

## 第4節 主要施策の成果

### 1. 担い手の確保・育成

#### (1) 認定農業者

認定農業者については、令和7年3月末で県全体で7,318戸（前年比190戸減）が農業経営改善計画の認定を受けており、そのうち熊毛管内は352戸（前年比16戸減）となっている。一方、認定農業者のうち農業法人は県全体で1,322戸（前年比14戸増）と近年増加傾向であるが、熊毛管内では令和7年3月末で42戸（前年比2戸減）と昨年から減少している。

各市町の地域担い手協議会が中心となり、農業経営改善計画の新規・再認定を行いながら、農家経営の向上を目指して積極的な活動を続けている。

#### ア 認定農業者数の推移

（単位：戸）

年度	西之表市	中種子町	南種子町	屋久島町	計	県全体
2年	151	158	80	66	454	7,866
3年	130	140	77	64	411	7,644
4年	121	133	60	63	377	7,588
5年	123	123	64	58	368	7,508
6年	122	118	56	56	352	7,318
増減	△ 1	△ 5	△ 8	△ 2	△ 16	△ 190

#### イ 認定農業者のうち、農業法人数

（単位：戸）

	西之表市	中種子町	南種子町	屋久島町	計	県全体
2年	17	15	10	9	51	1,253
3年	16	16	10	9	51	1,265
4年	14	14	8	8	44	1,305
5年	14	15	9	6	44	1,308
6年	12	14	9	7	42	1,322
増減	△ 2	△ 1	0	1	△ 2	14

#### ウ 認定農業者の主幹作目（令和6年度末）

（単位：戸）

	西之表市	中種子町	南種子町	屋久島町			
露地野菜	35	さとうきび	45	肉用牛	22	果樹類	32
肉用牛	29	肉用牛	42	さとうきび	13	茶	7
さとうきび	21	雑穀いも豆	8	稲作	10	露地野菜	6
茶	15	露地野菜	8	露地野菜	4	肉用牛	5
酪農	9	葉たばこ	4	露地花き花木	2	薬用植物	2
葉たばこ	8	酪農	5	施設花き花木	1	施設花き花木	2
露地花き花木	2	養豚	1	茶	1	養豚	2
雑穀いも豆	1	果樹類	2	葉たばこ	1		
稲作	1	施設花き花木	1	雑穀いも豆	1		
養鶏	1	茶	1	果樹類	1		
		稲作	1				
計	122	計	118	計	56	計	56

ア～ウともに市町報告

## (2) 新規就農者

農業者の高齢化が進む中、新規就農者の確保・育成は重要な課題である。令和6年度における新規就農者数は、県全体で165戸、熊毛管内は9戸となっており、直近5か年の新規就農者数は54戸となっている。

新規就農者の育成を図るため、基本技術の習得とあわせて、経営診断や経営計画作成指導等による経営管理能力と、情報収集・処理能力の向上を図っている。

また、将来の農業を担う若い農業者に対しては、パソコン簿記研修・プロジェクト活動等を通じて幅広い知識と技術を習得させるとともに、指導農業士等と連携した巡回指導を実施し、地域を担うリーダーとしての資質向上を図っている。

さらに、平成24年度から始まった農業次世代人材投資事業等（旧青年就農給付金事業、令和4年度以降 新規就農者育成総合対策）を活用し、就農前の研修や就農して間もない時期の経営安定に向けた支援を行い、新規就農者の確保・育成を図っている。

### ア 新規就農者の推移

市町名	年度									【参考】 直近5か年間の 新規就農者総数
	28	29	30	元	2	3	4	5	6	
西之表市	10	2	2	2	5	3	3	7	4	22
中種子町	6	3	2	2	3	1	1	3	2	10
南種子町	9	2	4	3	3	3	2	1	0	9
屋久島町	2	2	3	2	2	2	1	5	3	13
地域計	27	9	11	9	13	9	7	16	9	54
県計	286	273	257	275	229	218	229	203	165	1,044

