# 平成29度中山間地域等直接支払制度の実施状況

### 1 市町村の取組状況

中山間地域等直接支払制度は、過疎法等の地域振興関連8法(以下、「8法」という。)及び山梨県中山間地域等直接支払制度特認基準(以下、「特認」という。)に指定された地域を有する市町村で実施することができる。

山梨県内の27市町村のうち、指定された地域を有する市町村は26市町村あり、そのうち平成29年度に同制度を実施した市町村は19市町村である。

なお、未実施7市町村のうち3町村は同制度の規定する下限面積等の農用地基準を満たす対象農用地がない、4市町が農家の高齢化等により協定締結ができない等の理由から本制度を実施していない。

表-1

		対 象 市町村数	実 施 市町村数
8 法地域	全域指定	14	10
0 /公地場	部分指定	9	8
特認地域	全域指定	2	1
行心地地	部分指定	10	8
合	計	26	19

注)特認基準の部分指定地域については、8法 部分指定市町村と重複する関係で合計が合わ ない。

(重複市町村:甲府市、山梨市、韮崎市、 南アルプス市、北杜市、甲斐市、笛吹市、 甲州市、富士河口湖町)



### 2 協定締結の状況

### (1)協定形態別内訳

平成29年度協定数は、集落協定308、個別協定7、合計315で、昨年度から1協定増加した。 集落協定参加者数は68人増加して11,659人となり、協定面積は、集落協定で17ha増加 して3,654ha、個別協定は微増して74haで、合計3,728haとなっている。

協定への交付金は、集落協定で3,181千円増加し、493,099千円、個別協定は前年から2千円増加して9,585千円で、会計502,684千円の交付となっている。

2千円増加して9,585千円で、合計502,684千円の交付となっている。 また、自立的かつ継続的な農業生産活動等の体制整備に向けた前向きな取組等を推進するための段階 的単価別では、集落協定で、通常単価協定が195(63%)、8割単価協定113(37%)、個別 協定では全協定が通常単価協定となっている。

表-2

(単位:件、人、ha、千円)

	集落協定	うち诵常単価	うち8割単価	個別協定	計	前年比(%)
協定数	308		113		315	100.3%
				•		
			,		,	
					-, -	
参加者数 協定面積 交付金額	11,659 3,654 493.099	2,763	891	7 74 9,585	-,:	100.

注)四捨五人の関係で合計が合わない場合がある。

#### (2)協定面積に占める農振農用地区域編入面積

表-3 今期対策(H27~)における農振農用地区域編入面積(単位: a)

	田	畑	計	
平成27年度~	0	0	0	
協定面積占有率(%)	0.000%	0.000%	0.000%	

### (3)協定参加者の構成

表-4 集落協定参加者の構成

(単位:人) 農業生産 法人構成員 その他組織 非農業者 その他 農業者 組織構成 259 10,585 226 142 375 72 合計 11,659

注)農業者には交付金を受けていない農業者が含まれる。 その他の組織には土地改良区、水利組合が含まれる。

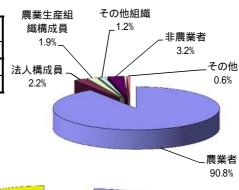
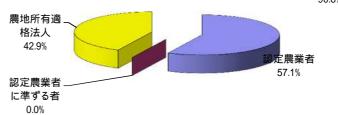


表-5 個別協定の経営形態別内訳

認定農業者	認定農業者 に準ずる者	農地所有適 格法人	計
4	0	3	7



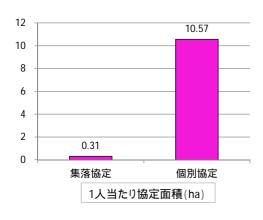
# (4) 一協定当たり及び協定参加者一人当たりの平均面積・交付金額

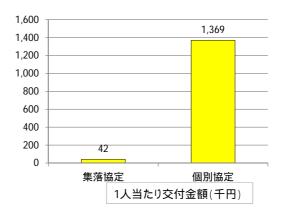
協定面積では集落協定は一協定当たり11.86ha、一人当たり0.31ha、個別協定は 一人当たり10.57haとなっている。

また、交付金額では集落協定は一協定当たり1,601千円、一人当たり42千円、個別協定は一人当たり1,369千円となっている。

表-6 (単位:人、ha、千円)

