### 特産農産物に関する生産情報調査結果(平成24年)

### 薬用作物 (生薬)

#### 1 栽培状況の推移

年産	栽培戸数(戸)	栽培面積(a)				生産量(kg)
- 一生		秋垣山傾 (a)	転作面積(a)	契約面積(a)	収穫面積(a)	土)生里(Kg)
平成6年産	13, 728	255, 949	30, 355	111, 410	151, 305	10, 326, 035
平成7年産	12, 873	262, 284	38, 828	122, 841	161, 108	14, 947, 457
平成8年産	12, 333	258, 053	39, 647	122, 570	158, 634	15, 627, 934
平成9年産	11, 446	191, 277	31, 884	104, 196	144, 169	9, 841, 400
平成 10 年産	10, 418	166, 571	28, 787	92, 981	124, 149	11, 514, 072
平成 11 年産	8, 863	165, 547	18, 252	79, 866	101, 478	12, 432, 205
平成 12 年産	8, 635	123, 742	18, 649	60, 212	79, 137	10, 882, 886
平成 13 年産	6, 806	106, 128	17, 119	51, 205	67, 305	9, 556, 233
平成 14 年産	6, 368	129, 734	17, 500	53, 129	73, 111	9, 999, 954
平成 15 年産	5, 981	123, 546	17, 860	52, 638	71, 863	12, 587, 115
平成 16 年産	6, 118	129, 070	8, 387	65, 256	80, 233	9, 846, 636
平成 17 年産	6, 098	118, 794	4, 564	51, 392	68, 726	6, 137, 842
平成 18 年産	6, 192	113, 821	9, 247	54, 168	74, 297	5, 688, 757
平成 19 年産	6, 290	114, 293	13, 532	67, 838	85, 739	7, 931, 411
平成 20 年産	6, 938	149, 738	31, 168	92, 351	112, 888	7, 844, 835
平成 21 年産	6, 372	183, 896	43, 151	99, 694	123, 824	9, 311, 548
平成 22 年産	5, 585	172, 771	45, 740	95, 697	130, 547	5, 161, 525

#### 2 都道府県における薬用作物(生薬)の一覧(平成22年産)

4 即坦州州	におり	る架用作物(生衆)の一見(平成 22 中座)
都道府県名	種	作物名
北海道	17	オウギ、オケラ、カノコウソウ、カワラモドキ、キバナオウギ、ジオウ、シソ、シャクヤク、 セネガ、センキュウ、ダイオウ、トウキ、トリカブト、ハトムギ、ハッカ、ハーブ、ボウフウ、
青森	1	ムラサキ
岩手	8	カノコソウ、キササゲ、シソ、センキュウ、トチュウ、トリカブト、モッコウ、
宮城	1	マンネンタケ
山形	1	キハダ
福島	7	イチョウ、クワ、コブシ、サフラン、センキュウ、ニンニク、ハトムギ
茨城	6	カノコソウ、ケール、タマサキツヅジ、トウキ、ミシマサイコ、ヤーコン
栃木	7	ウコン、シソ、トウキ、ハトムギ、ミシマサイコ、モロヘイヤ、ヨロイグサ
群馬	5	イチョウ、ウコン、シャクヤク、トウキ、トチュウ
埼玉	2	ウコン、マカ
千葉	1	ウコン
長野	16	アマチャ、ウイキョウ、オオバコ、オタネニンジン、カミツレ、サフラン、シャクヤク、   センブリ、トウキ、ドクダミ、トチュウ、マタタビ、ミント、ヤーコン、ラベンダー
静岡	3	オウレン、シャクヤク、ミシマサイコ
新潟	8	オウギ、オケラ、カワラケツメイ、シャクヤク、トウキ、トチュウ、ヤーコン、ヨモギ
富山	9	オウレン、オケラ、カイケイジオウ、キバナオウギ、シャクヤク、トウキ、ハトムギ、 ミシマサイコ、ラベンダー
石川	3	トチュウ、ハトムギ、ヤーコン
福井	5	イチョウ、オウレン、キハダ、トチュウ、ナツメ
岐阜	15	アシタバ、アマドコロ、イブキジャコウ、ウコン、カキオドシ、カミツレ、ゲンノショウコ、 シモンイモ、ドクダミ、トウキ、ナンテン、ミシマサイコ、ムラサキイモ、ヨモギ、ワサビ
愛知	1	ヤーコン
滋賀	1	クワ
京都	12	ウコン、オオバコ、カミツレ、ゲンノショウコ、セイジ、ドクダミ、ミント、ヨモギ、 ラベンダー、レモンバーベナ、レモンバーム、ローズマリー
大阪	1	ナンテン
兵庫	5	ウコン、カワラケツメイ、トウキ、セネガ、モロヘイヤ
都道府県名	種	作物名

