薬用作物及び和紙原料等に関する資料 (平成28年産)



平成30年3月
公益財団法人日本特産農産物協会

利用にあたって

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

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

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

平成30年3月公益財団法人日本特産農産物協会

【特記事項】

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

非:非公表、非公開、社外秘

試:試験栽培

-: 不明

0:未収穫、鳥獣害で出荷できなかった場合を含む

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

2)自然採取等の場合には薬用作物名に()でその旨を附加している

2. 和紙原料作物の本資料における年度は原則として11月~10月である。

Ι		薬用	作物
	1	生産	[状況(平成28年産)
		(1)	全国の推移
		(2)	都道府県別生産状況
		(]	〕総括表
		(2	②都道府県別
		(3)	種類別栽培状況
		(]	〕総括表12
		(2	②都道府県別15
4	2	生産	E組織の現状と今後の方向性 ······24
	3	出荷	f形態と出荷規格 ······32
2	4	薬用	月作物による地域活性化の取り組み ······38
į	5	薬用]作物の輸出入の推移
		(1)	輸出
		(2)	輸入
Ź	会え	考1	都道府県における栽培薬用作物(生薬)一覧 46
Ź	蒙 示	考2	薬用作物等関係団体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
П		薬用	人蔘
	1	生産	E状況(平成28年産)
		(1)	全国の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		(2)	市町村別生産状況・・・・・・・・・・50
		(3)	年生別栽培面積
		(4)	製品の種類別生産状況・・・・・・51
		(5)	製品の種類別仕向け別生産実績52
4	2	加工	<u> </u>
	3	地域	対活性化の取り組み ······53
2	4	薬用	月人蔘の輸出入の推移
Į.	5	国外	よの薬用人蔘事情 ·······56

Ⅲ 和紙原料

(平成28年度実績)	1 生產
長	(1)
別年次別生産動向	(2)
₹59	(
また60	(
ろあおい60	(
守県別生産状況	(3)
ぞ61	(
また62	(
ろあおい62	(
少紙の種類63	(4)
者団体65	(5)
作物による地域活性化の取り組み ······66	2 和絲

I 薬用作物

1 生産状況(平成28年産)

(1) 全国の推移

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

(2)都道府県別生産状況

①総括表

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

②都道府県別

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数	栽培面積 (a)	収穫面積	10a当たり 収量	生産量 (kg)	生産市町村名
	トリカブト	19	2, 507	(a) 2, 507	(kg) 606	151, 923	千歳市
	トリカブト	19	500	500	260	131, 923	豊浦町
	トリカブト (ハナ トリカブト)	2	15	非公表	_		浦幌町
	センキュウ	7	1,800	1,800	366	65, 911	 千歳市
	センキュウ	35	1,710	1,710	400		網走市
	センキュウ	1	97	97	535		訓子府町
	センキュウ	14	5, 500	非公表	_		帯広市
	センキュウ	1	354	非公表	_		音更町
	センキュウ	3	870	非公表	_		芽室町
	トウキ	2	48	48	298		滝川市
	トウキ	4	100	100	214	2, 144	千歳市
	トウキ	1	40	非公表		140	伊達市
	トウキ	1	50	50	60	301	様似町
	トウキ	3	50	50	188	940	函館市
	トウキ	12	402	402	220	8, 860	八雲町
	トウキ	3	213	213	248	5, 280	網走市
	トウキ	2	117	117	353	4, 132	訓子府町
	トウキ	1	250	250	200	5,000	湧別町
	トウキ	5	509	非公表	_		帯広市
	トウキ	2	86	非公表	_		帯広市
	トウキ	9	769	非公表	_		音更町
	トウキ	1	30	非公表	_		芽室町
	トウキ	6	3,000	非公表	_	非公表	大樹町
	トウキ	8	180	非公表	_		豊頃町
	トウキ	6	275	非公表	_	非公表	本別町
11.12-134	トウキ	1	50	0	_	0	白糠町
北海道	カノコソウ	14	200	140	300		名寄市
	カノコソウ	1	30	非公表	_	非公表	芽室町
	ダイオウ	非公表	非公表	非公表	_	非公表	美瑛町
	ダイオウ	2	14	0	_	0	上富良野町
	ダイオウ	5	非公表	非公表	_	非公表	池田町
	シャクヤク	1	160	非公表	_	1, 900	夕張市
	シャクヤク	非公表	70	非公表	_	非公表	更別村
	シャクヤク	6	1,000	非公表	_	非公表	大樹町
	シソ	1	140	非公表	_	1, 400	夕張市
	シソ	1	200	200	101	2, 015	石狩市
	シソ	5	100	非公表	_	1, 300	伊達市
	シソ	1	150	150	134	2,011	八雲町
	シソ	1	12	非公表	_	非公表	音更町
	シソ	1	53	53	56	298	白糠町
	ハトムギ	3	250	250	120	3,000	八雲町
	ハトムギ	1	207	207	193	4,000	乙部町
	ハトムギ	2	237	220	191	4, 195	士別市
	オウギ (ナイモウ オウギ)	4	143	143	238	3, 406	小清水町
	オウギ	12	962	非公表	_	非公表	上士幌町
	ムラサキ	3	20	20	42	84	当別町
	カンゾウ	2	231	49	31		日高町
	カンゾウ	非公表	非公表	非公表	_		美瑛町
	キハダ	1	683	非公表	_		夕張市
	ホオノキ	1	683	非公表	_		夕張市
	ハッカ	非公表	227	227			滝上町
	計	218	25, 294	9, 503		360, 545	

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
	マカ	1	4	4	446		黒石市
	カンゾウ	1組織	160	40	38		新郷村
主木旧	ムラサキ	1組織	3	3	7		十和田市
青森県	トウキ	1組織	非公開	非公開	_		六戸町
	シャクヤク	1組織	非公開	非公開	_	非公開	六戸町
	計	5	167	47		330	
	ボウフウ(トウス ケボウフウ)	1	30	30	42	125	田野畑村
	メハジキ (ヤクモ ソウ)	1	10	10	114	114	[L1 差] 入[L1]
	シャクヤク	10	100	0	_	0	
	トウキ	25	270	135	130	1, 750	
	センキュウ	85	1, 350	1,350	163	22, 000	出去时 小蜂亚士 成四十 淬
	シソ(ソヨウ)	20	650	650	177	11, 500	岩手町、八幡平市、盛岡市、滝 沢市、二戸市、一戸町、葛巻
	カノコソウ	20	235	235	43		
岩手県	モッコウ	15	305	200	275		岩泉町
	カワラヨモギ	5	70	70	100	700	
	トリカブト (ハナ トリカブト)	5	125	125	48	600	
	トリカブト(オクトリカブト)	20	350	350	94	3, 300	
	カノコソウ イトヒメハギ オウギ カンゾウ	1	5		_		遠野市
	アマチャ	21	360	250	147	3, 663	九戸村
	計	229	3, 860	3, 405		50, 252	
	シャクヤク	1	7	4	0	0	涌谷町
	カノコソウ	1	6	6	167	100	涌谷町
宮城県	ハトムギ	2	85	85	235	2,000	涌谷町
	計	4	98	95		2, 100	
	ウド(ドッカツ)	1	2, 700	2,700	19	5, 000	能代市、藤里町、北秋田市
	カミツレ	5	15	15	33		八峰町
	キキョウ	7	117	31	5	16	八峰町
	ヨロイグサ(ビャ クシ(種子)) ヨロイグサ(ビャ	17	322	10	110		仙北市
秋田県	クシ(根))	17	322	286	24	691	仙北市
	カンゾウ	4	18	5	6	3	美郷町
	キキョウ	9	26	0	_	0	美郷町
	トウキ	19	335	217	98	2, 131	羽後町
	シャクヤク、ソヨウ	13	199	38	261		羽後町
	計	92	4, 054	3, 302		8, 994	로스 미마
	カンゾウ カンゾウ(ウラル カンゾウ他)	1	10 21	0		— 0 —	真室川町 鶴岡市
	コガネバナ	1	2	0	_	0	真室川町
	サラシナショウマ	1	2	0	_	0	真室川町
山形県	シャクヤク	1	3	0	_		真室川町
	シャクヤク	1	30	0	_		鮭川村
	シャクヤク	1	5		_		鶴岡市
	トウキ ブシ	1	10	0			<u>鮭川村</u> 寒河江市
	計	9	84	1		0	公司任由
	ウコン	1	1	1	42	4	二本松市
	クワ (葉)	11	1, 300	310	161	5,000	二本松市
	クワ (実)	12	230	110	64	700	二本松市
福島県	カンゾウ(ウラル	1	5	_	_	_	平田村
田岡尔	カンゾウ)						
	ムラサキ	1	1 50		_		平田村 会津若松市
	カンゾウ サフラン	1	50 30	30	- 0		喜多方市
	7 / / 4	1	JU	JU	U	0	百グルリ

松八茶叶	1	4. 本一米	*************************************		10a当たり	北 立 目.	
都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
	コブシ	1	25	25	_	_	喜多方市
福島県	シャクヤク	11	100	100	44	440	只見町
шшлул	計	40		576	11		
			1, 742		1 040	6, 144	- /) n +
	ケール	1	500	500	1,840	92, 000	つくば市
	シャクヤク	1	100	0	_	0	つくば市
	ヤーコン	6	25	25	3, 110	7, 681	常総市・阿見町・かすみがうら 市
茨城県	タマサキツヅラフ ジ	12	220	220	903	19, 863	石岡市・小美玉市
	サイコ	10	220	220	21	471	石岡市
	トウキ	2	30	30	303		石岡市
	計	32	1, 095	995		120, 923	
	ハトムギ	1	2, 027	2,027	279	56, 617	鹿沼市
	ハトムギ	10	5, 646	5, 646	258	145, 612	
	ハトムギ	3	161	161	112	1,805	茂木町
	トウキ、ヨロイグ サ (ビャクシ)	5	198	198	314	6, 226	益子町
	サイコ	7	144	144	14	207	益子町
	サイコ	4	46	46	37		壬生町
栃木県	ヨロイグサ(ビャ	3	62	62	161		壬生町
	クシ) アロエ(アロエベ			02			
	ラ)	1	_	-	_	_	高根沢町
	ウコン	2	_	_	_	_	高根沢町
	ウコン	1	8	8	_	_	那須塩原市
	ドクダミ	1		_	_	_	高根沢町
	計	38	8, 292	8, 292		211, 637	
	ウコン	1	30	30	833		春日部市
	ニンニク	2	15	15	800	1, 200	本庄市、春日部市
	ケール	5	40	40	1, 375	5, 500	本庄市、上里町
	サフラン	21	30	30	0	1	鶴ヶ島市、宮代町
	カモミール	1	1	0	0	1	宮代町
	キキョウ	1	0	0	0		宮代町
	クコ	1	0	0	0		宮代町
埼玉県	サンショウ	1	0	0	0		宮代町
- 14 - 27/	セイジ	1	0	0	0		宮代町
	ラベンダー	1	0	0	51	2	宮代町
	ラムズイヤー	1	0	0	0		宮代町
	レモングラス	1	0	0	0		宮代町
	ローズマリー	1	0	0	0		宮代町
	バジル	1	4	4	40	14	宮代町
	計	39	120	120	10	9, 217	
					0.61	ŕ	渋川市赤城町、沼田市、みなか
#X E: 18	トウキ	91	1, 983	1, 823	261		み町、中之条町、東吾妻町、高 山村
群馬県	ミシマサイコ	13	210	210	14		中之条町、東吾妻町、高山村
	ウコン	1	2	2	100	20	川場村
	計	105	2, 195	2,035		47, 982	
	ウコン	15	30	30	300		大月市
	カンゾウ	3	15	5	60		甲州市
	<u> </u>	1	549	416	166		市川三郷町
	/ /	1	013	410	100	0,009	11+7 11 7P4P J
山梨県	ナンテン	(内薬用利	15	0	_	0	身延町
. /2/3/19	ナンテン	用戸数1)		0	_	0	身延町
	ナンテン	_					
	ヤーコン (芋)	7	27	27	715		大月市、鳴沢村
	ヤーコン (葉)	6	20	20	500		大月市
	計	36	656	498		10, 749	
	ルバーブ	2	2	2	_	不明	佐久市
	ルバーブ	71	305	305	201	6, 143	信濃町
	トウキ	5	80	80	114	910	佐久市
巨 服工日	トウキ	1	300	300	100		塩尻市、松本市
長野県	シャクヤク	5	500	100	1,660		佐久市、東御市
	シャクヤク	2	24	5	100		飯山市
	カミツレ	6	65	65	690		佐久市、小諸市、御代田町
	カミツレ	7	80	80	356		池田町

Imaxt. I.	T	15.11.	15.11.		10a当たり		
都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積	収量	生産量 (kg)	生産市町村名
県名		()-')	` '	(a)	(kg)		
	ジオウ	21	13	13	538		上田市、駒ヶ根市
	センブリ キクイモ	18 30	86 20	33 20	468 2, 000		東御市、青木村 長和町
	キクイモ	21	126	126	1, 456		阿智村
	エゴマ	6	22	22	66		長和町
	エゴマ	55	144	144	97		長野市、小川村
	ヤーコン	3	15	15	2, 533	3, 800	阿智村
	ドクダミ カレンデュラ	5 5	15 5	15 5	5 10		駒ヶ根市 駒ヶ根市
長野県	ヨモギ	5	5	5	10	5	駒ヶ根市
20,771	カミツレ(カモミール)	5	5	5	10		駒ヶ根市
	ヨロイグサ (ヨロ イグサ)	1	80	80	81	650	塩尻市、松本市
	ラベンダー	3	6	6	200	120	池田町
	アマチャ	32	581	581	90		信濃町
	マタタビ ナツメ	6	不明 378	<u>不明</u> 0	_	224	栄村 岡谷市、南箕輪村
	計	316	2,857	2,007		70, 234	四台川、
	μι	010	2,001	2,001		10, 201	御殿場市、裾野市、三島市、富
	ミシマサイコ	60	432	81	7	58	士宮市、静岡市、藤枝市、焼津 市、牧之原市、川根本町、島田 市、御前崎市、菊川市、掛川 市、袋井市、森町、浜松市
静岡県	トウキ	9	23	3	128		静岡市、藤枝市、川根本町、島 田市、菊川市、御前崎市、牧之 原市
	ダイダイ	15	146	146	30		東伊豆町、河津町
	オウレン	1	4	4	60	24	富士宮市
	アロエ(キダチア	2	232	232	948	22,000	西伊豆町
	ロエ) 計						
	カンゾウ(ウラル	87	837	466		22, 560	
	カンゾウ)	1	41	2	300	60	新潟市北区
	カンゾウ	3	98	18	13	23	胎内市
	シャクヤク	2	1	1	5, 238		魚沼市
	シャクヤク	3	40	10	500	500	津南町
	トチュウ	19	140	140	112		胎内市
	ニンニク	9	100	100	90		長岡市
	モロヘイヤ	6	22	22	1, 536	3, 380	長岡市
新潟県	ドクダミ	6	不明		_	60	長岡市
	ドクダミ	不明	不明	不明	_	1, 200	上越市
	ヨモギ	1	不明	不明	_		長岡市
	ヨモギ	不明	不明	不明	_		上越市
	ヨモギ	75	不明	不明	_		糸魚川市
	ヨモギ	13	150	不明	_	313	糸魚川市
	クロモジ	不明	不明	不明	_	1,150 (生重)	新発田市
	計	138	592	293		37, 352	
	ハトムギ	不明 (100戸前 後)	27, 300	27, 300	208	567, 000	高岡市、氷見市、小矢部市、南 砺市、上市町、立山町、朝日町
富山県	シャクヤク	115	560	23	2, 488	5, 723	富山市、高岡市、魚津市、黒部 市、小矢部市、南砺市、入善 町、朝日町
田田水	トウキ	29	38	18	104	187	富山市、高岡市、砺波市、小矢 部市、南砺市、立山町
	キハダ	1	2	0	_	0	富山市
	オウレン	1	3	0	_	0	上市町
	計	246	27, 903	27, 341		572, 910	
	ヨモギ	42	- 0.000	- 0.000	- 100		穴水町
	ハトムギ ジオウ	32	2, 300	2, 300	160	36, 913	羽咋市、宝達志水町、能美市 白山市
石川県	トウキ	2	5 5	0			自山市 自山市
	ハナスゲ	2	3	0	_	0	自山市
<u> </u>	r / * * /	۵	J	V		· ·	H H 11+

都道府	薬用作物名	栽培戸数	栽培面積	収穫面積	10a当たり 収量	生産量	生産市町村名
県名		(戸)	(a)	权度曲值 (a)	(kg)	(kg)	
石川県	キキョウ	2	7	0	-		白山市
	計	82	2, 320	2, 300	_	39, 602	
	オタネニンジントウキ	1	287	0	27	0	あわら市 あわら市
	シャクヤク	1	321 380	205			
		1		0			あわら市 あわら市
	カンゾウ オウレン	1 16	20 2, 006	60	149		大野市、あわら市
	ゲンノショウコ	10	2,000	3	60		高浜町
福井県	マカ	2	2	0	267		鯖江市、福井市
	キク	1	10	10	20		小浜市
	キハダ	不明	不明	不明	_		大野市
	ナツメ	1	630	420	143		福井市
	ギンナン	8	150	150	47		福井市
	計	33	3, 809	848	- 11	8, 457	HE / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	カワラヨモギ	2	5, 609	5	146		岐阜市
	ハトムギ	2	5	5	69		岐阜市
	カミツレ	11	527	527	185		大垣市
	カキドオシ	8	1	1	140	14	揖斐川町
	ゲンノショウコ	2	1	1	10	1	揖斐川町
	ドクダミ	10	8	8	89	71	揖斐川町
	トウキ	3	6	6	8	5	揖斐川町
岐阜県	イブキジャコウソ ウ	3	1	1	10	1	揖斐川町
	ヨモギ	3	30	30	57	172	揖斐川町
	ナンテン (生実)	48	_	_	_	6, 963	郡上市
	ナンテン(乾燥	48	_	_	_	122	郡上市
	実)		0.0	0.0	40		
	ウコン ムラサキイモ	1	20 5	20	40	80	下呂市萩原町
	アマドコロ	1	15	15	147	220	下呂市萩原町 下呂市
	計	143	623	618	147	17, 500	
亚加田	ヤーコン	16	不明	不明	_		碧南市
愛知県	計	16	_	_		_	
	シャクヤク	4	110	15	1,000	1, 500	鈴鹿市
	フジバカマ	2	2	2	0		多気町
三重県	トウキ	1	5a未満	4.5	- 151	670	大台町
	トウキ サイコ	1	55 39	45 20	151 19		名張市 名張市
	計	9	211	82	19	2, 215	有抵印
	p p p	1	650	650	215		東近江市
	アシタバ	1	50	30	130		東近江市
滋賀県	ムラサキイモ	1	8	0	_		東近江市
	カンゾウ	1	30	0	1	0	東近江市
	計	4	738	680		14, 390	
	オトギリソウ	2	不明	不明	_		福知山市
	ハコベ	1	不明	不明	_		福知山市
	オオバコ	1	不明	不明	_		福知山市
	ドクダミ	18	不明	不明	_		福知山市
	ゲンゾウ ヨモギ	8 5	不明 不明	不明 不明	<u> </u>		福知山市 福知山市
-1-1	サンショウ(実)	6	不明不明	不明不明			福知山市
京都府	カノコソウ、セン ブリ、ミシマサイ	5	10	10	4		綾部市
	コ、トウキウコン	1	1	1	1,000		京丹後市
	カンゾウ	1	1	1	1,000		京丹後市
	ハッカ	1	9	9	5		右京区京北
	計	49	21	21	,	277	
兵庫県	セネガ	27	322	322	169	5, 430	丹波市
六甲尔	トウキ	9	38	35	106	372	丹波市

都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
	トウキ	1	0	(a) 0	(Kg)	_	佐用町
	カンゾウ	8	40	_	_	_	香美町
兵庫県	ドクダミ	3	25	25	160	400	上郡町
	ドクダミ	3	30	13	795	1, 033	佐用町
	モロヘイヤ	4	23	23	152	350	上郡町
	ナタマメ	3	1	1	400	40	佐用町
	カワラヨモギ	2	237	237	110	2,600	佐用町
	オウレン	1	1	_	_		多可町
	アマチャ	1	5	0	_	0	たつの市
	タンポポ	1	7	5	100	50	たつの市
	ユキノシタ	1	1	1	550		佐用町
	トチュウ	1	6	6	533	320	佐用町
	キクイモ	1	1	1	1,000	100	佐用町
	ミシマサイコ	1	0	0	_	_	佐用町
	計	67	737	669		10, 750	1> 11 · 1
	トウキ	90	419	195	124	2, 420	五條市、吉野町、天川村、十津川村、東吉野村、下市町、橿原市、葛城市、高取町、明日香村、宇陀市、曽爾村
	アマチャ	1	18	0	_	0	奈良市
	カラハリスイカ (生実)	1	10	5	10,000	5, 000	御所市
	カリン(生実)	20	8	8	3, 125	2, 500	下市町
II	カンゾウ	6	59	15	7	10	天理市
奈良県	キハダ	34	670	20	325	650	山添村、桜井市、御所市
	サンショウ(生実 含む)	41	403	403	15	600	高取町、下市町
	シャクヤク	10	270	30	300	900	下市町、橿原市、御所市、葛城市、高取町
	ジオウ	1	9	9	18	16	下北山村
	ナンテン (生実)	82	280	280	136	3, 800	下市町、橿原市
	ミシマサイコ	4	5	2	26	5	十津川村、明日香村、御所市
	計	290	2, 151	967		15, 901	
	サンショウ	894	16, 170	16, 170	88	141, 636	海南市、紀美野町、有田川町
	トウキ (ヤマトト ウキ)	6	76	76	416	3, 158	高野町
和歌山県		13	58	58	241	1, 400	印南町、日高町、由良町
	ウヤク(テンダイ ウヤク)	2	1,715	99	5	49	新宮
	計	915	18, 019	16, 403		146, 243	
	ハトムギ	20	3, 100	3, 100	103	32, 000	鳥取市、八頭町、岩美町
	カワラケツメイ	11	150	150	367	5, 500	鳥取市、伯耆町
	ナタマメ	23	210	210	233	4, 900	鳥取市、八頭町
	クワ (葉)	10	110	110	227	2, 500	鳥取市、八頭町、琴浦町、境港 市、大山町
	トウガラシ(タカ ノ爪)	1	35	35	29	100	鳥取市
鳥取県	オトギリソウ	3	10	10	20	20	鳥取市
	アマチャ ヨモギ (カズサヨ	1	3	3	167	50	八頭町
	モギ)	1	5	5		_	伯耆町
	カラスビシャク	2	6	4		37	倉吉市
	レンギョウ	1	1	_		_	倉吉市
	カンゾウ	4	63				江府町、日吉津村
	計	77	3, 693	3, 627	011	45, 107	安本市 山銀市 電声主
	モロヘイヤ	101 15	115 45	115 38	811 901	9, 322 3, 425	安来市、出雲市、雲南市 安来市、出雲市、雲南市
	ウコン	6	45 5	5 5	600		出雲市、雲南市
島根県	ハトムギ	16	7, 678	7, 678	124		出雲市
	カワラヨモギ	10	50	50	162		出雲市
	ヒロハセネガ	1	20	20	55		出雲市
	レロハビ不刀	1	40	40	ეე	110	山村山

