- 1 農用地の内訳等及び集落戦略 (協定農用地の将来像)

 - 訳等及び集落戦略(協定農用地の将来像)
 注1) 「農用地の内訳等」は集落協定書に添付し、提出期限(当該年度の6月30日、令和2年度においては8月31日)までに協定農用地が存する市町村長に提出する。
 注2) 「集落戦略」は、「農用地の内訳等」を含むものとし、集落戦略の作成後は、協定農用地が存する市町村長に提出するとともに、令和6年度まで毎年度、記載内容の確認を行うものとする。
 注3) 「集落戦略」は、体制整備単価の場合に使用する。
 注4) 集落戦略の作成に当たっては、農業者の年齢階層別の就農状況や後継者の確保状況が把握できる地図を活用し、現状の見える化をするなど円滑な話合いを行い、合意形成を図る。なお、上記の地図においては、以下に例示される事項を記載するとともに、活動を実践するものとする。 円済な話言いで11v、日本のなることでする。
 ① 農地法面、水路、農道等の補修・改良が必要となる範囲又は位置
 ② 既荒廃農地の復旧又は林地化を実施する範囲
 ③ 農作業の共同化又は受委託等が必要となる範囲
 ④ その他将来にわたって適正に協定農用地を保全していくために必要となる事項に関する範囲