奈良	11	アカヤジオウ、ウコン、オケラ、カラハリスイカ、カリン、キハダ、サンショウ、シャクヤク、
和歌山	6	キジツ、キハダ、ウヤク、サンショウ、トウキ、ミシマサイコ
鳥取	5	カワラケツメイ、シソ、ナタマメ、ハトムギ、ハブソウ
島根	11	ウコン、キハダ、クワ、サンショウ、ハトムギ、ホオノキ、マンネンタケ、モロヘイヤ、   ヤーコン、ワサビ、青刈(葉)麦
岡山	6	アマチャヅル、ケール、ケシ、ドクダミ、ハトムギ、ミシマサイコ
広島	2	カミツレ、タマサキツヅラフジ
愛媛	3	ウコン、シソ、ミシマサイコ
高知	11	アロエ、エビスグサ、オウレン、キジツ、キハダ、サンショウ、セネガ、センブリ、トウキ、   トチュウ、ミシマサイコ
福岡	6	ウコン、ケール、ニンニク、ハトムギ、ヒキオコシ、ヤーコン
長崎	3	タンポポ、ミシマサイコ、ヨモギ
熊本	8	ウコン、オウレン、クワ、サンショウ、シモンイモ、ミシマサイコ、ヤーコン、青刈(葉)麦
大分	2	サフラン、青刈(葉)麦
宮崎	2	ウコン、ミシマサイコ
鹿児島	12	アシタバ、アロエ、ウコン、ガジュツ、グアバ、クワ、ケール、シモンイモ、ドクダミ、 ニンニク、ヤーコン、ヨモギ
沖縄	6	アロエ、ウコン、グアバ、クミスクチン、ボタンホウボウ、その他
全国	229	種

# 3 薬用作物の都道府県別栽培状況(平成22年産) (1)総括表

		10.11 .41. ( )				
都道府県名	栽培戸数(戸)	栽培面積(a)	転作面積(a)	契約面積(a)	収穫面積(a)	生産量
北海道	291	25, 572	95	24, 340	20,008	613, 565
青森	18	6			0	5
岩手	133	2, 247	27	1,850	2, 207	66, 835
宮城	20	8			5	30
秋田	1	100	90	0	100	_
山形	1	0	0	0	0	1, 333
福島	73	3, 607	43	2, 440	2, 587	82, 780
茨城	52	1, 511	0	859	1, 491	214, 413
栃木	136	14, 336	12, 586	9, 051	14, 091	340, 666
群馬	283	5, 843	0	5,000	5, 763	147, 080
埼玉	2	60	30	30		300
千葉	14	8	0	0	8	343
長野	292	6, 886	0	0	3, 309	111, 251
静岡	71	387	97	387	270	693
新潟	32	587	468	320	1,091	22, 155
富山	204	15, 793	15, 436	15, 356	15, 548	206, 902
石川	27	1, 255	1, 100	0	1, 255	19, 560
福井	85	11, 149	60	0	2, 180	15, 256
岐阜	206	1, 797	0	269	535	10, 095
愛知	19	25	0	0	25	250
滋賀	6	240	0	0	240	20,000
京都	50	20	12	0	20	487
大阪	45	100	0	0	40	400
兵庫	112	796	790	796	796	12, 750
奈良	264	1, 705	156	78	997	29, 107
和歌山	1, 192	20, 257	4, 250	1, 105	10, 421	169, 542
鳥取	30	2, 308	0		0	38, 356
島根	286	16, 352	616	2,000	11, 778	214, 107
岡山	64	792	485	493	684	_
広島	2	100	0	0	100	1,640
愛媛	77	1, 081	0	1, 173	1,081	8, 708
高知	352	10, 904	2,018	10, 609	8, 097	269, 386
福岡	126	6, 520	4, 725	5,000	6, 520	1, 539, 084
長崎	8	220	20	0	500	40
熊本	226	5, 108		3, 258	5, 039	455, 082
大分	0	1, 450	1, 450	0	1, 450	200, 026
宮崎	7	92	12	80	92	661
鹿児島	292	5, 415	1, 175	4, 989	5, 392	194, 624
沖縄	486	8, 135	0	6, 214	6, 829	154, 013
計	5, 585	172, 771	45, 740	95, 697	130, 547	5, 161, 525

