地域経済力の底上げを図る。
長野県	上田市	ジオウ	上田薬草の会	ジオウ根の栽培
	長和町	キヌア・チアシード	東京農業大学・長和町	東京農業大学との連携によるキヌア・チアシードなどの機能性健康食品及びひまわり油・エゴマ油の特産化への取り組み
	駒ヶ根市	ごま	駒ヶ根市	駒ヶ根市営農センターが中心となり、ごま栽培の効率化及び病害虫対策を確立し、栽培面積の拡大を図る。

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
長野県	駒ヶ根市	メハジキ・ジオウ	駒ヶ根市	地元企業と連携し、地域の特徴を活かした作物の生産・普及を目指す
	阿智村	菊いも	阿智村振興公社	特産品産地形成事業振興事業で種苗代1/2補助
	塩尻市、松本市	トウキ、ビャクシ	丸大薬草	地域労働力増員
	安曇野市	ホップ	安曇野産ホップを栽培する	安曇野市のビール会社にホップを提供
	池田町	カミツレ・ラベンダー	池田町	池田町は、「花とハーブの里づくり」を目指して地域活性化に取り組んでいる。6月2日～3日には「第30回いけだまちひろつかミツレ花まつり」が開催された。
	木島平村	こうぞ	小学校	小学校6年生による畑の管理、栽培
	小諸市	えごま	こもろ雑穀プロジェクト	検討中
	南木曾町	ボウフウ、イカリソウ	南木曾薬草の会	・薬草を用いた6次産業化(研究中)。 ・薬草観察会や活用方法のワークショップ等を開催し、木曾路の薬草と自然の魅力を
南木曾町	こうぞ・とろろあおい	田立和紙保存会	・紙すき体験を実施し、小学校の卒業証書に使用。	
静岡県	沼津市	オリーブ	AOL愛鷹オリーブ研究会 CREA FARM駿河湾沼津	耕作放棄地を活用し、契約業者に出荷予定。
	裾野市	ミシマサイコ	薬膳	水田、芝の栽培跡地を利用した薬用栽培事業への取組み
	森町	ミシマサイコ	薬膳	中山間地域での薬草栽培への取組
	御前崎市	ミシマサイコ	薬膳	砂地の荒廃農地の有効活用
	焼津市	いぐさ	㈱キツタカ	海水流入地域における塩害対策として、いぐさへ作付け転換することで、水田の有効活用を図る。
	松崎町	桜葉	松崎町桜葉振興会	生産者・漬け元・関係法人が協力し、生産量の拡大等のために活動している。
	松崎町	桑	企業組合 松崎桑葉ファーム	耕作放棄地を活用し、栽培面積を増加している。販路の拡大や収益アップに努めている。
新潟県	魚沼市	えごま	魚沼エゴマの会員	自家消費用であり、特に取り組んでいない
	魚沼市	こんにやくいも	大芋川元気の会	地元小学校の総合学習に活用
	糸魚川市	よもぎ	JAひすい	水田活用等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
	新潟市北区	こんにやく	新潟市北区農業振興協議会	北区で開催されるイベントにて、玉こんにやくを販売
石川県	羽咋市、宝達志水町	ハトムギ	JAはくいハトムギ部会	ハトムギ茶ペットボトル1本につき3円、ティーパック1袋につき12円を管内の市町へ寄付し、地域農業の振興と地域の活性化を支援 ハトムギ茶ペットボトル1本につき2円、ティーパック1袋につき8円を石川県へ寄付し、能登の里山里海振興を支援
	白山市	ジオウ、トウキ、ハナスゲ、キキョウ	神子清水生産組合	「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。
	白山市	コウゾ	白山工芸の里	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につながる市原和紙、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を開催するほか、市内学校生徒の卒業証書制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。
	小松市	イグサ	宮本隆史	畳店、家具工房、住宅会社等と連携し、ブランドの確立の取組や商品開発を行っている。
	能美市	ハトムギ	JA能美寺井支店ハトムギ部会(末信町転作組合)	JA能美では、はと麦茶を製造、販売している。また、地元菓子店等では、ハトムギを活用した商品の製造、販売を行っている。