				集落協定				個別	協定
	計	全体 通常単価		価協定 8割単価協定		計	全体		
		一協定当たり	一人当たり	一協定当たり	一人当たり	一協定当たり	一人当たり	ĀΙ	一人当たり
協定面積	3,654	11.86	0.31	14.17	0.37	7.88	0.22	74	10.57
交付金額	493,099	1,601	42	2,114	55	716	20	9,585	1,369
面積H28比	100%	100%	101%	100%	99%	99%	98%	100%	100%





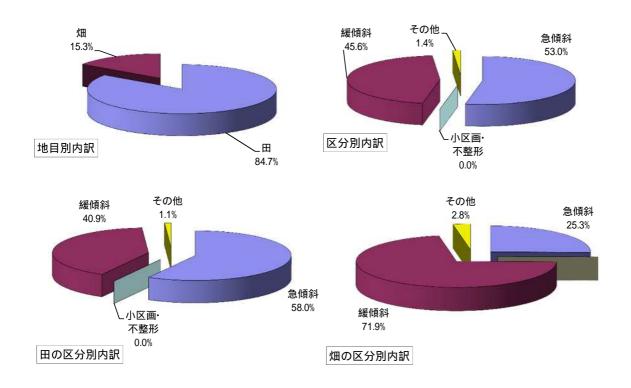
# (5)協定面積の地目・区分別内訳

地目別では田が84.4%、畑が15.6%となっている。区分別では急傾斜が53.3%、緩傾斜が45.3%、その他が1.4%となっている。

(単位:ha) 表-7

					<u> </u>
	急傾斜	小区画· 不整形	緩傾斜	その他 ( 1)	計
田	1,832	0	1,291	35	3,157
前年比(%)	100.4%	0.0%	100.0%	98.7%	100.2%
畑	144		411	16	571
前年比(%)	104.6%		100.7%	100.8%	101.7%
計	1,976	0	1,701	51	3,728
					_

1は、高齢化率・耕作放棄率の高い農地をいう。



# (6)地域別実施状況

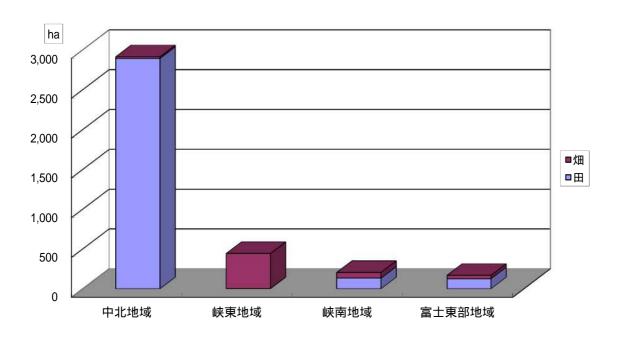
協定締結面積を、エリア4ブロック 別にみると、最も多いの中北地域で 2,839ha(前年比8ha増)と なっている。

なっている。 地目別にみると、田で最も多いのが中北地域で2,820ha(同8ha増)、畑で最も多いのが峡東地域で439ha(同9ha増)となっている。

表-8			(	<u>   [1位:ha)</u>
	H		計	割合
中北地域	2,894	19	2,913	78.1%
峡東地域	4	439	443	11.9%
峡南地域	133	72	205	5.5%
富士東部地域	126	41	167	4.5%
計	3,157	571	3,728	100.0%

注)四捨五入の関係で合計が合わない場合がある。

, w, x

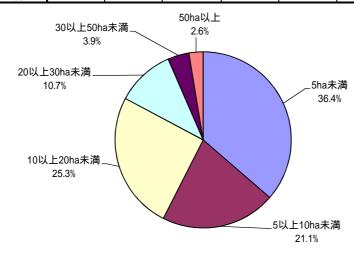


## (7)集落協定における協定農用地面積別協定数

一協定当たりの平均協定面積は約12ha(表-6参照)であるが、協定農用地面積別協定数をみると、最も多いのが1ha以上5ha未満で112協定(36.4%)、次に10ha以上20ha未満が78協定(25.3%)なっている。

表-9

10							
	5ha未満	5ha以上 10ha未満	10ha以上 20ha未満	20ha以上 30ha未満	30ha以上 50ha未満	50ha以上	計
中北地域	55	36	63	28	11	7	200
峡東地域	11	13	12	4	1	0	41
峡南地域	31	6	3	1	0	0	41
富士東部地域	15	10	0	0	0	1	26
計	112	65	78	33	12	8	308

