

南部地区 人・農地プラン

市町村名	対象地区名(地区内集落名)	作成年月日	直近の更新年月日
箕輪町	南部(富田、中曽根、木下)	令和2年2月13日	令和2年3月6日

1 対象地区の現状

①地区内の耕地面積	528.7 ha
②アンケート調査等に回答した地区内の農地所有者または耕作者の耕作面積の合計	362.5 ha
③地区内における70歳以上の農業者の耕作面積の合計	137.6 ha
I うち後継者未定の農業者の耕作面積の合計	22.1 ha
II うち後継者について不明の農業者の耕作面積の合計	88.5 ha
④地区内において今後中心経営体が引き受ける意向のある耕作面積の合計	66.0 ha
(備考)	

④の面積は、「中心経営体一覧」の「今後の農地の引受けの意向」の「経営面積」の合計から「現状」の「経営面積」の合計を差し引いた面積

2 対象地区の課題

- ・売りたい農地が急増、買いたい人は少なくバランスが取れない。
- ・中心経営体は確保されているが、引き続き担い手、若手就農者の育成、確保が必要。
- ・担い手の農地が分散しているため、集約が必要。

3 対象地区内における中心経営体への農地の集約化に関する方針

- ・農地を新たに貸し出す場合その地域の中心経営体を優先する。
- ・中心経営体者同士の農地の交換を推進する。
- ・不作付地の解消を推進させ、中心経営体者の集積を行なう。

4 3の方針を実現するために必要な取組に関する方針

- ・モデル地区(水田、木下地区の大道、官林)の集約を推進、具体的な成果を上げる中で他地区への水平展開する。

5 地域の農業や農地、農的暮らしや自然環境を維持・利活用するための計画・目標

- ・西天竜土地改良区と連携し、水路敷き等の草刈(毎月1回)を実施し、農業環境、道路環境を維持する(計画)
- ・みのわ営農(南部営農組合)と共同し、農地の有効活用の推進(計画)
- ・特徴ある酪農、果樹、水稲、野菜等の生産活動をさらに充実、活発に取り組む中で生産性の向上、品質の向上、収益の向上等図りやりがいのある農業を目指す。(目標)

中心経営体一覧

属性	農業者 (氏名・名称)	現状(単位:ha)		今後の農地の引受けの意向(単位:ha)		
		経営作物	経営面積	経営作物	経営面積	農業を営む範囲
認農	1	大豆・そば・野菜	0.6	大豆・そば・野菜	1.0	中部、南部
認農	2	飼料用作物	4.4	飼料用作物	6.2	南部
認農	3	飼料用作物	21.2	飼料用作物	26.2	南部
認農	4	飼料用作物	16.6	飼料用作物	18.7	南部
	5	野菜	0.8	野菜	1.5	南部
	6	水稻、野菜	4.7	水稻、野菜	8.2	中部、南部、箕輪
	7	そば、野菜	1.2	そば、野菜	1.2	南部
	8	果樹	2.0	果樹	2.3	南部
認農法	9	水稻、そば、野菜	21.8	水稻、そば、野菜	25.5	全地区
	10	果樹	1.5	果樹	5.2	中部、南部
認農法	11	野菜	40.6	野菜	47.6	北部、中部、南部
認農	12	水稻	9.3	水稻	11.3	全地区
認農	13	水稻	29.1	水稻	32.1	中部、南部
認農	14	果樹	0.0	果樹	0.0	北部、中部、南部
	15	野菜	0.6	野菜	3.4	北部、南部
認農	16	飼料用作物	0.2	飼料用作物	0.4	中部、南部
認農	17	飼料用作物	15.6	飼料用作物	16.6	中部、南部
認農	18	飼料用作物	6.2	飼料用作物	7.2	南部
認農	19	飼料用作物	13.3	飼料用作物	16.3	北部、中部、南部
認農	20	飼料用作物	13.9	飼料用作物	17.2	中部、南部
	21	飼料用作物	21.1	飼料用作物	23.1	南部
認農	22	飼料用作物	6.9	飼料用作物	8.9	南部
認農	23	果樹	4.0	果樹	14.0	南部
	24	果樹	0.4	果樹	1.7	南部、東箕輪
認農	25	果樹	2.5	果樹	6.2	南部
認就	26	花卉	0.5	花卉	2.0	南部、東箕輪
	27		2.0		2.0	南部
	28	果樹	0.5	果樹	1.0	南部
	29	果樹	0.0	果樹	0.5	中部、南部
	30	水稻	3.0	水稻	3.0	南部
計			244.5		310.5	

注1:「属性」欄には、個人の認定農業者は「認農」、法人の認定農業者は「認農法」、認定新規就農者は「認就」、法人化や農地集積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」と記載します。

注2:「今後の農地の引受けの意向」欄については、現状からおおむね10年後の意向を記載します。

注3:「経営面積」欄には、プランの対象地区内における中心経営体の経営面積を記載します。