

**令和6年度
中山間地域等直接支払交付金の実施状況
大分市**

1 集落協定の概要

(1) 集落協定

集落協定数は26協定であり、基礎単価に取組んだ協定は7協定、体制整備単価に取組んだ協定は19協定となっている。

1集落協定当たりの平均は、協定参加者数が14人、交付面積が13ha、交付金額が2,607千円となっている。

	協定数	全 体			1協定あたりの平均		
		参加者数 (人)	交付面積 (ha)	交付金額 (千円)	参加者数 (人)	交付面積 (ha)	交付金額 (千円)
基礎単価	7 (7)	73 (74)	44 (44)	6,092,836 (6,089,078)	10 (11)	6 (6)	870,405 (869,868)
体制整備 単価	19 (19)	291 (294)	298 (298)	61,701,155 (61,366,501)	15 (15)	16 (16)	3,247,429 (3,229,816)

※()内は前年度の実績

(2) 個別協定

個別協定数は0協定である。

	協定数	全 体				1協定あたりの平均			
		交付面積 (ha)	交付金額 (千円)	主な利用権設定(ha)		交付面積 (ha)	交付金額 (千円)	主な利用権設定(ha)	
				利用権	作業受委託			利用権	作業受委託
基礎単価	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
体制整備 単価	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

※()内は前年度の実績

(3) 各集落毎の協定参加者数、交付面積、交付額

別添1参照

2 協定農用地の地目別、基準別の面積

(1) 地目別の交付面積

地目別の交付面積の割合は、田が 96%、畑が 4%、草地在 0%、採草放牧地在 0% となっている。

令和6年度地目別交付面積

(単位:ha)

	計	田	畑	草地	採草放牧地
計	342 (100%)	328 (96%)	14 (4%)	0 (-)	0 (-)
集落協定	342 (100%)	328 (96%)	14 (4%)	0 (-)	0 (-)
個別協定	0 (100%)	0 (-)	0 (-)	0 (-)	0 (-)

(2) 交付基準別の交付面積

交付対象となる農用地の基準(以下「交付基準」という。)別の交付面積の割合は、急傾斜が 77%、緩傾斜が 23%、高齢化・耕作放棄地率が 0%、小区画・不整形が 0%、草地比率の高い草地在 0%)となっている。

(単位:ha)

	計	傾斜農用地		その他農用地		
		急傾斜※1	緩傾斜※2	高齢化率 耕作放棄率	小区画 不整形	草地比率の 高い草地
計	342 (100%)	265 (77%)	77 (23%)	0 (-)	0 (-)	0 (-)
集落協定	342 (100%)	265 (77%)	77 (23%)	0 (-)	0 (-)	0 (-)
個別協定	0 (-)	0 (-)	0 (-)	0 (-)	0 (-)	0 (-)

※1 急傾斜とは、勾配が田で 1/20 以上、畑、草地及び採草放牧地で 15 度以上である農用地。

※2 緩傾斜とは、勾配が田で 1/100 以上 1/20 未満、畑、草地及び採草放牧地で 8 度以上 15 度未満である農用地。

3 農業生産活動等の実施状況

(1) 集落マスタープランの内容

① 集落の目指すべき将来像(複数選択可)

	集落協定 総数	①将来にわたり 農業生産活動 等が可能となる 集落内の実施 体制の構築	②協定の担い手と なる新たな人材の 育成・確保	③協定参加者そ れぞれが、作物生 産、加工、直売等 さまざまな工夫に より再生産可能な 所得を確保	④その他
協定数 (割合)	26	26 (100%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)

② 将来像を実現するための活動方針(複数選択可)

	集落協定 総数	①機械・農作業 の共同化等営 農組織の育成	②高付加価値型 農業	③農業生産条件 の強化	④担い手への農 地集積	⑤担い手への農 作業の委託
協定数 (割合)	26	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
	⑥新規就農者 等による農業生 産	⑦地場産農産 物等の加工・販 売	⑧消費・出資の呼 び込み	⑨共同で支え合う 集団的かつ持続 的な体制整備	⑩その他	
協定数 (割合)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	26 (100%)	0 (0%)	

(2) 農業生産活動等として取り組むべき事項

① 耕作放棄の防止等の活動(1つ以上選択)