### イ 主幹作物別就農状況（令和6年度）

市町名	野菜	花き	肉用牛	茶	普通作	さとうきび	果樹	その他	合計
西之表市	2					1	1		4
中種子町	1					1			2
南種子町									0
屋久島町			1				2		3
地域計	3	0	1	0	0	2	3	0	9
県計	57	2	28	6	8	5	23	36	165

### ウ 就農形態別就農状況（令和6年度）

市町名	後継者	新規参入	合計
西之表市	2	2	4
中種子町	1	1	2
南種子町	0		0
屋久島町	3		3
地域計	6	3	9
県計	114	51	165

注1) 新規就農者数は、各地域振興局・支庁農政普及課調べ

注2) 研修施設とは、農業大学校、国・県農業試験場附設の研修施設等である。

### (3) 農業公社

名称	(公社)西之表市農業振興公社	(公財)種子島農業公社	(一社)南種子結農社
設立年月日	平成13年9月27日	平成7年7月7日	令和5年10月1日
職員数	20人	9人	1人
オペレーター数	9人	5人	0人
農作業受委託面積	1,330.2 <sup>ヘクタール</sup>	1,414.7 <sup>ヘクタール</sup>	581.1 <sup>ヘクタール</sup>
直営	795.5 <sup>ヘクタール</sup>	354.8 <sup>ヘクタール</sup>	0 <sup>ヘクタール</sup>
再委託	534.7 <sup>ヘクタール</sup>	1,059.9 <sup>ヘクタール</sup>	581.1 <sup>ヘクタール</sup>

(令和7年3月末時点)

### (4) 集落営農組織

区 分	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
集 落 営 農	2	2	2	2
うち特定農業団体	0	0	0	0
うち特定農業法人	0	0	0	0

管内の集落営農組織は、令和6年度末で2集落

- ① 西之表市番屋峯集落（農事組合法人 種子島茶生産組合） H20～
- ② 中種子町原尾集落（原尾集落農地管理組合） H23～

### (5) 地域計画

市 町 名	西之表市	中種子町	南種子町	屋久島町
策 定 数	10	9	8	6

(令和7年3月末時点)

(参考) 市町村基本構想における目標等 (令和7年3月現在)

		西之表市	中種子町	南種子町	屋久島町	
経営基盤強化の促進に関する目標(年間)	認定農業者	農業所得	360万円	360万円	360万円	320万円
		労働時間	2,000時間	2,000時間	2,000時間	2,000時間
	認定新規就農者	農業所得	150万円	認定農業者の農業所得の4割	150万円	150万円
		労働時間	2,000時間	2,000時間	2,000時間	2,000時間
農用地の利用集積面積目標	R12年度	70%	70%	70%	50%	
農地利用集積円滑化事業を行う団体		公益社団法人 西之表市農業振興公社	公益財団法人 種子島農業公社	南種子町	屋久島町	

## 2. 農業生産基盤の強化

### (1) 生産基盤の整備

畑地かんがいは、西之表市では西京ダムの整備により70%程度の整備率であるが、中種子町と南種子町では、整備が進んでいない。ほ場整備（区画整理）は水田、畑ともに整備率は低く、県平均69.0%に対し、熊毛は54.4%である。特に中山間地域の小団地では狭小で未整備の農地が多く残されている。農道整備は県平均62.3%に対して70.9%と進んでいるものの、中山間地域を中心に未整備路線も多く残されている。