福井県	勝山市	えごま	NPOまちづくりのむきの会	えごま油など6次化製品を開発し、特産品として地域の活性化を図るとともに、全国に向けてえごま油を売りこんでいる。

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
福井県	小浜市	キク	小浜市(地域おこし協力隊)	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。 福井県立大学と包括連携協定を結び、薬用作物の産地化等の推進に向け連携して取り組んでいる。
	大野市	オウレン	五箇特殊林産物振興組合	林業遺産認定に関する資料を公民館内で展示し、国内唯一のオウレンの生産地として、市民や観光客等に紹介をしている。また、林業遺産認定の看板を五箇地区内に設置し、市民や観光客等に対するPRに努めている。(県による事業)
岐阜県	大垣市	カミツレ	大垣市薬草組合	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3回おおがきカミツレまつり」を開催
	揖斐川町	薬用作物	サンシャイン春日	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、薬草染めにも活用している、
	美濃市	こうぞ	こうぞ生産組合	美濃市産こうぞの生産販売を促進することで、市内の紙漉き職人に、適価で良質なこうぞを提供する
	瑞浪市	菊いも	瑞浪市農業再生協議会	水田活用の直接支払交付金事業の産地交付金、地域振興作物として生産販売に対して支援している
	瑞浪市	えごま	瑞浪市農業再生協議会	水田活用の直接支払交付金事業の産地交付金、特産品化作物として生産販売に対する支援、特産品開発事業で商品化に対する支援を行っている。
	飛騨市	えごま	飛騨えごまの里推進協議会	平成30年設立への取り組み
	下呂市	エゴマ	飛騨小坂あぶらえ生産組合	エゴマのブランド化による地域の活性化を目指し、加工品づくりに取り組んでいる。
	恵那市	エゴマ	花咲か里山プロジェクト	養蜂とエゴマ等を組み合わせた耕作放棄地対策・地域農業活性化(平成29年は天候不順により収穫したエゴマが劣化してしまい、活用はできませんでした)
愛知県	豊橋市	しそ(加工用)	豊橋温室園芸農業協同組合	特になし
	碧南市	ヤーコン	市、農協イベントに協賛	ヤーコン茶、ホットケーキの試食宣伝、芋、葉粉末の即売
三重県	大台町	えごま	JA多気郡奥伊勢えごま倶楽部(多気郡農業協同組合)	大台町の特産品として、えごまの栽培を推進し、生産者の収益性の向上を図るとともに、販売量の拡大及び商品力の向上を行うことにより、奥伊勢えごま倶楽部の活性化と収益拡大を推進する。
滋賀県	大津市	しそ(加工用)	(一社)比良里山クラブ	獣害に強いしその生産と加工品の製造・販売により、中山間地における農地の維持・活性化を目指している。
	草津市	あおばな	草津あおばな会	草津市の市花として、また地域特産物として、アオバナの啓発等を行っている。
	東近江市	クワ・アシタバ	(有)永源寺マルベリー	耕作放棄地の活用。高齢者・障害者雇用。
京都府	井手町	紅花	井手町	町内の耕作放棄地で地域の竹酢液を使用して薬草の有機栽培を行い、加工品の開発・販売を行う。特に町の特産となるハーブティやお菓子等の開発を行う。
	綾部市	こうぞ	黒谷和紙協同組合	イベント等でのオリジナル酒ラベル漉き、手漉き体験等
	舞鶴市	えごま	添田潤	地元飲食店等への提供
	舞鶴市	オリーブ	(株)ホリグチ	地元飲食店等への提供・地元雇用の創出
	与謝野町	ホップ	与謝野ホップ生産者組合	新たな農業振興作物として、経営が成り立つよう町としても推進していく。
	宮津市	オリーブ	由良オリーブを育てる会・日置世屋オリーブを育てる会	オリーブを植樹することによる耕作放棄地の解消。地域や他団体等と協力・連携し各種イベント等を行うことにより地域の活性化に寄与する。6次化製品を開発し、新たな特産品化・産業化を目指している。

