

## 地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	(第1回)
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	白石町 414255
地域名 (地域内農業集落名)	竜王地域 (古賀、原田、坂田、白岩、室島、竜王、深浦、百貫、古渡、大谷、牛間田)

注:「地域名」欄には、協議の場が設けられた区域を記載し、農林業センサスの農業集落名を記載してください。

## 1 地域における農業の将来の在り方

## (1) 地域計画の区域の状況

区域内の農用地等面積(農業上の利用が行われる農用地等の区域)	299 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	291 ha
② 田の面積	281 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	18 ha
④ 区域内において、規模縮小などの意向のある農地面積の合計	15 ha
⑤ 区域内において、今後農業を担う者が引き受ける意向のある農地面積の合計	10 ha
(参考)区域内における〇才以上の農業者の農地面積の合計	ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	ha

(備考)

注1:①については、農業振興地域担当部局と調整の上、記載してください。

2:②及び③については、農業委員会の農地台帳の面積(現況地目)に基づき記載してください。

3:④については、規模縮小又は離農の意向のある農地面積を記載してください。

4:⑤については、区域内に特定することができない場合には、引き受ける意向のあるすべての農地面積を記載の上、備考欄にその旨記載してください。

5:(参考)の区域内における〇才以上の農業者の農地面積等については、できる限り記載するように努めてください。

6:「区域内の農用地等面積」に遊休農地が含まれている場合には、備考欄にその面積を記載してください。

## (2) 地域農業の現状及び課題

当地域は、農業者の平均年齢66歳と高齢化が進んではいるが、認定農業者の増加により遊休農地の発生は少ない。しかし、宅地周りの条件が悪い圃場などについては、今後耕作者が少なくなり遊休農地が増加していく可能性がある。このため、分散する担い手の農地を集約化するとともに、多様な農業経営体の受け皿である農事組合法人とも協力して、このような条件の悪い農地について地域で話していく必要がある。

## 【地域の基礎的データ】

農業者(入り作者含む):263人

主な作物:水稻、麦、大豆、玉ねぎ

## (3) 地域における農業の将来の在り方(作物の生産や栽培方法については、必須記載事項)

当地域は、水稻、麦、大豆、玉ねぎが主な作物であり、施設利用型栽培も増えている。

また、地域コミュニティーの活性化のため、地域内外から農地を利用する者を確保し、担い手への農地の集約化に配慮しつつ、農業を担う者への農地の交換分合を進めることができるように必要な条件整備を実施し、地域と担い手が一体となって農地を利用していく体制の構築を図る。

## 2 農業の将来の在り方に向けた農用地の効率的かつ総合的な利用に関する目標

### (1) 農用地の効率的かつ総合的な利用に関する方針

農地中間管理機構への貸付けを進めつつ、担い手(認定農業者、集落営農法人)への農地の集積・集約化を基本としつつ、担い手の農作業に支障がない範囲で農業を担う者により農地利用を進める。

### (2) 担い手(効率的かつ安定的な経営を営む者)に対する農用地の集積に関する目標

現状の集積率	93.6 %	将来の目標とする集積率	92.3 %
--------	--------	-------------	--------

### (3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標

担い手となる農家を中心に集約化を進める。

## 3 農業者及び区域内の関係者が2の目標を達成するためとるべき必要な措置

### (1) 農用地の集積、集団化の取組

担い手を中心に集積・集約化を進め、団地面積の拡大を農業委員と調整し、農地中間管理機構を通じて進める。

### (2) 農地中間管理機構の活用方法

地域全体の農地を農地中間管理機構に貸し付け、担い手の経営意向を斟酌し、段階的に集約化を進める。

### (3) 基盤整備事業への取組

条件の悪い農地については、畦畔の再整備等に取り組む。

### (4) 多様な経営体の確保・育成の取組

集落営農法人やJAと連携し、地域内外から多様な経営体を募集し、栽培技術や農業用機械のレンタルなどの支援や生産する農地をあっせんし、相談から定着まで切れ目のない取り組みを展開する。

### (5) 農業協同組合等の農業支援サービス事業者等への農作業委託の取組

以下任意記載事項(地域の実情に応じて、必要な事項を選択し、取組内容を記載してください)

<input checked="" type="checkbox"/> ①鳥獣被害防止対策	<input checked="" type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input checked="" type="checkbox"/> ③スマート農業	<input checked="" type="checkbox"/> ④畠地化・輸出等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑤果樹等
<input type="checkbox"/> ⑥燃料・資源作物等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input checked="" type="checkbox"/> ⑨耕畜連携等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑩その他