令和7年3月31日時点

区 分		種子島				屋久島	熊毛計	県計
		西之表市	中種子町	南種子町	計	屋久島町		
ほ場整備 (全体)	整備目標 (ha)	2,620	3,110	1,370	7,100	500	7,600	103,450
	整備済(ha)	1,246	1,707	945	3,895	233	4,128	71,426
	整備率(%)	47.6	54.9	68.6	54.9	46.6	54.4	69.0
ほ場整備 (水田)	整備目標 (ha)	180	220	500	900	100	1,000	32,700
	整備済(ha)	133	183	346	662	83	745	26,495
	整備率(%)	73.7	83.3	69.2	73.6	83.2	74.5	81.0
ほ場整備 (畑)	整備目標 (ha)	2,440	2,890	870	6,200	400	6,600	70,800
	整備済(ha)	1,111	1,523	599	3,233	150	3,383	44,893
	整備率(%)	45.5	52.7	68.8	52.1	37.4	51.3	63.4
かんがい 排水 (用水)	整備目標 (ha)	537	547	650	1,730	180	1,910	38,200
	整備済(ha)	245	148	412	806	180	986	31,622
	整備率(%)	45.6	27.1	63.5	46.6	100.0	51.7	82.8
畑地 かん がい	整備目標 (ha)	1,040	1,920	840	3,800	800	4,600	56,100
	整備済(ha)	723	141	24	888	653	1,541	30,998
	整備率(%)	69.5	7.3	2.9	23.4	81.6	33.5	55.3
農道 整備	整備目標 (km)	750	370	280	1,400	300	1,700	18,800
	整備済(km)	382	356	225	963	243	1,206	11,716
	整備率(%)	50.9	96.2	80.5	68.8	80.9	70.9	62.2
農地 保全	整備目標 (ha)	2,119	1,480	160	3,760	45	3,805	75,470
	整備済(ha)	266	887	159	1,313	44	1,357	62,730
	整備率(%)	12.6	59.9	99.5	34.9	97.8	35.7	83.0

注：ラウンドの関係で合計が合わない箇所がある。

資料：県農地整備課

## (2) 経営基盤の強化

優良農地を確保し、農地の有効な利用を推進するため、規模拡大を志向する農業者に対して、農地中間管理事業等による農地の利用集積などを通じて、担い手等の経営規模の拡大を図っている。

区分	担い手への農地利用集積状況					
	担い手数 (※)		担い手への農用地 利用集積面積 (※)		担い手への集積率 (※)	
	人	うち、認定農業者数 人	ha	うち、認定農業者への利用集積面積 ha	%	うち、認定農業者への集積率 %
市町						
西之表市	222	124	945	703	31.4	23.4
中種子町	184	126	970	778	30.0	24.1
南種子町	91	57	459	358	22.1	17.2
屋久島町	101	56	376	221	39.9	23.5
計	598	363	2,750	2,060	29.7	22.2
前年度計	591	378	2,770	2,136	29.9	23.0
増減	7	△15	△20	△76	△0.2	△0.8

※ 表中の「担い手」とは、認定農業者、認定新規就農者、基本構想水準到達者、集落営農経営を指す。

(令和6年度末、市町報告)

### (3) 環境にやさしい農業の推進

#### ア 健全な土づくり

##### (7) 土壌の特性

畑土壌は、水成岩上に堆積した洪積層の上部をバン土性の強い不良火山灰土壌が覆っており、山腹の傾斜地や液状地帯には表土の流亡した生産力の低い畑地が広く分布している。このため、バン土性の改良、土壌浸食防止、深耕、有機物増施、かんがい対策等の必要な土壌である。

本地域の水田土壌の多くは、腐植含量が少なく、粗い土性のため、養分が欠乏している。また、河川流域や谷間などに分布する水田の多くは排水不良である。台地上に分布する水田は、火山灰土壌で燐酸や塩基類の乏しい土壌が多く、含鉄資材、珪酸資材の投入、塩基類の補給、有機物の増施、施肥改善、排水等の対策が必要な土壌である。

##### (1) 地力保全

良質堆肥の生産利用を推進し、有機物の施用や深耕等による健全な土づくりに努めるとともに、定期的な土壌診断に基づく施肥管理を推進している。

#### イ みどりの食料システム戦略の推進

国は持続可能な食料システムの構築に向け、令和3年5月に「みどりの食料システム戦略」を策定し、令和4年には「環境と調和のとれた食料システムの確立のための環境負荷低減事業活動の促進等に関する法律（みどりの食料システム法）」が制定・施行された。