都道府 県名 薬用作物名 栽培戸数 (戸) 栽培面積 (a) 収穫面積 (a) 10a当たり 収量 (kg) 生産量 (kg) キハダ 35 1,804 不明 - 796 美郷町 ナタマメ 1 472 472 266 12,562 美郷町 シャクヤク 24 70 5 789 395 美郷町 クワ(葉) 2 2,215 2,215 177 39,154 江津市、大麦荘葉 1 500 500 60 3,000 江津市、大麦荘葉 1 1,080 1,080 100 10,770 江津市 計 204 14,054 12,178 175,527 サンシュコ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 空岡市、 クワ 10 100 100 25 250 空岡市	生産市町村名
島根県 キハダ 35 1,804 不明 - 796 美郷町 ナタマメ 1 472 472 266 12,562 美郷町 シャクヤク 24 70 5 789 395 美郷町 クワ (葉) 2 2,215 2,215 177 39,154 江津市、 大麦若葉 1 500 500 60 3,000 江津市、 大麦若葉 1 1,080 1,080 100 10,770 江津市 計 204 14,054 12,178 175,527 サンシュコ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 笠岡市、 クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	光 例 田 r
島根県 シャクヤク 24 70 5 789 395 美郷町 クワ (葉) 2 2,215 2,215 177 39,154 江津市、大麦若葉 1 500 500 60 3,000 江津市 大麦若葉 1 1,080 1,080 100 10,770 江津市 計 204 14,054 12,178 175,527 サンシュコ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 笠岡市、クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	- 光・伽 四・
島根県 クワ (葉) 2 2,215 2,215 177 39,154 江津市、大麦若葉 大麦若葉 1 500 500 60 3,000 江津市、大麦若葉 計 204 14,080 1,080 100 10,770 江津市 計 204 14,054 12,178 175,527 サンシュコ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 笠岡市、 クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	美伽加
大麦若葉 1 500 500 60 3,000 江津市 大麦若葉 1 1,080 1,080 100 10,770 江津市 計 204 14,054 12,178 175,527 サンシュコ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 笠岡市、 クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	* 407 m ⁻
大麦若葉 1 1,080 1,080 100 10,770 江津市 計 204 14,054 12,178 175,527 サンシュコ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 笠岡市、 クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	夫州叫
計 204 14,054 12,178 175,527 サンシュユ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 空岡市、 クワ 10 100 100 25 250 空岡市	
サンシュユ 10 30 30 1 2 和気町 ケール 9 274 274 901 24,700 笠岡市、 クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	
ケール 9 274 274 901 24,700 笠岡市、 クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	
クワ 10 100 100 25 250 笠岡市	北西士
	开 原
カンゾウ(ウラル , 。, 。, 。	
カンゾウ) 4 84 84 - 一 高祭巾	
岡山県 ハトムギ 1 92 92 80 733 津山市	
ゲンノショウコ 4 34 34 186 632 真庭市	
けし 2 3 3 0 0 美作市	
シャクヤク 3 1 1 - 美咲町	
計 43 617 617 26,317 タマサキツゾラフ 1 00 50 50 400 - FF + I	
タマサキツツラブ 1 80 80 50 400 三原市久	、井町
カミツレ 1 20 20 15 30 三原市久	 ,井町
広島県	
トチュウ 7 50 50 42 210 安芸太田	刊
計 10 160 160 650	
トウキ 3 22 22 - 末市、阿	『武町
セネガ 2 4 4 - - 阿武町	rt ab ma
山口県 シャクヤク 3 27 0 - - 萩市、阿	」武町
ドクダミ	
ミシマサイコ 1 9 0 - - 美祢市 計 10 70 26 -	
10 70 26	阿南市
編	1.111111
トワキ 非公開 50 50 井公開	
計 70 1,000 1,000 1,300 phかがわ	市、さぬき市、高松
ミシマサイコ 32 515 不明 - 不明 市、坂出	清、 之
香川県 親音寺市 ドクダミ 7 40 10 300 300 まんのう	
計 39 555 10 300	
大洲市、	西予市、久万高原町、 東温市、西条市、伊予
市、松野	可、愛南町、今治市
愛媛県 シソ 3 72 非公開 - 非公開 大洲市	to make the make
サンショウ 37 650 非公開 - 非公開 西予市、	人 力 局 原 町
計 231 4,819 非公開 非公開 <i>東</i> 公開	四万十市、香美市、本
ミシマサイコ	(豊町、佐川町、越知 5十町、大月町
サンジェウ 105 5 727 5 640 42 24 520 宿毛市、	大豊町、佐川町、越知 千町、大月町
ダイダイ 92 2,670 2,670 30 7,900 佐川町、	
	土佐清水市、大月町
高知県 ムラサキ 1 15 0 - 0 土佐清水	
ホソバオケラ 1 3 0 - 0 土佐清水	
セネガ 9 78 78 105 822 四万十町	
センブリ 9 109 109 550 5,992 四万十町	
アロエ 10 143 143 6,226 89,100 四万十町 トチュウ 1 不明 1 350 35 大川村	<u> </u>
トチュウ 1 不明 1 350 35 大川村 キハダ 1 不明 - 35 大川村	
計 392 11,159 10,502 135,232	
ケール 6 1 263 1 263 3 102 301 815 糸阜市((志摩、前原地区)
福岡県 ケール 8 110 110 4,200 46,200 うきは市	

	·			1	10a当たり		
都道府 県名	薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
	ケール	1	196	196	_	_	芦屋町
	ケール	2	174	174	_	_	岡垣町
福岡県	トウキ (ヒュウガ トウキ)	1	62	_	_	_	田川市
	ニンニク	5	25	25	128	319	大任町
	ウコン	6	30	30	1,867	5, 600	みやま市山川町
	計	29	1,860	1, 798		443, 934	
	ミシマサイコ	1	10	0	_	0	鳥栖市
	ミシマサイコ	2	32	不明		176	玄海町
// / /m	トウキ (ヤマトト ウキ)	3	77	不明	_	3, 841	玄海町
佐賀県	カワラヨモギ	1	10	不明	_	不明	玄海町
	オタネニンジン	3	134	不明	_	不明	白石町
	サンシュユ	1	26	不明	_	不明	白石町
	計	11	288	0		4, 017	
	タンポポ	1	5	5	30	15	島原市
	オオバコ	1	2	2	5	1	島原市
	ウイキョウ	1	2	2	90	18	島原市
長崎県	ナズナ	1	5	5	70	35	島原市
	ミシマサイコ	1	30	30	15	45	雲仙市
	セネガ	1	5	5	14	7	雲仙市
	計	6	49	49		121	
							あさぎり町、多良木町、錦町、
熊本県	ミシマサイコ	193	5, 317	非	_	非	人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町
	計	193	5, 317	非		非	
	大麦若葉	130	39, 000	39, 000	2, 056	8, 020, 000	国東市、宇佐市、豊後高田市、 杵築市、中津市他
	ケール	41	1, 298	1, 298	8, 415	1, 091, 974	国東市、宇佐市、豊後高田市
	ウコン	4	10	10	1, 200	1, 200	佐伯市
	ミシマサイコ	1	5	5	80	40	豊後大野市
	クワ	1	37	37	108	400	豊後高田市
大分県	ボウフウ (ボタン ボウフウ)	7	244	94	122	1, 145	豊後高田市
	スクテラリア・バ ルバータ (ハンシ レン)	1	4	4	177	62	玖珠町
	サフラン	50	200	200	1	15	竹田市
	ムラサキ	1	20	20	30		竹田市
	計	236	40, 818	40, 667		9, 114, 896	
	ミシマサイコ	24	530	475	_		小林市
	カキドオシ	1	50	50	80	400	えびの市
宮崎県	ゲンノショウコ	不明	不明	不明	_	70	高原町
	キハダ	不明	不明	不明	_	460	
	計	25	580	525		930	
	クワ	非公開	非公開	非公開	_		鹿児島市
	クワ	2	140	140	240		大崎町
	クワ	非公開	10	10	600	600	和泊町
	クワ	7	122	122	296	3, 606	知名町
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開		非公開	日置市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	_	非公開	南さつま市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	_		南九州市
鹿児島県	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	-	非公開	枕崎市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	_		薩摩川内市
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	_		さつま町
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	_		湧水町
	ミシマサイコ	非公開	非公開	非公開	_		鹿屋市
	ミシマサイコ	4	12	- 7 AM	_		出水市
	ガジュツ	59	1, 096	1, 096	259		西之表市
	ガジュツ	非公開	非公開	非公開	_		中種子町
	ハマユノ	オム州	オム用	カーム 川		カーム 用	1 7五 1 11

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

(3)種類別栽培状況

①総括表

○ \u000001113X	T			10 1/2-10	Т	T
-tt III // .d/ /-	栽培戸数	栽培面積		10a当たり	生産量	7577 - ID 6
薬用作物名	(戸)	(a)	収穫面積	収量	(kg)	都道府県名
	() /	(4)	(a)	(kg)		
アザミ	20	200	200	26	515	鹿児島県
		0.05	00.4		0.040	岩手県、長野県、兵庫県、奈良県、
アマチャ	56	967	834	147	8, 942	鳥取県
アシタバ	6	461	427	1,000	42, 695	滋賀県、鹿児島県
アマドコロ	1	15	15	108		岐阜県
7 4 1 3 1	1	10	19	100	220	
アロエ	44	1, 116	1,028	2,000	205, 625	栃木県、静岡県、高知県、鹿児島
	11	1, 110	1, 020	2,000	200, 020	県、沖縄県
イカリソウ	_	1	0		_	長野県
イブキジャコウソ	0	1	-1	1.0	1	叶
ウ	3	1	1	10	1	岐阜県
ウイキョウ	1	2	2	90	18	長崎県
7 1 ()	1			00	10	福島県、栃木県、群馬県、埼玉県、
ウコン	060	0 707	2 205	201	119 445	
ワコン	262	2, 727	3, 895	291	113, 445	山梨県、岐阜県、京都府、島根県、
						福岡県、大分県、鹿児島県
ウド	1	2,700	2,700	19	5,000	秋田県
ウヤク	2	1, 715	99	5		和歌山県
エゴマ	61	166	166	93	1, 545	長野県
オウギ	16	1, 105	143	238		北海道
オウレン	19	2, 014	64	143		静岡県、富山県、福井県、兵庫県
オオバコ	2	2,014	2	143		
			_			京都府、長崎県
大麦若葉	152	45, 300	40,800	1, 970	8, 035, 904	島根県、大分県、鹿児島県
オタネニンジン	4	421	0			福井県、佐賀県
オトギリソウ	5	10	10	20	20	京都府、鳥取県
カキドオシ	9	51	51	81	414	岐阜県、宮崎県
ガジュツ	59	1,096	1,096	259		鹿児島県
カノコソウ	36	471	381	139		北海道、岩手県、宮城県
·	30	411	301	100	5, 500	1.144 世、石丁尔、百然尔
カノコソウ、イト		_				U. ~ !!!
メハギ、オウギ、	1	5		_		岩手県
カンゾウ						
カノコソウ、セン						
ブリ、ミシマサイ	-	1.0	10	4	1	台 邦広
	5	10	10	4	4	京都府
コ、トウキ						
43 22 1	2.0	710	710	0.41	17 100	秋田県、埼玉県、長野県、岐阜県、
カミツレ	36	712	712	241	17, 166	広島県
カラスビシャク	2	6	4		37	鳥取県
カラハリスイカ	1	10	5	10,000		奈良県
カリン	20	8	8	3, 125		奈良県
カレンデュラ	5	5	5	10		長野県
カワラケツメイ	11	150	150	367	5, 500	鳥取県
カワラヨモギ	11	372	362	115	A 176	岩手県、岐阜県、兵庫県、島根県、佐賀県
N シ ノ コ モ キ	11	312	302	110	4, 170	佐賀県
						北海道、青森県、秋田県、山形県、
						福島県、山梨県、新潟県、福井県、
カンゾウ	48	996	219	19	427	滋賀県、京都府、兵庫県、奈良県、
	1				1	
To To . To		J = 4	~ .	_		鳥取県、岡山県、鹿児島県
キキョウ	19	150	31	5	16	秋田県、埼玉県、石川県
キク	1	10	10	20	20	福井県
キハダ	70	2 150	90	1 100	0.001	北海道、富山県、福井県、奈良県、
ナハグ	72	3, 159	20	1, 100	2, 201	島根県、高知県、宮崎県
ギンナン	8	150	150	47	700	福井県
グァバ	24	555	535	121	6, 494	鹿児島県、沖縄県
クコ					0, 494	
ラ ロ	1	0	0	_	1 150	埼玉県
クロモジ	_	_	_	_	1, 150	新潟県
					(生重)	
クワ	E7	E 469	4 990	101	76 450	福島県、山梨県、滋賀県、鳥取県、
2 2	57	5, 463	4, 220	181	76, 459	岡山県、大分県、鹿児島県
	İ				İ	茨城県、埼玉県、岡山気、福岡県、
ケール	73	5, 925	5, 925	2, 789	1, 652, 189	大分県、鹿児島県
14.1	-	0	0	^	_	
けし	2	3	3	0	0	岡山県
ゲンゾウ	8	不明	不明	_		京都府
ゲンノショウコ	7	38	38	190	721	福井県、岐阜県、岡山県、宮崎県
コガネバナ	1	2	0	_	0	山形県
コブシ	1	25	25	_	_	福島県
- / /	1	40	40		1	田田八

	1			10 1/12 10		
薬用作物名	栽培戸数	栽培面積	収穫面積	10a当たり 収量	生産量	 都道府県名
米角1770石	(戸)	(a)	(a)	kg)	(kg)	和危的 乔石
サイコ	22	449	430	21	885	茨城県、栃木県、三重県
サフラン	72	260	260	1		福島県、埼玉県、大分県
サラシナショウマ	1	2	0	_	0	山形県
サンシュユ	11	56	30	_	2	岡山県、佐賀県
	1 175	00 000	00 000	7.5	100 700	埼玉県、京都府、奈良県、和歌山
サンショウ	1, 175	22, 966	22, 222	75	166, 782	県、愛媛県、高知県、鹿児島県
ジオウ	24	27	22	325	716	長野県、石川県、奈良県
シソ	34	1, 387	1,063	174		北海道、岩手県、広島県、愛媛県
シモンイモ	非公開	2	2	15	3	鹿児島県
シャクヤク	209	3, 578	293	969	28, 427	北海道、青森県、岩手県、宮城県、 山形県、茨城県、長野県、新潟県、
~ 1 / 1 /	203	5, 510	233	303	20, 421	富山県、福井県、三重県、奈良県、
						島根県、岡山県、山口県、高知県
シャクヤク、ソヨ	13	199	38	261	993	秋田県
ウ	7F V BB					
ショウガ スギナ・ドクダ	非公開	50	50		井公開	徳島県
ミ・ヨモギ(スギ						
ナ・ドクダミ・ヨモギ)	非公開	_	_	_	100	鹿児島県
スクテラリア・バ						
ルバータ (ハンシ レン)	1	4	4	177	62	大分県
セイジ	0	0	0			埼玉県
セネガ	39	408	408	153	6, 259	兵庫県、山口県、高知県、長崎県
センキュウ	146	11, 681	4, 957	326		北海道、岩手県
センブリ	27	195	142	531		長野県、高知県
ダイオウ	7	14	0	_		北海道
ダイダイ	120	2,874	2,874	34	9, 740	静岡県、和歌山県、高知県
タマサキツヅラフ						
الله الله الله الله الله الله الله الله	13	300	300	675	20, 263	茨城県、広島県
タンポポ トウガラシ	2	12 35	10 35	65		兵庫県、長崎県 鳥取県
トリルノン	1	30	39	29	100	北海道、青森県、岩手県、秋田県、
トウキ	371	10, 414	4, 510	213	96, 045	山形県、茨城県、群馬県、長野県、 静岡県、富山県、石川県、福井県、 岐阜県、三重県、兵庫県、奈良県、 和歌山県、山口県、徳島県、福岡
						県、佐賀県、鹿児島県
トウキ、ヨロイグ サ	5	198	198	314	6, 226	栃木県
ドクダミ	54	127	71	448	3, 183	栃木県、新潟県、岐阜県、京都府、 兵庫県、山口県、香川県、鹿児島県
トチュウ	28	196	197	108	2, 136	新潟県、兵庫県、広島県、高知県
トリカブト	47	3, 497	3, 482	485	168, 823	北海道、岩手県
ナズナ	1	5	5	70	35	長崎県
ナタマメ	27	683	683	256	17, 502	兵庫県、鳥取県、島根県、鹿児島県
ナツメ	2	1,008	420	143	6,000	長野県、福井県
ナンテン	182	295	280	389	10, 885	山梨県、岐阜県、奈良県
ニンニク	16	140	140	173		新潟県、福岡県
ハコベ	l	— 4		- 40		京都府
バジル	1	226	226	40		埼玉県 北海道 京都府
ハッカ	1	236	236	0	5	北海道、京都府
ハトムギ	193	49, 088	49, 071	193	948, 795	北海道、宮城県、栃木県、富山県、 石川県、岐阜県、鳥取県、島根県、 岡山県
ハナスゲ	2	3	0		0	石川県
ヒロハセネガ	1	20	20	 55		島根県
ブシ	1	1	1			山形県
	2	2	2	0	/N4X	三重県
ノンハカマ				111	34, 050	岩手県、長野県、大分県、鹿児島
フジバカマ ボウフウ	112	3, 475	3, 064	111	54, 050	県、沖縄県
ボウフウ	112 1	3, 475	3,064 非公表		非公表	県、沖縄県 北海道
ボウフウ	112 1 1				非公表	
ボウフウ	1	683	非公表	_	非公表 0	北海道

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

②都道府県別

乗用作物名 都道府県名 (スペロー) (②郁趄肘県別							
アザミ(シマアザ 鹿児島県 20 200 200 26 515 徳之島町 計 20 200 200 26 515 下シタバ 滋賀県 1 50 30 130 390 東近江市 アシタバ 鹿児島県 5 411 397 1,066 42,305 大崎町 十 計 6 461 427 1,000 42,695	薬用作物名	都道府県名			収穫面積			生産市町村名
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	アザミ(シマアザ		,	` ,	(a)			
アシタバ 滋賀県 1 50 30 130 390 東近江市 アンタバ 鹿児島県 5 411 397 1,066 42,305 大崎町 アンチャ 岩手県 6 461 427 1,000 42,695 大崎町 アマチャ 岩手県 21 360 250 147 3,663 九戸村 アマチャ 長野県 32 581 581 90 5,229 信濃町 アマチャ 長野県 1 58 0 — 0 たつの市 アマチャ 急取県 1 18 0 — 0 奈良市 アマチャ 急取県 1 18 0 — 0 奈良市 アマチャ 島取県 1 15 15 147 220 下呂市 アロエ (アロエ (オダチア) 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 アロエ (キダチア) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033	₹)							徳之島町
アシタバ 鹿児島県 5 411 397 1,066 42,305 大崎町 アマチャ 岩手県 21 360 250 147 3,663 九戸村 アマチャ 長野県 32 581 581 90 5,229 信濃町 アマチャ 兵庫県 1 5 0 — 0 たつの市 アマチャ 鳥取県 1 18 0 — 0 奈良市 アマチャ 鳥取県 1 3 3 167 50 人頭町 アマチャ 鳥取県 1 15 15 147 220 下呂市 アマドコロ 岐阜県 1 15 15 147 220 下呂市 アロエ (アロエベラチア 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 アロエ (キダチア 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (キダチア 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿		没加 目						市汽江市
計 6 461 427 1,000 42,695 アマチャ 岩手県 21 360 250 147 3,663 九戸村 アマチャ 長野県 32 581 581 90 5,299 信濃町 アマチャ 兵庫県 1 5 0 — 0 たつの市 アマチャ 奈良県 1 18 0 — 0 充29 信濃町 アマキャ 急取県 1 3 3 167 50 八頭町 計 56 967 834 107 8,942 20 下呂市 アロエ (アロエベアロエベラー 栃木県 1 — — — 高根沢町 アロエ (アロエ (キダチア) 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 アロエ (キダチア (中エ (キダチア)) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 プロエ (アロエ (ヤダチア) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市								
アマチャ 岩手県 21 360 250 147 3,663 九戸村 アマチャ 長野県 32 581 581 90 5,229 信濃町 アマチャ 長康県 1 5 0 - 0 たつの市 アマチャ 鳥取県 1 3 3 167 50 八頭町 アマチャ 鳥取県 1 3 3 167 50 八頭町 計 56 967 834 107 8,942 1 1 15 147 220 下呂市 アマドコロ 岐阜県 1 15 15 147 220 下呂市 アロエ (アロエ (アロエ (アロエ (アロエ (アロエ (アロエ (アロエ (計	此儿面不						/ (нп) н)
アマチャ 兵庫県 1 5 0 - 0 たつの市 アマチャ 奈良県 1 18 0 - 0 奈良市 アマチャ 鳥取県 1 3 3 167 50 八頭町 アマドロ 財 56 967 834 107 8,942 アマドコロ 岐阜県 1 15 15 147 220 アロエ 計 1 15 15 147 220 下呂市 アロエ (アロエベラ) 栃木県 1 - - - 高根沢町 アロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (テロエベラー 神縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 プロエ (アロエベラー 神縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 イガリソウ 長野県 不明 1 0 - - 中 イブキジャコウン		岩手県		360			3,663	九戸村
アマチャ 奈良県 1 18 0 一 0 奈良市 アマチャ 鳥取県 1 3 3 167 50 八頭町 アマチャ 鳥取県 1 3 3 167 50 八頭町 アマドコロ 岐阜県 1 15 15 147 220 下呂市 プロエ (アロエベラ) 栃木県 1 - - - 高根沢町 プロエ (キダチア ロエ) 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 プロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (アロエ (キダチア ロエ) 漁児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 プロエ (アロエ (アロエ (ナダチア)) 漁場県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 オカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 本明 南木曽町 イブキジャコウソ 岐阜県 3 1 1 1 1 1 <td></td> <td>長野県</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>90</td> <td></td> <td>信濃町</td>		長野県				90		信濃町
アマチャ 鳥取県 1 3 3 167 50 八頭町 アマドコロ 岐阜県 1 15 15 147 220 下呂市 計 1 15 15 147 220 下呂市 プロエ (アロエベララ) 栃木県 1 - - - 高根沢町 プロエ (キダチア ロエ) 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 プロエ (キダチア ロエ) 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 プロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (キダチア ロエ) 連規県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 イカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 不明 南木曽町 イブキジャコウソ 岐阜県 3 1 1 10 1 損妻川町 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>たつの市</td>								たつの市
計 56 967 834 107 8,942 アマドコロ 岐阜県 1 15 15 147 220 下呂市 プロエ (アロエベラ) 栃木県 1 - - - 高根沢町 プロエ (キダチア ロエ) 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 アロエ (キダチア ロエ) 高知県 10 143 143 6,226 89,100 四万十町 アロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (アロエベラン 神縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 カリウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 1 0 不明 南木曽町 イカリウ 長野県 不明 1 0 - - - 財産・財産・財産・財産・財産・財産・財産・財産・財産・財産・財産・財産・財産・財		宗良県 皀田県				167		
アマドコロ 岐阜県 1 15 15 147 220 下呂市 アロエ (アロエベラ) 栃木県 1 - - - 高根沢町 アロエ (キダチア ロエ) 静岡県 2 232 232 948 22,000 西伊豆町 アロエ (キダチア ロエ) 高知県 10 143 143 6,226 89,100 四万十町 アロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (アロエベラ) 神縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 イカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 イカリソウ 長野県 不明 1 0 - - 中南木曽町 イブキジャコウソ ウ 岐阜県 3 1 1 10 1 指斐川町 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		MUNCH						
アロエ (アロエベラ) 栃木県 1 - - - 高根沢町 アロエ (キダチア ロエ) 静岡県 コの コース 高知県 コの コース コース コース コース コース コース コース コース コース コース		岐阜県	1	15	15		220	下呂市
ラ) 栃木県 1 - - - - 高根沢町 アロエ (キダチア ロエ) 高知県 10 143 143 6,226 89,100 四万十町 アロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (アロエベ フロエベ ラ) 沖縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 オカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 イプキジャコウソ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 4 2 2 90 18 島原市 ウコン 福島県 1 1 42 4 二本松市 ウコン 埼玉県 1 2 2 90 1 1 <t< td=""><td></td><td></td><td>1</td><td>15</td><td>15</td><td>147</td><td>220</td><td></td></t<>			1	15	15	147	220	
ロエ) 静岡県 2 232 232 948 22,000 四伊豆町 アロエ 高知県 10 143 143 6,226 89,100 四万十町 アロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (アロエベラ) 沖縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 計 44 1,116 1,028 2,000 205,625 イカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 計 - 1 0 - - - イブキジヤコウソ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 1 2 2 <	ラ)	栃木県	1		_	_	_	高根沢町
アロエ (キダチア ロエ) 鹿児島県 3 79 47 220 1,033 指宿市 アロエ (アロエベラ) 沖縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 計 44 1,116 1,028 2,000 205,625 イカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 計 - 1 0 - - イブキジヤコウソ ウ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 3 1 1 10 1<			2	232	232	948	22, 000	西伊豆町
ロエ) 歴兄島県 3 79 47 220 1,033 指循巾 アロエ (アロエベラ) 沖縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 計 44 1,116 1,028 2,000 205,625 イカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 計 - 1 0 - - イブキジャコウソ ウ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 ウイキョウ 長崎県 1 2 2 90 18 島原市 計 1 2 2 90 18 島原市 ウコン 福島県 1 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 埼玉県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町	· ·	高知県	10	143	143	6, 226	89, 100	四万十町
ラ) 沖縄県 28 662 606 1,543 93,492 豊見城市、宮古島市 計 44 1,116 1,028 2,000 205,625 イカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 計 - 1 0 - - イブキジャコウソ ウ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 3 1 1 10 1 1 1 1 ウイキョウ 長崎県 1 2 2 90 18 島原市 ウコン 福島県 1 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 群馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町		鹿児島県	3	79	47	220	1, 033	指宿市
計 44 1,116 1,028 2,000 205,625 イカリソウ 長野県 不明 1 0 不明 南木曽町 計 - 1 0 - - イブキジャコウソ ウ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 3 1 1 10 1 日本装川町 ウイキョウ 長崎県 1 2 2 90 18 島原市 ウコン 福島県 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 埼玉県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町		沖縄県	28	662	606	1, 543	93, 492	豊見城市、宮古島市
計 ー 1 0 ー ー イブキジャコウソ ウ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 3 1 1 10 1 ウイキョウ 長崎県 1 2 2 90 18 島原市 計 1 2 2 90 18 ウコン 福島県 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 横馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町			44	1, 116	1,028	2,000		
イブキジャコウソ ウ 岐阜県 3 1 1 10 1 揖斐川町 計 3 1 1 10 1 ウイキョウ 長崎県 1 2 2 90 18 島原市 計 1 2 2 90 18 ウコン 福島県 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 群馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町	イカリソウ	長野県	不明	1			不明	南木曽町
ウ 岐早原 3 1 1 10 1 損要川町 ウイキョウ 長崎県 1 2 2 90 18 島原市 計 1 2 2 90 18 ウコン 福島県 1 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 栃木県 1 8 8 - - 那須塩原市 ウコン 埼玉県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町		T	_	1	0	_		
ウイキョウ 長崎県 1 2 2 90 18 島原市 ウコン 福島県 1 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 栃木県 1 8 8 - - 那須塩原市 ウコン 群馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町	ウ	岐阜県		1	1	10	1	揖斐川町
計 1 2 2 90 18 ウコン 福島県 1 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 栃木県 1 8 8 - - 那須塩原市 ウコン 群馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町							1	h 5-4
ウコン 福島県 1 1 1 42 4 二本松市 ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 栃木県 1 8 8 - - 那須塩原市 ウコン 群馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町	ワイキョワ	上						島 原巾
ウコン 栃木県 2 - - - 高根沢町 ウコン 栃木県 1 8 8 - - 那須塩原市 ウコン 群馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町		福島県						二本松市
ウコン 群馬県 1 2 2 100 20 川場村 ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町				_	_		_	
ウコン 埼玉県 1 30 30 833 2,500 春日部市 ウコン 山梨県 15 30 30 300 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町		栃木県				_	_	
ウコン 山梨県 15 30 30 900 大月市 ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町		群馬県	1					
ウコン 岐阜県 1 20 20 40 80 下呂市萩原町		「一」 一」型	15					
		岐阜県					80	下呂市萩原町
ウコン 京都府 1 1 1 1,000 100 京丹後市		京都府					100	京丹後市
ウコン 島根県 6 5 5 600 300 出雲市、雲南市	· ,	I — I — I — I						
ウコン 福岡県 6 30 30 1,867 5,600 みやま市山川町 ウコン 大分県 4 10 10 1,200 1,200 佐伯市								
ウコン 成分宗 4 10 1,200 1,200 住店市 ウコン 鹿児島県 非公開 2 非公開 一 非公開 阿久根市	/ •					- 1, 200		
ウコン 鹿児島県 非公開 0 0 297 11 出水市	•	鹿児島県	非公開	0	0	297	11	出水市
ウコン 鹿児島県 非公開 非公開 ー 非公開屋久島町						-		
ウコン 鹿児島県 非公開 5 5 250 125 奄美市 名護市、南城市、竹富町、東	リコン		非公開	5	5	250	125	
	ウコン	沖縄県	223	4, 583	3, 753	273	102, 605	村、宜野座村、八重瀬町、宮古
計 262 4,727 3,895 291 113,445			262		3, 895	291		
ウド (ドッカツ) 秋田県 1 2,700 2,700 19 5,000 能代市、藤里町、北秋田市		秋田県	1					能代市、藤里町、北秋田市
計 1 2,700 2,700 19 5,000		ı	1	2, 700	2, 700	19	·	
ウヤク (テンダイ ウヤク) 和歌山県 2 1,715 99 5 49 新宮	ウヤク)	和歌山県						新宮
計 2 1,715 99 5 49 エゴマ 長野県 6 22 22 66 145 長和町		長野川						長和町
大野県 6 22 22 66 143 長和町 エゴマ 長野県 55 144 144 97 1,400 長野市、小川村								
計 61 166 166 93 1,545		- ハわか						PC-1 1147 14 7 1114
オウギ 北海道 12 962 非公表 - 非公表 上士幌町	オウギ	北海道						上士幌町
オウギ (ナイモウ オウギ) 北海道 4 143 143 238 3,406 小清水町	オウギ)	北海道	4	143	143	238	3, 406	小清水町
計 16 1,105 143 238 3,406	===		16	1, 105	143	238	3, 406	