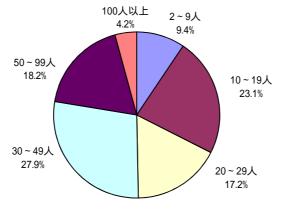


## (8)集落協定における協定参加者数別協定数

-協定当たりの平均協定人数は37.9人(11,659人/308協定)であるが、協定参加者数別協定数をみると、最も多いのが30人以上50人未満で86協定(27.9%)、次が10人以上20人未満で71協定(23.1%)となっている。

表-10

	2~9人	10~19人	20~29人	30~49人	50~99人	100人以上	計
中北地域	19	42	30	60	41	8	200
峡東地域	5	8	6	11	11	0	41
峡南地域	3	12	11	10	1	4	41
富士東部地域	2	9	6	5	3	1	26
計	29	71	53	86	56	13	308

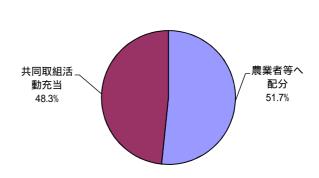


## (1)集落協定における交付金の配分状況

条件不利地における農業者等への適切な格差是正のため、交付金額の概ね1/2以上を個人配分に充てることを原則とし、農業者へは254,758千円(51.7%)が配分されている。

表-11		(千円、%)			
	共同取組 活動充当	農業者等 へ配分	計		
金 額	238,341	254,758	493,099		
前年比	100.0%	101.3%	100.6%		

注)四捨五人の関係で合計が合わない場合がある。

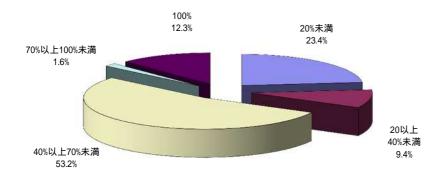


### (2) 集落協定における共同取組活動充当割合別協定数

集落協定における共同取組活動充当割合別協定数をみると、最も多いのが 4 0 %以上 7 0 %未満で 1 6 4協定 (5 3 . 2 %)となっている。その内訳としてエリア 4 ブロック別に見ると最も多いのが中北地域で 1 3 8協定となっている。

表-12

	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 70%未満	70%以上 100%未満	100%	計
中北地域	28	19	138	2	13	200
峡東地域	35	2	3	1	0	41
峡南地域	2	8	7	0	24	41
富士東部地域	7	0	16	2	1	26
計	72	29	164	5	38	308



#### (3)共同取組活動に対する交付金の使用方法

また、共同取組活動に対する交付金の36.9%が共同利用機械購入、共同利用施設整備、 災害時の復旧、集落活動として行う各種イベントのため積み立てられている。

上記説明文中の、かっこ内の%は全集落協定数308協定に対する割合を示す。

また、36.9%は共同取組活動充当総額に占める当該年度の積み立て金額を示す。 それぞれの項目における主な交付金の使途

- ・役員報酬:集落協定に定める役職者に対して支払われた費用
- ・研修会等:協定参加者が参加する各種研修会等、新規就農者・オペレータ等の研修に 係る費用
- ・水路・農道等の維持管理:水路・農道等の清掃、補修、点検等に係る費用
- ・農地管理: 畦畔管理、のり面点検、簡易基盤整備、耕作放棄地の管理、復旧、農作業 受委託等に係る費用

のり面とは、傾斜地で上部に平地を作った時に周辺部にできる斜面部分

- ・鳥獣害防止対策:防止柵等資材、防止柵等設置、防止柵維持管理等の費用
- ・共同利用機械購入:トラクター、草刈機等購入、共同機械修理、燃料等の費用
- ・共同利用施設整備:育苗施設、集出荷施設、処理加工施設、販売施設、その他共同利 用施設に係る建設、補修、運営等の費用
- ・多面的機能を増進する活動:景観作物の作付け、市民農園の設置運営、周辺林地の下草刈り、堆きゅう肥の施肥等に係る費用 景観作物とは、ひまわり、コスモス、ビオラ等の観賞用
- ・その他:積立、その他の共同活動に係る費用

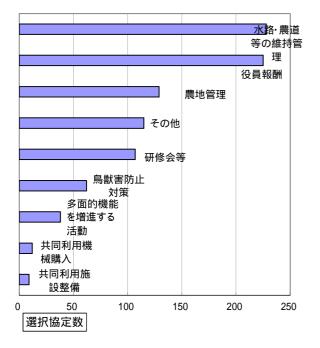
(農産物等の販売促進関係費、都市住民との交流促進関係費等)