県では、本法律の施行に伴い、令和5年3月に県と県内市町村と共同により、「鹿児島県環境負荷低減事業活動の促進に関する基本的な計画」を策定した。

令和5年度から農林漁業者が、環境負荷の低減に取り組む5年間の事業計画を作成し、県知事の認定を受ける新たな制度「みどり認定」が始まり令和6年度の認定者は8組織である。

〇市町村別の有機農業及び有機JAS認証の状況(R7年3月末時点)

支庁名	市町村名	有機農業面積 (ha)					計	有機農家数	有機JAS認証農家数
		水稲・雑穀	野菜	果樹	茶生葉荒茶	その他			
熊毛	西之表市		0.84		6.28	0.77	7.89	7	5
	中種子町		0.51		17.60		18.11	3	2
	南種子町	1.04	9.24	0.50	2.57	1.39	14.74	22	6
	屋久島町	0.46	4.00	8.68	19.21	5.10	37.45	16	7
	計①	1.50	14.59	9.18	45.66	7.26	78.19	48	20
	品目別割合	2%	19%	12%	58%	9%	100%	—	—
	前回R6.3末②	0.66	15.83	9.18	27.38	6.17	59.22	36	12
	増減①-②	0.84	▲ 1.24	0.00	18.28	1.09	18.97	12	8

※各市町調べ

#### ウ かごしまの農林水産物認証制度の導入

消費者の食の安心・安全への関心の高まりに対応するために、「かごしまの農林水産物認証制度（K-GAP）」の取得を促進している。JA取扱いの主要な園芸品目で取得しているほか、青果用さつまいも（安納いも）では、個人・団体が取得している。

令和6年度は、89件（前年比5件増）が認証された。

【かごしまの農林水産物認証制度認証状況】

14品目79団体・個人(89件)が認証 (R7.3.18現在)