#### (2) 種類別栽培状況

(2) 種類別栽培状況	栽培戸数	栽培面積	収穫面積	生産量	
薬用作物名	秋培尸剱 (戸)	秋培則傾 (a)	以雙則傾 (a)	生)生重 (kg)	主産県
アシタバ	12	243	243	96, 000	岐阜県、鹿児島県
アマチャ	98	2, 173	2, 133	20, 854	岩手県、長野県
アマチャヅル	1	10		50	岡山県
アマドコロ	1	70	70	175	岐阜県
アロエ	48	987	978	232, 820	高知県、鹿児島県、沖縄県
イチョウ	25	3,010	2, 470	18, 912	福島県、群馬県、福井県
イブキジャコウ	3	1	1	4	岐阜県
ウイキョウ	0	0	0	0	長野県
					栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、
ウコン	399	3, 150	2, 896	82, 860	岐阜県、京都府、奈良県、島根県、   愛媛県、福岡県、熊本県、宮崎県、
					鹿児島県、沖縄県
オウギ	29	1,857	1, 763	22, 702	北海道、新潟県、富山県、奈良県
オウゴン	0	0	14	106	新潟県
オウレン	48	9, 061	88	2,790	静岡県、富山県、福井県、高知県、
					熊本県
オオバコ	8	17	17	84	長野県、京都府
オケラ	4	1 000	1	26	北海道、新潟県、富山県、奈良県
オタネニンジン	31	1,002	321	10, 918	長野県 富山県
カイケイジオウ	0	1	1	4	
カキオドシ ガジュツ	213	1 013	1 013	51 005	岐阜県   鹿児島県
カノコソウ	213 30	1, 913 394	1, 913 314	51, 995 2, 590	選兄島県   北海道、岩手県、茨城県
カミツレ	30 31	394 344	314	2, 590 7, 962	北海坦、右于県、次城県   長野県、岐阜県、広島県、京都府
カラハリスイカ	31	30	30	9,000	
カリン	25	12	12	2,600	奈良県
カワラケツメイ	29	351	42	11, 920	新潟県、兵庫県、鳥取県
カワラヨモギ	23	551	12	11, 320	北海道
キササゲ	1	19	19	57	岩手県
キジツ	84	2, 150	1, 646	25, 828	和歌山県、高知県
			•	ŕ	山形県、福井県、奈良県、和歌山県、
キハダ	92	2, 752	271	12, 107	島根県、高知県
グアバ	37	575	573	9, 706	鹿児島県
クミスチン	20	197	189	6, 195	沖縄県
クワ	47	4, 395	2, 575	110, 028	福島県、滋賀県、島根県、熊本県、
					鹿児島県
ケール	73	7, 701	7, 701	1, 652, 384	茨城県、岡山県、福岡県、鹿児島県
ケシ ゲンノショウコ	2	2	2	0	岡山県
グンノンョリコ   コブシ	9	1	1	8	岐阜県、京都府
サフラン	1 8	50 485	50 485	0 42	福島県 福島県、長野県、大分県
					福島県、東野県、八万県   奈良県、和歌山県、島根県、高知県、
サンショウ	1, 421	22, 892	13, 875	185, 909	熊本県
ジオウ	5	176	176	14, 000	北海道、奈良県
シソ	27	713	767	14, 696	北海道、岩手県、栃木県、鳥取県、
					愛媛県
シモンイモ	26	77	77	5, 019	岐阜県、熊本県、鹿児島県 北海道、群馬県、長野県、静岡県、
シャクヤク	125	3, 098	564	42, 356	北 <i>岡</i> 垣、群馬県、茂野県、静岡県、   新潟県、富山県、奈良県
セイジ	1	0	0	0	京都府
セネガ	77	780	780	11, 144	北海道、兵庫県、高知県
センキュウ	220	17, 280	14, 307	486, 214	北海道、岩手県、福島県
センブリ	30	1, 250	405	10, 089	長野県、高知県
ダイオウ	13	2, 477	580	32, 740	北海道
タマサキツツジ	23	485	485	47,000	茨城県
タマサキツヅラフジ	1	80	80	1,600	広島県
タンポポ	3	100	250	0	長崎県
テンダイユヤク	10	1, 765	20	474	和歌山県
トウモ	054	0.040	6.040	101 051	北海道、茨城県、栃木県、群馬県、
トウキ	354	8, 248	6, 946	191, 251	長野県、新潟県、富山県、岐阜県、 兵庫県、奈良県、和歌山県、高知県
					六串木、木以木、川叭川木、同和木