	T				10 1/2 10	1	
薬用作物名	都道府県名	栽培戸数	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	10a当たり 収量 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
オウレン	静岡県	1	4	4	60	24	富士宮市
オウレン	富山県	1	3	0	_	0	上市町
オウレン	福井県	16	2,006	60	149	893	大野市、あわら市
オウレン	兵庫県	1	1	_	_	_	多可町
計		19	2,014	64	143	917	
オオバコ	京都府	1	不明	不明	_		福知山市
オオバコ	長崎県	1	2	2	5		島原市
計	24.1771	2	2	2	19	4	PO MANA
大麦若葉	島根県	1	500	500	60	3,000	江津市
大麦若葉	島根県	1	1,080	1,080	100		江津市
大麦若葉	大分県	130	39, 000	39, 000	2, 056		国東市、宇佐市、豊後高田市、 杵築市、中津市他
大麦若葉	鹿児島県	17	4, 500	非公開	_	非小闆	南九州市
大麦若葉	鹿児島県	3	220	220	97		枕崎市、南九州市
<u>八次有来</u> 計	此儿面尔	152	45, 300	40, 800	1, 970	8, 035, 904	√//□
オタネニンジン	福井県	102	287	0	_		あわら市
オタネニンジン	佐賀県	3	134	不明	_		白石町
オクホーンフン	山貝尔	4	421	0	_	0	H-H-1
オトギリソウ	京都府	2	不明	不明	_		福知山市
オトギリソウ	鳥取県	3	10	10	20		鳥取市
オトイックグ	加州不	5	10	10	20	20	WAY 114
カキドオシ	岐阜県	8	10	10	140		揖斐川町
カキドオシ	宮崎県	1	50	50	80		えびの市
カイトタン計	白門不	9	51	51	81	414	\(\sigma \sigma \sigma \rightarrow \righta
ガジュツ	鹿児島県	59	1, 096	1, 096	259		西之表市
ガジュツ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開		非小盟	中種子町
ガジュツ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	_		南種子町
ガジュツ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開		北八関	屋久島町
計	此儿面尔	59	1,096	1,096	259	28, 428	庄 久尚刊
カノコソウ	北海道	14	200	1,090	300	4, 200	夕宏击
カノコソウ	北海道	1	30	非公表		非公表	<u> </u>
カノコソウ	岩手県	20	235	235	43	1,000	才主門
カノコソウ	宮城県	1	6	6	167		涌谷町
カノコノリ 計	占纵乐	36	471	381	139	5, 300	佣行門
カノコソウ、イト	1	30	471	361	100	5, 500	
ヒメハギ、オウ	岩手県	1	5				遠野市
ギ、カンゾウ	石士宗	1	9		_		(2021年)
十、カンノリ		1	_	0	_	0	
	1	1	5	0		0	
カノコソウ、セン							
1 ゴリーコン(一山)	⇒ ±7 7 7	_	1.0	1.0	4	4	v+ +n +:
ブリ、ミシマサイ	京都府	5	10	10	4	4	綾部市
コ、トウキ	京都府						綾部市
コ、トウキ 計		5	10	10	4	4	
コ、トウキ 計 カミツレ	京都府					4	八峰町
コ、トウキ 計 カミツレ カミツレ (カモ		5	10	10	4	4	
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミール)	秋田県 埼玉県	5 5 1	10 15 1	10 15 0	4 33 0	4 50	八峰町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミール) カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県	5 5 1 6	10 15 1 65	10 15 0 65	4 33 0 690	4, 482	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミール) カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県	5 5 1	10 15 1	10 15 0	4 33 0	4, 482 2, 850	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ (カモ	秋田県 埼玉県 長野県	5 5 1 6	10 15 1 65	10 15 0 65	4 33 0 690	4, 482 2, 850	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ (カモ ミール)	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 長野県	5 5 1 6 7	10 15 1 65 80 5	10 15 0 65 80 5	4 33 0 690 356 10	4, 482 2, 850 5	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 岐阜県	5 5 1 6 7 5	10 15 1 65 80 5 527	10 15 0 65 80 5 527	4 33 0 690 356 10	4, 482 2, 850 5 9, 749	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ (カモ ミール) カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 長野県	5 5 1 6 7 5 11	10 15 1 65 80 5 527 20	10 15 0 65 80 5 527 20	4 33 0 690 356 10 185 15	4, 482 2, 850 5 9, 749 30	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 岐阜県 広島県	5 5 1 6 7 5 11 1 36	10 15 1 65 80 5 527 20 712	10 15 0 65 80 5 527 20 712	4 33 0 690 356 10	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 岐阜県	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4	4 33 0 690 356 10 185 15 241	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 岐阜県 広島県	5 5 1 6 7 5 11 1 36	10 15 1 65 80 5 527 20 712	10 15 0 65 80 5 527 20 712	4 33 0 690 356 10 185 15	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 岐阜県 広島県	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4	4 33 0 690 356 10 185 15 241	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 岐阜県 広島県	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県県 岐島駅県 島取県 奈良	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県 岐阜県 広島県	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 5, 000 2, 500	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉 野 県 長 野 野 県 県 岐広 島 取 良 奈 良 奈 良	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 2, 500	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉県 長野県 長野県県 岐島駅県 島取県 奈良	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10 10 8 8	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 5, 000 2, 500 2, 500 5	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉 野県 長野 野 阜島 取 良 東京 東京	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10 10 8 8	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 5	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市 下市町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉 野 県 長 野 野 県 県 岐広 島 取 良 奈 良 奈 良	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10 10 8 8 8 5 5	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8 8 5	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10 10	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 5 5, 500	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田県 埼玉野野県 長野野阜島 取良 良野 取 原 東 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 10 10 8 8 8 5 5	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 5 8 8 8 5 150	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10 10	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 5, 500 5, 500 5, 500	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市 下市町
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミール) カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ カミツレ	秋田 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5 11 11 20 20 5	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10 10 8 8 8 5 5 5	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8 8 5 5 70 70	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10 10 367 367 100	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 2, 500 5, 500 5, 500 700	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市 下市町 駒ヶ根市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモミツル) カミツレ (カモミツル) カミツレ (カモミツンレ) カミツレ (カモミツンレ) カミツレ (カモミツンレ) カラスビシャク カラスビシャク カラスドシャク カラスド・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・	***	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5 5 11 11 20 20 20 5 5	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10 10 8 8 8 5 5 150 150 70 5	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8 8 5 5 70 150 70 5	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10 10 367 367 100 146	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 2, 500 5, 500 5, 500 700 68	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市 下市町 駒ヶ根市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミツレ (カモ ミツレ (カモ ション (カラミッツレ)カミッツレ (カラミッツレ)カミッツレ カラスピシャク 計 カラスイカ (生実) 計 カリン デュラ カリン デュラ カリララョョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョオイ計カワララョョョョョオイ計カワララョョョョョオイ計カワララョョョョオイ計カワララョニオイデーカリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・	***	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5 5 11 11 20 20 20 5 2	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 10 10 8 8 8 5 5 150 150 70 5	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8 8 5 5 150 150 70 5 237	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10 10 367 367 100 146 110	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 2, 500 5, 500 5, 500 700 68 2, 600	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市 下市町 駒ヶ根市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミツレ) カミツレ (カモ ミツレ) カミッツレ (カモ ミツンレ) カラミッツレ カラスピシャク カラスピシャク カラスイカ (生実) カリン (生実) カリン (生実) カリン デュラ カリン ギャーギギャッド カワララョョョョョ カワラララララカワララカワラカワラカワラカワラカワラカワラカワラカワラカワラカワ	***	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5 5 11 11 20 20 20 5 5	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 6 10 10 8 8 8 5 5 5 150 150 70 5	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8 8 5 150 150 70 5 237 50	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10 10 367 367 100 146	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 2, 500 5, 500 5, 500 700 68 2, 600 808	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市 下市町 駒ヶ根市 鳥取市、伯耆町 岐阜市 佐用町 出雲市
コ、トウキ カミツレ カミツレ (カモ ミツレ (カモ ミツレ (カモ ション (カラミッツレ)カミッツレ (カラミッツレ)カミッツレ カラスピシャク 計 カラスイカ (生実) 計 カリン デュラ カリン デュラ カリララョョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョカワララョョョョョオイ計カワララョョョョョオイ計カワララョョョョョオイ計カワララョョョョオイ計カワララョニオイデーカリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・カリア・	***	5 5 1 6 7 5 11 1 36 2 2 2 1 1 20 20 5 5 5 11 11 20 20 20 5 2	10 15 1 65 80 5 527 20 712 6 6 10 10 8 8 8 5 5 150 150 70 5	10 15 0 65 80 5 527 20 712 4 4 5 5 8 8 8 5 5 150 150 70 5 237	4 33 0 690 356 10 185 15 241 93 10,000 10,000 3,125 3,125 10 10 367 367 100 146 110	4, 482 2, 850 5 9, 749 30 17, 166 37 37 5, 000 2, 500 2, 500 2, 500 5, 500 5, 500 700 68 2, 600 808	八峰町 宮代町 佐久市、小諸市、御代田町 池田町 駒ヶ根市 大垣市 三原市久井町 倉吉市 御所市 下市町 駒ヶ根市

THE ITT HAND . FO	********	栽培戸数	栽培面積		10a当たり	生産量	11
薬用作物名	都道府県名	(戸)	(a)	収穫面積 (a)	収量 (kg)	(kg)	生産市町村名
カンゾウ	北海道	2	231	49	31	150	日高町
カンゾウ	北海道	非公表	非公表	非公表	_	非公表	美瑛町
カンゾウ	青森県	1組織	160	40	38		新郷村
カンゾウ	秋田県	4	18	5	6	3	美郷町
カンゾウ	山形県	1	10	0		0	真室川町
カンゾウ(ウラル カンゾウ他)	山形県	1	21	_	_	_	鶴岡市
カンゾウ	福島県	1	50	_	_	_	会津若松市
カンゾウ (ウラル カンゾウ)	福島県	1	5	_	_	_	平田村
カンゾウ	山梨県	3	15	5	60	30	里州市
カンゾウ	新潟県	3	98	18	13	23	胎内市
カンゾウ(ウラル カンゾウ)	新潟県	1	41	2	300	60	新潟市北区
カンゾウ	福井県	1	20	0	_		あわら市
カンゾウ	滋賀県	1	30	0	_	0	東近江市
カンゾウ	京都府	1	1	1	10	1	京丹後市
カンゾウ	兵庫県	8	40	_	_	_	香美町
カンゾウ	奈良県	6	59	15	7	10	天理市
カンゾウ	鳥取県	4	63			_	江府町、日吉津村
カンゾウ(ウラル カンゾウ)	岡山県	4	84	84	_	_	高梁市
カンゾウ	鹿児島県	5	50	非公開	_	非公開	肝付町
=	41. m III	48	996	219	19	427	II dely mare
キキョウ	秋田県	7	117	31	5		八峰町
キキョウ キキョウ	秋田県 埼玉県	9	26 0	0		0	美郷町 宮代町
キキョウ	石川県	2	7	0	_	0	白山市
計		19	150	31	5	16	
キク	福井県	1	10	10	20	20	小浜市
計		1	10	10	20	20	
キクイモ	長野県	30	20	20	2,000		長和町
キクイモ	長野県	21	126	126	1, 456	18, 365	阿智村
キクイモ	兵庫県	1 52	147	1 147	1, 000 1, 527	100 22, 465	佐用町
キハダ	北海道	1	683	非公表	- 1, 521		夕張市
キハダ	富山県	1	2	0	_		富山市
キハダ	福井県	不明	不明	不明	_		大野市
キハダ	奈良県	34	670	20	325	650	山添村、桜井市、御所市
キハダ	島根県	35	1,804	不明	_		美郷町
キハダ	高知県	1	不明	不明	_	35	大川村
キハダ	宮崎県	不明	不明	不明		460	
計	는 TP IB	72	3, 159	20	1, 100	2, 201	<u> </u>
ギンナン計	福井県	8	150 150	150 150	47 47	700 700	福井市
グアバ	鹿児島県	非公開	150	150	100	150	
グァバ	<u>鹿児島県</u> 鹿児島県	2 2	10	10	150	150	新 奄美市
グァバ	沖縄県	22	530	510	121	6, 194	大宜味村、うるま市
計		24	555	535	121	6, 494	
クコ	埼玉県	1	0	0	0	·	宮代町
計		1	0	0	0	0	
クロモジ	新潟県	不明	不明	不明	_	1, 150 (生重)	新発田市
計		_	_	_	_	1,150	
クワ	福島県	11	1, 300	310	161	5, 000	二本松市
クワ (実)	福島県	12	230	110	64	700	二本松市
クワ	山梨県	1	549	416	166	6, 889	市川三郷町
クワ	滋賀県	1	650	650	215	14, 000	東近江市
クワ	鳥取県	10	110	110	227	2, 500	鳥取市、八頭町、琴浦町、境港 市、大山町
クワ	島根県	2	2, 215	2, 215	177	39, 154	江津市、美郷町
クワ	岡山県	10	100	100	25	250	笠岡市
クワ	大分県	1	37	37	108	400	豊後高田市
クワ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開		非公開	鹿児島市
クワ	鹿児島県	2	140	140	240	3, 360	
クワ	鹿児島県	非公開	10	10	600		和泊町
クワ	鹿児島県	7	122	122	296	3, 606	知名町
計		57	5, 463	4, 220	181	76, 459	

	T				10a当たり		
薬用作物名	都道府県名	栽培戸数	栽培面積	収穫面積	収量	生産量	生産市町村名
)(/11	10/E/11/10-11	(戸)	(a)	(a)	(kg)	(kg)	/
ケール	茨城県	1	500	500	1, 840	92,000	つくば市
ケール	埼玉県	5	40	40	1, 375	5, 500	本庄市、上里町
ケール	岡山県	9	274	274	901	24, 700	笠岡市、井原市
ケール	福岡県	6	1, 263	1, 263	3, 102	391, 815	糸島市 (志摩、前原地区)
ケール	福岡県	8	110	110	4, 200	46, 200	うきは市
ケール	福岡県	1	196	196	_	_	芦屋町
ケール	福岡県	2	174	174	_	_	岡垣町
ケール	大分県	41	1, 298	1, 298	8, 415		国東市、宇佐市、豊後高田市
ケール	鹿児島県	非公開	2,070	2,070	_	非公開	志布志市
計		73	5, 925	5, 925	2, 789	1, 652, 189	
けし	岡山県	2	3	3	0	0	美作市
計		2	3	3	0	0	
ゲンゾウ	京都府	8	不明	不明	_	23	福知山市
計		8	_	_	_	23	
ゲンノショウコ	福井県	1	3	3	60	18	高浜町
ゲンノショウコ	岐阜県	2	1	1	10		揖斐川町
ゲンノショウコ	岡山県	4	34	34	186		真庭市
ゲンノショウコ	宮崎県	不明	不明	不明		70	高原町
計		7	38	38	190	721	
コガネバナ	山形県	1	2	0		0	真室川町
計		1	2	0	_	0	
コブシ	福島県	1	25	25	_	_	喜多方市
計		1	25	25	0	0	
サイコ	茨城県	10	220	220	21	471	石岡市
サイコ	栃木県	7	144	144	14		益子町
サイコ	栃木県	4	46	46	37		壬生町
サイコ	三重県	1	39	20	19	37	名張市
計		22	449	430	21	885	
サフラン	福島県	1	30	30	0	0	喜多方市
サフラン	埼玉県	21	30	30	0	1	鶴ヶ島市、宮代町
サフラン	大分県	50	200	200	1	15	竹田市
計		72	260	260	1	16	
サラシナショウマ	山形県	1	2	0	_	0	真室川町
計		1	2	0	_	0	
サンシュユ	岡山県	10	30	30	1		和気町
サンシュユ	佐賀県	1	26	不明	_	不明	白石町
計		11	56	30	1	2	
サンショウ	埼玉県	1	0	0	0		宮代町
サンショウ (実)	京都府	6	不明	不明	_	8	福知山市
サンショウ(生実	大占旧	4.1	100	400	1.	600	
含む)	奈良県	41	403	403	15	600	高取町、下市町
サンショウ	和歌山県	894	16, 170	16, 170	88	141, 636	海南市、紀美野町、有田川町
サンショウ	愛媛県	37	650	非公開	_		西予市、久万高原町
							宿毛市、大豊町、佐川町、越知
サンショウ	高知県	195	5, 737	5, 649	43	24, 539	町、四万十町、大月町
サンショウ	鹿児島県	1	6	_	_	_	出水市
計	#47 L PU / I	1, 175	22, 966	22, 222	75	166, 782	<u>1 → 1 / 4 → 1 4</u>
ジオウ	長野県	21	13	13	538	700	上田市、駒ヶ根市
ジオウ	石川県	2	5	0	_	0	白山市
ジオウ	奈良県	1	9	9	18	16	下北山村
計	11 M/N	24	27	22	325	716	
シソ	北海道	1	140	非公表		1, 400	夕張市
シソ	北海道	1	200	200	101	2, 015	万旅市 石狩市
シソ	北海道	5	100	非公表	_	1, 300	伊達市
シソ	北海道	1	150	150	134	2, 011	八雲町
シソ	北海道	1	12	非公表	- 101	非公表	
シソ	北海道	1	53	53	56	298	白糠町
シソ(ソヨウ)	岩手県	20	650	650	177	11, 500	Hillipski1
シソ (青シソ)	広島県	1	10	10	10	10	三原市久井町
シソ	愛媛県	3	72	非公開	_	非公開	
計	夕/ 从 不	34	1, 387	1,063	174	18, 534	
シモンイモ(シモ	4,,-					ŕ	Italia I.
ン1号)	鹿児島県	非公開	2	2	15	3	指宿市
計		非公開	2	2	15	3	
シャクヤク	北海道	<u> </u>	160	非公表		1, 900	夕張市
シャクヤク	北海道	非公表	70	非公表	_	非公表	
シャクヤク	北海道	6	1,000	非公表	_	非公表	
シャクヤク	青森県	1組織	非公開	非公開	_	非公開	大戸町
~ 1 / 1 /	日本灯	1 小旦 / 削	クトム 川	クトイント別		クトム 用	/ 1/ T ^M J