							(1)農	用地の内	訳等											(2	2) 集落	戦略		
①複数のの加算を		付を受け 順序	る場合	第1順	頁位加算				② 農 体制	農業生 リ整備	産産活の耳	舌動等 反組	等の	集落戦	各を作成する			協定農	用地の将	来像(6	~10年後	後を想定	して記入	.)
,				第2順	頁位加算							戈) (0	管理者が引き	後継者 が耕作	担い手等に引		農地中間管理		その他(具体
				第3順	頁位加算									集落戦闘	各を作成しな	(V)		続き耕作	を継承 きラ	き受けてもら	き受けてもら	機構への貸付	理のみ	
				第4順	第4順位加算													11-		う予定	うこと	を希望		4547
				第5順	頁位加算															手が決	(受け			
③現況				④基礎・体制整					(5)加	[算♂	適月	Ħ		⑥農用均	他の管理	7	8個人			まって いる)	手が決まって			
							備単価									管理	配分を受ける				いな い)			
地域	1 団	団地	地番	地目	面積	交付基準(傾	10a当 たりの	交付額 (円)	第 1	第 2	第3	第 4	第 5	農用地の現況	具体的活動 内容	者	所得超 過者の							
区	の	名			$\widehat{}$	斜等)	単価 (円)	,	順	順	順	順	順				引受地							
分	農用				m ²		(1 4/		位加	位加	位加	加	位加											
	地名								算	算	算	算	算											
	宮古野-	宮古野-	宮古	Ħ	310	緩傾斜								耕作				0						
(8法内) 通常地域	宮古野一	1-01 宮古野-	野四ツ溜井	畑	1,000	緩傾斜								耕作				0						
(8法内) 通常地域 (8法内)	1 宮古野一	1-02 宮古野- 1-03	高笹 南泉 泉田	田	4,077	緩傾斜				H				耕作				0						農地とし て貸して
	1 宮古野- 1	1-03 宮古野- 1-04	泉田 南泉 田畠	Ħ	62	緩傾斜								耕作										CHUC
通常地域(8法内)	<u> </u> 宮古野- 1	宮古野- 1-04	南泉田畠	Ħ	2,480	緩傾斜								耕作					0					
通常地域 (8法内)	宮古野一	宮古野-	南泉田畠	田	189	緩傾斜								耕作										
通常地域 (8法内)	· 宮古野- 1	宮古野- 1-04	南泉田畠	田	47	緩傾斜								耕作										
(8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-04	南泉 田畠	Ħ	622	緩傾斜								耕作										
(8法内)	宮古野 1	宮古野- 1-04	南泉 田畠	田	12	緩傾斜								耕作										
(8法内)	宮古野-	宮古野-	溜井下モ	田	1,157	緩傾斜								耕作										
(8法内)	宮古野一	宮古野-	溜井 下モ	田	204	緩傾斜								耕作										
(8法内)	宮古野- 1 宮古野-	宮古野- 1-06 宮古野-	溜井 下モ 溜井	田	960	緩傾斜								耕作										
(8法内)	1 宮古野一	1-06	下七 溜井	田	99									耕作				_						
(8法内)	1 宮古野-	1-07 宮古野-	下七 溜井	H	1,241	緩傾斜								耕作				0						
(8法内)	1 宮古野一	1-07 宮古野-	下モ	H H	1,940	緩傾斜 緩傾斜								耕作				0						
(8法内) 通常地域	1 宮古野-	1-08 宮古野-	下モ 溜井	Ш	439									耕作				0						
(8法内) 通常地域	1 宮古野-	1-09 宮古野-	下モ 溜井	H	326									耕作				0						
(8法内) 通常地域 (8法内)	宮古野一	1-09 宮古野- 1-09	下モ 溜井 下モ	田	175									耕作				0						
	宮古野一	宮古野-	溜井下モ	田	224	急傾斜								耕作				0						
	- 宮古野- 1	宮古野-	溜井 下モ	田	187	急傾斜								耕作				0						
	宮古野- 1	宮古野- 1-09	溜井 下モ	Ħ	61	急傾斜								耕作				0						
通常地域 (8法内)	宮古野一	宮古野- 1-10	宮古野西	畑	363	緩傾斜								耕作				0						
通常地域(8法内)	宮古野一	宮古野-	宮古 野西	田	495	急傾斜								耕作				0						
(8法内)	宮古野一	宮古野- 1-11	宮古 野西	田	2,237	急傾斜				Щ				耕作				0						
(8法内)	宮古野- 1 宮古野-	宮古野- 1-12 宮古野-	宮古野西宮古	畑	168									耕作				0						
(8法内)	B ロ 野 ー 1 宮 古 野 ー	呂白野— 1-13 宮古野—	野西宮古	畑	492									耕作				0						
(8法内)	宮古野一 宮古野一	1-14 宮古野-	野西宮古	H	2,150	緩傾斜								耕作				0						
(8法内)	1 宮古野-	1-14 宮古野-	野西宮古	H H	371	緩傾斜								耕作耕作				0						
(8法内) 通常地域	1 宮古野-	1-14 宮古野-	野西宮古	H H	3,914 1,947	被傾斜								耕作				0						
(8法内) 通常地域	1 宮古野-	1-15 宮古野-	野十 宮古	ш	211	緩傾斜				\vdash				耕作				0						
	宮古野一	1-15 宮古野-	野士宮古	Ш	300	緩傾斜								耕作				0						
	1 宮古野一	1-16 宮古野- 1-17	野東宮古野京	H	2,165	緩傾斜				H				耕作				0						
(8法内) 通常地域 (8法内)	宮古野一	1-1/ 宮古野- 1-17	野高 宮古野高	Ħ	1,017	緩傾斜								耕作				0						
	<u> </u> 宮古野- 1	宮古野- 1-17	宮古野高	田	735	緩傾斜								耕作				0						
	宮古野-	宮古野- 1-17	宮古野高	田	246	緩傾斜								耕作				0						
通常地域(8法内)	- 宮古野- 1	宮古野- 1-17	宮古 野高	田	3,948	緩傾斜								耕作				0						
(O/APA)			±r@						•		_													•