薬用作物名	栽培戸数 (戸)	栽培面積 (a)	収穫面積 (a)	生産量 (kg)	主産県
ドクダミ	57	146	146	15, 573	長野県
ドクダミ、ヨモギなど	10	0	0	100	鹿児島県
トチュウ	55	941	987	25, 608	岩手県、群馬県、長野県、新潟県、 石川県、福井県、和歌山県、高知県
トリカブト	50	2, 295	2, 295	49, 283	北海道、岩手県
ナタマメ	7	45	0	656	鳥取県
ナツメ	2	299	280	8,000	福井県
ナンテン	259	1, 562	240	5, 135	岐阜県、大阪府、奈良県
ニンニク	45	154	139	12,000	福島県、福岡県、鹿児島県
ハーブ	1	58	58	0	北海道
ハッカ	3	166	166	2, 799	北海道
ハトムギ	243	44, 303	42, 155	748, 147	北海道、福島県、栃木県、富山県、 石川県、鳥取県、島根県、岡山県、 福岡県
ハブソウ	7	22	0	425	高知県、鳥取県
ヒキオコシ	5	3	3	100	福岡県
ボウフウ	2	40	40	640	北海道
ホオノキ	0	50	0	0	島根県
ボタンボウフウ	25	1, 135	124		沖縄県
マカ	1	30	0	0	埼玉県
マタタビ	10	0	0	300	長野県
マンネンタケ	21	48	45	30	宮城県、島根県 茨城県、栃木県、群馬県、静岡県、
ミシマサイコ	434	7, 184	6, 351	18, 114	富山県、岐阜県、奈良県、和歌山県、 岡山県、愛媛県、高知県、長崎県、 熊本県、宮崎県
ミント	6	5	4	96	長野県、京都府
ムラサキ	18	6	0	5	青森県
ムラサキイモ	1	35	35	525	岐阜県
モッコウ	10	200	200	3, 700	岩手県
モロヘイヤ	82	363	363	55, 517	栃木県、兵庫県、島根県
ヤーコン	151	639	614	79, 274	茨城県、長野県、新潟県、石川県、   愛知県、島根県、福岡県、熊本県、   鹿児島県
ヤブカンゾウ	1	100	100	1,000	秋田県
ヨモギ	9	130	1,030	13, 850	新潟県、岐阜県、京都府、長崎県
ヨロイグサ	2	50	60	715	栃木県
ラベンダー	13	212	171	679	長野県、富山県、京都府
レモンバーベナ	1	0	0	0	京都府
レモンバーム	3	1	1	0	京都府
ローズマリー	2	3	3	27	京都府
ワサビ	79	1, 574	804	31, 429	岐阜県、島根県
青刈(葉)麦	13	4, 900	4, 200	614, 000	島根県、熊本県、大分県
その他	198	3, 571	3, 511	67, 723	沖縄県