	認証団体名	市町村名	品目	認証年月日	認証回数	肥・農・特裁
1	西之表市野菜部会協議会 マメ類部会	西之表市	そらまめ	R6.11.26	18	
2			さやえんどう	R6.11.26	17	
3			スナップえんどう	R6.11.26	18	
4	西之表市野菜部会協議会 果菜類部会	西之表市	かぼちゃ	R6.4.23	18	
5			かぼちゃ	R6.11.26	14	
6			ブロッコリー	R6.12.17	8	
7			にがうり	R6.5.21	12	
8			オクラ	R6.5.21	12	
9	西之表市野菜部会協議会 ばれいしょ部会	西之表市	ばれいしょ	R7.1.21	17	
10	西之表市野菜部会協議会 青果用さつまいも部会	西之表市	さつまいも	R6.7.23	18	
11	株式会社 安納スウィーツファーム 農業生産法人	西之表市	さつまいも	R6.7.23	17	
12	安納地区さつまいも生産グループ	西之表市	さつまいも	R6.7.23	15	
13	野崎 一夫	西之表市	さつまいも	R6.7.23	15	
14	平原 英実	西之表市	さつまいも	R6.7.23	15	
15	こだわり工房「ひょうたん島」	西之表市	さつまいも	R6.10.22	16	
16	マル種園芸組合	西之表市	さつまいも	R6.9.18	15	
17	あんのう山田農園	西之表市	さつまいも	R6.9.18	15	
18	こむぎ屋工房	西之表市	さつまいも	R6.8.20	4	
19	折口生産グループ	西之表市	さつまいも	R6.8.20	14	
20	種子島現和風本生産グループ	西之表市	さつまいも	R6.9.18	14	
21	竹之内 安宏	西之表市	さつまいも	R6.8.20	11	
22	有限会社 西田農産	西之表市	さつまいも	R6.10.22	11	
23	木下 元子	西之表市	さつまいも	R6.10.22	11	特別栽培農産物
24	特撰種子島安納いも生産部会	西之表市	さつまいも	R6.10.22	10	
25	遠藤 建次郎	西之表市	さつまいも	R6.7.23	9	
26	荒河 健一	西之表市	さつまいも	R6.8.20	7	
27	武 龍二	西之表市	さつまいも	R6.7.23	6	
28	西之表市パッションフルーツ部会	西之表市	パッションフルーツ	R6.5.21	5	
29	石山 孝男	西之表市	さつまいも	R6.7.23	3	
30	平山農園	西之表市	さつまいも	R6.7.23	5	
31	川畑 智秀	西之表市	さつまいも	R6.7.23	3	
32	龍麗ファーム	西之表市	さつまいも	R6.7.23	3	
33	西門 謙二	西之表市	さつまいも	R6.9.18	2	
34	【誠農園】【島のたべもの】種子島有機グループ	西之表市	さつまいも	R6.7.23	2	
35	種子屋久農協 中種子町園芸振興会 スナップエンドウ部会	中種子町, 西之表市	スナップエンドウ	R6.11.26	17	
36	種子屋久農協 中種子町園芸振興会 ブロッコリー部会	中種子町	ブロッコリー	R6.11.26	15	
37	種子屋久農協 中種子町園芸振興会 さつまいも部会	中種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
38	種子屋久農協 中種子町園芸振興会 バレイショ部会	中種子町, 西之表市	ばれいしょ	R7.1.21	15	
39	種子島安納株式会社	中種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
40	砂坂 展恵	中種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
41	株式会社 さんこうファーム	中種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
42	岩田 正利	中種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
43	永濱農園	中種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
44	株式会社 種子島安納大地	中種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
45	中馬 幸人	中種子町	さつまいも	R6.8.20	14	
46	大町田 房子	中種子町	さつまいも	R6.8.20	13	
47	株式会社 たすくる	中種子町	さつまいも	R6.8.20	9	
48	種子屋久農協中種子果樹部会 マンゴー部会	中種子町	マンゴー	R6.6.18	15	
49	種子屋久農協中種子果樹部会 たんかん部会	中種子町	たんかん	R7.1.21	13	
50	渡邊 勉	中種子町	さつまいも	R6.8.20	9	
51	園中 勝弘	中種子町	さつまいも	R6.8.20	4	
52	株式会社 うずえ屋	中種子町	さつまいも	R6.8.20	8	特別栽培農産物
53	永浜 俊介	中種子町	さつまいも	R6.8.20	6	
54	野平 一幸	中種子町	さつまいも	R6.8.20	3	
55	日高 義信	中種子町	さつまいも	R6.8.20	3	
56	株式会社 エス・ワールド	中種子町	さつまいも	R6.8.20	3	
57	種子屋久農協 南種子町園芸振興会 まめ類部会	南種子町	さやえんどう	R6.11.26	12	
58	種子屋久農協 南種子町園芸振興会 スナップエンドウ部会	南種子町	スナップエンドウ	R6.11.26	17	
59	種子屋久農協 南種子町園芸振興会 さつまいも部会	南種子町	さつまいも	R6.8.20	15	
60	種子屋久農協 南種子町園芸振興会 バレイショ部会	南種子町	ばれいしょ	R7.1.21	15	
61	種子屋久農協 南種子町園芸振興会 カボチャ部会	南種子町	かぼちゃ	R6.11.26	10	
62	種さん	南種子町	さつまいも	R6.8.20	15	