	<u> </u>				10a当たり		
薬用作物名	都道府県名	栽培戸数	栽培面積 (a)	収穫面積	収量	生産量 (kg)	生産市町村名
		() /	(4)	(a)	(kg)	(118)	
							岩手町、八幡平市、盛岡市、滝 沢市、二戸市、一戸町、葛巻
シャクヤク	岩手県	10	100	0	_	0	
							岩泉町
シャクヤク	宮城県	1	7	4	0	0	涌谷町
シャクヤク	山形県	1	3	0			真室川町
シャクヤク	山形県	1	30	0	_		鮭川村
シャクヤク	山形県	1	5	_	_	_	鶴岡市
シャクヤク	福島県	11	100	100	44		只見町
シャクヤク	茨城県	1	100	0			つくば市
シャクヤク	長野県	5	500	100	1,660		佐久市、東御市
シャクヤク	長野県	2	24	5	100		飯山市
シャクヤク	新潟県	2	1	1	5, 238		魚沼市
シャクヤク	新潟県	3	40	10	500	500	津南町
20. 7.4.7	含山川	115	FCO	0.0	0.400	F 700	富山市、高岡市、魚津市、黒部
シャクヤク	富山県	115	560	23	2, 488	5, 723	市、小矢部市、南砺市、入善
シャクヤク	福井県	1	200	0	_	0	町、朝日町 あわら市
シャクヤク	ー 個升県 三重県	1 4	380 110	15	1,000	1,500	
		11			,		下市町、橿原市、御所市、葛城
シャクヤク	奈良県	10	270	30	300	900	市、高取町
シャクヤク	島根県	24	70	5	789	395	美郷町
シャクヤク	岡山県	3	1	1	_		美咲町
シャクヤク	山口県	3	27	0	_	_	荻市、阿武町
シャクヤク	高知県	3	21	0	_	0	南国市、土佐清水市、大月町
計		209	3, 578	293	969	28, 427	
シャクヤク、ソヨ	秋田県	13	199	38	261	993	羽後町
ウ	秋田州						777友円
計	1	13	199	38	261	993	
ショウガ	徳島県	非公開	50	50	_	非公開	
まっぱみ じんが	ı	非公開	50	50		非公開	
スギナ、ドクダ ミ、ヨモギ(スギ							
ナ、ドクダミ、ヨ	鹿児島県	非公開	_	_	_	100	さつま町
モギ)							
計	<u> </u>	非公開	_	_	_	100	
スクテラリア・バ		71 42/11				100	
ルバータ(ハンシ	大分県	1	4	4	177	62	玖珠町
レン)							
計		1	4	4	177	62	
セイジ	埼玉県	1	0	0	0		宮代町
計		1	0	0	0	0	HALL I
セネガ	兵庫県	27	322	322	169	5, 430	丹波市
セネガ	山口県	2	4	4	105	_	阿武町 四五 1.55
セネガ セネガ	高知県 長崎県	9	78 5	78 5	105		四万十町 雲仙市
セ <i>不刀</i> 計	区阿尔	39	408	408	14 153	6, 259	
センキュウ	北海道	7	1,800	1,800	366		千歳市
センキュウ	北海道	35	1,710	1,710	400	68, 332	
センキュウ	北海道	1	97	97	535		訓子府町
センキュウ	北海道	14	5, 500	非公表	_	非公表	帯広市
センキュウ	北海道	1	354	非公表	_	非公表	
センキュウ	北海道	3	870	非公表	_	非公表	
センキュウ	岩手県	85	1, 350	1, 350	163	22,000	
計		146	11, 681	4, 957	326	161, 436	
センブリ	長野県	18	86	33	468		東御市、青木村
センブリ	高知県	9	109	109	550	5, 992	四万十町
計り入立	北京大	27	195	142	531	7, 535	ᆠ r박m·
ダイオウ	北海道	非公表	非公表	非公表	_	非公表	
ダイオウ ダイオウ	北海道	2	14 北小主	0 非公表	_	0 非公表	上富良野町
タイオリ	北海道	5 7	非公表			<u>非公表</u> 0	(R 디 씨)
ダイダイ	静岡県	15	14 146	0 146	30		東伊豆町、河津町
ダイダイ(キジ							
ツ)	和歌山県	13	58	58	241	1, 400	印南町、日高町、由良町
ダイダイ	高知県	92	2,670	2,670	30	7,900	佐川町、越知町
計	1617/F2[V	120	2,874	2,874	34	9, 740	Import of A Reserved
HI		·	_, ~, .	, ~	0.1	٠, ١٠٠	

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

					10a当たり		
薬用作物名	都道府県名	栽培戸数	栽培面積 (a)	収穫而積	収量	生産量	生産市町村名
A/1111 103-11	品を行うでは	(戸)	(a)	(a)	(kg)	(kg)	工/王 (14.17.17.17.17.17.17.17.17.17.17.17.17.17.
ドクダミ	新潟県	6	不明	不明	_	60	長岡市
ドクダミ	新潟県	不明	不明	不明	_	1, 200	上越市
ドクダミ	岐阜県	10	8	8	89	71	揖斐川町
ドクダミ	京都府	18	不明	不明	_		福知山市
ドクダミ	兵庫県	3	25	25	160	400	上郡町
ドクダミ	兵庫県	3	30	13	795		佐用町
ドクダミ	山口県 香川県	1 7	9	0	- 200		美祢市
ドクダミ ドクダミ	産児島県 産児島県	7 10	40 140	10 90	300 694	300 6, 250	<u>まんのう町</u> 長島町
<u>ドクグミ</u> 計	胚光	64	267	161	586	9, 433	文 尚 判
トチュウ	新潟県	19	140	140	112		胎内市
トチュウ	兵庫県	1	6	6	533		佐用町
トチュウ	広島県	7	50	50	42	210	安芸太田町
トチュウ	高知県	1	不明	1	350		大川村
計		28	196	197	108	2, 136	
トリカブト	北海道	19	2, 507	2, 507	606	151, 923	千歳市
トリカブト	北海道	1	500	500	260	13, 000	豊浦町
トリカブト(オク	岩手県	20	350	350	94	3, 300	
トリカブト)	×11 7 ×11					3, 333	
トリカブト(ハナ	北海道	2	15	非公表	_	非公表	浦幌町
トリカブト) トリカブト (ハナ							
トリカブト (ハ) トリカブト)	岩手県	5	125	125	48	600	
計	ı	47	3, 497	3, 482	485	168, 823	
ナズナ	長崎県	1	5	5	70	35	島原市
計	20	1	5	5	70	35	
ナタマメ	兵庫県	3	1	1	400		佐用町
ナタマメ	鳥取県	23	210	210	233		鳥取市、八頭町
ナタマメ	島根県	1	472	472	266		美郷町
ナタマメ	鹿児島県	非公開	非公開	非公開	_	非公開	姶良市
計		27	683	683	256	17, 502	
ナツメ	長野県	1	378	0	140		岡谷市、南箕輪村
ナツメ	福井県	1 2	630 1,008	420 420	143 143	6, 000 6, 000	福井市
p I	I	4	1,000	420	143	6,000	
		(内薬用					de a com e
ナンテン	山梨県	利用戸数	15	0	_	0	身延町
		1)					
ナンテン	山梨県			0	_	0	身延町
ナンテン(乾燥							
	社 白 旧	10				199	那 しま
実)	岐阜県	48	_	_	_		郡上市
ナンテン (生実)	岐阜県	48	_	_ 	_ 	6, 963	郡上市
ナンテン(生実) ナンテン(生実)	,	48 82	_ 	_ 	136	6, 963 3, 800	
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計	岐阜県奈良県	48 82 182	295	280	136 389	6, 963 3, 800 10, 885	郡上市 下市町、橿原市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク	岐阜県 奈良県 埼玉県	48 82 182 2	295 15	280 15	136 389 800	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク ニンニク	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟県	48 82 182 2 9	295 15 100	280 15 100	136 389 800 90	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク ニンニク ニンニク	岐阜県 奈良県 埼玉県	48 82 182 2 9	295 15 100 25	280 15 100 25	136 389 800 90 128	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟県 福岡県	48 82 182 2 9	295 15 100 25 140	280 15 100 25 140	136 389 800 90	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟県	48 82 182 2 9	295 15 100 25	280 15 100 25	136 389 800 90 128	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟県 福岡県 京都府	48 82 182 2 9 5 16	295 15 100 25 140	280 15 100 25 140	136 389 800 90 128	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ 計	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟県 福岡県	48 82 182 2 9 5 16	295 15 100 25 140 不明 — 4	280 15 100 25 140 不明 — 4	136 389 800 90 128 173 —	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 14	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) 計 ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟県 福岡県 京都府	48 82 182 2 9 5 16	295 15 100 25 140 不明	280 15 100 25 140 不明	136 389 800 90 128 173 —	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ 計 バジル トッカ	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟岡県 京都府 埼玉県	48 82 182 2 9 5 16 1 1	295 15 100 25 140 不明 — 4 4	280 15 100 25 140 不明 — 4	136 389 800 90 128 173 — 40	6,963 3,800 10,885 1,200 900 319 2,419 0 0 14 14 14	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ 計 バジル 計 ハッカ	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟岡県 京都府 埼玉県 北海郡府	48 82 182 2 9 5 16 1 1 1 非公表	295 15 100 25 140 不明 - 4 4 227 9 236	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9	136 389 800 90 128 173 - - 40 - - 5	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ	岐阜県 奈良県 埼玉県 新潟岡 京都府 京都平 北海都府 北海都府	48 82 182 2 9 5 16 1 1 1 非公表	295 15 100 25 140 不明 - 4 4 227 9 236 250	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250	136 389 800 90 128 173 - - 40 - - 5 0	6,963 3,800 10,885 1,200 900 319 2,419 0 0 14 14 非公表 5 3,000	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ	岐阜県	48 82 182 2 9 5 16 1 1 1 非公表 1 1 3	295 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207	136 389 800 90 128 173 - - 40 - - 5 0 120 193	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 3, 000 4, 000	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ	岐阜県	48 82 182 2 9 5 16 1 1 1 非公表 1 1 3	295 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 237	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220	136 389 800 90 128 173 - - - - 5 0 120 193 191	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町 士別市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハコベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐阜県 「中国 中国	48 82 182 2 9 5 16 1 1 1 1 非公表 1 3 1 2 2	295 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 237 85	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220 85	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町 士別市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハゴベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐阜県 県県 東県県 東県県 京 玉潟岡 都 玉 海都 道道道県 水木海城木 地宮城木 地京 板木	48 82 182 9 5 16 1 1 1 非公表 1 3 1 2 2	295 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235 279	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町 士別市 涌谷町 鹿沼市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハゴベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐京 場果 場果 場別 京 本 本 本 本 本 本 本 本 本	48 82 182 2 9 5 16 1 1 1 非公表 1 2 2 2	295 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027 5,646	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027 5,646	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235 279 258	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617 145, 612	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町 士別市 涌谷町 鹿沼市 小山市
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハゴベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐阜県 県県 県県県県 京 玉潟岡 都 玉 海都 道道道県 北京 海 道道道県県 北北海城木 宮栃木	48 82 182 9 5 16 1 1 1 非公表 1 2 2 1 10 3	295 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235 279	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617 145, 612	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 大別町市 油谷沼市 小山市 茂木町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ハコベ 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐京 場果 場果 場果 場 京 本 本 本 本 本 本 本 本 本	48 82 182 9 5 16 1 1 1 非公表 1 2 2 1 10 3 不明	295 15 100 25 140 不明 - 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027 5,646 161	280 15 100 25 140 不明 — 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027 5,646 161	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235 279 258 112	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617 145, 612 1, 805	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町市 北岡町 連谷沼市 小山市 茂木町 、水見市、小矢部市、南
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク 計 ハゴベ 計 バジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐京 場果 場果 場別 京 本 本 本 本 本 本 本 本 本	48 82 182 9 5 16 1 1 1 非公表 1 2 2 1 10 3 不明 (100戸前	295 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027 5,646	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027 5,646	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235 279 258	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617 145, 612	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 大別町市 油谷沼市 小山市 茂木町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ハコベ 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐京 場果 場果 場果 場 京 本 本 本 本 本 本 本 本 本	48 82 182 9 5 16 1 1 1 非公表 1 2 2 1 10 3 不明	295 15 100 25 140 不明 - 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027 5,646 161	280 15 100 25 140 不明 — 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027 5,646 161	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235 279 258 112	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617 145, 612 1, 805	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町市 北岡町 連谷沼市 小山市 茂木町 、水見市、小矢部市、南
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ハコベ 計 ハジル 計 ハッカ ハッカ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ ハトムギ	岐奈 埼新福 京 塔 北京 海海海域 京	48 82 182 9 5 16 1 1 1 非公表 1 2 2 2 1 10 3 不明 (100戸前 後)	295 15 100 25 140 不明 - 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027 5,646 161 27,300	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027 5,646 161	136 389 800 90 128 173 5 0 120 193 191 235 279 258 112 208	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617 145, 612 1, 805 567, 000	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙部町 士別市 涌谷町 鹿沼市 小山市 茂木町 高岡市、氷見市、小矢部市、南 砺市、上市町、立山町、朝日町
ナンテン (生実) ナンテン (生実) ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニク ニンニ	「 「 「 「 「 「 「 「	48 82 182 2 9 5 16 1 1 1 非公表 1 2 2 2 1 10 3 不明 (100戸前 後)	295 15 100 25 140 不明 - 4 4 227 9 236 250 207 237 85 2,027 5,646 161 27,300 2,300	280 15 100 25 140 不明 — 4 4 227 9 236 250 207 220 85 2,027 5,646 161 27,300 2,300	136 389 800 90 128 173 40 5 0 120 193 191 235 279 258 112 208	6, 963 3, 800 10, 885 1, 200 900 319 2, 419 0 0 14 14 非公表 5 3, 000 4, 000 4, 195 2, 000 56, 617 145, 612 1, 805 567, 000 36, 913 34 32, 000	郡上市 下市町、橿原市 本庄市、春日部市 長岡市 大任町 福知山市 宮代町 滝上町 右京区京北 八雲町 乙士別市 涌谷町 鹿沼市 小山市 茂木町 高岡市、氷見市、小矢部市、南 砺市、上市町、立山町、朝日町 羽咋市、宝達志水町、能美市

					10 1/2-10		
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 (kg)	生産量 (kg)	生産市町村名
ハトムギ	岡山県	1	92	92	80		津山市
計		193	49, 088	49, 071	193	948, 795	
ハナスゲ	石川県	2	3	0			白山市
計	白和旧	2	3	0		0	山彦士
ヒロハセネガ	島根県	1	20 20	20 20	55 55		出雲市
ブシ	山形県	1	<u>20</u> 1	20 1		110 ±117	寒河江市
計	四///示	1	1	1	_	未収	秦桐在巾
フジバカマ	三重県	2	2	2	0	71010	多気町
計		2	2	2	0	0	
ボウフウ(トウス	岩手県	1	30	30	42	125	田野畑村
ケボウフウ)					42		
ボウフウ	長野県	不明	1	0		不明	南木曽町
ボウフウ (ボタンボウフウ)	大分県	7	244	94	122	1, 145	豊後高田市
ボウフウ (ボタンボウフウ)	鹿児島県	11	100	非公開	_	非公開	南さつま市
ボウフウ (ボタン ボウフウ)	鹿児島県	3	160	非公開	_	非公開	大崎町
ボウフウ (ボタンボウフウ)	鹿児島県	30	240	240	120	2, 880	喜界町
ボウフウ (ボタン ボウフウ)	沖縄県	60	2,700	2,700	111	·	与那国町
計	小汽木	112	3, 475	3,064	111 —	34, 050	力電士
ホオノキ	北海道	1	683 683	非公表非公表		非公表非公表	夕 張 巾
ホソバオケラ	高知県	1	3	非公衣 0			土佐清水市
計	间外环	1	3	0	_	0	上任情八川
マカ	青森県	1	4	4	446	178	黒石市
マカ	福井県	2	2	0	267	8	鯖江市、福井市
計		3	6	4	433	186	
マタタビ	長野県	6	不明	不明			栄村
ミシマサイコ	群馬県	6 13			<u> </u>	224 300	中之条町、東吾妻町、高山村
ミシマサイコ	静岡県	60	432	81	7	58	御殿場市、裾野市、三島市、富 士宮市、静岡市、藤枝市、焼津 市、牧之原市、川根本町、島田 市、御前崎市、菊川市、掛川
ミシマサイコ	兵庫県	1	0	0	_	_	市、袋井市、森町、浜松市 佐用町
ミシマサイコ	奈良県	4	5	2	26		十津川村、明日香村、御所市
ミシマサイコ	山口県	1	9	0			美袮市
ミシマサイコ	徳島県	70	900	900	14	1, 300	美馬市、阿南市
ミシマサイコ	香川県	32	515	不明	_	不明	東かがわ市、さぬき市、高松 市、坂出市、丸亀市、三豊市、 観音寺市、三木町、多度津町
ミシマサイコ	愛媛県	191	4, 097	非公開	_	北八間	大洲市、西予市、久万高原町、 内子町、東温市、西条市、伊予
			,			か み 州	市、松野町、愛南町、今治市
ミシマサイコ	高知県	70	2, 382	1, 852	37	6, 810	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町
ミシマサイコ	佐賀県	1	2, 382	1, 852 0	37	6, 810	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 鳥栖市
ミシマサイコミシマサイコ	佐賀県 佐賀県	1 2	2, 382 10 32	1, 852 0 不明	_ _ _	6, 810 0 176	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町
ミシマサイコ	佐賀県	1	2, 382	1, 852 0		6, 810 0 176 45	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 鳥栖市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長崎県	1 2 1	2, 382 10 32 30	1, 852 0 不明 30	_ _ _	6,810 0 176 45 非	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町 雲仙市 あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町 豊後大野市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県	1 2 1 193 1 24	2, 382 10 32 30 5, 317 5 530	1,852 0 不明 30 非 5 475		6,810 0 176 45 非 40 社外秘	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町 雲仙市 あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町 豊後大野市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県 鹿児島県	1 2 1 193 1 24 非公開	2,382 10 32 30 5,317 5 530 非公開	1,852 0 不明 30 非 5 475 非公開	- - 15 - 80 -	6,810 0 176 45 非 40 社外秘 非公開	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町 雲仙市 あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町 豊後大野市 小林市 日置市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分崎島県 鹿児島県	1 2 1 193 1 24 非公開 非公開	2,382 10 32 30 5,317 5 530 非公開	1,852 0 不明 30 非 5 475 非公開 非公開	- - 15 - 80 - -	6,810 0 176 45 非 40 社外秘 非公開	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町 雲仙市 あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町 豊後大野市 小林市 日置市 南さつま市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長崎 県 熊本 県 宮児県県 鹿児島県 鹿児島県	1 2 1 193 1 24 非公開 非公開	2,382 10 32 30 5,317 5 530 非公開 非公開	1,852 0 不明 30 非 5 475 非公開 非公開	- - 15 - 80 -	6,810 0 176 45 非 40 社外秘 非公開 非公開	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町 雲仙市 あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町 豊後大野市 小林市 日置市 南さつま市 南九州市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長 熊本 東宮児県県 東庭児児島県 東原児島県 東原児島県	1 2 1 193 1 24 非公開 非公開 非公開	2,382 10 32 30 5,317 5 530 非公開 非公開 非公開	1,852 0 不明 30 非 5 475 非公開 非公開 非公開	- - 15 - 80 - -	6,810 0 176 45 非 40 社外秘 非公開 非公開 非公開	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町 雲仙市 あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町 豊後大野市 小林市 日置市 南九州市 枕崎市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長 熊本 大宮崎島県 鹿児児島島県 鹿児児島県 鹿児児島県 鹿児児島県	1 2 1 193 1 24 非公開 非公開 非公開 非公開	2,382 10 32 30 5,317 5 530 非公開 非公開 非公開 非公開	1,852 0 不明 30 非 5 475 非公開 非公開 非公開 非公開	- - 15 - 80 - - - -	6,810 0 176 45 非 40 社外秘 非公開 非公開 非公開 非公開	宿毛市、四万十市、香美市、本 山町、大豊町、佐川町、越知 町、四万十町、大月町 島栖市 玄海町 雲仙市 あさぎり町、多良木町、錦町、 人吉市、山江村、相良村、球磨 村、湯前町 豊後大野市 小林市 日置っま市 南九州市 枕崎市
ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ ミシマサイコ	佐賀県 佐賀県 長 熊本 東宮児県県 東庭児児島県 東原児島県 東原児島県	1 2 1 193 1 24 非公開 非公開 非公開	2,382 10 32 30 5,317 5 530 非公開 非公開 非公開	1,852 0 不明 30 非 5 475 非公開 非公開 非公開	- - 15 - 80 - - - - -	6,810 0 176 45 非 40 社外秘 非公開 非公開 非公開 非公開	宿毛市、四万十市、香美市、本山町、大豊町、佐川町、越知町、大豊町、佐川町、越町、四万十町、大月町島栖市 玄海山市 あさずり町、多良木町、錦町、島市、山江村、相良村、球磨 豊後大野市 小林市 置市 南さかま市 南九州市 枕崎市 藤摩川内市 さつま町 湧水町