### 【選択した上記の取組内容】

- ①イノシシやアナグマの被害が拡大しないよう防止柵を設置するとともに、目撃情報や被害情報があった場合には速やかに猟友会等に協力してもらう体制づくりを進める。
- ②農薬費、肥料費の高騰のため有機農業を徐々に進めていく。
- ③農地の集約化と畦畔の再整備等により、スマート農業に適した圃場を目指していく。
- ④水が張りにくい農地については、畠地化を進め高収益作物を作付けしていく。
- ⑤みかんやレモン等の柑橘類のブランド化を目指す。
- ⑦条件の悪い農地について、保全・管理を徹底して遊休農地の発生を防ぐ。
- ⑧担い手が営農しやすくなるよう農業用施設の集約化を進める。
- ⑨畜産農家と耕種農家が容易にマッチングできるようにする。
- ⑩中山間地域については、地域で協力して耕作放棄地対策等を考えていく。

#### 4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

注1:「属性」欄には、認定農業は「認農」、認定新規就農者は「認就」、法人化を行うことが確実であると市町村が判断する集落営農は「集」、基本構想水準到達者は「到達」、農業協同組合は「農協」、農業支援サービス事業者（農協を除く）は「サ」、上記に該当しない農用地等を継続的に利用する者は「利用者」の属性を記載してください。

2.「**経営面積**」「**作業受託面積**」欄には、地域計画の対象地域内における農業を担う者の経営面積、作業受託面積を記載してください。

3: 農業を担う者に位置付ける場合は、できる限りその者から同意を得ていること。  
4: 作業受託面積には、基幹3作業の実面積を記載してください。なお特定農作業受託面積は、作業受託面積に含めず、

以上は文部省の評定には、基準とする作物の実苗價を記載してゐたが、より特徴農作物の経常面積に含めてください。

5:備考欄には、農業を担う者として位置付けられた者に不測の事態に備えて、代わりに利用する者を記載するよう努めてください。

#### 事業支援サービス事業者一覧(任意記載事項)

番号	事業体名	作業内容
----	------	------

## 6 目標地図(別添のとおり)

7 基盤法第22条の3(地域計画に係る提案の特例)を活用する場合には、以下を記載してください。

農用地所有者等数(人) うち計画同意者数(人・%)

注1:「農用地所有者等」欄には、区域内の農用地等の所有者、賃借人等の使用収益権者の数を記載してください。

注2:「うち計画同意者数」欄には、同意者数を記載してください。

注3:提案する地区的対象となる範囲を目標地図に明記してください。

### (留意事項)

農業を担う者を位置付ける際、これらの者の氏名が含まれた地域計画について、法令に基づく手続として、本人の同意なく、関係者の意見聴取や、地域計画の案の縦覧、地域計画の公告を行うことができますが、個人情報を保有するに当たっては、利用目的をできる限り特定し、本人から直接書面に記録された個人情報を取得するときは、あらかじめ、本人に対し、その利用目的を明示してください。