### 薬用人参

# 1 栽培状況の推移

### (1) 全国の生産

/T; V/m	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 48 年度	4, 040	408	77	445	342	97
昭和 49 年度	4,010	423	83	490	407	116
昭和 50 年度	3, 960	438	88	492	433	124
昭和 51 年度	3, 910	425	73	524	487	139
昭和 52 年度	3, 810	448	97	496	481	138
昭和 53 年度	3, 710	457	98	479	469	132
昭和 54 年度	3, 630	460	101	503	508	151
昭和 55 年度	3, 290	473	98	514	504	151
昭和 56 年度	3, 240	540	118	495	584	156
昭和 57 年度	2, 580	562	122	502	613	168
昭和 58 年度	2, 570	585	127	527	669	195
昭和 59 年度	2, 620	607	124	504	625	183
昭和60年度	2,640	622	119	461	548	155
昭和61年度	2,710	636	119	460	547	149
昭和 62 年度	2,660	607	119	448	534	143
昭和63年度	2, 641	612	116	461	535	140
平成元年度	2, 520	559	118	420	496	135
平成2年度	2, 246	516	107	385	412	112
平成3年度	2, 026	479	98	386	378	91
平成4年度	1,844	469	101	347	352	74
平成5年度	1,642	322	72	378	308	68
平成6年度	1, 315	322	72	354	255	54
平成7年度	1,075	281	62	321	198	35
平成8年度	889	243	51	344	174	35
平成9年度	772	189	40	400	158	30
平成 10 年度	695	179	38	400	152	32
平成 11 年度	485	157	34	385	132	27
平成 12 年度	409	129	27	321	88	17
平成 13 年度	400	117	26	318	81	16
平成 14 年度	329	77	17	371	64	20
平成 15 年度	279	66	15	506	78	17
平成 16 年度	223	53	12	383	61	20
平成 17 年度	137	36	11	762	52	9
平成 18 年度	118	34	12	514	63	10
平成 19 年度	92	22	6	638	40	6
平成 20 年度	81	36	10	377	37	8
平成 21 年度	82	25	5	492	31	8
平成 22 年度	59	21	5	595	29	8

#### (2) 県別の生産(平成21年度)

	栽培農家数	栽培面積	収穫面積	10a 当たり	生産量	(t)
都道府県名	(戸)	(ha)	(ha)	収量 (土根kg)	土根	製品
北海道	7	0.04	0.04	9	0.02	0.01
宮城	1	0.01	0.01	440	0.00	
福島	16	10. 28	3. 30	653	21.60	5. 70
長野	25	8. 09	1. 05	619	6. 50	1.80
島根	10	2. 23	0. 55	240	1.30	0.30
合計	82	24.6	5.3	593	31. 2	8.3

<sup>(</sup>注) 生産県報告による

# 2 製品の種類別生産状況の推移

# (1) 全国

単位: kg

年度	紅参	白参	生干し	湯通し	その他	計
平成 6年度	19, 650		8, 580	8, 558	16, 755	53, 543
平成 7年度	10, 269		6, 733	9, 698	8,009	34, 709
平成 8年度	8, 574		5, 984	12, 139	8, 288	34, 985
平成 9年度	7, 750		3, 584	11,889	8, 312	31, 535
平成 10 年度	5, 760		4, 716	13, 184	8,043	31, 703
平成 11 年度	5, 802		2,022	12, 789	6, 262	26, 875
平成 12 年度	5, 820		1, 337	6,051	4, 229	17, 437
平成 13 年度	5, 410		2,003	4,669	3, 935	16, 017
平成 14 年度	5, 932		2,805	6, 282	4, 781	19, 800
平成 15 年度	5, 623		2, 535	4, 259	4, 290	16, 707
平成 16 年度	4, 255	0	880	4, 797	3, 335	13, 267
平成 17 年度	1, 915		815	5, 424	2,849	10, 990
平成 18 年度	1,604		760	3, 584	2, 424	8, 372
平成 19 年度	1, 184	0	682	3, 718	2, 317	7, 900
平成 20 年度	1, 155	0	552	3, 528	2, 452	7, 687
平成 21 年度	1, 354		813	3, 572	2, 167	7,910
平成 22 年度	1, 368	4	180	3, 794	1, 387	6, 733