					10a当たり	ı	
薬用作物名	都道府県名	栽培戸数	栽培面積 (a)	収穫面積	収量	生産量 (kg)	生産市町村名
	张田 白 田	· /		(a)	(kg)		111 1. - -
ミシマサイコ 計	鹿児島県	4 668	12 14, 486			8, 734	出水市
ムラサキ	北海道	3	20	20	42		当別町
ムラサキ	青森県	1組織	3	3	7		十和田市
ムラサキ	福島県	1 ボユボス	1				平田村
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1					
ムラサキ	高知県	1	15	0		0	土佐清水市
ムラサキ	大分県	1	20	20	30		竹田市
計	山方田	7	59	43	34	146	
ムラサキイモ	岐阜県	1	5	0		0	下呂市萩原町
ムラサキイモ	滋賀県	1	8	0	_		東近江市
計		2	13	0		0	
メハジキ(ヤクモ	岩手県	1	10	10	114	114	
ソウ)	VI 1 NV	1		10			
計		1	10	10	114	114	
モッコウ	岩手県	15	305	200	275	5, 500	
計		15	305	200	275	5, 500	
モロヘイヤ	新潟県	6	22	22	1, 536		長岡市
モロヘイヤ	兵庫県	4	23	23	152	350	上郡町
モロヘイヤ	島根県	101	115	115	811		安来市、出雲市、雲南市
計		111	160	160	816	13, 052	
	基料 用					7, 681	常総市、阿見町、かすみがうら
ヤーコン	茨城県	6	25	25	3, 110	1	市
ヤーコン	山梨県	7	27	27	715	1, 930	大月市、鳴沢村
ヤーコン (葉)	山梨県	6	20	20	500	1,000	大月市
ヤーコン	長野県	3	15	15	2, 533	3, 800	阿智村
ヤーコン	愛知県	16	不明	不明	_		碧南市
ヤーコン	島根県	15	45	38	901	3, 425	安来市、出雲市、雲南市
ヤーコン	鹿児島県	3	10	10	850	850	さつま町
計	たしていた	56	142	135	1, 387	18, 686	C 7 & F)
ヤブカンゾウ(ク							
ワンソウ)	沖縄県	5	225	142	422	5, 990	今帰仁村、伊江村
<u>ランフリー</u> 計		5	225	142	422	5, 990	
ユキノシタ	兵庫県	1			550		佐用町
コキノンタ	共熚界	-	1	1	550		佐州町
	巨田石目	1	1	1		55	购 ,担主
ヨモギ	長野県	5 1	5	5	10	5 5	駒ヶ根市 長岡市
ヨモギ	新潟県		不明	不明	_		
ヨモギ	新潟県	不明	不明	不明	_	18,000	
ヨモギ	新潟県	75	不明	不明			糸魚川市
ヨモギ	新潟県	13	150	不明	_	313	糸魚川市
ヨモギ	石川県	42				2, 689	八水町
ヨモギ	岐阜県	3	30	30	57		揖斐川町
ヨモギ	京都府	5	不明	不明		22	福知山市
ヨモギ(カズサヨ	鳥取県	1	5	5		_	伯耆町
モギ)	かりゃくと						H H 13
計		145	190	40	7, 744	30, 977	
ヨロイグサ(ビャ	秋田県	17	322	286	24	691	仙北市
クシ(根))	小山木	11	044	200	24	031	[H-4년 1]4
ヨロイグサ(ビャ	秋田県	17	322	10	110	110	仙北市
クシ (種子))	小川州	11	344	10	110	110	HIJ□ 1
ヨロイグサ (ビャ	栃木県	3	60	60	1.6.1	1 000	壬生町
クシ)	加小県	J	62	62	161	1,000	
ビャクシ (ヨロイ	日 田 田	4	00	00	0.1	050	
グサ)	長野県	1	80	80	81	650	塩尻市、松本市
計	-	38	785	438	56	2, 451	
ラベンダー	埼玉県	1	0	0	51		宮代町
ラベンダー	長野県	3	6	6	200		池田町
計		4	6	6	191	122	1
ラムズイヤー	埼玉県	1	0	0	0	122	宮代町
計	- nj ユングハ	1	0	0	_	0	→ 1 N. 4
ルバーブ	長野県	2	2	2	_		佐久市
ルバーブ	長野県	71	305	305	201	6, 143	
<u> </u>	以打尔	73	307	307	201	6, 143	11-1702 L.1
レモングラス	埼玉県					0, 143	宮代町
トー・アングラス	柯上界	1	0	0	0	0	□ V m1
	自莊旧	1		,	_	ů.	
レンギョウ	鳥取県	1	1	_	_	_	倉吉市
計	以 一	1	1			_	本体
ローズマリー 計	埼玉県	1	0	0	0	^	宮代町
. ⇒+		1	0	0	_	0	

2 生産組織の現状と今後の方向性

都道府 県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
	㈱夕張ツムラ	非公表	シソ、シャクヤク	非公表
	JA道央薬草生産部会	20	トリカブト、セン キュウ、トウキ	トウキの育苗・定植機
	てみるファーム	非公表	シソ	現状維持
	当別薬用植物栽培研 究所	10	ムラサキ	乾燥機(能力向上・必要台数確保)
	伊達市農業協同組合	5	シソ、トウキ	
	豊浦町広域薬用作物	3	トリカブト	乾燥機械の増設
	生産組合 ㈱日高アグリ	5	カンゾウ	生産量増加後に加工機械、施設を整備する
	函館市亀田農業協同	546	トウキ	
	組合 八雲町生薬生産部会	12	シソ、トウキ	トウキ (移植機、掘取機、乾燥機、乾燥調製貯蔵 施設)、シソ (刈取機、乾燥機、乾燥調製貯蔵施 設)
	やくもアグリサポー ト組合	10	ハトムギ	成/
	カノコソウ生産組合	14	カノコソウ	実需の意向に基づき栽培面積の拡大を図る。また、収穫・調整に関する機械の改良を検討。
北海道	薬用作物振興会	9	ナイモウオウギ	面積の維持・拡大
	訓子府町薬草耕作組 合	5	トウキ、センキュウ	現状の作付維持
	畑作振興会薄荷生産 部会	非公表	ハッカ	非公表
	帯広市川西薬用植物 生産組合	16	センキュウ、トウキ	栽培戸数・面積拡大、後継者あり
	薬草生産研究会	14	オウギ	栽培面積の拡大
	芽室薬草の会 大樹町農業協同組合	3	センキュウ	メンバーを増やしていく
	園芸部会薬草研究会	9	トウキ、シャクヤク	シャクヤクは、今後新規作付けをしない見込
	大樹薬草生産組合 池田町薬草栽培研究	6	トウキ	トウキは今後の収穫量等により判断
	会	5	ダイオウ	非公表
	豊頃薬草研究会 本別町農業協同組合	8	トウキ トウキ	 検討中
	浦幌町トリカブト生		ハナトリカブト	7次月17-17
	産組合			 作物の選定、生産コストの算定、乾燥技術の確立
	㈱大前産業	2	シソ、トウキ	等
丰木旧	新郷村ふるさと活性 化公社	20	甘草	村内の遊休農地増加に備え、有効活用し規模拡大 を図る。
青森県	十和田ムラサキ保存 研究会	17	ムラサキ(紫根)	特になし
	薬草研合同会社	3	当帰、芍薬	規模の拡大は当面考えていない
	田野畑村森林組合	4 (職員数)	トウスケボウフウ	トウスケボウフウの種子は、昨年度は民間企業から特別に譲り受けていたものの、平成27年までに栽培したものから自前での種子を確保した。今後もコスト削減のための掘り取り手法の確立を図る。
岩手県	田野畑村森林組合	4 (職員数)	ヤクモソウ	ヤクモソウについては、収穫はできたものの、乾燥が難しく、降雨が続いた影響もありカビの発生 も見られた。今後も当地の気候に適合する乾燥方 法の確立を目指す。
	農事組合法人岩手薬 草生産組合	150	センキュウ、当帰、 蘇葉、カノコソウ	安定生産を目標とする。
	小友町農村集落活性 化協議会		カノコソウ、イトメ ハギ、オウギ、カン ゾウ	試験栽培として継続
	新岩手農業協同組合 九戸支部甘茶生産部 会		甘茶	販売先の安定確保を図ることにより、新規栽培者 を増やし、生産規模の拡大に努めていく。
宮城県			かのこそう	露地野菜を主としているが、連作障害を防ぐため、合間に薬用作物や飼料作物を作付けしている。

都道府 県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
	農事組合法人涌谷東	9	かのこそう	麦・大豆生産を主としているが、今後は遊休農地 に薬用作物などを作付けする予定
宮城県	㈱岸ヶ森	4	はとむぎ (ヨクイニン)	大豆生産を主としているが、今後は遊休農地に薬 用作物などを作付けする予定
	農事組合法人涌谷東	9	はとむぎ (ヨクイニン)	麦・大豆生産を主としているが、今後は遊休農地 に薬用作物などを作付けする予定
	侑大野台グリーン ファーム	25 (従業員)	クト (トツルフ)	現状維持
41 - 11	八峰町カミツレ組合 八峰町キキョウ組合	6	カミツレ キキョウ	ハーブティー等の食品としての販路確保。 単収を増大させる栽培方法の確立。
秋田県	仙北市薬草生産組合	35	ビャクシ、シャクヤ ク	シャクヤクの規模拡大。
	羽後薬草生産組合	10	トウキ、シャクヤク 他	主作物との輪作体系を確立、安定収入が確保でき る生産地を目指す。
	葉山村塾	10名 田代地区 77戸	_	ブシを取り扱う生薬メーカーとの契約栽培を図り たい。
山形県	山形企画㈱	1	カンゾウ、コガネバ ナ、シャクヤク、サ ラシナショウマ	試験栽培中であり今後の結果次第で方向性を決定 します。 今後の結果次第では栽培面積を拡大するなど決定
	(有新庄最上有機農業	1	シャクヤク、トウキ	していく。 今後も継続して栽培
	者協会			試験栽培中で、乾燥調製を含め今後の取り組み品
	(有)米作	1		目を検討中
	ゆうきの里桑の葉生 産者部会	11	桑の葉	平成29年度からは20 t の生産を予定しており、加工ライン導入により自社加工を行う。
1000	ゆうきの里桑の実生 産者部会	12	桑の実	
福島県	平田村		ウラルカンゾウ	平田村の主要農産物にしていくため栽培歴等の確立をしていく。
	平田村 アグリ(株)	1	ムラサキ 甘草	栽培面積を維持していく。
	クラウドゥ只見		シャクヤクケール	規模拡大行って行きたい。
	(㈱ベルファーム (㈱リーフ(つくば牡 丹園)	30 	シャクヤク	単収の増加、効率化 (研究による結果を踏まえた試験栽培)
茨城県	常総ヤーコン組合	5	ヤーコン	規模、販路拡大の意向はある。家族経営のため後 継者あり。
	JA茨城かすみヤーコ ン部会	2	ヤーコン	
	常陸生薬栽培組合	12	玉咲つづらふじ	現状維持もしくは面積の拡大を目指している。
	常陸生薬栽培組合		紫胡	現状維持もしくは面積の拡大を目指している。
	常陸生薬栽培組合	2	当帰 トウキ、ビャクシ、	現状維持もしくは面積の拡大を目指している。
	JAはが野	12	サイコ	現状維持
栃木県	(有農業生産法人かぬま	1	ハトムギ	ハトムギの生産流通について現状の規模を維持していく。 電声が真まっていることに加え、イネからの転換
	小山はとむぎ生産組 合	10	ハトムギ	需要が高まっていることに加え、イネからの転換 作物として、今後ハトムギの生産規模拡大を図 る。
	茂木はとむぎ研究会	5	ハトムギ	会員及び生産量の増加をめざす
	下野農協壬生町薬草 出荷組合	7	サイコ、ビャクシ	平成29年で3名が辞めるが、生産面積拡大を目指す。
-V	薬草部会	23	トウキ	生産量を増やしていく意向はある。実際、急激な 増加は難しい。 (沼田市)
群馬県	利根沼田農業協同組 合薬草部会	20	トウキ	納入契約先の製薬会社は増産を呼び掛けている が、当部会員の高齢化により、概ね現状維持と なっている。(みなかみ町)
	赤城橘農業協同組合	9	トウキ	マイナー作物への農薬拡大とその試験の簡易化

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

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

兵庫県 中画町業駐組合トウ	都道府 県名	生産組織名	組合員数	関係薬用作物名	今後の方向性
大いのうキトラ 22			9	トウキ	
# 2 - の里ファーム 6 トッキ (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として生 聚) を (主として 取) を (主として に 取) を (主として で で の を が ことを を (主 取) を (主		えいのうキトラ	22		的としてとして薬用作物の栽培を行っている。ト
おりき、シャクヤ		ポニーの里ファーム	6		葉の活用に関しては、加工品等の開発販売に積極 的に取り組んでいる。目下、トウキ生葉の確保が
下心田中加上報官	奈良県	佐藤薬品工業㈱		ク、センキュウ、ジ	
大変岩質 14 15 15 15 15 15 15 15				•	平成29年度は作付けしない(1年休作)。
野上山麻部会 145 山椒 145 山椒 146 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山椒 150 山林					
海南山椒部会 19 山椒 富貴当帰生産組合 6 大和当帰 現状維持 農事和合法人和歌山 葉草生産組合 13 枳実 現状維持 第宮市高田薬草木生 産組合 2 天台鳥薬 現状維持 高田学童農園組合 (収穫、調整、加 エ) JAいなばハトムギ生 庭施会 2 天台鳥薬 需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生 産する。 島取県薬農協同組合 自吉市 クワの業 カラスビシャク、レ ンギョウ 東華研究会 需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生 産する。 自吉市 変単研究会 カラスビシャク、レ ンギョウ カラスビシャク、レ シギョウ 拡大意向。現在、生産組織を立ち上げ中。 東部の露地野業部会 要川町ハトムギ部会 制グリーンサポート 要川 (Mグリーンサポート 要川 展別 46 モロヘイヤ モロヘイヤは生産者・面積拡大 毎別リーンサポート 要別 モロハイヤ モロハイヤは生産者・面積拡大 年のイヤは生産者・直積拡大に向けて取り組む。 島根県 (協グリーンサポート 要別 組合 1 とロハセネガ 実需者と協議を進め、生産拡大に努める。 「薬栽培の拡大 変更による。生産量が大に向け、加工機械の更新を行い、大麦者業・生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、大変要による。生産量のの企産を目指す。 昨年の秋の台風・日限不足により、秋作の生産量の解保ができず、製品の欠品がモじえ、生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量拡大と高質の変定を目指す。 昨年の秋の台風・日限不足により、秋作の生産量のの保険できず、製品の欠品がモじた。 生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量がたと高質の変定を目指す。 年の秋かできず、製品の欠品がモじたり、人物でのきた生産量が大と高質の変定を目指す。 り入数でできず、製品の欠品がモじたり、人生産金量がたと高質の変定を目指す。 り入数での主が、と産業の変定を目指す。 り入数での主が、シールを向きを終しており、今後拡大					
 農事組合法人和歌山 東草生産組合 第2 市高田栗草木生 産組合 (表均管理担当) (技均管理担当) ((表均管理担当) ((表均 管理担当) ((政権、調整、加 エ)					
東京中高田寨草本生産組合		富貴当帰生産組合	6	大和当帰	現状維持
和歌山県 新宮市高田薬草木生 産組合 (13	枳実	現状維持
天台鳥栗生産組合 (菌木生産) 高田学童農園組合 (収穫、調整、加 工) 2 天台鳥栗 元台鳥栗 元台鳥栗 元台鳥栗 元台鳥栗 元十二 需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生産者を認識会 鳥取県薬農協同組合 鳥取県桑の葉生産者 組合 倉吉市 東草研究会 (IAしまね出雲地区本部) 露地野菜部会 信(JAしまね出雲地区本部) 露地野菜部会 (IAしまね出雲地区本部) 露地野菜部会 (IAしまね出雲地区本部) 露地野菜部会 46 モロヘイヤ モロヘイヤ 生のイヤは生産者・面積拡大 ・車のインサポート・要川 前グリーンサポート 要川 イカワラヨモギ 要川 再作物生産組合 16 ハトムギ り組む。 ・東部子と協議を進め、生産拡大に努める。 島根県 (楠々江町桑茶生産組合 22 芍薬 桑茶、大麦者栗 ・生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量の安定を目指す。 ・性の水の台風・日照不足により、秋作の生産量の確保がごきず、製品の生品が生じた。 生産量数大に向け、加工機械の更新を行い、生産量が大と品質の安定を目指す。 イカフラウト島根 4 大麦者栗 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 ・世産の秋大と品質の安定を目指す。 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 イカスプラウト島根 4 大麦者栗 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 イカスプラウト島根 4 大麦者栗 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 ・生産量の拡大と品質の安定を目指す。 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 イカスプラウト島根 4 大麦者栗 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 ・生産量が大と品質の安定を目指す。 イカステムラブ 5 ウコンを栽培しており、今後拡大 イカステムラブ 5 ウコンを栽培しており、今後拡大	和歌山県	新宮市高田薬草木生 産組合	2	天台烏薬	
高田学童農園組合 (収穫、調整、加工)		天台烏薬生産組合	2	天台烏薬	
島取県薬農協同組合		高田学童農園組合	2	天台烏薬	
鳥取県薬農協同組合					需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生 産する。
鳥取県桑の葉生産者 2 ワの葉 需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生産する。 カラスビシャク、レンギョウ 拡大意向。現在、生産組織を立ち上げ中。 薬草研究会 3戸 カンゾウ 検討中 セロヘイヤ モロヘイヤは生産者・面積拡大 面積拡大、単収向上により生産量増加に向けて取り組む。 (相グリーンサポート 表別 後別 カワラヨモギ 実需者と協議を進め、生産拡大に努める。 とロハセネガ 実需者と協議を進め、生産拡大に努める。 セロハセネガ 実需者と協議を進め、生産拡大に努める。 大麦若葉 生産量拡大に向け、圃場の確保及び品種を変更による。生産量の向上を図る。 大麦若葉:生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量の拡大と品質の安定を目指す。 昨年の秋の台風・日照不足により、秋作の生産量の確保ができず、製品の欠品が生じた。 生産量が大と品質の安定を目指す。 昨年の秋の台風・日照不足により、秋作の生産量の確保ができず、製品の次品が生じた。 生産量が大と品質の安定を目指す。 1 は、大麦若葉 1 は、大きな 1 は、ような 1 は、大きな 1 は、大きな 1 は、ような 1 は、大きな 1 は、 1 は、 1 は、 1 は、 1 は、 1 は、 1 は、 1	白虾咀	鳥取県薬農協同組合		タマメ、オトギリソ	需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生 産する。
東草研究会 3万 カンゾウ 検討中 セロヘイヤ モロヘイヤ モロハイヤは生産者・面積拡大 面積拡大、単収向上により生産量増加に向けて取り組む。 16 ハトムギ 1 カワラヨモギ 実需者と協議を進め、生産拡大に努める。 16 グリーンサポート 1 カワラヨモギ 実需者と協議を進め、生産拡大に努める。 16 グリーンサポート 2 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変	局	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *		クワの葉	需用者の意向を確認しながら、過不足ないよう生 産する。
薬草研究会 3戸 カンゾウ 検討中		倉吉市			拡大意向。現在、生産組織を立ち上げ中。
本部 露地野菜部会 46 七ロヘイヤは生産者・面積拡入 七ロヘイヤは生産者・面積拡入 を用でいた。 を用でいた。 を用でいた。 を用でいた。 を用でいた。 を用でいた。 を用でいた。 を用いた。 を用いたる。 を用いた。		3戸		検討中	
斐川町ハトムギ部会 16 ハトムギ 面積拡大、単収向上により生産量増加に向けて取り組む。 (南グリーンサポート 斐川 養郷町薬用作物生産 組合 1 カワラヨモギ 実需者と協議を進め、生産拡大に努める。 島根県 7薬 芍薬材培の拡大 養薬:生産量拡大に向け、圃場の確保及び品種を変更による。生産量の向上を図る。大麦若葉:生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産量の拡大と品質の安定を目指す。 (前スプラウト島根 4 大麦若葉 (前スプラウト島根 5 ウスン (前スプラウト島根 4 大麦若葉 (前スプラウト島根 5 ウスン (前スプラウト島根 4 大麦若葉 (前スプラウト島根 4 大麦若葉 (前スプラウト島根 4 大麦若葉 (前スプラウト島根 5 ウスン (東京 大と品質の安定を目指す。 現在、少人数でウコンを栽培しており、今後拡大 (日本 大と品質の安定を担当する。 現在、少人数でウコンを栽培しており、今後拡大			46	モロヘイヤ	· ·
選川			16	ハトムギ	面積拡大、単収向上により生産量増加に向けて取り組む。
基別 美郷町薬用作物生産 担合 大麦若葉 大麦若菜 大麦若葉 大麦去素素 大麦去素素 大麦去素素 大麦去素素 大麦去素素 大麦去素素 大麦去素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素		斐川	1	カワラヨモギ	実需者と協議を進め、生産拡大に努める。
組合 22 7条 7条 7条 7条 7条 7条 7条		斐川	1	ヒロハセネガ	実需者と協議を進め、生産拡大に努める。
イン イン イン イン イン イン イン イン	包.扫 佴		22	芍薬	
イオスプラウト島根 4 大麦若葉 の確保ができず、製品の欠品が生じた。 生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産 量の拡大と品質の安定を目指す。 フィエクラブ 5 ウィン 現在、少人数でウコンを栽培しており、今後拡大	<u>шлил</u> т		34	桑茶、大麦若葉	変更による。生産量の向上を図る。 大麦若葉:生産量拡大に向け、加工機械の更新を 行い、生産量の拡大と品質の安定を目指す。
		(有スプラウト島根	4	大麦若葉	の確保ができず、製品の欠品が生じた。 生産量拡大に向け、加工機械の更新を行い、生産 量の拡大と品質の安定を目指す。
		マコモクラブ	5	ウコン	

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

県名	
原本原 会社 193 ママッイコ 物の栽培 表業生産組合 (中津 市) 3 大麦若葉 産地としての規模拡大の意向 方字 表表 表表 産地としての規模拡大の意向 表表 表表 表表 表表 表表 表表 表表	見込めない。
大寒若葉 産地としての規模拡大の意向 大寒若葉 産地としての規模拡大の意向 大寒若葉 超合員総面積50ha内で規模拡大、出 西安岐地区活性化協 16	合った薬用作
市)	
議会	
きつき茶生産組合	舌性化を図
大分県 株大分サンヨーフー	
佐伯市直川ウコン生産的会	
香々地ボタンボウフウ	
ウ研究会 (機) わいわい元気村 33 ハンシレン 現状維持 竹田市サフラン生産 出荷組合 サフラン サフラン 現状維持 ガジュツ 東金青生産組合 カジュツ振興会 カジュツ 現で取り、新規栽培 大きの	
竹田市サフラン生産 出荷組合 農事組合法人紫草の 里営農組合 1法人 ムラサキ 生産量の安定と拡大 宮崎県 三島柴胡研究会 鹿児島桑生産組合 沖永良部健康食品開 発研究会 知名町シマ桑生産組 合 24 ミシマサイコ 東公開 桑 面積の拡大と加工機械の増設 現状を維持していく フター 東公開会 現状を維持していく 現状を維持していく 現代できていないところもある。 規模拡大については、増反の要望がたため、面積拡大が進んでいる。平 培戸数が増えたが、生産者の高齢化を辞める方も増えているため、後継可能性が高い。 中種子町ガジュツ振 興会 ガジュツ振興会 非公開 ガジュツ 東公開 ガジュツ 東公開 ガジュツ 現会をおた産組合 カジュツ 東公開 ガジュツ 東公開 ガジュツ 現金百生産組合 現在取り扱っている他品目の乾燥及 現在取り扱っている他品目の乾燥及 現在取り扱っている他品目の乾燥及	
出荷組合	者の確保を目
里営農組合 1 伝人 ムッサイコ 生産車の女足を払入 生産車の女足を払入 全産車の女足を払入 主島柴胡研究会 24 ミシマサイコ 面積の拡大と加工機械の増設 鹿児島桑生産組合 非公開 桑 現状を維持していく 現状維持。後継者へ移行している農 確保できていないところもある。 規模拡大については、増反の要望がたため、面積拡大が進んでいる。平 培戸数が増えたが、生産者の高齢化を辞める方も増えているため、後継 可能性が高い。 中種子町ガジュツ振 東会 非公開 ガジュツ 一 東公開 ガジュツ 一 東公開 ガジュツ振 東会 ガジュツ振 東会 カジュツ振 東公開 ガジュツ 1 東企取り扱っている他品目の乾燥及	
 鹿児島桑生産組合 非公開 桑 現状を維持していく 現状を維持していく 現状を作うといる農	
沖永良部健康食品開発研究会 8 現状を維持していく 知名町シマ桑生産組合 7 現状維持。後継者へ移行している農確保できていないところもある。規模拡大については、増反の要望がたため、面積拡大が進んでいる。平培戸数が増えたが、生産者の高齢化を辞める方も増えているため、後継可能性が高い。 中種子町ガジュツ振興会 非公開ガジュツ ー 財ジュツ 一 現会首生産組合 30 ボタンボウフウ 現在取り扱っている他品目の乾燥及	
知名町シマ桑生産組合 7 桑 現状維持。後継者へ移行している農 確保できていないところもある。 規模拡大については、増反の要望がたため、面積拡大が進んでいる。平 培戸数が増えたが、生産者の高齢化を辞める方も増えているため、後継可能性が高い。 中種子町ガジュツ振 東公開 ガジュツ 一	
西之表市ガジュツ振 興会 59 ガジュツ 規模拡大については、増反の要望がたため、面積拡大が進んでいる。平培戸数が増えたが、生産者の高齢化を辞める方も増えているため、後継可能性が高い。 中種子町ガジュツ振 興会 南種子町ガジュツ振 興会 ガジュツ 非公開 ガジュツ - ガジュツ振興会 非公開 ガジュツ 現在取り扱っている他品目の乾燥及	家もあるが、
興会 非公開 ガジュツ - 東会 非公開 ガジュツ - 期金費生産組合 30 ボタンボウフウ 現在取り扱っている他品目の乾燥及	成28年度に栽 が進み、栽培
興会 非公開 ガジュツ - 期会 世生 産組会 30 ボタンボウフウ 現在取り扱っている他品目の乾燥及	
測念草生産組合 30 ボタンボウフウ 現在取り扱っている他品目の乾燥及	
	が加工の時か
カンゾウ 左記4種の試験栽培を通じて、本市に 出水市薬用植物産地 化推進協議会 り トウキ 的には生産規模の拡大及び製薬会社 サンショウ を実施する農業者の確保を目指す。	集積し、将来
さつま町ヤーコン同 好会 現状を維持していく	
さつま町薬草組合 非公開 スギナ、ドクダミ、 現状を維持していく	
鹿児島県薬用作物生 産組合 非公開 ミシマサイコ –	1.1.444.
東町産業開発 10 ドクダミ 後継者がいない現状もあり、規模拡張である。	ては難 しい状
大崎町明日葉生産組 5 アシタバ、ボタンボ 現状を維持していく	
(構さかうえ 非公開 ケール 現在、販売契約先が、製薬会社など	
向春草生産組合 20 シマアザミ に向けた取り組みを行っている。生は、栽培技術向上と需用に応じた面に組む。	への
南浦有用植物生産組 合 4 日本山人参 生産量1,000kgを目標とする。	産組合として
(株)アロエ本舗 12 キダチアロエ -	産組合として
山川がんばろう館 (社会福祉法人山川 11 キダチアロエ、グァ 福祉会) キグチアロエ、グァ —	産組合として