	認 証 団 体 名	市町村名	品 目	認証年月日	認証回数	肥・農・特裁
63	株式会社 大脇農園	南種子町	さつまいも	R6. 8. 20	15	特別栽培農産物
64	友愛ファーム	南種子町	さつまいも	R6. 8. 20	15	
65	種子島南興ファーム	南種子町	さつまいも	R6. 10. 22	15	
66	向井 隆博	南種子町	さつまいも	R6. 8. 20	14	
67	種子島安納芋生産組合	南種子町, 中種子町	さつまいも	R6. 9. 18	11	特別栽培農産物
68	アグリカルANNO	南種子町	さつまいも	R6. 9. 18	10	
69	小脇農園	南種子町	さつまいも	R6. 9. 18	9	特別栽培農産物
70	西園農園	南種子町	さつまいも	R6. 9. 18	9	特別栽培農産物
71	鮫島ファミリー農園	南種子町	さつまいも	R6. 9. 18	9	
72	大脇 正秀	南種子町	さつまいも	R6. 9. 18	7	
73	柳沢Farm	南種子町	さつまいも	R6. 8. 20	5	特別栽培農産物
74	上妻 浩信	南種子町	さつまいも	R6. 8. 20	3	
75	古市 博	南種子町	さつまいも	R6. 9. 18	5	
76	scarab株式会社	南種子町	さつまいも	R6. 10. 22	1	
77	株式会社向耀ファーム	中種子町	さつまいも	R6. 8. 20	1	
78	鎌田 恵	中種子町	さつまいも	R6. 8. 20	1	
79	株式会社なかたね農産	中種子町	さつまいも	R6. 8. 20	1	
80	指宿 雅史	中種子町	さつまいも	R6. 8. 20	1	
81	村野 繁長	中種子町	さつまいも	R6. 8. 20	1	
82	田崎 勉	中種子町	さつまいも	R6. 8. 20	1	
83	(有)かごしま有機生産組合種子島事業部	南種子町	さつまいも	R6. 8. 20	1	
84			ばれいしょ	R7. 1. 21	15	節減対象農業低減
85	種子屋久農協 屋久団地野菜部会	屋久島町	実えんどう	R6. 12. 17	14	
86			スナップえんどう	R6. 12. 17	2	
87	種子屋久農協 屋久島果樹部会	屋久島町	たんかん	R7. 1. 21	19	
88	合同会社やくしま果鈴	屋久島町	レモン	R7. 1. 21	1	特別栽培農産物
89			たんかん	R7. 1. 21	1	特別栽培農産物

## エ 農業用廃プラスチック類の適正処理

使用済みの被覆資材等の農業用廃プラスチック類は、産業廃棄物として扱う必要があり、農家自らの責任で適正に処理をしなければならない。一方で、これらの資材は、リサイクル資源でもあり、環境にやさしい農業を推進する観点からも再生処理が求められている。