(8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-17	宮古 野高	田	217	緩傾斜					兼	耕作		0			
	宮古野- 1	宮古野- 1-18	宮古野東	畑	390	緩傾斜					未	耕作		0			
	- 宮古野- 1	宮古野- 1-18	宮古野東	畑	380	緩傾斜					表	耕作		0			
	宮古野一	宮古野- 1-18	宮古 野東	畑	130	緩傾斜					兼	耕作		0			T
通常地域 8法内)	宮古野一	宮古野-	宮古野東	畑	210	緩傾斜					未	耕作	-	0			T
通常地域	宮古野一	宮古野-	宮古	畑	700	緩傾斜					表	耕作		0			t
	1 宮古野-	1-18 宮古野-	野東 宮古	畑	452	緩傾斜					-	耕作	-	0			t
	<u>1</u> 宮古野-	1-19 宮古野-	野東 宮古	畑	440							耕作		0			t
(8法内) 通常地域	1 宮古野-	1-20 宮古野-	野東 溜井	田田						\exists	-	耕作		0			۲
(8法内)	1 宮古野-	1-21 宮古野-	高笹 溜井		549								-				╁
(8法内)	1 宮古野-	1-21 宮古野-	高笹 溜井	H	748						-	耕作		0			+
(8法内)	1 宮古野-	1-21 宮古野-	高笹 溜井	田	675	緩傾斜						耕作	-	0			1
(8法内)	1	1-21	高笹	田	235	緩傾斜					-	耕作		0			4
(8法内)	宮古野一	宮古野- 1-22	宮古 野城	田	1,225						_	耕作		0			L
(8法内)	宮古野一	宮古野- 1-23	野高	田	390	緩傾斜					表	耕作	_	0			1
(8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-23	宮古野高	田	167	緩傾斜					兼	耕作		0			
(8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-23	宮古 野高	田	3,093	緩傾斜					表	耕作	_	0			
(8法内)	宮古野- 1	宮古野一 1-23	宮古 野高	田	222	緩傾斜					兼	耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野 1	宮古野- 1-23	宮古 野高	田	2,390	緩傾斜					表	耕作		0			
	宮古野一	宮古野- 1-23	宮古 野高	田	2,476	緩傾斜					表	耕作		0			Ī
	宮古野一	宮古野-	宮古野高	Ш	3,731	緩傾斜					未	耕作		0			T
通常地域	宮古野一	宮古野一 1-23	宮古	Ħ	614	緩傾斜					未	耕作		0			T
(8法内) 通常地域	宮古野一	宮古野-	野高 宮古	田	2,559			\Box		\exists	-	耕作		0			T
	宮古野一	1-23 宮古野-	野高宮古	H	178			H	-	+		耕作		0			f
(8法内) 通常地域	<u>1</u> 宮古野-	1-23 宮古野-	野高宮古	Ш Ш	1,129			\vdash		+	-	耕作		0			۲
(8法内) 通常地域	1 宮古野-	1-24 宮古野-	野高 宮古	Ш				\vdash		+	_	耕作		0			F
(8法内)	1 宮古野一	1-24 宮古野-	野高宮古		1,544			\vdash		\dashv							F
(8法内)	1 宮古野-	1-24 宮古野-	三 野高 宮古	ш п	940	緩傾斜		\vdash		+	-	耕作		0			+
(8法内)	1 宮古野-	1-24 宮古野-	 野高 宮古	Ħ	3,164							耕作					+
8法内)	1 宮古野-	1-24 宮古野-	野高宮古	田	153					_	-	耕作	-	0			4
(8法内)	1	1-24	野高	田	3,715	緩傾斜					兼	耕作		0			L
(8法内)	宮古野-	宮古野-	宮古野高	田	303	緩傾斜					未	耕作	_	0			1
(8法内)	宮古野 1	宮古野- 1-24	宮古 野高	田	2,450	緩傾斜					兼	耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-24	宮古 野高	田	154	緩傾斜					兼	耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野一	宮古野- 1-24	宮古 野高	田	1,349	緩傾斜					兼	耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野一	宮古野- 1-25	宮古 野高	Ш	782	緩傾斜					表	耕作		0			T