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

3 出荷形態と出荷規格

薬用作物名	都道府 県名	出荷形態	出荷規格(重量、長さ、太さ、色調等)
アザミ	鹿児島県	茎と葉を切り分けて葉の部 分のみを出荷	葉の長さが40cm以上
アシタバ	滋賀県	乾燥殺菌粉末	15kg 緑色
アマチャ	岩手県	生産者が収穫した甘茶は、 (㈱九戸村ふるさと振興公社 へ生の状態で出荷される。 公社に出荷された甘茶は、 公社の工場で乾燥、調製された後、「精選」「未精 選」「大粒」の3種類に選別 され、製薬会社等に出荷される。 10kg詰め出荷	葉を収穫後、揉んで乾燥
	静岡県	契約先による	
アロエ	高知県	生葉	生葉1枚芽毎
	鹿児島県	コンテナ出荷	長さ 70cm ~ 80cm (栽培約3年)
イブキジャコウソウ	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
ウイキョウ	長崎県	生葉・全乾燥・株	不明
	福島県	乾燥粉末状で直売所にて販 売	1袋 (50g) あたり330円で販売 (道の駅さくらの郷)
	栃木県 (那須塩原 市)	粉末を瓶詰め	100g
	群馬県	生産者→道の駅川場田園プ ラザファーマーズマーケッ	
ウコン	埼玉県	直売(庭先販売、直売所)	
		粉末・粒	小売用(30g、100g、300g) 業務用(500g、1 kg、10kg)
	京都府	個人出荷	乾燥粉末(100g入り) 2,180円
	島根県	産直出荷	
	大分県	粉末プラ容器、ビニールパック	50~100g/個
	鹿児島県	粉末 (60g (袋詰め))	ー カーン 生001 エーンニー フリオ
ウヤク	和歌山県	ウコン生産者→業者 葉を茶に加工	ウコン芋20kgコンテナによる出荷 ティーパック (1袋1.5g入り・天台烏薬のブレン ド) バラ (荒茶形態)
オウギ	北海道 北海道	出荷先の指導に基づき出荷 袋詰め	重量 10kg
	静岡県	全量契約出荷 生産者→生 産組合→製薬会社	乾燥後、根・土を除き、袋詰めして出荷
オウレン	福井県	乾燥、スライス、選別、袋 詰後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
	福井県	根茎(磨きオウレン)	磨きオウレン(乾燥状態。ひげ根などの異物なし。)
オオバコ	高知県 長崎県	乾燥して出荷(1千円/1kg) 生葉・全乾燥	約1~2cmに切って出荷 不明
大麦若葉	島根県	(スプラウト島根) 乾燥した大麦若葉を微粉砕 し殺菌処理して出荷	微粉砕・殺菌した大麦若葉10kgをポリエチレン袋に入れ、段ボールに詰めて出荷
	鹿児島県	乾燥して袋詰め (25kg/袋)	
オタネニンジン	福井県	乾燥、スライス、選別、袋 詰後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
オトギリソウ	鳥取県	6kg詰めで出荷	乾燥及び裁断カット (2cm)
カキドオシ	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
各薬用作物	岩手県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷
ガジュツ	鹿児島県 北海道	フレコンパック 米出荷用のPP袋に10kg梱包	原料根1個あたり32g以上(大体卵以上の大きさ) 灰分10%以下(うち酸不溶性灰分5%以下)、油分
カノコソウ	宮城県	収穫後、土を落とし、生の まま出荷(根洗乾燥は業者 委託)	0.30mℓ/50g
	秋田県	天日による乾燥状態の頭状 花部分	乾燥後、頭状花の形状を残し、茎等の混入率は 9%未満
カミツレ	長野県	茎・花の乾燥物	茎・花を乾燥後、3cm程に裁断し、4kg単位で袋詰
	長野県	一社全量買取	基本的には地上部分を生の状態で出荷
	広島県	袋詰め(花のみ)	自社消費のため、規格なし

薬用作物名	都道府 県名	出荷形態	出荷規格(重量、長さ、太さ、色調等)
カリン	奈良県 (下市町)	そのまま	
カレンデュラ	長野県	一社全量買取	基本的には地上部分を生の状態で出荷
カワラケツメイ	鳥取県	9kg袋	乾燥及び裁断カット (2cm)
	兵庫県	乾燥	PEDAR CO 鉄南 スラー (ZCIII)
カワラヨモギ	島根県	乾燥花蕾	
	北海道	洗浄・細断・乾燥までを行い、その後の製品加工は委託	2kg/袋 (ビニール袋詰め)
	青森県	段ボール箱で出荷	成分を使用するため出荷規格はない
	福島県	乾燥根	出荷規格は今後作成予定
カンゾウ	新潟県	地下茎のみを切断	天日干し及び陰干し乾燥品
	福井県	乾燥、スライス、選別、袋 詰後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
	滋賀県	未定(メーカーとの契約栽	未定(メーカーとの契約栽培)
	京都府	大学からの委託生産	7170 (7 77 0 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	岡山県	生産者→実需者	実需者の規格
	71. m.H	2年生根の皮を剥いて乾燥さ	乾燥後、白色で直径1cm以上で両端の黒ずみを
キキョウ	秋田県	せた状態	カット
	石川県	試験栽培のため不明	試験栽培のため不明
セカイエ	長野県	土付	大イモ、小イモ、キズイモ、格外
キクイモ	兵庫県	乾燥、粉末、生	
キハダ	高知県	乾燥して出荷(1千円/1kg)	約30㎝に切って出荷
		乾燥葉、きざみ(90g(袋詰	
	鹿児島県	め)、20~100g(1~3g	_
		ティーパック詰め)	
H . S		葉を乾燥、切断等加工し、	
グアバ	鹿児島県	他の原料と混ぜる(500g/袋	_
		詰めのお茶)	
	次中 ◇田 1目	生産者→グァバ生産組合 (乾燥) →グァバ生産組	ペットボトル (茶500mℓ、340mℓ) 、バラ茶
	沖縄県		(100g)、ティーパック (20袋・30袋)
クロモジ	新潟県	合、業者(製品化、販売) 生出荷(未調整)	 特になし
7 1 2 7	机杨烷	製茶会社に委託し、パウ	
	福島県	ダーや煎茶に加工し、袋詰	パウダーは50g入り、お茶は100g入りの袋詰めで
	шшул	め・パック詰めして販売	販売
	₩ ₽ IB	直営にてジャムに加工し、	カタネオ・ポップベリー・在来種と分け、ビン
	福島県	ビン詰めにして販売	50g詰で販売
	山梨県	荒茶・パウダー・ティー	荒茶10kg・パウダー1kg・ティーパック90包・60
		パック	包
	滋賀県	乾燥殺菌粉末	15kg 緑色
		10kgまたは30kg袋	緑茶仕様に加工
	島根県	乾燥葉	1ケース【10kg】
h 17	岡山県	生産者→(加工委託)→販	特になし
クワ		元 - 大苺な加工担に供もいっ。	·
	大分県	生葉を加工場に持ち込み	
		粉末・タブレット・ティー	
		パック	
		・粒 360粒 2,400円	
	鹿児島県	・粉末 (50g) 750円	_
		・粉末 (100g) 1,300円	
		・ティーバック(13個)	
		500円	
	由田白田	本の7、(4、)でより	黄化していないもの、傷み・腐食のないもの、病
	鹿児島県	葉のみ (サンテナー:5kg)	状等のないもの
クワンソウ	沖縄県	生産者(生)→農業生産法	1箱 10kg
/ / * / 9		人(製品化、販売)	
	茨城県	冷凍青汁、生葉	冷凍青汁:100g 生葉:kg単位
	埼玉県	JAに系統出荷	150g/袋、15袋/箱
	岡山県	生産者→農協→健康食品製	特になし
		造販売会社 生産考→制薬会社 (会長初	
	岡山県	生産者→製薬会社(全量契 約)	不明
ケール	福岡県	約) コンテナ出荷	コンテナ (9kg)
	福岡県	コンテナ詰めした生葉	コンテナ (9kg)
	大分県	生葉を実需者へ出荷	- V / / (3Ng)
	鹿児島県	生業で表而有へ山何 生葉(コンテナ12kg)	非公開
	福岡県	青汁工場への生葉持込	減農薬、無化学肥料で栽培したもの
	福岡県	工場へ輸送(トラック)	特になし
	田門笊		THICA U

薬用作物名	都道府	出荷形態	出荷規格(重量、長さ、太さ、色調等)
ケシ	県名 岡山県	上 生産者→厚生労働省(全量	厚生労働省の要領等による
	福井県	契約) 修治方法:刈取・乾燥	局方試験クリアのもの
ゲンノショウコ	岐阜県	乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る
	岡山県	生産者→実需者	水分量1.0%以下
	茨城県	水洗後、乾燥	よく水洗し、規格は特になし
サイコ	栃木県	(JAはが野) 紙袋出荷	
	三重県	水洗、乾燥状態	重量による
	福島県	食用として販売	乾燥物をグラム単位で販売
サフラン	埼玉県	乾物として販売	特になし
9772	大分県	乾燥雌しべ	不純物なないもの・濃い赤色、白い部分がないもの
サンシュユ	岡山県	出荷なし	
	奈良県 (下市町)	乾燥・そのまま	明確な出荷規格なし
サンショウ		契約先の指導に基づいて出	重量
	高知県	契約先の指導に基づき出荷	重量
	長野県	生のまま	特になし
		試験栽培契約に基づいた買	乾燥後出荷。サイズ等の規格に制限はないが、乾
-8.1.1	長野県	取に加え、基本重量を超え た場合の追加買取	操状態の色付きは一定の状態が必要。
ジオウ	石川県	試験栽培のため不明	試験栽培のため不明
	奈良県 (下北山 村)	土洗いしたものをそのまま 出荷	ある程度の太さのあるもの
	北海道	3kg袋詰	選別(異物取り除き) 乾燥
	北海道	収穫・乾燥・選別作業後4kg	水分活性がAw0.70以下
シソ		ごと袋詰め出荷	
	秋田県	乾物4kg生薬袋	生薬生産指示書による 4 kg
シノエンノノエ	広島県	袋詰め(葉のみ) 茎葉を加工した後、袋詰め	自社消費のため、規格なし
シモンイモ	鹿児島県 北海道	全果を加工した後、最前の 生根袋詰(26kg)	地上部分 (詳細な規格なし) 生根 (根頭部及び直径10mm以下を除く)
	青森県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷
	宮城県	根洗、皮付き乾燥での出荷	2000 2 1 1 1 1 1 1 2 2 C ET 10
	福島県	未乾燥で出荷	乾燥物をグラム単位で販売
	長野県	皮を剥がないで、生干し	契約会社の出荷規格による出荷
	長野県	紙袋	20㎏入り
	新潟県 新潟県	生根	30kg麻袋、A品 直径16mm以上 B品直径10mm以上
シャクヤク		生根(土付き)を袋詰め	20kg詰
		乾燥、スライス、選別、袋	
	福井県	詰後、宅配にて出荷	ツムラ基準による
	三重県 (下市町)	生根	15kg 樹脂袋入り
	奈良県	於場。水準1×1×4×4	
	(1 · · · · · · · ·		
	(下市町)	乾燥・水洗いした生根	
S .1. 18	高知県	種イモとして出荷予定	J. O BB
ショウガ	高知県 徳島県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷	非公開
ショウガ スギナ スクテラリア・バル	高知県 徳島県 鹿児島県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め)	非公開 —
スギナ	高知県 徳島県 鹿児島県 大分県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取	_
スギナ スクテラリア・バル	高知県 徳島県 鹿児島県 大分県 兵庫県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め	i
スギナ スクテラリア・バル	高知県 徳島県 鹿児島県 大分県 兵庫県 島根県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根	— 10kg(JA、薬草問屋)、20kg(薬草問屋)
スギナ スクテラリア・バル バータ	高知県 徳島県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根	- 10kg(JA、薬草問屋)、20kg(薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷
スギナ スクテラリア・バル バータ	高知県 徳児 東県 東県県 東県県 東県県 長崎県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引	- 10kg(JA、薬草問屋)、20kg(薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引
スギナ スクテラリア・バル バータ	高知県 徳島県 大分 県 長根知崎県 長 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 半 海 道	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根	- 10kg(JA、薬草問屋)、20kg(薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ	高短県 東県県 東県県県県県 東県県県県 北海道 北海道	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態	- 10kg(JA、薬草問屋)、20kg(薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引
スギナ スクテラリア・バル バータ	高施児 大 兵島島県 大 兵島高長州 東県県県県県県県 北 海道 北 海道	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋	- 10kg (JA、薬草問屋)、20kg (薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg 契約先の指導に基づく出荷規格
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ	高徳児 大 兵島高長北 北 北海道 北 北海道	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋 バラ出荷(ハードコンテナ)	- 10kg(JA、薬草問屋)、20kg(薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ センキュウ	高徳児 分 庫根知崎海 路 果 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 県 道 道 道道道 道 道道道	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋 バラ出荷(ハードコンテナ) フレコン	- 10kg (JA、薬草問屋)、20kg (薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg 契約先の指導に基づく出荷規格 重量による取引
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ	高徳児 大 兵島高長北 北 北北北高 北 北北高 道道道県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋 バラ出荷(ハードコンテナ) フレコン 乾燥 全草 20kg/袋で出荷、契約先の指	- 10kg (JA、薬草問屋)、20kg (薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg 契約先の指導に基づく出荷規格
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ センキュウ	高徳児 大 兵島高長北 北 北北北高 静 県県県県 県 県県県県道 道 道道道県 県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋 バラ出荷(ハードコンテナ) フレコン 乾燥 全草 20kg/袋で出荷、契約先の指 導による	- 10kg (JA、薬草問屋)、20kg (薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg 契約先の指導に基づく出荷規格 重量による取引 契約先の指導に基づき出荷 3~5cmの果実を半割し、乾燥させる
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ センキュウ	高徳児 大 兵島高長北 北 北北北高 北 北北高 道道道県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋 バラ出荷(ハードコンテナ) フレコン 乾燥 全草 20kg/袋で出荷、契約先の指 導による 契約先の指導に基づいて出 荷	- 10kg (JA、薬草問屋)、20kg (薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg 契約先の指導に基づく出荷規格 重量による取引 契約先の指導に基づき出荷
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ センキュウ	高徳児 分 庫根知崎海 海 海海海知 岡 山 県県県県道 道 道道道県 県 県県県県道 道 道道道県 県 県 県 県 県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋 バラ出荷(ハードコンテナ) フレコン 乾燥 全草 20kg/袋で出荷、契約先の指 導による 契約先の指導に基づいて出 荷 契約先の指導に基づいて出 荷	- 10kg (JA、薬草問屋)、20kg (薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg 契約先の指導に基づく出荷規格 重量による取引 契約先の指導に基づき出荷 3~5cmの果実を半割し、乾燥させる 大きさ (直径4.5cm以下) 重量
スギナ スクテラリア・バル バータ セネガ センキュウ	高徳児 分 庫根知崎海 海 海海海知 岡 川県県県 県 県県県県道 道 道道道県 県 県県県県道 道 道道道県 県 県	種イモとして出荷予定 契約先の指導に基づき出荷 乾燥小袋状態 (30g袋詰め) 個人買取 箱詰め 乾燥根 乾燥 根 卸問屋との相対取引 PP袋 契約先の指導に基づく出荷 形態 乾物 30kg入 PP袋 バラ出荷(ハードコンテナ) フレコン 乾燥 全草 20kg/袋で出荷、契約先の指 導による 契約先の指導に基づいて出 荷	- 10kg (JA、薬草問屋)、20kg (薬草問屋) 契約先の指導に基づき出荷 1箱7kgで取引 40kg 契約先の指導に基づく出荷規格 重量による取引 契約先の指導に基づき出荷 3~5cmの果実を半割し、乾燥させる 大きさ (直径4.5cm以下)

	都道府 県名	出荷形態	出荷規格(重量、長さ、太さ、色調等)	
		根を洗浄・乾燥保存する	■ 根そのままの状態。キロ単位、ダンボール梱包で	
タンポポ	兵庫県	乾燥した状態で出荷	出荷	
	長崎県	生葉・全乾燥	不明	
トウガラシ	鳥取県	10kg詰めで出荷	ヘタを取り乾燥、赤色基準を満たしたものを出荷	
	北海道 北海道	生産者→JA→契約先 契約栽培	契約先の指導により出荷 乾燥、半乾燥	
	114年1年	生産者→[全量契約] →生産	平石/朱、十平石/朱	
	北海道	組合→「全量契約〕→製薬	半乾燥(根部)	
		会社		
		収穫・土の除去・地上部切	なし	
	北海道	除後、3週間乾燥させ指定コ		
	北海道	ンテナより出荷 フレコン		
	北海道	PP袋	25~30kg	
	北海道	生産者 → 仲買人	乾燥製品袋詰め (20kg)	
	13177,70	11237	土砂の付着が軽微、葉しょうがついていないも	
	北海道	バラ出荷(ハーフコンテ	\mathcal{O}_{\circ}	
	北伊坦	ナ)	カビ、凍結が認められないもの。その他生薬生産	
		# # /1 211)	標準書に従う。	
	北海道	茎葉処理して、1次乾燥後 ハーフコンテナによる出荷		
	11.26-226	バラ出荷(ハードコンテ		
	北海道	ナ)	重量による取引	
	北海道	契約先の指導に基づく出荷	契約先の指導に基づく出荷規格	
		形態		
		契約先の指導に基づき出荷 乾物20kg生薬袋	契約先の指導に基づき出荷 生薬生産指示書による20kg	
1 1 1		水洗後、湯通し、熟成させ	全衆生産有小青による20kg よく水洗し、重量・長さ・太さの規格はないが、	
トウキ	茨城県	て乾燥	色と味を確認する。	
	栃木県	(JAはが野)		
	1/1/15/55	紙袋出荷		
	群馬県	生産者→生産組合→契約先 契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷(非公開)	
	長野県	皮を剥がないで、生干し	 契約会社の出荷規格による出荷	
		専用薬草納入袋、製薬会社		
	長野県	へ直送	紙袋(4層)、20kg	
	静岡県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷	
		①土付き乾燥後、袋詰め、 又は		
	富山県	②調整(湯通し)、乾燥	10~15kg 詰	
		後、袋詰め		
	石川県	試験栽培のため不明	試験栽培のため不明	
	福井県	乾燥、スライス、選別、袋	ツムラ基準による	
	岐阜県	詰後、宅配にて出荷 乾燥後、袋詰めして出荷	乾燥後、約2cmに切る	
	三重県	水洗、乾燥状態	重量、色調、大きさ(大・中・小)	
	兵庫県	箱詰め		
	和歌山県	契約先の指導に基づいて出	重量	
		初めたの投道に甘べき山井		
	徳島県	契約先の指導に基づき出荷 生葉を1/10程度に乾燥させ	非公開	
	鹿児島県	た状態	収穫した生葉を重量にして約1/10に乾燥	
	長野県	一社全量買取	基本的には地上部分を生の状態で出荷	
	新潟県	結束	1kg	
	新潟県	選別、カット後 カートン 乾燥後 登詰めして出芸	発注先の指示 (カットの長さ)	
ドクダミ		乾燥後、袋詰めして出荷 粉末	乾燥後、約2cmに切る 50g	
	兵庫県	乾燥	VV6	
	香川県	乾燥品を出荷		
	鹿児島県	乾燥小袋状態 (30g袋詰め)		
		紙袋 (10kg入り)	変色(主に黄色)している葉は取り除く	
	新潟県 兵庫県	葉のみ 乾燥	天日干し及び陰干し乾燥品	
トチュウ		生産者(全量契約)→生産	よ <u>ハ</u>	
	広島県	組合→販売店	水分含有量14%以下	
20	高知県	乾燥して出荷(1千円/1kg)	約1~2cmに切って出荷	
ドッカツ	秋田県	契約先の指導に基づく		
トリカブト	北海道	バラ出荷(ハードコンテ ナ)	重量による取引	
1 2 /4 2 T	北海道	<u>/ / /</u> 梱包し出荷	乾燥後水分量概ね10%以下	
	기미까시트			