また、市町村の公報への掲載等とは別に、インターネットの利用により関係者以外の不特定多数に対して情報を提供する場合は、氏名を削除するなど配慮してください。

必要に応じて区域内の農用地の一覧を参考として添付してください。

#### 4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上の表示	備考
1	A	主食用水稻 ひまわり(地力増進)	0.323 ha	ha	0.000 ha	ha			
2	B	主食用水稻・大豆	0.187 ha	ha	0.187 ha	ha	ha	A	
3	C	主食用水稻	0.991 ha	ha	0.672 ha	ha	ha	B	
4	D	主食用水稻	0.327 ha	ha	0.327 ha	ha	ha	C	
5	E	主食用水稻	0.007 ha	ha	0.007 ha	ha	ha	D	
6	F	主食用水稻	0.266 ha	ha	0.585 ha	ha	ha	E	
7	G	主食用水稻	0.347 ha	ha	0.347 ha	ha	ha	F	
8	H	主食用水稻	0.973 ha	ha	0.973 ha	ha	ha	G	
9	I	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	0.770 ha	ha	0.770 ha	ha	ha	H	
0	J	大豆	0.328 ha	ha	0.328 ha	ha	ha	I	
1	K	大豆	0.311 ha	ha	0.311 ha	ha	ha	J	
2	L	主食用水稻	0.239 ha	ha	0.239 ha	ha	ha	K	
3	M	主食用水稻	0.133 ha	ha	0.133 ha	ha	ha	L	
4	N	主食用水稻・大豆	0.534 ha	ha	0.534 ha	ha	ha	M	
5	O	主食用水稻	0.648 ha	ha	0.648 ha	ha	ha	N	
6	P	大豆	0.586 ha	ha	1.558 ha	ha	ha	O	
7	Q	主食用水稻	0.490 ha	ha	0.490 ha	ha	ha	P	
8	R	主食用水稻	0.006 ha	ha	0.006 ha	ha	ha	Q	
9	S	主食用水稻・大豆	0.550 ha	ha	0.550 ha	ha	ha	R	
0	T	れんこん	0.530 ha	ha	0.530 ha	ha	ha	S	
1	U	主食用水稻・大豆	5.601 ha	ha	0.008 ha	ha	ha	T	
2	V	WCS用種・主食用水稻	3.521 ha	ha	3.521 ha	ha	ha	U	
3	W	主食用水稻	0.857 ha	ha	0.278 ha	ha	ha	V	
4	X	調整水田(全体)	0.047 ha	ha	0.047 ha	ha	ha	W	
5	Y	主食用水稻	0.628 ha	ha	0.628 ha	ha	ha	X	
6	Z	キャベツ・主食用水稻・大豆	1.142 ha	ha	0.580 ha	ha	ha	Y	
7	AA	主食用水稻・大豆	0.575 ha	ha	0.575 ha	ha	ha	Z	
8	AB	プロトコット・主食用水稻・調整水田(全体)	4.387 ha	ha	4.393 ha	ha	ha	AA	
9	AC	アスパラガス・調整水田(ハーフ切り)	0.089 ha	ha	0.089 ha	ha	ha	AB	
0	AD	青刈り大豆(地力増進)	0.379 ha	ha	0.379 ha	ha	ha	AC	
1	AE	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	3.959 ha	ha	3.959 ha	ha	ha	AD	
2	AF	自己保全管理	2.161 ha	ha	2.161 ha	ha	ha	AE	
3	AG	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	0.031 ha	ha	0.000 ha	ha	ha		
4	AH	主食用水稻・調整水田(全体)	0.552 ha	ha	0.186 ha	ha	ha	AF	
5	AI	主食用水稻・調整水田(全体)	1.671 ha	ha	1.671 ha	ha	ha	AG	
6	AJ	主食用水稻・大豆・調整水田(全体)	4.167 ha	ha	4.167 ha	ha	ha	AH	
7	AL	主食用水稻・大豆・調整水田(全体)	1.284 ha	ha	1.284 ha	ha	ha	AI	
8	AM	主食用水稻・大豆・調整水田(全体)	2.551 ha	ha	2.551 ha	ha	ha	AJ	
9	AN	主食用水稻・大豆	0.819 ha	ha	0.819 ha	ha	ha	AL	
0	AO	主食用水稻	1.620 ha	ha	1.620 ha	ha	ha	AM	
1	AP	主食用水稻・大豆	1.021 ha	ha	1.021 ha	ha	ha	AN	
2	AQ	主食用水稻・調整水田(全体)	0.938 ha	ha	0.000 ha	ha	ha		
3	AR	主食用水稻・大豆・調整水田(全体)	1.300 ha	ha	1.300 ha	ha	ha	AO	
4	AS	主食用水稻・大豆	2.903 ha	ha	2.903 ha	ha	ha	AP	
5	AT	自己保全管理	0.162 ha	ha	0.040 ha	ha	ha	AQ	
6	AU	主食用水稻・大豆・調整水田(全体)	1.983 ha	ha	1.983 ha	ha	ha	AR	
7	AV	主食用水稻・大豆	2.866 ha	ha	2.675 ha	ha	ha	AS	
8	AW	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	1.006 ha	ha	1.006 ha	ha	ha	AT	
9	AX	主食用水稻・大豆・調整水田(全体)	1.025 ha	ha	1.025 ha	ha	ha	AU	
0	AY	主食用水稻・大豆・調整水田(全体)	0.773 ha	ha	0.773 ha	ha	ha	AV	
1	AZ	主食用水稻・大豆	2.783 ha	ha	2.783 ha	ha	ha	AW	
2	BA	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	1.284 ha	ha	1.284 ha	ha	ha	AX	
3	BB	主食用水稻・大豆	3.086 ha	ha	3.086 ha	ha	ha	AY	
4	BC	青刈り大豆(地力増進)・大豆	1.444 ha	ha	1.444 ha	ha	ha	AZ	
5	BD	青刈り大豆(地力増進)・大豆	0.967 ha	ha	0.967 ha	ha	ha	BA	
6	BE	青刈り大豆(地力増進)・大豆	1.527 ha	ha	1.527 ha	ha	ha	BB	
7	BF	主食用水稻・大豆	0.755 ha	ha	0.755 ha	ha	ha	BC	
8	BG	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	1.685 ha	ha	1.685 ha	ha	ha	BD	
9	BI	主食用水稻・大豆	1.287 ha	ha	0.556 ha	ha	ha	BE	
0	BH	主食用水稻・大豆	2.856 ha	ha	2.856 ha	ha	ha	BF	
1	BI	調整水田(全体)	0.240 ha	ha	0.240 ha	ha	ha	BG	
2	BJ	主食用水稻	1.159 ha	ha	1.159 ha	ha	ha	BH	
3	BK	大豆	0.707 ha	ha	0.467 ha	ha	ha	BI	
4	BL	自己保全管理	1.948 ha	ha	1.948 ha	ha	ha	BJ	
5	BM	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	2.641 ha	ha	2.641 ha	ha	ha	BK	
6	BN	主食用水稻・大豆	0.623 ha	ha	0.623 ha	ha	ha	BL	
7	BO	WCS用種・大豆	0.889 ha	ha	0.889 ha	ha	ha	BM	
8	BP	主食用水稻・大豆	2.154 ha	ha	2.154 ha	ha	ha	BN	
9	BQ	主食用水稻・大豆	1.795 ha	ha	1.795 ha	ha	ha	BO	
0	BR	自己保全管理	0.700 ha	ha	0.000 ha	ha	ha		
1	BS	主食用水稻・大豆	1.308 ha	ha	1.308 ha	ha	ha	BP	
2	BT	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	0.628 ha	ha	0.628 ha	ha	ha	BQ	
3	BU	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	1.950 ha	ha	1.950 ha	ha	ha	BR	
4	BP	大豆	0.629 ha	ha	0.629 ha	ha	ha	BS	
5	BT	キャベツ・主食用水稻・大豆	2.394 ha	ha	2.394 ha	ha	ha	BT	
6	BU	主食用水稻・大豆 ひまわり(地力増進)	7.953 ha	ha	8.144 ha	ha	ha	BU	