	集落協定 総数	①賃借権設定・ 農作業の委託	②既荒廃農地の 復旧、林地化、畜 産的利用	③既荒廃農地の 保全管理	④農地の法面 管理	⑤柵、ネット等の 設置
協定数 (割合)	26	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	26 (100%)	15 (58%)
	⑥限界的農地 の林地化	⑦簡易な基盤整 備	⑧担い手の確保	⑨地場農産物 の加工・販売	⑩その他 (土地改良事 業、災害復旧、 地目変更等)	
協定数 (割合)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	

② 水路・法面の管理(1つ以上選択)

	集落協定 総数	水路の管理	農道の管理	その他の 施設の管理
協定数	26	26	26	0
(割合)		(100%)	(100%)	(0%)

③ 多面的機能を増進する活動

	集落協定 総数	①周辺林地の 下草刈	②土壌流亡に配慮 した営農	③棚田オーナー 制度	④市民農園等 の開設・運営	⑤体験民宿(グ リーンツリズム)
協定数	26	26	0	0	0	0
(割合)		(100%)	(0%)	(0%)	(0%)	(0%)
	⑥景観作物の 作付	⑦魚類・昆虫類 の保護	⑧鳥類の餌場の 確保	⑨粗放的畜産	⑩堆きゅう肥の施 肥、拮抗作物の利 用・合鴨・鯉の利 用、輪作の徹底、 緑肥作物の作付	⑪その他活動
協定数	3	0	0	0	0	0
(割合)	(12%)	(0%)	(0%)	(0%)	(0%)	(0%)

④ 農業生産活動等の体制整備(集落戦略の作成状況)

集落戦略の作成状況について、体制整備単価協定数 19 協定のうち
「集落戦略を作成済み」が 19協定(100%)となっている。

	集落協定 総数	体制整備単価 協定数	集落戦略策定済 み協定数	割 合
協定数	26	19	19	100%

⑤ 加算措置への取組

	集落協定 総数	①棚田地域活 動加算	②超急傾斜農地 保全管理加算	③集落協定広 域化加算	④集落機能強 化加算	⑤生産性向上 加算
協定数	26	0	10	0	0	5
面積 (㎡)	3,422,187	0	1,119,696	0	0	774,497

中山間地域等直接支払交付金 令和6年度集落・個別協定の締結状況

地域	協定	協定の種別		活動状況(件)		協定参加者 (人)	交付対象 面積(m ²)	交付額 (円)
		集落協定	個別協定	基礎	体制整備			
野津 原地区	上石合集落協定	○		○		7	80,286	956,290
	摺合集落協定	○		○		10	85,266	1,863,317
	上詰合集落協定	○			○	21	247,793	6,271,076
	湛水合集落協定	○			○	17	166,362	3,534,964
	原村合集落協定	○			○	64	429,301	9,111,852
	今畑合集落協定	○			○	19	102,611	2,683,941
	辻原合集落協定	○			○	18	249,258	5,570,057
	練ヶ迫あすなる会中山間集落協定	○		○		13	167,655	2,296,981
	アグリズムたけのうち農地保全会	○			○	8	139,284	2,880,132
	福宗二合集落協定	○			○	6	47,703	746,846
	矢ノ原地区集落協定	○			○	22	150,670	2,903,673
	籠の台合集落協定	○			○	15	96,034	1,643,695
	田ノ口合集落協定	○			○	6	28,741	603,561
	太田合集落協定	○			○	23	328,240	5,025,161
	竹矢合集落協定	○			○	13	119,742	2,284,434
	石合集落協定	○			○	9	328,567	7,198,263
	福宗一合集落協定	○			○	19	206,489	4,428,443
	白家合集落協定	○			○	6	97,742	2,022,511
	杵ヶ原ラプライス合集落協定	○			○	11	67,633	1,416,268
	久保田農地利用組合合集落協定	○			○	3	36,124	681,953
岡倉合集落協定	○			○	5	70,529	1,207,671	
荷小野合集落協定	○			○	6	71,773	1,486,654	
桑鶴第二合集落協定	○		○		1	6,995	117,515	
佐賀 関地区	室生合集落協定	○		○		12	51,621	459,033
	一尺屋上浦第一防除組合合集落協定	○		○		17	29,890	274,972
	一尺屋上浦第二防除組合合集落協定	○		○		13	15,878	124,728
計	26	26	0	7	19	364	3,422,187	67,793,991
				基礎		73	437,591	6,092,836
				体制整備		291	2,984,596	61,701,155