	宮古野一	宮古野一	宮古野高	田	1,007	緩傾斜					表	耕作		0			T
	宮古野一	宮古野-	宮古野高	田	1,502	緩傾斜					未	耕作	-	0			T
通常地域	宮古野一	宮古野-	宮古	田	3,877	緩傾斜					兼	耕作		0			T
(8法内) 通常地域	宮古野一	1-26 宮古野-	野高宮古	田	2,650						表	耕作		0			T
	1 宮古野-	1-26 宮古野-	野高宮古	H	2,433	緩傾斜						耕作		0			t
(8法内) 通常地域	<u>1</u> 宮古野-	1-26 宮古野-	野高 宮古	H	2,433						-	耕作	-	0			t
	1 宮古野-	1-26 宮古野-	野高 宮古									耕作		0			╁
(8法内)	1 宮古野-	1-27 宮古野-	野下宮古	H	4,009						-	_	-				╄
(8法内)	宮古野一	1-28 宮古野-	野下宮古	田	2,468	緩傾斜		$\vdash \vdash$	_	\sqcup		耕作		0			#
(8法内)	1	1-28	野下	田	4,012			\sqcup		1	-	耕作		0			#
(8法内)	宮古野一	宮古野- 1-28	宮古野下	田	4,592			\sqcup			_	耕作		0			
(8法内)	宮古野一	宮古野- 1-28	宮古野下	田	978	緩傾斜					兼	耕作		0			L
(8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-29	田井 大田	田	1,590	緩傾斜					未	耕作		0			
8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-29	田井 大田	田	55	緩傾斜			[未	耕作		 0			
	宮古野- 1	宮古野- 1-30	田井大田	Ш	1,010	緩傾斜					兼	耕作		0			
通常地域 8法内)	宮古野- 1	宮古野- 1-30	田井 大田	田	1,075	緩傾斜					未	耕作		0			Ī
通常地域 8法内)	宮古野一	宮古野- 1-30	田井 大田	田	56	緩傾斜					未	耕作		0			T
通常地域	宮古野一	1-30 宮古野- 1-31	宮古	Ħ	875	緩傾斜					未	耕作		0			f
	宮古野一	宮古野-	野高 溜井	畑	102			\dagger		\dashv		耕作		0			t
	1 宮古野-	1-32 宮古野-	高笹 溜井	畑	143			H	-	+		耕作		0			f
	1 宮古野-	1-32 宮古野-	高笹 溜井	畑	50			H		\dashv		耕作		0			t
8法内) 通常地域	1 宮古野-	1-32 宮古野-	高笹 溜井					\vdash		+	-	耕作		0			F
8法内)	1 宮古野-	1-32 宮古野-	高笹 溜井	畑	386			\vdash	-	\dashv	_						+
8法内)	宮古野一	1-32	高笹溜井	畑	530			\vdash		\dashv		耕作		0			+
8法内)	1	1-32	高笹	畑	194					\dashv	-	耕作		0			#
8法内)	宮古野一	宮古野- 1-32 宮古野-	溜井 高笹	畑	491	緩傾斜						耕作		0			1
(8法内)	宮古野-	宮古野- 1-32	溜井 高笹	Ħ	414	急傾斜					未	耕作		0			
(8法内)	宮古野-	宮古野- 1-32	溜井 高笹	田	185	急傾斜					兼	耕作		0			
	宮古野- 1	宮古野- 1-32	溜井 高笹	Ш	368	急傾斜					兼	耕作		 0			
通常地域 (8法内)	宮古野- 1	宮古野一	溜井高笹	田	1,131	緩傾斜					未	耕作		0			
	宮古野一	宮古野-	溜井高笹	田	881	緩傾斜					未	耕作		0			T
通常地域	宮古野一	宮古野-	溜井	田	594	緩傾斜				\exists	-	耕作		0			T
	宮古野一	1-33 宮古野-	高笹 溜井	H	434	緩傾斜		H	-	+	_	耕作		0			f
	<u>1</u> 宮古野-	1-33 宮古野-	高笹 溜井	Ш Ш	2,492	緩傾斜		\vdash	-	\dashv		耕作		0			Ħ
8法内)	1	1-33	高笹	Ε	2,492	机机闸机杆					市	nJI (F					