このため、各市町の農業用廃プラスチック類適正処理推進協議会において、廃プラ等の適正処理に向けた普及啓発や定期的な回収が行われている。

近年では、無マルチで栽培可能なさとうきび新品種「はるのおうぎ」の普及に伴い、使用量が減少傾向にある。

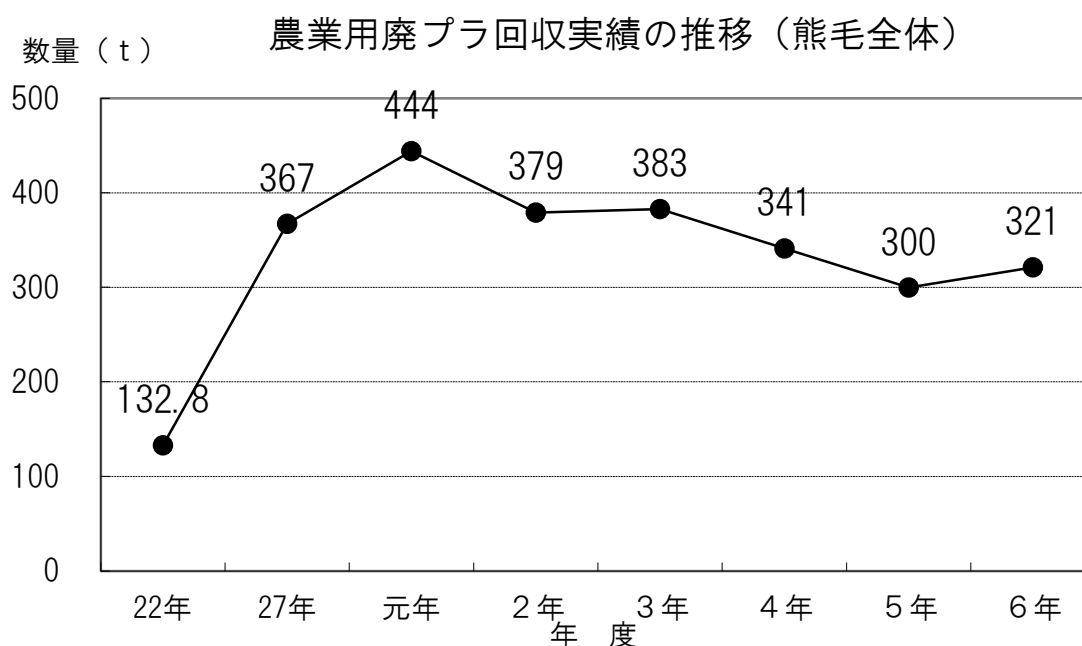
### 再生処理実績の推移

(t, %)

市町	年度	22年	27年	元年	2年	3年	4年	5年	6年
		H21. 7~H22. 6	H27. 4~H28. 3	H31. 4~R02. 3	R02. 4~R03. 3	R03. 4~R04. 3	R04. 4~R05. 3	R05. 4~R06. 3	R06. 4~R07. 3
西之表市	数量	63.4	195.0	197.0	156.0	163.9	145.0	112.7	136.0
	再生処理率	25.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
中種子町	数量	17.9	95.0	76.0	62.0	57.0	43.0	26.5	25.0
	再生処理率	17.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
南種子町	数量	36.6	54.0	147.0	141.0	143.0	137.0	145.9	153.0
	再生処理率	100.0	39.7	51.0	47.8	46.1	43.8	32.6	32.7
屋久島町	数量	14.9	23.0	24.0	20.0	18.8	16.0	14.6	7.0
	再生処理率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
熊毛計	数量	132.8	367.0	444.0	379.0	382.7	341.0	299.6	321.0
	再生処理率	33.0	81.7	83.8	83.8	79.9	77.4	67.2	67.9
県計	数量	4,210.0	4,835.0	5,791.0	5,912.0	4,788.0	4,275.0	5,022.0	4,824.0
	再生処理率	74.0	85.2	84.5	82.2	85.0	83.0	82.0	82.0

※市町報告（農業用廃プラスチック類に関する調査）

※25年度から調査期間が変更された。



### 3. 鳥獣害対策

#### (1) 現状

鳥獣による令和6年度の農作物被害額は107百万円で、鳥獣別ではヒヨドリによる被害が最も多く、次いで、サル、シカとなっている。

鳥獣害は耕作放棄地の拡大や農業者の生産意欲の減退につながることから、作物残渣の適正処理など地域ぐるみの対策を進めつつ、補助事業を活用して捕獲支援や侵入防止柵の設置などの被害防止対策を実施している。

#### (2) 被害額の推移

単位；千円

鳥獣	地区	R02	R03	R04	R05	R06	被害品目
シカ	種子島	31,223	15,125	9,489	5,753	4,667	(種子島) さつまいも、さとうきび、牧草等 (屋久島) たんかん、ぼんかん等
	屋久島	3,048	1,960	1,944	2,214	7,231	
	計	34,271	17,085	11,433	7,966	11,898	
サル	種子島	-	-	-	-	-	(屋久島) たんかん、ぼんかん 等
	屋久島	2,270	1,524	1,942	1,997	21,219	
	計	2,270	1,524	1,942	1,997	21,219	
その他 獣類	種子島	-	-	-	-	-	(屋久島) タヌキ：たんかん、ぼんかん、 ノヤギ：牧草
	屋久島	1,856	1,488	1,237	1,185	2,128	
	計	1,856	1,488	1,237	1,185	2,128	
カラス	種子島	4,567	2,904	1,947	778	641	(種子島) たんかん、さとうきび、ス ナップえんどう等 (屋久島) たんかん、ぼんかん
	屋久島	89	319	324	357	1,353	
	計	4,656	3,223	2,272	1,135	1,994	
ヒヨドリ	種子島	11,416	7,496	2,795	546	10,388	(種子島) ブロッコリー、スナップえん どう、ばれいしょ等 (屋久島) たんかん、ばれいしょ等
	屋久島	2,676	951	11,616	868	58,593	
	計	14,092	8,447	14,411	1,414	68,981	
その他 鳥類	種子島	4,606	2,375	1,103	620	1,580	(種子島) 水稲、さつまいも等
	屋久島	-	-	-	-	-	
	計	4,606	2,375	1,103	620	1,580	
計	種子島	51,812	27,900	15,334	7,697	17,276	
	屋久島	9,939	6,242	17,064	6,621	90,524	
	計	61,751	34,142	32,398	14,318	107,800	