薬用作物名	都道府 県名	出荷形態	出荷規格(重量、長さ、太さ、色調等)		
ナズナ	長崎県	全乾燥	不明		
ナタマメ	兵庫県	乾燥			
ナツメ	鳥取県	15kg袋	水洗い、スライス後に乾燥 エキス製造用と調理向けに出荷		
<i>ナソメ</i>	長野県 山梨県	乾燥果肉と生果実 葉のエキス	本子人製造用と調理回りに出何 容器 (18リットル)		
	岐阜県	紙袋	15kg/袋		
ナンテン	岐阜県	紙袋	10kg/袋		
	奈良県	そのまま			
ニンジン	(下市町) 秋田県	契約先の指導に基づく			
	水田坑	矢が元の指導に宏 フく	黒ニンニクに加工 150g/パック (小粒700円、大		
ニンニク		直売(庭先販売、直売所)	粒900円) で販売(本庄市) 100g/パック(500円) で販売(宮代町)		
、 ゴ拓	新潟県	ネット	球もしくはバラ 200g入り 200円		
ハーブ類	広島県 北海道	袋詰め PP袋	自社消費のため、規格なし 全量出荷		
	北海道	77 表 20kg紙袋	土里山彻		
	北海道	唐箕にて風選	水分13%以下		
		汎用収穫機で収穫後、乾燥			
	宮城県	調整を行い、殻付きのまま 出荷	20kg紙袋		
		(有農業法人かぬま)	FET THE CO. CO.		
	栃木県	・原穀 出荷用紙袋、ワンウェイフレコン	・原穀 20g、60g・自社製品 はとむぎ茶煮出し400g、テーパック		
	加小州	・加工品はとむぎ茶、精	180g、精白粒400g		
ハトムギ		白粒、ポン菓子、味噌など	1008/ 111 11/12/1008		
	栃木県	(小山はとむぎ生産組合)	20.5kg/袋(網目4.0mm、容積460kg/1以上、水分		
	1//47/149/1	ハトムギ玄穀	15%以上)		
	栃木県	(茂木はとむぎ研究会) 袋	1リットル重による		
	富山県	乾燥後、袋詰め	紙袋15kg詰		
	石川県	原料出荷(お茶用等)	20kg/袋、水分15%、容積量492g/Q		
	石川県	原料出荷 (化粧品等)	20kg/袋、水分15%、容積量492g/Q		
		原料出荷(焼酎等)	20kg/袋、水分15%、容積量493g/ℓ		
	石川県	子実販売	20kg/袋、水分15%、容積量494g/ℓ 乾燥(水分13%未満)、比重(L/520g以上)、色		
	鳥取県	20kg袋	彩選別		
ハナスゲ	石川県	試験栽培のため不明	試験栽培のため不明		
	秋田県	和袋	10kg		
ビャクシ	秋田県	和袋 (JAはが野)	20kg		
	栃木県	紙袋出荷			
	岩手県	乾燥加工品の生薬販売	(田野畑村森林組合)		
	大分県	乾燥葉、乾燥粉末、加工茶	乾燥葉10kg/箱、乾燥粉末3g×10袋、加工茶5g×7		
ボウフウ		乾燥品の袋詰め(15kg/袋)	歿 定植後1年以上の葉		
(N) 2 2	化儿齿尔	生産者(生葉)→農業生産	た他校1十の上の未		
	沖縄県	法人(乾燥等)→業者(製			
		品化)			
マカ	青森県	乾燥せず、根と葉を切り分けて出荷	特に規定なし		
	群馬県	生産者→生産組合→契約先 契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷 (非公開)		
	静岡県	契約先の指導に基づき出荷	契約先の指導に基づき出荷		
	京都府	生薬会社(4,500円/kg)	4. 3kg 乾物		
	徳島県	契約先の指導に基づき出荷	非公開		
	香川県 高知県	非公表 契約先の指導に基づき出荷	重量		
ミシマサイコ	長崎県	(学科元の指導に基づき山间) 卸問屋との相対取引	<u>単単</u> 1箱6kgで取引		
		契約先の指定の生薬袋での			
	熊本県	出荷	種子(1袋20kg)根(1袋7kg)		
	大分県	米袋	5kg/袋		
	宮崎県	根、種子…乾燥	根…7kg袋、種子…20kg袋		
	奈良県 (十津川 村)	根	2年生のみ		
	北海道	直接販売、契約栽培			
1. 三井七	青森県	乾燥紫根	なし		
ムラサキ	福島県	乾燥根	出荷規格は今後作成予定		
	大分県	生紫根(ムラサキの根)	特になし		

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

4 薬用作物による地域活性化の取り組み

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

世田市	都道府県名	市町村名	実施内容
展野県 長野県 日本田			障がい者の仕事依頼による一部雇用発生
接野県		上田市	
接頭用 物産品産地形成本業振興事業で種苗性1/2種助 地域の労働力をお願いしている。		長和町	油・エゴマ油の特産化に取り組み
提用町 接換数据につき地域活性化にはならないが、地域の労働力をお願いしている。 接回町 接近化に取り組んでいる。 6月3日~4日には「第29回いけだまらひろつ カミツレ花まつり」が開催された。 接近10 毎月11 4日には「第29回いけだまらひろつ カミツレ花まつり」が開催された。 接近10 4日には「第29回いけだまらひろつ カミツレ花まつり」が開催された。 接近地 送成地の設計 との数培除地を利用した薬用作物数落事業への取組 中山間地域での要不解数学への取組 中山間地域での要不解数学への取組 中山間地域での要不解数学への取組 中北間地域での要不解数学への取組 上特盤化を図っている。 株食川市 水泉川市 水泉にからの変が、水水のの変が、水水のブレンド茶の製作・六次産業化への推進・全国 日本栽培協議会の動成メンバーの一員として活動等 トナンス・ネッシルボルース・よるを使った健康 水泉川市 水泉川市 水泉川市 水泉川市 水泉川市 水泉地市 河が市市 シャンカース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・		駒ケ根市	6次産業化の確立のため、関係者と随時情報共有をしていく
接見市 契約裁略につき地域活性化にはならないが、地域の労働力をお願いしている。 油田町 独田町	長軽県	阿智村	特産品産地形成事業振興事業で種苗費1/2補助
適田町 活性化に取り組んでいる。	人名水		契約栽培につき地域活性化にはならないが、地域の労働力をお願いしている。
静岡県		池田町	活性化に取り組んでいる。
### ### ### ### ### ### ### ##		飯山市	
### (日間地域での楽草栽培への取組 長岡市 上のにくの収積体験等を行い、取組をPRするためのブレンド茶の製作・六次産業化への推進・全国 上韓産化を図っている 上特産化を図っている 大型市 市まりの変態化 (り露盆計画) お車栽培協議会の創設メンバーの一員として活動等 大型市 下まりの変態化 (り露盆計画) 小矢部市 小矢部市 小左の型が 小矢部市 小左の型が 小矢部市 小左の型が 小大部市 小左の型が 小大部市 小左の型が 小大部市 小左の型が 小大部市 小左の型が 小大部市 小左の型が 小大部市 小左の型が 小大部・ 小左の受が 小上の変態化 小上の変態化 小上の変態化 小上の子 小上の	+2 57 18	裾野市	芝の栽培跡地を利用した薬用作物栽培事業への取組
長岡市	静尚県	森町	
新潟県		.,,	にんにくの収穫体験等を行い、農業に触れ合う機会を作っている。黒にんにく等に加工
### ※ 第川市 本田香田を利用したよきの栽培指導により転作取組面積の拡大 水見市 かく寒が市 水見市 かく寒が市 水と東市 からない 大型での6次産業化が拡大し、ハトムギを使った健康業(ベットボトルを皮切りに、せんべいやケーキ、サプリメント等の商品が開発された。さらに、健康 活向の高まりから、高機能食品等の商品化と販売が進められている。 羽咋市及び宝達志水町に高財し、地域農業の振展と地域社会の活性化を支援。 ハトムギ来ペットボトルはにつき3円、ティーバッグ1段につき12円を、JAはくい管内の 別咋市及び宝達志水町に高財し、地域農業の振展と地域社会の活性化を支援。 カームギ来ペットボトルはにつき3円、ティーバッグ1段につき12円を、JAはくい管内の 別咋市及び宝達志水町に高財し、地域農業の振展と地域社会の活性化を支援。 ルームギネットボトルはにつき3円、ティーバッグ1段につき12円を、JAはくい管内の 別咋市及び宝達法が同に高財し、地域農業の振展と地域社会の活性化を支援。 カーム 地域の特産品としてヤーコンの利用拡大と健康増進を目指し、農業高校と連携してヤーコンアイス、ヤーコン焼酎等の加工品開発に取り組んでいる。 第2年の 「自山市 援く薬草産地化推造事業・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。 おたの 「おに乗るとし、販売している」 地元産業を関造し、販売している。地元菓子店等で、ハトムギを活用した「商品を製造し、販売している。地元菓子店等で、ハトムギを活用した「商品を製造し、販売している。 地元菓子店等で、ハトムギを活用した「海路・佐藤美」(大東市の選別を登上機・協定を結び、業用作物栽培の実証実験を行っている。 本業連高設定の資料を公民館で展示し、国内唯一残っている商用生産地として、市民や観光等等に紹介している。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光等等に紹介している。 また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光等等に紹介している。 また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光等等に紹介している。 ま用作物の産地化を目指し、漢方薬メーカー等金業の販路を開拓し、生産量を増やしていく、大垣市のカミツと生産量が日本一であることを広く知ってもらう目的で「第1回おおがきカミツレニの)を開催 伊吹百草として、「かすがモリモリ村リフレッシュ館」で、薬草風呂や薬酵料理に活用している。また、裏草製の制作にも活用している。 かまのよりまでは、地方ではおける計画を無くするように協力している。 かまのまり まがきた。 大垣町 地場産業にすべく取り組んでいる。 ため間 現在のところ、地域の観光度点施設となっている。 予度は、長庫医療大学、丹波市、大町の製光度点施設となっている。 ア成2日 現を使用 大乗商の開発(は様入りの鶏の炭焼き、山椒入りつくね等) 高野町 産地化に向けた甲薬物の開発(は様入りの鶏の炭焼き、山椒入りつくね等) 着室市 オクイモを降体とした加工食品	新潟県	胎内市	カンゾウ国産化への取組をPRするためのブレンド茶の製作・六次産業化への推進・全国 甘草栽培協議会の創設メンバーの一員として活動等
□ 中の		糸魚川市	
羽咋市 空達志水町 次下ムギ茶ベットボトルはにつき3円、ティーバッグ1袋につき12円を、Jればくい管内の空達志水町 空達志水町に高附し、地域農業の振興と地域社会の活性化を支援、ハトムギ茶ベットボトルは不につき2円、ティーバッグ1袋につき8円を、石川県に高附し、能後の里山里海振興を支援 野々市市 市市 市地域の特定品としてヤーコンの利用拡大と健康増進を目指し、農業高校と連携してヤーコンアイス、ヤーコン協計等の加工品開発に取り組んでいる。 自山市 自山市 自山市 自山市 自山市 全要が第プロジェクト」として、大学や企業の協力のもと、自山市による事業支援 (薬草産地化推進事業・市単)を受け、耕作放棄地の解消と地域活性化に取り組んでいる。 能美市 協正を製造し、販売している。地元菓子店等で、ハトムギを活用した 商品を製造し、販売している。地元菓子店等で、ハトムギを活用した 商品を製造し、販売している。地元菓子店等で、ハトムギを活用した 商品を製造し、販売している。 地元菓子店等で、ハトムギを活用した 京田・ 安世品を開発中 小浜市 若狭東高等学校と連携協定を結び、薬用作物栽培の実証実験を行っている。 林業遺産認定の資料を公民館で展示し、国内唯一残っている商用生産地として、市民や観光客等に紹介している。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等にPRL ている。 東川作物の産地化を目指し、漢方薬メーカー等企業の販路を開拓し、生産量を増やして 大垣市 カミツレまのり」を開催 大垣市 おになし 大垣市のカミツレ生産量が日本一であることを広く知ってもらう目的で「第1回おおがきカミツレまのり」を開催 大垣市 おになし 大垣市 大垣市 おになし 大垣市 大垣・大田 大垣市 東近江市 特になし 大垣町 東近江市 特になし 大垣町 東近江市 特になし 大垣町 東近江市 特になし 東近江市 特になし 大垣・大田 大垣・大田 大垣・大田 大垣・大田 大垣・大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田	富山県		ルを皮切りに、せんべいやケーキ、サプリメント等の商品が開発された。さらに、健康
安藤志木町 羽咋市及び宝達志木町に舎附し、地域農業の展現と地域社会の活性化を支援。		羽咋市	
田川県 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			羽咋市及び宝達志水町に寄附し、地域農業の振興と地域社会の活性化を支援。
カーロー コンアイス、ヤーコン焼酎等の加工品開発に取り組んでいる。		石川県	し、能登の里山里海振興を支援
自山市 提(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。 1	石川県	野々市市	
### おおら市 お作ん変地利用、地元雇用創出、地元企業と連携し6次化製品開発中(入浴剤、ふりかけ、スープ) 現在、特産品を開発中 小浜市 若狭東高等学校と連携協定を結び、薬用作物栽培の実証実験を行っている。 本業遺産認定の資料を公民館で展示し、国内唯一残っている商用生産地として、市民や観光客等に紹介している。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等にPRLしている。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等にPRLでいる。 東川作の政治を開発している。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等にPRLでいる。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等にPRLでいる。また、東により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等にPRLでいる。また、東京シレまのりを開催 提供 世界の正地を目指し、漢方薬メーカー等企業の販路を開拓し、生産量を増やしていく。 大垣市のカミツレ生産量が日本一であることを広く知ってもらう目的で「第1回おおがきカミツレまのり」を開催 投票 中山間地における非体が表がままた。東京シレックヤク祭り 5月の土日2日間 登集・中山間地における耕作放棄地を無くするように協力している。 地場産業にすべく取り組んでいる。 地場産業にすべく取り組んでいる。 地場産業にすべく取り組んでいる。 地場産業にすべく取り組んでいる。 地場産業にすべく取り組んでいる。 地域部には、兵庫医療大学、丹波市は平成12年に漢方の里づくりの一環として薬草薬樹公園を設置した。当公園では、地元で栽培したトウキを利用した入浴剤「丹波の湯」の製造販売、薬草を使った加工食品の開発・薬草風呂の運営等を実施し、地域の観光拠点施設となっている。平成27年度には、兵庫医療大学、丹波市、兵庫県で薬草葉関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。 今までの薬草栽培を検証したうえで、今後の取組を考察する。 山椒を使用した特産品の開発(山椒入りの鶏の炭焼き、山椒入りつくね等) 産地化に向けた単独補助事業の実施(肥料等の経費補助) 新官市 産地化に向けた単独補助事業の実施(肥料等の経費補助) 新官市 天台鳥薬を使用した特産物の開発(は茶を主体に菓子、石鹸他)		白山市	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
福井県		能美市	JA能美では、はと麦茶を製造し、販売している。地元菓子店等で、ハトムギを活用した 商品を製造し、販売している。
福井県		あわら市	け、スープ)
大野市		高浜町	現在、特産品を開発中
大野市 観光客等に紹介している。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等に限している。	福井県	小浜市	
岐阜市		大野市	観光客等に紹介している。また、県により林業遺産の看板を地区内に設置し、観光客等
大型市		岐阜市	薬用作物の産地化を目指し、漢方薬メーカー等企業の販路を開拓し、生産量を増やして
提斐川町	岐阜県	大垣市	
愛知県 碧南市 特になし 大台町 農業委員会有志により、獣害に強い栽培品目として、現地実証をおこなっている。		揖斐川町	伊吹百草として、「かすがモリモリ村リフレッシュ館」で、薬草風呂や薬膳料理に活用
三重県 鈴鹿市 シャクヤク祭り 5月の土日2日間 名張市 中山間地における耕作放棄地を無くするように協力している。 滋賀県 東近江市 特になし たつの市 現在のところ、地域おこし等については検討していない。 佐用町 地場産業にすべく取り組んでいる。 丹波市は平成12年に漢方の里づくりの一環として薬草薬樹公園を設置した。当公園では、地元で栽培したトウキを利用した入浴剤「丹波の湯」の製造販売、薬草を使った加工食品の開発、薬草風呂の運営等を実施し、地域の観光拠点施設となっている。平成27年度には、兵庫医療大学、丹波市、兵庫県で薬草振興に係る協定を締結し、生産流通振興や地域活性化に取り組んでいる。 奈良県 天理市 今までの薬草栽培を検証したうえで、今後の取組を考察する。 和歌山県 高野町 産地化に向けた単独補助事業の実施(肥料等の経費補助) 新宮市 天台鳥薬を使用した特産物の開発(お茶を主体に菓子、石鹸他) 鳥取県 伯耆町 キクイモを母体とした加工食品	愛知県		特になし
名張市 中山間地における耕作放棄地を無くするように協力している。 接賀県 東近江市 特になし たつの市 現在のところ、地域おこし等については検討していない。 佐用町 地場産業にすべく取り組んでいる。 丹波市は平成12年に漢方の里づくりの一環として薬草薬樹公園を設置した。当公園では、地元で栽培したトウキを利用した入浴剤「丹波の湯」の製造販売、薬草を使った加工食品の開発、薬草風呂の運営等を実施し、地域の観光拠点施設となっている。平成27年度には、兵庫医療大学、丹波市、兵庫県で薬草振興に係る協定を締結し、生産流通振興や地域活性化に取り組んでいる。			
液質県 東近江市 特になし	三重県		
たつの市 現在のところ、地域おこし等については検討していない。 佐用町 地場産業にすべく取り組んでいる。		1.4	
佐用町 地場産業にすべく取り組んでいる。	滋賀県	714001-01	
兵庫県			地場産業にすべく取り組んでいる。
和歌山県 記美野町 山椒を使用した特産品の開発(山椒入りの鶏の炭焼き、山椒入りつくね等) 高野町 産地化に向けた単独補助事業の実施(肥料等の経費補助) 新宮市 天台烏薬を使用した特産物の開発(お茶を主体に菓子、石鹸他) キクイモを母体とした加工食品	兵庫県	丹波市	は、地元で栽培したトウキを利用した入浴剤「丹波の湯」の製造販売、薬草を使った加工食品の開発、薬草風呂の運営等を実施し、地域の観光拠点施設となっている。平成27年度には、兵庫医療大学、丹波市、兵庫県で薬草振興に係る協定を締結し、生産流通振
和歌山県 記美野町 山椒を使用した特産品の開発(山椒入りの鶏の炭焼き、山椒入りつくね等) 高野町 産地化に向けた単独補助事業の実施(肥料等の経費補助) 新宮市 天台烏薬を使用した特産物の開発(お茶を主体に菓子、石鹸他) キクイモを母体とした加工食品	奈良県	天理市	
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) 自耆町 キクイモを母体とした加工食品			
島取場 伯耆町 キクイモを母体とした加工食品	和歌山県	高野町	産地化に向けた単独補助事業の実施 (肥料等の経費補助)
島取場 伯耆町 キクイモを母体とした加工食品		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)
^{局収別} 伯耆町 薬草苗 (カラスビシャク、エンメイソウ、オウレン他30品種) の育成販売	自協用	伯耆町	
	局以界	伯耆町	薬草苗(カラスビシャク、エンメイソウ、オウレン他30品種)の育成販売

都道府県名	市町村名	実施内容
	安来市	直売所へ出荷
	出雲市	JAにおいてハトムギを活用した加工品の開発・販売、ハトムギの認知度向上に向けた講演会、料理教室の開催。
島根県	茶生産組 合)	少量多品目の栽培・加工を行い、新たな産業・特産品の開発を行う。また、一次・二次 加工においてISO2200の認証を計画し、企業競争力の強化を目指す。
	根)	遊休化した農地を再生して活用し、大麦若葉の生産面積の拡大、生産量の増加を図る。
	美郷町	薬用作物生産組合設立(平成28年10月25日)
	笠岡市 高梁市	笠岡市白石島産の「クワの葉茶」としてPR 耕作放棄地の活用促進
岡山県	和気町	ソーシャルビジネスなどへの取組も検討しながら耕作放棄地解消とあわせて地域特産品 の検討
	美咲町	耕作放棄地の活用促進
広島県	安芸太田町	耕作放棄地の解消対策
高知県	越知町	・「土佐ツムラの森」協働の森づくり事業 ㈱ツムラ、農事組合法人 ヒューマンライフ土佐、高知県、越知町の4者でパートナーズ協定を結び、森林整備や越知中学校、住民との交流を実施
福岡県	福岡市	耕作放棄地を活用した地域活性化事業の一環として、耕作放棄地におけるカンゾウの振 興を検討。
	大任町	栽培面積を拡大し、販路を拡大することによる雇用の確保。
佐賀県	玄海町	薬用植物栽培研究所を建設(平成23年5月22日開場)し、大学と共同で研究、栽培を行っており、特産品「ミシマサイコ茶(製品名:みしまさいこさんの愛情茶)」を開発等、地域活性化を図っている。また、コスメティック関係会社と地元生産者が栽培契約を行い、本町で栽培された薬草使用の化粧品生産も予定している。 (参考URL http://www.town.genkai.saga.jp/sightseeing/yakuyou/)
長崎県	島原市	島原健康半島構想推進協議会において、薬草の活用による産業振興を進めている。 国指定史跡「旧島原藩薬園跡」を地域再生のキーワードとして、薬膳食をはじめ地域の 固定資源である薬草の多角的な活用を核に民間活力によるコミュニティビジネスの起業 化や、観光・農林水産業の振興など、島原市特有の「薬草を活用した産業振興」を図る ことで、地域浮揚・活性化を目指すもの。
熊本県	あさぎり町	契約栽培の為に、契約先の取り組みに準ずる
	豊後高田市	特産品開発、ふるさと納税の返礼品として活用
大分県	杵築市	平成27年から東京生薬協会、医薬基盤研との協定に基づき薬用作物の実証圃を設置
	竹田市	地方創生事業を活用し、サフランのブランド化を推進
宮崎県	日向市	・1月 「日向市薬草の里づくり研究会」設立 ※構成員:熊本大学薬学部・県・日向市・東 臼杵郡薬剤師会・地域団体等 ・1月~3月 試験栽培地の整備(賃貸借契約・草刈り・耕起・鳥獣害対策・土壌分析) 地元合意形成のための説明会の実施 栽培者(東郷まちづくり協議会)の選定・栽培委託 ・3月 講演会の開催 ※講師:熊本大学薬学部職員 武験栽培品目の選定・植付け・小学生を対象とした植栽会 ※植付品目:カモミール、ウスゲ、クロモジ、タンポポ。その後、年間通じてホーリーバジル等の追加栽培計9品目 ・6月~ 東郷まちづくり協議会との栽培連絡会開催 毎月継続開催 ・7月 第1回日向市薬草観察会開催 ※観察会後、標本づくり体験を実施 ・7月、11月 薬草の自生調査実施 ・9月~ 市広報誌裏表紙への薬草コラム掲載 毎月継続開催 ※原稿提供:日向市・東臼杵郡 薬剤師会 ・11月
鹿児島県	日置市知名町	ホーリーバジル等収穫作業、ハーブティ等の試作 地区公民館(廃校となった小学校跡地を集荷検品場として活用し、今後も地域づくりと関連をもたせながらすすめていく。 シマ桑を利用した特産品の開発・生産に取り組む。 生産組合への運営事業補助金は昨年度で廃止となったが、単収向上に向けて巡回・指導
	喜界町	を行う。

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

5 薬用作物の輸出入の推移

(1)輸出

①おたねにんじん

1211. 20-000

単位:kg、千円、円/kg

								1 1 1	1 3 (1 3)0
国名 平成27年			平成28年			平成29年			
四石	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
中華人民共和国	_	_	_	_	_	_	_	_	_
台湾	1,526	26, 071	17, 085	886	15, 799	17, 832	_	_	_
香港	293	8, 108	27, 672		_	_	161	3, 200	19, 876
計	1,819	34, 179	18, 790	886	15, 799	17, 832	161	3, 200	19, 876

②主として香料、医療、殺虫、殺菌用等に供する植物、その部分(種、果実、生鮮、乾燥) (その他のもの) 単位:kg、千円、円/kg

1211. 90-000

+ 1 · ns ·	1 1 1 /	1 1/ 178
平成29年		

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

(2)輸入

①おたね	にんじん 1211.20-0	00	単位:kg、千円、円/kg
H 4	平成27年	平成28年	平成29年

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

②甘草 1211.90-120 単位: kg、千円、円/kg

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

③除虫菊 1211.90-700 単位:kg、千円、円/kg

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

④びゃくだん 1211.90-991 単位:kg、千円、円/kg

<u> </u>	1010	1511.00	001				$+$ $ $ \overline{x} \cdot \overline{y} 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			
国 名		平成27年			平成28年			平成29年		
	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価	
中華人民共和国	4,000	86, 891	21, 723	25, 000	42, 519	1,701	20,000	41, 048	2,052	
台湾	110,000	34, 777	316	108, 500	36, 370	335	100, 548	51, 168	509	
マレーシア	2,040	3, 531	1,731	_	_	_	_	_	_	
インドネシア	40, 775	71, 934	1, 764	35, 942	47, 374	1, 318	54, 299	42,574	784	
インド	97, 480	165, 170	1,694	116, 200	147, 457	1, 269	159, 015	199, 814	1, 257	
スリランカ	330	2, 427	7, 355	1, 936	7,603	3, 927	_	_	_	
オーストラリア	13, 200	31, 640	2, 397	550	676	1, 229	_	_	_	
バヌアツ	290	3, 601	12, 417	5, 582	29, 647	5, 311	750	4, 572	6,096	
フィジー	2, 789	6,870	2, 463	4,070	8, 300	2,039	3, 170	7,008	2, 211	
<u></u>	270, 904	406, 841	1,502	297, 780	319, 946	1,074	337, 782	346, 184	1,025	