# (2) 県別 (平成22年度)

単位: kg

都道府 県名	紅参	白参	生干し	湯通し	その他	計
北海道		4			4	8
福島	476	0	180	3, 679	1, 338	5, 673
長野	892			115		1, 008
島根					45	45
合計	1, 368	4	180	3, 794	1, 387	6, 733

### 和紙原料

# 1. 種類別年次別生産動向

(1) こうぞ

生産量の黒皮換算計: (白皮生産量/0.47) +黒皮生産量

区分	面積(ha)			生産量 (t)		10a 当たり
年度	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮換算計	黒皮収量(kg)
昭和 40 年度	2, 490	2, 270	2, 953	44	3, 170	140
昭和50年度	701	563	837	3	843	150
昭和60年度	296	272	281	68	419	154
平成2年度	203	172	212	13	240	140
平成7年度	132	121	123	15	156	129
平成8年度	125	114	87	13	115	101
平成9年度	129	116	126	18	164	141
平成 10 年度	120	105	133	9	151	144
平成 11 年度	112	99	132	9	151	152
平成 12 年度	104	86	103	8	121	141
平成 13 年度	95	78	94	8	111	142
平成 14 年度	95	78	98	8	114	146
平成 15 年度	81	71	73	8	90	127
平成 16 年度	74	60	25	8	70	117
平成 17 年度	80	78	82	7	76	97
平成 18 年度	82	78	97	7	102	131
平成 19 年度	67	67	92	8	108	161
平成 20 年度	59	57	34	7	50	88
平成 21 年度	57	55	32	9	46	84
平成 22 年度	33	31	28	5	40	129
平成 23 年度	84	83	90	6	91	110

#### (2) みつまた

生産量の黒皮換算計: (白皮生産量/0.40) +黒皮生産量

区分	面積	(ha)		生産量 (t)		10a 当たり
年度	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮換算計	黒皮収量(kg)
昭和40年度	5, 450	2, 280	1, 393	541	3, 120	137
昭和50年度	2, 112	763	99	606	1, 614	213
昭和60年度	988	430	57	342	915	213
平成 2年度	942	365	17	318	810	222
平成7年度	681	261	40	246	655	251
平成8年度	608	229	10	224	570	249
平成9年度	576	206	8	222	564	274
平成 10 年度	546	200	5	227	566	282
平成 11 年度	544	210	4	257	648	308
平成 12 年度	549	218	13	260	650	298
平成 13 年度	495	207	1	225	563	272
平成 14 年度	460	186	1	179	449	241
平成 15 年度	411	168	14	164	424	252
平成 16 年度	389	160	0	229	571	357
平成 17 年度	337	155	0	220	549	354
平成 18 年度	304	123	0	185	314	255
平成 19 年度	254	101	0	119	245	243
平成 20 年度	197	83	4	48	116	140
平成 21 年度	157	59	9	21	30	51
平成 22 年度	73	31	5	14	13	42
平成 23 年度	78	29	1	13	9	30