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 16 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
78	認定	BV	自己保全管理:大豆調整水田(全体)	0.474 ha	ha	自己保全管理:大豆調整水田(全体)	0.474 ha	ha	BV
79	認定	BW	調整水田(全体)	0.124 ha	ha	調整水田(全体)	0.014 ha	ha	BW
80	認定	BX	調整水田(全体)	0.062 ha	ha	調整水田(全体)	0.018 ha	ha	BX
81	認定		主食用水稻	0.443 ha	ha		0.000 ha	ha	
82	認定	BY	主食用水稻:大豆 調整水田(全体)	3.212 ha	ha	主食用水稻:大豆 調整水田(全体)	3.212 ha	ha	BY
83	認定	BZ	主食用水稻:大豆	1.583 ha	ha	主食用水稻:大豆	1.583 ha	ha	BZ
84	認定	CA	主食用水稻:大豆	2.121 ha	ha	主食用水稻:大豆	2.121 ha	ha	CA
85	認定	CB	主食用水稻:大豆	3.665 ha	ha	主食用水稻:大豆	3.665 ha	ha	CB
86	認定	CC	主食用水稻	0.117 ha	ha	主食用水稻	0.117 ha	ha	CC
87	認定	CD		4.141 ha	ha		3.838 ha	ha	CD
88	認定	CE	WCS用稻:主食用水稻:大豆	9.357 ha	ha	WCS用稻:主食用水稻:大豆	10.364 ha	ha	CE
89	認定	CF	主食用水稻:果樹	2.276 ha	ha	主食用水稻:果樹	2.276 ha	ha	CF
90	認定	CG	主食用水稻	1.502 ha	ha	主食用水稻	1.502 ha	ha	CG
91	認定	CH	主食用水稻:調整水田(全体)	1.046 ha	ha	主食用水稻:調整水田(全体)	1.046 ha	ha	CH
92	認定	CI	主食用水稻	0.782 ha	ha	主食用水稻	0.782 ha	ha	CI
93	認定	CJ	主食用水稻:大豆	1.583 ha	ha	主食用水稻:大豆	1.583 ha	ha	CJ
94	認定	CK	主食用水稻	1.494 ha	ha	主食用水稻	1.494 ha	ha	CK
95	認定	CL		1.656 ha	ha	主食用水稻:大豆	0.012 ha	ha	CL
96	認定	CM	主食用水稻:大豆	3.698 ha	ha	主食用水稻:大豆	3.698 ha	ha	CM
97	認定	CN	主食用水稻	0.307 ha	ha	主食用水稻	0.307 ha	ha	CN
98	利用者	CO	調整水田(全体)	0.137 ha	ha	調整水田(全体)	0.137 ha	ha	CO
99	認就	CP	い・ご・調整水田(イ・ゴ・調整水田)(ハシゴ回り)	0.448 ha	ha	い・ご・調整水田(イ・ゴ・調整水田)(ハシゴ回り)	0.752 ha	ha	CP
100	認就		主食用水稻	0.080 ha	ha		0.000 ha	ha	
101	認就	CQ	い・ご・調整水田(ハシゴ回り)	0.183 ha	ha	い・ご・調整水田(ハシゴ回り)	0.183 ha	ha	CQ
102	認定	CR	い・ご・調整水田(イ・ゴ・調整水田)(ハシゴ回り):大豆	7.148 ha	ha	い・ご・調整水田(イ・ゴ・調整水田)(ハシゴ回り):大豆	13.209 ha	ha	CR
103	認定	CS	ソガム(地方特産):主食用水稻:大豆	4.999 ha	ha	ソガム(地方特産):主食用水稻:大豆	4.999 ha	ha	CS
104	認定	CT	自己保全管理:大豆	0.208 ha	ha	自己保全管理:大豆	0.208 ha	ha	CT
105	認定	CU	自己保全管理:主食用水稻:大豆	4.279 ha	ha	自己保全管理:主食用水稻:大豆	3.307 ha	ha	CU
106	認定	CV		1.170 ha	ha		1.458 ha	ha	CV
107	認定	CW	WCS用稻:主食用水稻:大豆	7.132 ha	ha	WCS用稻:主食用水稻:大豆	7.707 ha	ha	CW
108	認定	CX	主食用水稻:調整水田(全体)	6.301 ha	ha	主食用水稻:調整水田(全体)	6.301 ha	ha	CX
109	認定	CY	主食用水稻:大豆	3.126 ha	ha	主食用水稻:大豆	3.448 ha	ha	CY
110	認定	CZ	主食用水稻	0.498 ha	ha	主食用水稻	0.498 ha	ha	CZ
111	認定	DA	WCS用稻:調整水田(全体)	0.991 ha	ha	WCS用稻:調整水田(全体)	0.991 ha	ha	DA
112	認定	DB	自己保全管理:主食用水稻:大豆	6.177 ha	ha	自己保全管理:主食用水稻:大豆	6.177 ha	ha	DB
113	認定	DC	主食用水稻:大豆	2.280 ha	ha	主食用水稻:大豆	2.280 ha	ha	DC
114	認定	DD	ブロッコリー:主食用水稻:大豆	6.751 ha	ha	ブロッコリー:主食用水稻:大豆	6.781 ha	ha	DD
115	認定	DE	主食用水稻:大豆調整水田(全体)	5.328 ha	ha	主食用水稻:大豆調整水田(全体)	5.328 ha	ha	DE