#### (3) 鳥獣侵入防止対策の主な実施状況

年度	事業名	地区	事業内容	事業量(柵延長)(m)
R6	鳥獣被害防止総合対策交付金 (鳥獣被害対策実践事業)	西之表市	シカ用金網柵	3,555
		中種子町	シカ用電気柵	4,147

## 4. むらづくり

### (1) 共生・協働のむらづくり

県では、平成19年度から、NPO法人や都市住民などの地域外の活力導入、都市部からの定住促進、農林水産業以外も含めた新たな産業興しのため「共生・協働の農村づくり運動」を推進している。

中山間地域等直接支払交付金制度については、中種子町の2集落で協定を締結し、協定に基づく農用地の保全管理等の共同作業が行われている。

また、多面的機能支払交付金を活用した水土里サークル活動については、4市町86組織が取り組んでおり、約4,159haの農地で保全管理等の共同作業が行われている。

#### 中山間地域等直接支払交付金制度

市町名	協定数	協定農用地面積(m <sup>2</sup> )
中種子町	2	56,044
熊毛計	2	56,044

(令和7年3月末現在)

### (2) 多面的機能支払交付金(水土里サークル活動)

#### ア 農地維持支払交付金

地域住民の多くの参画を得て実施する地域ぐるみの保全管理活動を支援

【令和6年度 農地維持支払交付金実績】 (令和7年3月末現在)

市町名	区分	地区数	対象農用地(ha)				交付額 (千円)
			水田	畑	草地	計	
西之表市		33	134.2	1,078.0	0.0	1,212.2	25,586
中種子町		26	178.7	1,508.3	71.4	1,758.4	35,706
南種子町		16	296.2	557.1	0.0	853.4	20,029
屋久島町		12	31.4	439.4	0.0	470.8	9,730
熊毛計		87	640.5	3,582.9	71.4	4,294.8	91,051

#### イ 資源向上支払交付金

農業用排水路や農道等の長寿命化を図るための補修等の取り組みを支援

【令和6年度 資源向上支払交付金(共同活動)実績】 (令和7年3月末現在)

市町名	区分	地区数	対象農用地(ha)				交付額 (千円)
			水田	畑	草地	計	
西之表市		32	134.2	1,046.6	0.0	1,180.8	13,679
中種子町		22	159.6	1,199.8	57.0	1,416.4	16,175
南種子町		16	296.2	557.1	0.0	853.3	12,722
屋久島町		12	31.4	439.4	0.0	470.8	5,222
熊毛計		82	621.4	3,242.9	57.0	3,921.3	47,798

【令和6年度 資源向上支払交付金(長寿命化)実績】 (令和7年3月末現在)

市町名	区分	地区数	対象農用地(ha)				交付額 (千円)
			水田	畑	草地	計	
西之表市		8	24.9	329.5	0.0	354.4	3,979
中種子町		2	20.8	183.1	0.0	203.9	2,071
南種子町		0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
屋久島町		0	0.0	0.0	0.0	0.0	0
熊毛計		10	45.7	512.6	0.0	558.3	6,050