# (3) とろろあおい

区分 年度	収穫面積 (ha)	生産量(t)	10 a 当たり収量(kg)	
昭和 40 年度	1, 647	15, 084	916	
昭和 50 年度	74	977	1, 320	
昭和60年度	10	109	1,090	
平成2年度	11	145	1, 318	
平成7年度	7	76	1, 086	
平成8年度	6	73	1, 217	
平成9年度	5	50	1,000	
平成 10 年度	6	66	1, 069	
平成 11 年度	5	67	1, 338	
平成 12 年度	2	17	850	
平成 13 年度	6	61	1, 033	
平成 14 年度	4	60	1, 500	
平成 15 年度	3	26	867	
平成 16 年度	4	45	1, 125	
平成 17 年度	4	47	1, 175	
平成 18 年度	4	20	500	
平成 19 年度	4	1	25	
平成 20 年度	4	12	300	
平成 21 年度	3	37	1, 233	
平成 22 年度	1	12	1, 200	
平成 23 年度	3	29	1,072	

# 2. 県別生産状況(平成22年度)

# (1) こうぞ

都道府	面积	責(ha)	生産量(t)				
県名	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮 換算計	農家数	市町村
岩手	0. 15	0. 15	0.09	0.08		3	1
宮城	0.62	0.62	1.00	0.60	2. 28	2	2
山形	0.10	0. 10		0.05		1	1
福島	0.40	0.40	1.03	0.00	1.03	3	1
茨城	47. 95	47.82	52.01	1. 32	54.82	99	2
栃木	0. 22	0. 22	0. 11	0.08	0. 28	6 (うち会社 1)	2
埼玉	1.66	1. 66	0.87			22	2
長野	1. 90	1. 90	1. 33	0.14	0. 18	20	3
新潟	3. 60	3. 60	1.50	1.50	4.70	8	4
富山	3. 10	3. 10	2. 24	0. 25	2.77	3	1
石川	0. 25	0. 25	0.06	-	0.06	1	1
福井	0.84	0.84	0.90			13	1
岐阜	3. 70	3. 70	3.60	0.40	4.40	44	2
愛知	0. 25	0. 25	0.02		0.02	1	1
京都	1.00	1.00	1.00			7	1
兵庫	1. 70	1.60		0.74		17	1
奈良	0.90	0. 90	0.30	0.07	0.45	2	2
和歌山	不明	不明	1.70	0.21	0.44	42	3
島根	0. 15	0. 10	0. 15		0. 15	4	1
山口	0.90	0.80	1.05		1.05	14	1
愛媛	0. 15	0. 15	0.48		0.48	1	1
高知	10. 23	9. 77	17. 10	0.14	17. 41	98	10
佐賀	3. 31	3. 31	2.65		0.65	8	2
熊本	0.50	0. 50	1. 10	0.50		5	2
鹿児島	0.05	0.05	0.05			1	1
計	83.63	82. 79	90.34	6.08	91. 17	419	49

# (2) みつまた

都道府	面積(ha)		生産量(t)				
県名	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮 換算計	農家数	市町村
岩手	0. 01	0.01	0.01	0.01		1	1
島根	42. 54	5. 25		1.46	3. 66		
岡山	25. 80	18. 50		10. 10		95	6
愛媛	5. 60	2. 10	0.63	1. 55	4. 51	33	2
高知	3. 82	3.00	0. 15	0.10	0.40	17	6
計	77. 76	28. 85	0.78	13. 21	8. 57	145	14

# (3) とろろあおい

都道府	面積	(ha)	生産量(t)				
県名	栽培	収穫	黒皮	白皮	黒皮 換算計	農家数	市町村
宮城	0. 10	0. 10				2	2
福島	0.04	0.04	(土根) 0.70			2	1
茨城	1.50	1.50	(土根) 22.50			9	1
栃木	0.02	0.02	0.04		0.04	2	1
埼玉	0.70	0.70	(土根) 5.00			19	1
長野	0.16	0.16	(土根) 0.43			6	
富山	0.03	0.03	(土根)0.19	0.00	0. 19	1	1
岐阜	0.05	0.05	(土根) 0.03			1	1
島根	0.03	0.02	0.05			0	1
山口	0.02	0. 20				1	1
佐賀	0.00	0.00			0.05	1	
鹿児島	0.05	0.05				1	1
計	2.70	2.87	28. 98	0.00	0. 28	45	11