116	認定	DF	WCS用稻:ソガム(地方特産):大豆(ハシゴ)	4.494 ha	ha	WCS用稻:ソガム(地方特産):大豆(ハシゴ)	4.494 ha	ha	DF
117	認定	DG	主食用水稻	0.293 ha	ha	主食用水稻	0.293 ha	ha	DG
118	認定	DH	大豆	0.325 ha	ha	大豆	0.325 ha	ha	DH
119	認定	DI	主食用水稻:大豆	4.706 ha	ha	主食用水稻:大豆	4.706 ha	ha	DI
120	認定	DJ		0.722 ha	ha		0.722 ha	ha	DJ
121	認定	DK	主食用水稻	3.529 ha	ha	主食用水稻	3.529 ha	ha	DK
122	認定	DL	主食用水稻	1.284 ha	ha	主食用水稻	1.284 ha	ha	DL
123	認定	DM	主食用水稻	0.189 ha	ha	主食用水稻	0.279 ha	ha	DM
124	認定	DN	主食用水稻	0.185 ha	ha	主食用水稻	0.185 ha	ha	DN
125	認定	DO	オクラ	0.248 ha	ha	オクラ	0.248 ha	ha	DO
126	認定	DP	主食用水稻	1.327 ha	ha	主食用水稻	1.327 ha	ha	DP
127	認定	DQ	ソガム(地方特産):主食用水稻:大豆	5.989 ha	ha	ソガム(地方特産):主食用水稻:大豆	5.989 ha	ha	DQ
128	認定	DR	主食用水稻:大豆調整水田(全体)	8.879 ha	ha	主食用水稻:大豆調整水田(全体)	8.879 ha	ha	DR
129	認定	DS	主食用水稻	0.073 ha	ha	主食用水稻	0.073 ha	ha	DS
130	認定	DT	主食用水稻	0.448 ha	ha	主食用水稻	0.448 ha	ha	DT
131	認定	DU	主食用水稻	0.102 ha	ha	主食用水稻	0.102 ha	ha	DU
132	認定	DV	大豆	0.262 ha	ha	大豆	0.262 ha	ha	DV
133	認定	DW	WCS用稻:調整水田:主食用水稻:大豆	14.057 ha	ha	WCS用稻:調整水田:主食用水稻:大豆	14.057 ha	ha	DW
134	認定	DX	主食用水稻:大豆	11.214 ha	ha	主食用水稻:大豆	11.214 ha	ha	DX
135	認定	DY	WCS用稻:主食用水稻:大豆	11.545 ha	ha	WCS用稻:主食用水稻:大豆	11.668 ha	ha	DY
136	認定	DZ	主食用水稻	0.351 ha	ha	主食用水稻	0.351 ha	ha	DZ
137	利用者	EA	主食用水稻	0.028 ha	ha	主食用水稻	0.028 ha	ha	EA
138	利用者	EB	主食用水稻	0.010 ha	ha	主食用水稻	0.010 ha	ha	EB
139	利用者	EC	自己保全管理	0.017 ha	ha	自己保全管理	0.017 ha	ha	EC
140	利用者	ED	主食用水稻	0.005 ha	ha	主食用水稻	0.005 ha	ha	ED
141	到達	EE	果樹	1.937 ha	ha	主食用水稻	1.937 ha	ha	EE
142	到達	EF	果樹	2.481 ha	ha	主食用水稻	2.481 ha	ha	EF
143	利用者	EG	自己保全管理	0.025 ha	ha	自己保全管理	0.025 ha	ha	EG
144	利用者	EH	主食用水稻	0.301 ha	ha	主食用水稻	0.301 ha	ha	EH
145	利用者	EI	主食用水稻	0.032 ha	ha	主食用水稻	0.032 ha	ha	EI
146	利用者	EJ	主食用水稻	0.027 ha	ha	主食用水稻	0.027 ha	ha	EJ
147	利用者	EK	主食用水稻	0.021 ha	ha	主食用水稻	0.021 ha	ha	EK
148	利用者	EL	調整水田(全体)	0.300 ha	ha	調整水田(全体)	0.300 ha	ha	EL
149	利用者	EM	調整水田(全体)	0.233 ha	ha	調整水田(全体)	0.233 ha	ha	EM
150	利用者	EN	主食用水稻	0.064 ha	ha	主食用水稻	0.064 ha	ha	EN
151	利用者	EO	主食用水稻	0.011 ha	ha	主食用水稻	0.011 ha	ha	EO
152	利用者	EP	調整水田(全体)	0.153 ha	ha	調整水田(全体)	0.153 ha	ha	EP
153	利用者	EQ	飼料作物	1.250 ha	ha	飼料作物	1.250 ha	ha	EQ
154	利用者	ER	主食用水稻	0.017 ha	ha	主食用水稻	0.017 ha	ha	ER
155	利用者	ES	主食用水稻	0.034 ha	ha	主食用水稻	0.034 ha	ha	ES
156	利用者	ET	調整水田(全体)	0.163 ha	ha	調整水田(全体)	0.163 ha	ha	ET
157	利用者	EU	主食用水稻	0.021 ha	ha	主食用水稻	0.021 ha	ha	EU
158	利用者	EV	主食用水稻	0.160 ha	ha	主食用水稻	0.160 ha	ha	EV