⑤ハトムギ 1211.90-992 単位:kg、千円、円/kg

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

⑥麻黄 1211.50-000 単位:kg、千円、円/kg

国 名	平成27年				平成28年			平成29年		
图 7	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価	
中華人民共和国	_	_	_	_	_	_	425, 019	331, 504	780	
パキスタン	_	_	_		_	_	55, 500	22, 939	413	
計	_	_	_		_	_	480, 519	354, 443	738	

⑦ヤボランジ葉、パチュリ葉、センナ葉、ウワウルシ葉、ホミカ、クベバ、コロシント実、コルヒクム子、トンカ豆、ストロファンツス子、プランタゴプシリウムの種、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、ヤラッパ根、デリス根、インド蛇木根、木香、白及、キューベ根、セメンシナその他のサントニン採取用のもの、麻黄、沈香、槐花、大黄並びに甘草

1211. 90-190 単位:kg、千円、円/kg

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

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

1211. 90-999

単位:kg、千円、円/kg

		平成27年			平成28年		平成29年			
国 名	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価	
大韓民国	<u> </u>	並領 153, 315	8,280	<u> </u>	立領 104, 103	12,871	数里	立 領	半個	
八瞬氏国 中華人民共和国	1, 253, 977	1, 251, 078	998	963, 958	860, 211	892	880, 721	828, 900	941	
台湾	6, 783	46, 972	6, 925	8, 653	94, 090	10, 874	7, 536	87, 984	11, 675	
香港	0, 783 8	735	91, 875	0,000	94, 090	10, 074	7, 550	-	11,075	
でトナム	62, 694	35, 099	560	15, 528	9, 168	590	24, 280	15, 546	640	
タイ	25, 672	191, 531	7, 461	196, 488	296, 595	1, 509	267, 914	298, 460	1, 114	
マレーシア	11, 460	10, 907	952	7, 839	11, 723	1, 495	11, 764	9, 696	824	
フィリピン	20, 761	9, 542	460	14, 000	5, 516	394	19, 059	7, 172	376	
インドネシア	155, 673	114, 871	738	82, 314	50, 657	615	134, 709	81, 313	604	
カンボジア	2, 067	1, 541	746	740	574	776	897	1, 615	1,800	
ラオス	2, 151	1, 114	518	290	202	697	_ 031			
ミャンマー	147	805	5, 476	_ 250			2, 153	4, 410	2,048	
インド	668, 575	474, 652	710	564, 173	379, 784	673	557, 061	418, 640	752	
パキスタン	19, 703	16, 225	823	29, 070	19, 159	659	15, 129	11, 845	783	
スリランカ	2, 949	5, 161	1, 750	6, 254	6, 588	1,053	11, 295	9, 974	883	
東ティモール	159	463	2, 912	- 0, 204	- 0,000		_	_	_	
ブータン	0	400	0	_	_	_	_	_	_	
イラン	1, 233	2, 737	2, 220	1,531	4,041	2,639	339	970	2,861	
イスラエル				626	1, 395	2, 228	2,077	2, 701	1, 300	
デンマーク	4	555	138, 750	_					_	
イギリス	2, 141	11, 531	5, 386	2,506	12,879	5, 139	2,829	11,676	4, 127	
オランダ	100	288	2, 880	5	834	166, 800	12	558	46, 500	
ベルギー	300	1, 255	4, 183	300	1, 128	3, 760	470	2,026	4, 311	
フランス	19, 764	38, 614	1, 954	20, 784	33, 128	1, 594	62, 993	72, 420	1, 150	
ドイツ	43, 377	121, 236	2, 795	50, 954	137, 037	2, 689	56, 594	157, 703	2, 787	
スイス	17	259	15, 235	217	2, 316	10, 673		_		
ポルトガル	10, 566	21,015	1, 989	14,004	24, 250	1, 732	208	461	2, 216	
スペイン	3, 731	3, 756	1,007	6, 442	6, 337	984	90, 646	63, 519	701	
イタリア	4,621	12, 977	2,808	4, 936	12,678	2,568	4, 474	11, 786	2,634	
ポーランド	15, 485	31, 140	2,011	10, 194	14, 352	1, 408	15, 126	26, 159	1,729	
ロシア	250	900	3,600	_	_	_	_	_	_	
オーストリア	951	2,834	2,980	430	1, 479	3, 440	1, 154	4, 287	3, 715	
ハンガリー	4, 423	5, 908	1, 336	1,072	1,621	1, 512	4, 564	7, 067	1, 548	
セルビア	251	1,060	4, 223	345	1,819	5, 272	1, 508	2, 980	1, 976	
アルバニア	35, 215	32, 206	915	48, 827	32, 147	658	58, 167	38, 295	658	
ギリシャ	27,667	12,652	457	15, 324	7,626	498	21, 029	9,030	429	
ルーマニア	1,632	6, 777	4, 153	3, 206	12, 316	3,842	2,900	14, 627	5, 044	
ブルガリア	26, 454	34, 003	1, 285	21, 465	27, 064	1, 261	31, 158	31, 311	1,005	
トルコ	19, 431	127, 662	6, 570	_	_	_	172, 726	87, 735	508	
ウクライナ	7, 107	8, 629	1, 992	2,620	4, 085	1,696	2, 793	4, 008	1, 435	
クロアチア	8,071	16, 074	1, 185	8, 277	14, 039	551	14, 153	20, 958	1, 481	
ボスニア・	866	1,026	1, 185	2,001	1, 102	551	_	_	_	
ヘルツェゴビナ		, = -	, -	,	,					

国 名		平成27年			平成28年			平成29年	
国 名	数量	金額	単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
マケドニア 旧ユーゴスラビア	-	_	_	_	_	_	260	1,036	3, 985
共和国							200	1, 000	0, 300
チェコ	17	226	13, 294	_	_	_	166	710	4, 277
スロバキア	_	_	_	_	_	_	_	_	_
コソボ	_	_	_	192	738	3, 844	300	1,583	5, 277
カナダ	_	_	_	_	_	_	_	_	_
アメリカ	68, 356	236, 532	3, 460	72, 732	222, 337	3, 057	99, 264	245, 001	2, 468
メキシコ	6, 172	5, 767	934	4, 923	4, 811	977	16, 461	8, 387	510
エクアドル	40	232	_	31	214	6, 903	_	_	_
ペルー	256, 388	297, 677	1, 161	595, 743	387, 721	651	224, 450	178, 913	797
ボリビア	_	_	_	320	1, 169	3, 653	_	_	_
チリ	9, 831	12, 788	1,301	13, 503	13, 782	1,021	9, 265	10, 743	1, 160
ブラジル	33, 018	118, 201	3,580	31, 958	106, 997	3, 348	43, 477	104, 681	2, 408
パラグアイ	3, 752	7, 693	2,050	8,851	16, 109	1,820	6, 740	24, 560	3, 644
モロッコ	9, 644	8, 963	929	13, 212	10,620	804	19, 768	16, 249	822
チュニジア	360	622	1,728	1,005	1,063	1,058	8,000	3, 736	467
エジプト	187, 231	135, 970	726	180, 728	134, 964	747	186, 147	130, 664	702
スーダン	667, 334	154, 888	232	943, 759	185, 487	197	1, 396, 274	258, 190	185
セネガル	440	1, 195	2,716	_	_	_	_	_	_
ガーナ	1,069	4,635	4, 336	80	271	3, 388	281	1,046	3, 722
ブルキナファソ	_	_	_	6,000	4, 473	746	_	_	_
ケニア	153	878	5, 739	65	263	4, 046	400	2, 251	5, 628
マダガスカル	_	_	_	_	_	_	15, 991	3, 951	247
南アフリカ共和国	5, 304	4, 648	_	450	283	629	1,000	646	646
オーストラリア	1, 485	4, 442	2,991	480	1, 403	2, 923	48	280	5, 833
ニュージーランド	10,078	8,062	800	10,000	8,000	800	30, 027	25, 252	841
仏領ポリネシア	_	_		125	421	3, 368	_		
計	3, 745, 624	3, 812, 924	1, 018	4, 201, 520	3, 395, 587	808	4, 536, 757	3, 363, 711	741

参考1 都道府県における栽培薬用作物(生薬)一覧

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

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

参考2 薬用作物等関係団体

(1) 全国の推移

団体名	₹	住所	電話番号
日本生薬連合会	541-0044	大阪市中央区伏見町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	103-0001	東京都中央区日本橋小伝馬町16-19 渡林日本橋ビル	03-3662-5757
公益財団法人日本特産農産物協会	107-0052	東京都港区赤坂1-9-13 三会堂ビル3F	03-3584-6845

Ⅱ 薬用人蔘

1 生産状況 (平成28年産)

(1) 全国の推移

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

(注) 生産県報告による

(2) 市町村別生産状況

都道府	-t=ur++ b	栽培	栽培面積	収穫面積	収穫面積 土根生産量(kg)				
県名	市町村名	農家数 (戸)	(a)	(a)	4年生以下	5年生	6年生	計	製品
	名寄市	4	6	0	0	0	0	0	0
北海道	網走市	7	6	2	0	0	5	5	5
	計	11	12	2	0	0	5	5	5
青森県	六戸町	1	非公開	非公開					非公則
D ANVAIN	計	1	非公開	非公開	0	0	0	0	非公開
秋田県	北秋田市	1	20	0				0	0
V(H)/I	<u> </u>	1	20	0	0	0	0	0	0
山田公田	朝日町	1	60	10		4		4	0
山形県	鶴岡市	1	4	- 10	0	4	0	4	0
	計 須賀川市	2	64	10 不明	0 不明	<u>4</u> 不明	0 不明	4	0 不明
	一 須負川川 石川町	1	6 10	不明不明	不明	不明不明	不明		不明
	平田村	1	0	不明	不明	不明	不明		不明
	会津若松市	8	406	50	1, 420	1, 907	119月	3, 327	860
	喜多方市	6	105	不明	不明	不明	不明	3, 341	不明
	北塩原村	1	103	不明	不明	不明	不明		不見
	西会津町	1	15	不明	不明	不明	不明		不明
福島県	猪苗代町	1	4	不明	不明	不明	不明		不明
	会津坂下町	1	2	不明	不明	不明	不明		不見
	金山町	1	12	不明	不明	不明	不明		不明
	昭和村	1	1	不明	不明	不明	不明		不明
	会津美里町	4	131	18	不明	594		594	不明
	南会津町	1	8	不明	不明	不明	不明		不明
	計	28	701	68	1,420	2, 501	0	3, 921	860
	佐久市 (信州人参 センター)	5	145	30					
	立科町 (信州人参 センター)	5	280	49	330	9, 400		9, 700	2, 376
長野県	東御市、上田市 (信州人参 センター)	16	398	87					
	佐久市	4	163	16					311
	箕輪町	2	18	0	_	_	_	_	
	南箕輪村	3	290	0	_	_	_	_	
	伊那市	1	399	0	_		_	-	
	諏訪市	1	30	0	-	- 100	-	- 700	0.007
	計	37	1, 723	182	330	9, 400	0	9, 700	2, 687
福井県	あわら市	1	287	0	287 287		0	287	0
	計	1	287	0	287	0	0 E49	287	
島根県	松江市	9	185	40			542	542 542	176
	<u>計</u> 白石町	9	185 134	40			542	542	176
佐賀県		3	134	0		+			
	 合計	93	3, 126	302	2,037	11, 905	547	14, 459	3, 728

(3) 年生別栽培面積

都道府 県名	1年生 (a)	2年生 (a)	3年生 (a)	4年生 (a)	5年生 (a)	6年生 (a)	合計 (a)
北海道	0.0	6. 0	0.0	2.0	2.0	2.0	12. 0
青森県							非公開
秋田県		17. 5		2. 5			20. 0
山形県	40.0	5.0	4. 5	2.0	11.0	1.5	64. 0
福島県	158. 0	144. 1	130. 1	79.0	47.0	0.0	558. 2
長野県	492.0	188. 0	454.0	309.0	342.0	294. 0	
福井県	118.0	55. 0	91.0	23. 0	0.0	0.0	287. 0
島根県	_	47.0	35.0	37.0	26.0	40.0	40.0
佐賀県							_
合計	808.0	462.6	714. 6	454. 5	428.0	337. 5	981. 2

(4) 製品の種類別生産状況

都道府 県名	紅参 (kg)	白参 (kg)	生干し (kg)	湯通し (kg)	その他 (kg)	合計 (kg)
北海道	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	5. 0
青森県						非公開
秋田県	_	_	_	_	_	_
山形県	_	_	_	_	_	_
福島県	226. 0		160.0	464.0	10.0	860.0
長野県	4, 181. 0		467. 0	285. 0		4, 933. 0
福井県			8. 0			
島根県	131.0	_	_	_	45. 0	176. 0
佐賀県	_	_	_	_	_	_
合計	4, 538. 0	0.0	635. 0	749. 0	60.0	5, 974. 0

(5) 製品の種類別仕向け先別生産実績

合計 (kg)	00.00	非公開	I	ı	464.20		ı	I	_	464.20
その他 (kg)	00.00		I	I			I	I	I	0.00
湯通し (kg)	0.00		I	I	464.20		I	I		464.20
生干し (kg)	00.00		I	I			I	I		0.00
白参 (kg)	00.00		I	I			I	I	l	0.00
紅参 (kg)	00.00		ı	I			I	ı		00.00
스튜 (kg)	5.00	非公開	I	I	395.90	2, 557.00		176.00	I	60.30 3,133.90
その他 (kg)	5.00		ı	I	10.30			45.00	1	60.30
湯通し (kg)	0.00		ı	ı					I	00.00
生干し (kg)	00.00		ı	ı	159.60	467.00	8.00		ı	634.60
白参 (kg)	00.00		ı	ı					1	0.00
紅参 (kg)	0.00		ı	I	226.00	2,090.00		131.00	I	2, 447.00
都道府 県名	北海道	青森県	秋田県	山形県	福島県	長野県	福井県	島根県	佐賀県	が計

2 加工組織

(1) 生産者団体

都道府 県名	団体名	所在地	生産 農家数
北海道	特産農作物普及会	名寄市西11条南4丁目	4
北伊坦	オホーツク網走高麗人参組合	網走市字浦士別20-1	7
秋田県	街大野台グリーンファーム	秋田県北秋田市下杉字上清水沢15-1	
山形県	㈱朝日生薬	朝日町大字長沼113番地	1
山沙州	街米作	鶴岡市下山添字一里塚67	1
	立盛社	会津若松市	1
福島県	(株) 具	金山町	1
	会津人蔘栽培研究会	喜多方市	17
	JA佐久浅間薬用作物生産部会	佐久市	
長野県	JA佐久浅間 信州人参部会	佐久市	
	㈱光変換光合成促進農法	岡谷市湊4 - 17-12	
福井県	㈱越前夢ファーム	あわら市上番34-22	1
島根県	大根島雲州人蔘協議会	松江市八東町波入2040番地	9
四八八八	農業生産法人 由志園アグリファーム㈱	松江市八東町波入1260-2	3

(2) 加工商業団体

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

3 地域活性化の取り組み

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

4 薬用人蔘の輸出入の推移

(1)輸出

①おたねにんじん(1211.20-000)

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

(2)輸入

①おたねにんじん (1211.20-000)

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

(資料) 貿易月表

(3) 参考

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

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

②医薬品、おたね人参を含む製剤 (3004.90-023)

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

(資料) 貿易月表

5 国外の薬用人蔘事情

(1)輸出

①中国(121120)

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

[※] 合計には、その他未掲載の国の値も含む

② 韓国(121120)

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

資料:Global Trade Atlas

[※] 合計には、その他未掲載の国の値も含む

③香港(121120)

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

[※] 合計には、その他未掲載の国の値も含む

④カナダの輸出(121120)

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

資料:Global Trade Atlas

※ 合計には、その他未掲載の国の値も含む

Ⅲ 和紙原料

1. 生産状況(平成28年度実績)

(1)総括表

		こうぞ	みつまた	とろろあおい
面積	栽培	36. 5	148. 0	5. 8
(ha)	収穫	39.8	45. 9	5. 6
	黒皮	12. 9	5. 5	
生産量 (t)	白皮	7. 9	9. 4	19. 4
	黒皮換算計	29.8	29. 0	
栽培農家数	汝 (戸)	239	177	46

- (注) 1. こうぞの黒皮換算計=白皮生産量÷0. 47+黒皮生産量
 - 2. みつまたの黒皮換算計=白皮生産量÷0. 40+黒皮生産量

(2) 種類別年次別生産動向

①こうぞ

区分	面積	(ha)	生産量	(t)	10a当たり
年度	栽培	収 穫	黒 皮	黒皮 換算計	黒皮収量 (kg)
平成10	120	105	133	151	144
平成11	112	99	132	151	152
平成12	104	86	103	121	141
平成13	95	78	94	111	142
平成14	95	78	98	114	146
平成15	81	71	73	90	127
平成16	74	60	25	70	117
平成17	80	78	82	76	97
平成18	82	78	97	102	131
平成19	67	67	92	108	161
平成20	59	57	34	50	88
平成21	57	55	32	49	89
平成22	33	32	28	38	119
平成23	84	83	90	103	124
平成24	36	35	48	71	203
平成25	33	30	32	51	170
平成26	24	23	24	42	183
平成27	21. 0	20. 9	16. 7	33. 4	160
平成28	36. 5	39.8	12. 9	29.8	75

②みつまた

区分	面積	(ha)	生産	量 (t)	10a当たり
年度	栽培	収穫	黒 皮	黒皮換算計	黒皮収量(kg)
平成10	546	200	5	566	282
平成11	544	210	4	648	308
平成12	549	218	13	650	298
平成13	495	207	1	563	272
平成14	460	186	1	449	241
平成15	411	168	14	424	252
平成16	389	160	0	571	357
平成17	337	155	0	549	354
平成18	304	123	0	314	255
平成19	254	101	0	245	243
平成20	197	83	4	116	140
平成21	157	59	9	124	210
平成22	73	31	5	40	129
平成23	78	29	1	34	117
平成24	48	28	6	36	129
平成25	26	15	6	42	280
平成26	60	52	2	25	48
平成27	40.6	7. 5	0.3	18. 7	249
平成28	148. 0	45. 9	5. 5	29. 0	63

③とろろあおい

年度 区分	収穫面積 (ha)	生産量(t)	10 a 当たり 収量(kg)
平成 9	5	50	1,000
平成10	6	66	1, 069
平成11	5	67	1, 338
平成12	2	17	850
平成13	6	61	1,033
平成14	4	60	1, 500
平成15	3	26	867
平成16	4	45	1, 125
平成17	4	47	1, 175
平成18	4	20	500
平成19	4	1	25
平成20	4	12	300
平成21	3	37	1, 233
平成22	1	12	1, 200
平成23	3	29	1,072
平成24	3	34	1, 133
平成25	3	25	904
平成26	3	22	746
平成27	5. 7	17. 5	307
平成28	5.8	19. 4	334

(3)都道府県別生産状況

①こうぞ

	面積	(ha)		生産量(t)		栽培	
都道府県名	栽培面積	収穫面積	黒皮	白皮	黒皮 換算計	農家数 (戸)	生産市町村名
岩手県	0.45	0.45	0. 27	0. 24	0.78	3	一関市(東山町)
宮城県	2. 10	2.05	0.06	0.03	0.12	2	丸森町,白石市
山形県	0.50	0.50		0.01	0.02	3	西川町
福島県	1. 17	1. 17	0.74	0.10	0.95	2	二本松市、いわき市
茨城県	0.60	5. 34	0.89	3. 52	8. 38	70	常陸大宮市・大子町
栃木県	0.21	0.20	0.11	0.04	0.19	6	那須烏山市、佐野市
埼玉県	0.16	0.16	0.36		0.36	1	
山梨県	0.10				0.00	1	身延町
長野県	0.50	0.50	0.10		0.10	3	長和町
新潟県	2. 55	2. 55		1.60	3. 40		三条市、長岡市、魚沼市、柏崎市
富山県	3. 10	3. 10	1.70	0. 16	2. 03	3	南砺市
石川県	0.20	0.20	0.12		0.12	1	白山市
福井県	0.20	0.10	0.40		0.40	7	越前市、池田町
岐阜県	1.70	1.70	0. 29	0.07	0.43	35	美濃市
京都府	0.77	0.54	0.85	0. 27	1.42	14	綾部市白道路町、黒谷町、 京丹後市、福知山市大江町
兵庫県	1. 51	1. 10	0.00	0.40	0.85	20	多可町、佐用町、香美町(試験栽培)
奈良県	0.60	0.60	0.30	0.07	0.45	2	吉野町
和歌山県	14. 10	14. 10	1.30	0. 20	1.73	31	有田川町、日高川町
鳥取県	0.10				0.00	1	伯耆町
島根県	0.60	0. 15	0. 15	0.00	0. 15	0	江津市桜江町 浜田市(金城町・三隅町)
広島県	0.10	0.10		0. 20	0.43	2	大竹市、広島市
高知県	4.60	4. 60	3. 50	1.02	5. 66	29	士佐市、大豊町、いの町、仁淀川町、梼 原町、津野町、黒潮町
佐賀県	0.60	0.60	1.80	0.00	1.80		佐賀市大和町、嬉野市塩田町
鹿児島県	0.00	0.00	0.00	_			さつま町
計	36. 52	39. 81	12. 93	7. 92	29. 79	239	

黒皮換算計= (白皮生産量/0.47) +黒皮生産量

②みつまた

	面積(ha)		生産量(t)		栽培		
都道府県名	栽培面積	収穫面積	黒皮	白皮	黒皮 換算計	農家数 (戸)	生産市町村名
岩手県	0.01	0.01	0.01		0.01	3	一関市(東山町)
宮城県					0.00		
山形県	0.20	0.20		0.10	0. 25	1	白鷹町
山梨県	0.10				0.00	1	身延町
長野県	0.70	0.70	0.46		0.46	4	飯山市
岐阜県	0.51	0.51	0.51		0.51	4	飛騨市
京都府	100.3 (100ha) 自生 0.3ha (試験 栽培)	1.50	3. 00		3.00	12	福知山市夜久野町
兵庫県	1.00	1.00	_	_		20	佐用町(平成29年から出荷予定)
鳥取県	0.03				0.00	1	伯耆町
島根県	4. 10	1.50	1. 53	0.60	3.03	42	大田市、浜田市(三隅町)、津和野町
岡山県	7. 30	7. 30		2. 20	5. 50	45	美作市、真庭市、鏡野町
徳島県	33. 00	33. 00		6. 50	16. 25	37	三好市
高知県	0.41	0. 21	0.00	0.01	0.03	7	大豊町、いの町、梼原町、津野町
合計	147. 96	45. 93	5. 51	9.41	29. 04	177	

黒皮換算計= (白皮生産量/0.40) +黒皮生産量

③とろろあおい

		(- \)			T
	面積	(ha)		栽培	et the Harman I I for
都道府県名	栽培面積	収穫面積	生産量(t)	農家数	生産市町村名
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	# 1 /2 / I / V		(尸)	
岩手県	0.01	0.01	0.01	1	一関市(東山町)
宮城県	3.50	3.50	0.02	3	丸森町、仙台市、白石市
茨城県	1.25	1. 20	17. 00	6	小美玉市(旧美野里、小川地区)
栃木県	0.02	0.02	0.04	3	佐野市
埼玉県	0.30	0.21	2. 10	17	小川町
山梨県	0.01			1	身延町
長野県	0.01	0.01	0.00	1	飯山市
富山県	0.03	0.03	0. 10	1	南砺市
岐阜県	0.48	0.48	0.02	3	美濃市
兵庫県	0.01	0.00	0.00	7	佐用町、香美町 (試験栽培)
鳥取県	0.03				伯耆町
島根県	0.03	0.02	0.05	1	江津市桜江町
高知県	0.10	0.10	0.10	2	仁淀川町、黒潮町
合計	5. 78	5. 58	19. 44	46	

(4) 生産抄紙の種類

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

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

(5) 生産者団体

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

2. 和紙原料作物による地域活性化の取り組み

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

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

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