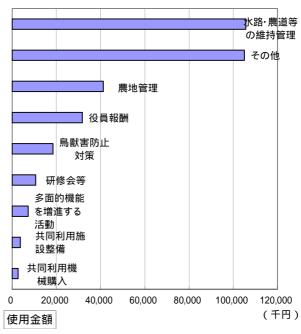
表-13										(干円)
	\	役員報酬	研修会等	水路・農 道等の維 持管理	農地管理	鳥獣害防 止対策	共同利用 機械購入	共同利用 施設整備	多面的機 能を増進 する活動	その他
選択協	定数	225	107	228	129	62	12	9	38	115
使用3	金額	31,700	10,590	105,658	41,183	18,439	2,668	3,695	7,222	105,033

協定数は、当該活動に交付金を使用した協定数である。

(複数選択)

使用金額は、前年の積立・繰越の使用を含むため当該年度交付金額とは合わない。





### (4)農業生産活動等(耕作放棄の防止等)に関する事項

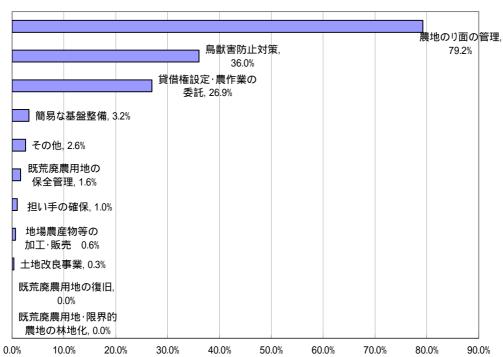
集落協定に位置づけられている活動内容を、農業生産活動等(耕作放棄の防止等)に関する 事項についてみると、最も多く位置付けられている活動は、「農地のり面の管理」で244協定(79.2%)で、次いで「鳥獣害防止対策」が111協定(36.0%)「賃貸借権設定・農作業の委託」が83協定(26.9%)の順となっている。 上記説明文中、かっこ内の%は全集落協定数308協定に対する割合を示す。

表-14

	賃借権設 定・農作 業の委託		既荒廃農 用地・限 界的農地 の林地化	既荒廃農 用地の保 全管理
選択協定数	83	0	0	5

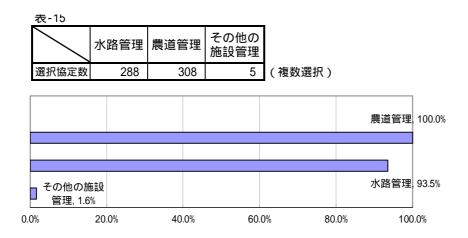
	農地のり 面の管理	鳥獣害防 止対策 (柵・ネット の設置)	簡易な基 盤整備	担い手の 確保	地場農産 物等の加 工・販売	土地改良 事業	その他
選択協定数	244	111	10	3	2	1	8

(複数選択)



#### (5)農業生産活動等(水路・農道等の管理)に関する事項

集落協定に位置づけられている活動内容を、農業生産活動等(水路・農道等の管理)に関 する事項についてみると、「農道の管理」を位置付けている協定数は308協定(100%)、 「水路の管理」を位置付けている協定が288協定(93.5%)となっている。 また、「その他の施設の管理」は5協定(1.6%)で位置付けている。 上記説明文中、かつこ内の%は全集落協定数308協定に対する割合を示す。



### (6)多面的機能を増進する活動に関する事項

集落協定に位置付けられている活動内容を、多面的機能を増進する活動に関する事項につ いてみると、「国土保全機能を高める取組」が最も多く、207協定(67.2%)で位置 付けられている。次いで、「保健休養機能を高める取組」で107協定(34.7%)、 「自然生態系の保全に資する取組」で17協定(5.5%)の順となっている。 上記説明文中、かっこ内の%は全集落協定数308協定に対する割合を示す。

### それぞれの取組の主な内容

・国土保全機能を高める取組:周辺林地の下草刈り、土壌流亡に配慮した営農

自然生態

- ・保健休養機能を高める取組:棚田オーナー制度、市民農園等の開設・運営、(体験民宿 (グリーン・ツーリズム))、景観作物の作付け
- ・自然生態系の保全に資する取組:魚類・昆虫類の保護、(鳥類の餌場の確保)、粗放的畜産、 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)、緑肥作物の作付け