通常地域(8法内)		宮古野- 1-34	溜井下モ	田	300	急傾斜				耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野一	宮古野- 1-34	溜井 下モ	田	21	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-		溜井下モ	田	18	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-		溜井下モ	田	8	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野一		溜井 下モ	田	21	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-	宮古野-	溜井下モ	田	32	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-	宮古野-	溜井 下モ	田	330	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-	宮古野-	溜井下モ	田	18	急傾斜				耕作		0			
	宮古野-		溜井 下モ	田	70	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-	宮古野-	溜井下モ	田	28	急傾斜				耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野-	宮古野-	溜井 下モ	田	46	急傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-		溜井下モ	田	22	急傾斜				耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野-		溜井下モ	Ħ	114	急傾斜				耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野-		宮古野城	田	1,091	急傾斜				耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野-	宮古野- 1-36	宮古野城	Ħ	1,400	緩傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野-	宮古野-	宮古野下	畑	82	緩傾斜				耕作		0			
通常地域 (8法内)	宮古野-		宮古 野東	畑	190	緩傾斜				耕作		0			
通常地域(8法内)	宮古野一		宮古野東	畑	90	緩傾斜				耕作		0			
計		$\overline{}$			121,453		$\overline{}$			$\overline{}$					

上記表は以下の表に従って記載するものとする

	項目		概要						
(1) 農用地の内訳等	①複数の加算の交付を受け	ける場合の加算を適用する順序	右の選択肢より記入	棚田地域振興活動加算					
				超急傾斜農地保全管理加算					
				集落協定広域化加算					
				集落機能強化加算					
				生産性向上加算					
	②農業生産活動等の体制事	を備の取組(集落戦略の作成)の有無	該当するものに○を診	己入					
	③現況	地域区分	右の選択肢より記入	通常地域(8法内)					
				通常地域 (8法以外で棚田法の交付対象農用地)					
				特認地域					
		一団の農用地名	一団の農用地名を記り						
		団地名	団地名を記入						
		地番	地番を記入						
		地目	右の選択肢より記入	H					
			1270000	畑					
				草地					
				採草放牧地					
		面積(㎡)	面積を記入	DK-7-1/A DA7-E					
		交付基準 (傾斜等)	右の選択肢より記入	急傾斜					
		人口坐牛 (例)(1寸)	石の遊火成まり記べ	緩傾斜					
				小区画・不整形					
				草地比率の高い草地					
				高齢化率・耕作放棄率					
				特認基準					
				交付対象外 (混在地)					
				交付対象外 (混在地以外)					
	CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O	10 Mar 10 m 10 (mm)	the wife of the best file by the	協定に含めない管理すべき荒廃農地					
	④基礎· 体制整備単価	10a当たりの単価(円)		010a当たりの単価を記入					
		交付額 (円)	基礎・体制整備単価の						
	⑤加算の適用	第1~第5順位加算		昼づき、該当する加算に○を記入					
	⑥農用地の管理	農用地の現況	右の選択肢より記入						
				維持管理農用地					
				荒廃農地					
				限界的農用地					
				被災地					
				土地改良通年施行実施農用地					
				その他(具体的に記入)					
		具体的活動内容	農用地での活動内容を	記入					
	⑦管理者	•	農用地の管理者を記え						
	⑧個人配分を受ける所得起	☑過者の引受地	該当するものに○を記入(別紙様式7と整合を図る)						
(2) 集落戦略	農用地の将来像 (6~10年	後を想定して記入)	該当するものに○を記入(別れ保入する金目を図る)						

2. 集落戦略 (集落の将来像)

2-1協定農用地の将来像を踏まえた集落の現状 (複数可)