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 16 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
159	利用者	EW	主食用水稻	0.006 ha	ha	主食用水稻	0.006 ha	ha	EW
160	利用者	EX	主食用水稻	0.332 ha	ha	主食用水稻	0.332 ha	ha	EX
161	利用者	EY	調整水田(全体)	0.874 ha	ha	調整水田(全体)	0.874 ha	ha	EY
162	利用者	EZ	調整水田(全体)	0.013 ha	ha	調整水田(全体)	0.013 ha	ha	EZ
163	利用者		調整水田(全体)	0.160 ha	ha		0.000 ha	ha	
164	利用者	FA	自己保全管理	0.004 ha	ha	自己保全管理	0.004 ha	ha	FA
165	利用者	FB	調整水田(全体)	0.197 ha	ha	調整水田(全体)	0.131 ha	ha	FB
166	利用者	FC	主食用水稻	0.063 ha	ha	主食用水稻	0.063 ha	ha	FC
167	利用者	FD	主食用水稻	0.043 ha	ha	主食用水稻	0.043 ha	ha	FD
168	利用者	FE	主食用水稻	0.004 ha	ha	主食用水稻	0.004 ha	ha	FE
169	利用者	FF	主食用水稻	0.146 ha	ha	主食用水稻	0.146 ha	ha	FF
170	利用者	FG	主食用水稻	0.008 ha	ha	主食用水稻	0.008 ha	ha	FG
171	利用者	FH	主食用水稻	0.202 ha	ha	主食用水稻	0.202 ha	ha	FH
172	利用者	FI	主食用水稻	0.018 ha	ha	主食用水稻	0.018 ha	ha	FI
173	利用者	FJ	主食用水稻	0.042 ha	ha	主食用水稻	0.042 ha	ha	FJ
174	利用者		管理	0.000 ha	ha		0.000 ha	ha	
175	利用者	FK	主食用水稻	0.005 ha	ha	主食用水稻	0.005 ha	ha	FK
176	利用者	FL	主食用水稻	0.192 ha	ha	主食用水稻	0.192 ha	ha	FL
177	利用者	FM	調整水田(全体)	0.044 ha	ha	調整水田(全体)	0.044 ha	ha	FM
178	利用者	FN	調整水田(全体)	0.026 ha	ha	調整水田(全体)	0.026 ha	ha	FN
179	利用者	FO	キャベツ・ブロッコリー	0.521 ha	ha	キャベツ・ブロッコリー	0.521 ha	ha	FO
180	利用者		調整水田(全体)	0.059 ha	ha		0.000 ha	ha	
181	利用者	FP	調整水田(全体)	0.032 ha	ha	調整水田(全体)	0.032 ha	ha	FP
182	利用者	FQ	主食用水稻	0.014 ha	ha	主食用水稻	0.014 ha	ha	FQ
183	利用者	FR	調整水田(全体)	0.058 ha	ha	調整水田(全体)	0.058 ha	ha	FR
184	利用者	FS	調整水田(全体)	0.057 ha	ha	調整水田(全体)	0.057 ha	ha	FS
185	利用者	FT	日本全国主要生産農地調査(全体)	1.026 ha	ha	日本全国主要生産農地調査(全体)	1.026 ha	ha	FT
186	利用者	FU	調整水田(全体)	0.083 ha	ha	調整水田(全体)	0.083 ha	ha	FU
187	利用者	FV	自己保全管理	0.017 ha	ha	自己保全管理	0.017 ha	ha	FV
188	利用者	FW	主食用水稻	0.016 ha	ha	主食用水稻	0.016 ha	ha	FW
189	利用者	FX	主食用水稻	0.110 ha	ha	主食用水稻	0.110 ha	ha	FX
190	到達	FY	果樹	1.969 ha	ha	主食用水稻	1.969 ha	ha	FY
191	利用者	FZ	主食用水稻	0.032 ha	ha	主食用水稻	0.032 ha	ha	FZ
192	利用者	GA	調整水田(全体)	0.041 ha	ha	調整水田(全体)	0.041 ha	ha	GA
193	利用者	GB	調整水田(全体)	0.011 ha	ha	調整水田(全体)	0.011 ha	ha	GB
194	利用者	GC	主食用水稻	1.138 ha	ha	主食用水稻	1.138 ha	ha	GC
195	利用者	GD	主食用水稻	0.051 ha	ha	主食用水稻	0.051 ha	ha	GD
196	利用者		自己保全管理	0.119 ha	ha		0.000 ha	ha	
197	利用者	GE	主食用水稻	0.006 ha	ha	主食用水稻	0.006 ha	ha	GE