かっこ書きは、取組事例が無かった項目

国土保全 保健休養

		国土保全機能を開める取組	高	保健体機能を対象の	高	系の保に資す	全する	その	D他						
選折	協定数	207	7	10	7		17		2	(複	数選択	(5			
_									•	,					
														144 614	
												国		機能 组, 67.	を高める <sup>2%</sup>
												_	7/1	ш, ол	.2 /0
						■ 保健	休養	継能を	高める						
								l, 34.7%							
	自然:	生態系の係	ママ マイス マイス マイス マイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス アイス ア	に											
	· 資	する取組,	5.5%												
₹	の他, 0.6	%													
0.0%	10.0	9% 20	.0%	30.	0%	40.	.0%	50.	.0%	60	.0%	70.	0%	80.0	0%

## (7)集落マスタープランの内容

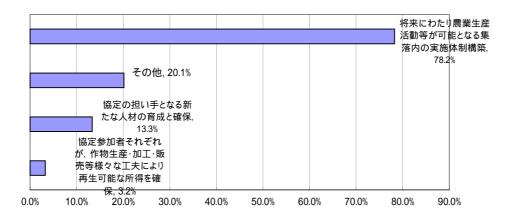
集落協定に規定されている集落マスタープランで記載した集落の目指すべき将来像の内容をみると、「将来にわたり農業生産活動等が可能となる集落内の実施体制構築」が最も多く、241協定(78.2%)であった。 次いで、「協定の担い手となる新たな人材の育成と確保」で41協定(13.3%)の順となっている。

上記説明文中、かっこ内の%は全集落協定数308協定に対する割合を示す。



12.11	将た生等と落体 に農活可るの制 がなの制	協定の担 いる手となる 人材と確保	協そが産直なりなが産産がで物工様に可をがまります。	その他	
	施体制構築	ルこ唯体	な所得を確 保		
選択協定数	241	41	10	62	(1

(複数選択)



### (8)農業生産活動等の体制整備として取り組むべき事項

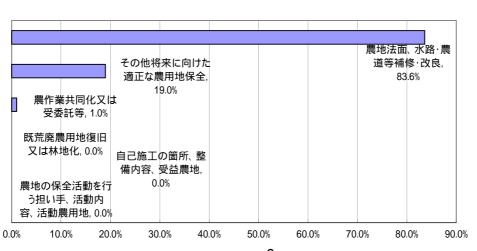
通常単価協定(195協定)のみ実施

通常単価の交付を受ける集落協定に位置付けられている農業生産活動等の体制整備として取り組むべき事項のうち、農用地等保全体制の整備として作成する農用地等保全マップに記載する内容をみると、「農地法面、水路・農道等補修・改良」が最も多く、163協定(83.6%)であり、次いで「その他将来に向けた適正な農用地保全」が37協定(19.0%)となっている。上記説明文中、かっこ内%は通常単価協定数(195協定)に対する割合を示す。

表-18 農用地等保全マップの作成内容

12-10	TOTAL COLUMN TO THE COLUMN TO									
	農地法 水農 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	既荒廃農 用地復旧 又は林地 化	農作業共 同化又は 受委託等	自己施工 の箇所、 整備内 容、受益 農地	農地の保 全行う、 行 手 容 に 動 農 用 地 動 門 の い の い り 、 に う に う に う い う し う し う し う し も り し し も り し し し し し し し し し し し し し	その他将 来に向け た適正な 農用地保 全				
選択協定数	163	0	2	0	0	37				

(複数選択)



## (9)農業生産活動等の体制整備として取り組むべき事項 通常単価協定のみ実施

通常単価の交付を受ける集落協定に位置づけられている農業生産活動等の体制整備として取り組むべき活動内容をみると、C要件のうちの「集落ぐるみ型」が最も多く165協定(78.9%)となっており、次いでC要件の「組織対応型」が29協定(13.9%)となっている。なお、当県はB要件を選択しているのは1協定のみ、A要件を選択した協定はない。上記説明文中、かっこ内%は要件選択協定数の合計(209)に対する割合を示す。

第4期対策への切り替えを契機に、A・B要件の選択を避け、高齢化対策としてC要件のみを選択をした集落協定が多くなっている。

表-19

	B 要	件(1協定	が選択)
	新規就農 者の確保	地場農産 物の加 工・販売	消費・出 資の呼び 込み
選択協定数	0	1	0

A要件(機械・農作業の共同化、高付加価値型農業の実践、農業生産条件の強化、担い手への農地集積・農作業委託等)を選択した協定はない。 C要件は、複数選択可

			C要件(195協定が選択)									
		集落 <i>ぐ</i> る み型	組織対応型	担い手型	都市農村交流型	行政等支 援型						
選択	協定数	165	29	5	1	8						

(複数選択)