集落の現状		担い手の詳細
	が確保で?	きており、耕作を継続していく
0 12, 1,4%		農業者(協定内)【具体名
		農地所有適格法人、農業生産組織等(協定内)【具体名:】
		農業者(協定外)【具体名:】
	_	
加 、イ <i>林</i> 2	NTH III or 1	農地所有適格法人、農業生産組織等(協定外)【具体名:】
担い手等の	が催保で	きているが、全ての委託希望は受けられない
		農業者(協定内)【具体名:】
		農地所有適格法人、農業生産組織等(協定内)【具体名:】
		農業者(協定外)【具体名:】
		農地所有適格法人、農業生産組織等(協定外)【具体名:】
担い手等が	が確保でき	きていない
○ 耕作を継続	売している	きたいが、耕作条件の悪い農地がある
○ 耕作を継続	売している	きたいが、農業所得が低い
耕作を継続	売している	きたいが、法面や水路・農道等の管理が過重な負担となっている
鳥獣被害が	バ深刻でる	あり、耕作意欲が減退している
集落の自治	台(コミ:	ュニティ)機能が低下しており、生活に支障・不安が生じている
(具体的は	こ記載)	
具体的内容	字:	
その他(自	自由記載)	

2-2集落の現状を踏まえた対策の方向性(複数可)

		B / L / C / C / C / C / C / C / C / C / C
	対策の方向性	担い手の詳細
	耕作放棄の懸念はた	く、集落の課題もないことから、対策は不要
\circ	協定内で担い手をす	成・確保
	-	〇 農業者
		農地所有適格法人、農業生産組織等
		新規就農者
	協定外で担い手を研	· 保
		〇 農業者(協定外)
		農地所有適格法人、農業生産組織等(協定外)
	基盤整備等により	作条件を改善
	農産物の高付加価値	I化により所得の向上を図る
	新たな作物の導入し	より所得の向上を図る
\circ	省力化技術の導入な	外注化等により労働負担の軽減を図る
	耕作継続が困難な別	用地の林地化
	放牧利用による農用	地の管理
	鳥獣被害防止対策の)実施
	集落の自治(コミュ	ニニティ)機能の強化
	その他(自由記載)	

2-3具体的な対策に向けた検討(複数可)

%「2-2集落の現状を踏まえた対策の方向性」で「対策は不要」とした場合は、記載不要

	検討を要する事項
	特に懸念はなく、協定参加者で実施していく
0	協定参加者だけでは検討が困難であり、外部(市町村・都道府県を含む)からの助力を得たい
	他の協定との広域化を考えたい
	中山間地域等直接支払交付金の加算措置を活用したい
0	対策に活用可能な補助事業等を紹介してほしい
	その他(自由記載)

2-4今後の対策の具体的内容及びスケジュール (決まり次第記載)

%「2-2集落の現状を踏まえた対策の方向性」で「対策は不要」とした場合は、記載不要

地域内の日照が悪くなった箇所の支障木を整理をしていく

2-5農業生産活動等の継続のための支援体制

(第5期対策の期間中に、協定農用地において農業生産活動等の継続が困難な農用地が発生した場合の支援体制)

	第5期対策期間中の農業生産活動等の継続のための支援体制
	農地所有適格法人が支援する【具体名:】
	J A が支援する【具体名:】
	集落営農組織が支援する【具体名:】
\subset	農業者が支援する【具体名::】
С	協定参加者で役割分担しつつ、農用地の維持管理を行う
	その他(自由記載)

※上記の支援体制によってもなお、当該農用地で農業生産活動等の継続が困難となった場合には、集落協定代表者は、速やかに市町村、農業委員会等に当該農用地に対する利用権の設定等又は農作業受委託の斡旋等を申し出ることとする。

※結果として、当該農用地で農業生産活動等の継続が困難となった場合には、当該農用地分のみ、交付金の返還が必要(本人の病気や高齢化、家族の病気など、不可抗力等の場合は交付金の返還は免除)。