198	利用者	GF	主食用水稻	0.023 ha	ha	主食用水稻	0.023 ha	ha	GF
199	利用者		うり・調整水田(全体)	0.218 ha	ha		0.000 ha	ha	
200	利用者	GG	主食用水稻	0.549 ha	ha	主食用水稻	0.549 ha	ha	GG
201	利用者	GH	主食用水稻	0.011 ha	ha	主食用水稻	0.011 ha	ha	GH
202	利用者	GI	主食用水稻	0.098 ha	ha	主食用水稻	0.098 ha	ha	GI
203	利用者	GJ	主食用水稻	0.015 ha	ha	主食用水稻	0.015 ha	ha	GJ
204	利用者	GK	主食用水稻	0.127 ha	ha	主食用水稻	0.127 ha	ha	GK
205	利用者	GL	主食用水稻	0.024 ha	ha	主食用水稻	0.024 ha	ha	GL
206	利用者	GM	主食用水稻	0.013 ha	ha	主食用水稻	0.013 ha	ha	GM
207	利用者	GN	調整水田(全体)	0.059 ha	ha	調整水田(全体)	0.059 ha	ha	GN
208	利用者	GO	調整水田(全体)	0.062 ha	ha	調整水田(全体)	0.062 ha	ha	GO
209	利用者	GP	調整水田(全体)	0.031 ha	ha	調整水田(全体)	0.031 ha	ha	GP
210	利用者	GQ	主食用水稻	0.035 ha	ha	主食用水稻	0.035 ha	ha	GQ
211	利用者	GR	主食用水稻	0.130 ha	ha	主食用水稻	0.130 ha	ha	GR
212	利用者	GS	自己保全管理	0.076 ha	ha	自己保全管理	0.076 ha	ha	GS
213	利用者	GT	主食用水稻	0.007 ha	ha	主食用水稻	0.007 ha	ha	GT
214	利用者	GU	調整水田(全体)	0.258 ha	ha	調整水田(全体)	0.258 ha	ha	GU
215	利用者	GV	自己保全管理	0.070 ha	ha	自己保全管理	0.070 ha	ha	GV
216	利用者	GW	自己保全管理	0.035 ha	ha	自己保全管理	0.035 ha	ha	GW
217	利用者	GX	ぶどう	0.173 ha	ha	ぶどう	0.173 ha	ha	GX
218	利用者	GY	自己保全管理	0.020 ha	ha	自己保全管理	0.020 ha	ha	GY
219	利用者	GZ	主食用水稻	0.005 ha	ha	主食用水稻	0.005 ha	ha	GZ
220	利用者	HA	主食用水稻	0.093 ha	ha	主食用水稻	0.093 ha	ha	HA
221	利用者	HB	主食用水稻	0.041 ha	ha	主食用水稻	0.041 ha	ha	HB
222	利用者	HC	主食用水稻	0.044 ha	ha	主食用水稻	0.044 ha	ha	HC
223	利用者	HD	主食用水稻	0.871 ha	ha	主食用水稻	0.871 ha	ha	HD
224	利用者	HE	調整水田(全体)	0.155 ha	ha	調整水田(全体)	0.155 ha	ha	HE
225	利用者	HF	主食用水稻	0.006 ha	ha	主食用水稻	0.006 ha	ha	HF
226	利用者	HG	主食用水稻	0.119 ha	ha	主食用水稻	0.119 ha	ha	HG
227	利用者	HH	果樹	0.836 ha	ha	主食用水稻	0.836 ha	ha	HH
228	利用者	HI	調整水田(全体)	0.034 ha	ha	調整水田(全体)	0.034 ha	ha	HI
229	利用者	HJ	主食用水稻	0.099 ha	ha	主食用水稻	0.099 ha	ha	HJ
230	利用者	HK	調整水田(全体)	0.009 ha	ha	調整水田(全体)	0.009 ha	ha	HK
231	利用者	HL	主食用水稻	0.008 ha	ha	主食用水稻	0.008 ha	ha	HL
232	利用者	HM	調整水田(全体)	0.083 ha	ha	調整水田(全体)	0.083 ha	ha	HM
233	利用者	HN	主食用水稻	0.017 ha	ha	主食用水稻	0.017 ha	ha	HN
234	到達	HO	果樹	3.185 ha	ha	主食用水稻	3.185 ha	ha	HO
235	利用者	HP	主食用水稻	0.037 ha	ha	主食用水稻	0.037 ha	ha	HP
236	利用者	HQ	調整水田(全体)	0.017 ha	ha	調整水田(全体)	0.017 ha	ha	HQ
237	利用者	HR	主食用水稻	0.041 ha	ha	主食用水稻	0.041 ha	ha	HR
238	利用者	HS	調整水田(全体)	0.135 ha	ha	調整水田(全体)	0.135 ha	ha	HS
239	利用者	HT	主食用水稻	0.122 ha	ha	主食用水稻	0.122 ha	ha	HT