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
兵庫県	香美町	ショウガ	NPO法人但馬薬用植物研究会	1坪×12名の実証ほに取り組み
	丹波市	セネガ、トウキ	丹波市、和田地域振興会等	丹波市では、平成12年度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。平成22年1月からは、施設の有効活用及び薬草振興のため、指定管理者による管理運営としている。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」（医薬部外品）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。平成28年度以降、兵庫医療大学と産地の交流を深め、和田地域振興会と大学が連携し、トウキ葉を使ったメニューや商品開発（トウキ苗、トウキうどん、トウキ葉パン、トウキ葉塩等）、トウキ葉の機能性分析等に取り組んでいる。和田地域振興会では、薬草薬樹公園で「漢方まつり」を開催するとともに、新たな薬草品目としてタチバナの産地化に取り組んでいる。
奈良県	宇陀市	トウキ	宇陀市薬草協議会	トウキ葉の加工品開発にも取り組む
和歌山県	紀美野町	山椒		山椒入りウインナー
	有田川町	山椒	しみず山椒の里活性化協議会	需要拡大、販売促進活動、販売展開等の実施
	高野町	トウキ	農業者等	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	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	若桜町	エゴマ	若桜町	生産拡大の為に販売量に応じた奨励金を交付 エゴマ搾油施設の整備
	南部町	えごま	あいみ富有の里地域振興協議会	中山間地域の遊休農地発生防止対策として、モデル的にえごま栽培に取り組んでいる。将来的には生産者の集団化を目指している。
	西伯郡伯耆町	薬草苗の育成販売	エーアンドエフ	カラスビシャク、エンメイソウ、オウレン他40品種
	西伯郡伯耆町	こうぞ苗	エーアンドエフ	-
	日野町	エゴマ	THA	日野町の特産品として、エゴマ油やケーキ、ドーナツ等を開発中。
島根県	松江市	雲州人参	・大根島雲州人参協議会 ・農業生産法人 由志園アグリファーム(株)	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。
	出雲市	しょうが	出西生姜組合	今後、同地域で新たに生姜栽培を検討している集落営農組織や個人農家に対し、意見交換等普及のための活動に協力していく
	大田市	みつまた	一万円札の会	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
岡山県	和気町	サンシュユ	NPO法人和気サンシュユの会	耕作放棄地の解消に向け植栽を進め、収穫されるものについて地域特産品としての開発検討を行っている。 また、平成30年2月に岡山県備前県民局より「地域づくり推進賞」を受賞している。 ※生産流通には至っていない。
	津山市	みつまた	上田手漉和紙工場	卒業証書作り
	美咲町	芍薬	美咲町農業技術者連絡協議会	耕作放棄地を解消し、地域の農地を保全する。
	井原市	シャクヤク	耕作放棄地対策協議会	薬用作物の産地化による耕作放棄地の解消
	笠岡市	クワ	(株)しらいし	笠岡市白石島産の「クワの葉茶」としてPR
	高梁市有漢町	ウラルカンゾウ	農事組合法人うかんハーブ	耕作放棄地、遊休地を活用した薬草の産地化

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
岡山県	高梁市中井町	ミシマサイコ	方谷の里	耕作放棄地、遊休地を活用した薬草の産地化
	高梁市中井町	薬用芍薬	方谷の里	耕作放棄地、遊休地を活用した薬草の産地化
	新見市	ケール	三室農事組合法人	地域住民を雇用し、所得向上を図る。
広島県	広島市	トウキ、サイコ	(一社) 百人邑	農福連携、耕作放棄地活用
	大竹市	こうぞ等	大竹手すき和紙保存会	こうぞ、とろろあおいなど作物が地元で生産できるよう取り組んでいる。
	江田島市	オリーブ	江田島市オリーブ振興協議会	オリーブに関する生産・販売さらに加工まで産業としての振興と発展に寄与し、「江田島ブランド」の確立により、本市の活性化を図ることを目的として活動
山口県	柳井市	しそ(加工用)	農事組合法人 伊陸美味	6次産業化(梅干し加工)による地域おこし
香川県	まんのう町	ひまわり	ひまわり振興協議会	ひまわりの栽培技術向上や製品開発・販売等
高知県	越知町	ミシマサイコ サンショウ ダイダイ	農事組合法人 ヒューマンライフ土佐	・「土佐ツムラの森」協働の森づくり事業 農事組合法人ヒューマンライフ土佐、(株)ツムラ、高知県、越知町の4者でパートナーズ協定を結び、森林の健全化や越知中学校、住民との交流を実施 ・耕作放棄地での薬草栽培
	四万十町	セネガ	高知はた地域再生協議会	産地交付金地域振興作物に位置づけ
	中土佐町	クロモジ	高知精工(株)	原料調達・加工・製品化まで廃棄物を発生させないゼロエミッション型によるビジネスを創出し、地元関係機関と連携して商品を活用することで、地域の魅力度向上を図る。
	黒潮町	こうぞ	黒潮町佐賀北部活性化協議	こうぞ栽培、紙すき体験イベント等
福岡県	大任町	ニンニク	(株)おとうニンニク食品	栽培面積の拡大と、生産販路の拡大に伴う雇用の確保
佐賀県	玄海町	ミシマサイコ	玄海町	ミシマサイコ茶を製造し、商品として販売
	玄海町	カンゾウ、ミシマサイコ等多数	玄海町	平成23年5月22日薬用植物栽培研究所を開設し、九州大学と共同で薬用植物の研究を行っている
長崎県	長与町	オリーブ	長与町オリーブ振興協議会	長与町生活研究グループと連携し、搾油を行い、長与町産のオリーブオイルを販売。
熊本県	あさぎり町	ミシマサイコ	あさぎり薬草合同会社	契約栽培のために契約先の取り組みに準ずる
大分県	杵築市	キキョウほか	杵築市	平成27年度から東京生薬協会、医薬基盤研との協定に基づき薬用作物の実証圃を設置、引き続き試験栽培に取り組む。
	国東市	大麦若葉	西安岐地区活性化協議会	
	国東市	大麦若葉	弁分営農組合	
	豊後高田市	ハトムギ	豊後高田そば生産組合	特産品開発、ふるさと納税の返礼品として活用
	豊後高田市	ボタンボウフウ	香々地圃反ボウフウ研究会	特産品開発、ふるさと納税の返礼品として活用
	豊後高田市	大麦若葉		ふるさと納税の返礼品として活用(青汁)
	豊後高田市	ケール		ふるさと納税の返礼品として活用(青汁)
	竹田市	ホップ	九州竹田市産ホップ研究会	商品化を通じた地域活性
竹田市	ムラサキ	(農)紫草の里営農組合	6次産業化、全国交流	
宮崎県	三股町	ごま	霧島会	三股町は、6次産業化作物として推進する「ごま」の作付拡大を図るため、平成30年度から、霧島会に対して「ごま作付面積拡大交付金」を交付する。
	高鍋町	ひまわり	染ヶ岡地区環境保全協議会	・「キャベツ畑のひまわり祭り」実施 ・約80haの畑に作付 ・イベント後は緑肥として活用
	木城町	オリーブ	木城町オリーブ普及協議会	オリーブの栽培普及推進
	日向市	「1 市町村別生産状況」で回答した作物のうちオリーブ以外	日向市	「日向市薬草の里づくり研究会(熊本大学薬学部、県、日向市・東臼杵郡薬剤師会、東郷まちづくり協議会等)」と連携し、①試験栽培及び加工品の試作、②薬草観察会(イベント)を開催。

都道府県名	市町村名	作物名	取組主体	実施内容
鹿児島県	枕崎市	桑茶	合同会社まくらざき桑本舗	耕作放棄地を利用した桑茶の栽培
	肝付町	カンゾウ	肝付町 提携企業	・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、付加価値を付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 に提案している。
	志布志市	ケール	㈱さかうえ	地域雇用の促進を図る。
沖縄県	名護市	ウコン	ウコン生産組合	薬剤抵抗性病害虫・難防除雑草等の防除対策

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>