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 16 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上 の表示	備考
240	利用者	主食用水稻	0.342 ha	ha	0.000 ha	ha	ha		
241	利用者	HU	主食用水稻	0.049 ha	ha	0.049 ha	ha	HU	
242	利用者	HV	主食用水稻	0.130 ha	ha	0.130 ha	ha	HV	
243	利用者	HW	(ハガク) (地力増強) (調整水田(全体))		0.372 ha	ha	0.372 ha	ha	HW
244	利用者	HX	主食用水稻	0.034 ha	ha	0.034 ha	ha	HX	
245	利用者	HY	主食用水稻	0.007 ha	ha	0.007 ha	ha	HY	
246	利用者	HZ	主食用水稻	0.017 ha	ha	0.017 ha	ha	HZ	
247	利用者	IA	主食用水稻	0.023 ha	ha	0.023 ha	ha	IA	
248	利用者	IB	主食用水稻	0.039 ha	ha	0.039 ha	ha	IB	
249	利用者	IC	主食用水稻	0.005 ha	ha	0.005 ha	ha	IC	
250	利用者	ID		0.925 ha	ha	0.925 ha	ha	ID	
251	利用者	IE	主食用水稻	0.008 ha	ha	0.008 ha	ha	IE	
252	利用者	IF	主食用水稻	0.087 ha	ha	0.087 ha	ha	IF	
253	利用者	IG	(調整水田(全体))		0.175 ha	ha	0.175 ha	ha	IG
254	利用者	IH	主食用水稻	0.063 ha	ha	0.063 ha	ha	IH	
255	利用者	II	(調整水田(全体))		0.304 ha	ha	0.304 ha	ha	II
256	利用者	IJ	主食用水稻	0.027 ha	ha	0.027 ha	ha	IJ	
257	利用者		(調整水田(全体))		0.031 ha	ha	0.000 ha	ha	
258	利用者	IK	主食用水稻	0.044 ha	ha	0.044 ha	ha	IK	
259	利用者	IL	主食用水稻	0.166 ha	ha	0.166 ha	ha	IL	
260	利用者	IM	(主食用水稻) (調整水田(全体))		0.900 ha	ha	0.900 ha	ha	IM
261	利用者	IN	主食用水稻	0.012 ha	ha	0.012 ha	ha	IN	
262	利用者	IO	主食用水稻	0.039 ha	ha	0.039 ha	ha	IO	
263	利用者	IP	(調整水田(全体))		0.036 ha	ha	0.036 ha	ha	IP
264		検討中		ha		4.997 ha	ha	検討中	