

実質化された人・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 |
|------|---------------------------|-----------|----------|
| 伊方町 | 神松名地区 (二名津・明神・松・釜木・平磯) | 令和3年3月19日 | |

1 対象地区の現状

| | |
|---|---------|
| ①地区内の耕地面積 | 123.0ha |
| ②アンケート調査等に回答した地区内の農地所有者又は耕作者の耕作面積の合計 | 92.2ha |
| ③地区内における70才以上の農業者の耕作面積の合計 | 45.3ha |
| i うち後継者未定の農業者の耕作面積の合計 | 29.9ha |
| ii うち後継者について不明の農業者の耕作面積の合計 | - |
| 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 (備考) | 1.4ha |

- 注1:③の「70才以上」には、地域の実情に応じて、5～10年後の農地利用を議論する上で適切な年齢を記載します。
 注2:④の面積は、下記の「(参考)中心経営体」の「今後の農地の引受けの意向」欄の「経営面積」の合計から「現状」欄の「経営面積」の合計を差し引いた面積を記載します。
 注3:アンケート等により、農地中間管理機構の活用や基盤整備の実施、作物生産や鳥獣被害防止対策、災害対策等に関する意向を把握した場合には、備考欄に地区の現状に関するデータとして記載してください。
 注4:プランには、話し合いに活用した地図を添付してください。

2 対象地区の課題

| |
|--|
| <p>農家の高齢化や減少、今後の後継者の未定により耕作放棄地が増加している。それに伴い近隣園地への悪影響が出ている。鳥獣被害が深刻であり、耕作意欲の減少につながっている。 中心経営体が引き受け可能な農地は少なく、後継者未定の耕作面積が多い為、新たな農地の受け手の確保が必要。</p> |
|--|

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

| |
|---|
| <p>二名津集落の農地利用は、中心経営体に集約するとともに、地域おこし協力隊等の受入れや新規就農者の受入れを促進することにより対応していく。</p> |
| <p>明神集落の農地利用は、中心経営体の隣接地については集約を行い入作を希望する農家や認定新規就農者の受入れを促進することにより対応していく。</p> |
| <p>松集落の農地利用は、中心経営体のみでは限界があるため、入作や新規就農者の受入れ促進により対応していく。</p> |
| <p>釜木集落の農地利用は、中心経営体である認定農業者1経営体が担っていくほか、中心経営体の法人化により集約化を進める。</p> |
| <p>平磯集落の農地利用は、中心経営体である6経営体が担っていくほか、入作を希望する新規就農者等の受入れを促進することで対応していく。</p> |

4 3の方針を実現するために必要な取組に関する方針

| |
|--|
| <p>農地の貸借に関する取組方針 農地の貸付等の意向把握が重要であるため、農業委員さんの活用や集落による話し合いを継続し情報共有を行う。特に優良園地については、中心経営体に積極的に貸し付けていく。</p> |
| <p>基盤整備への取組方針 園内道の設置、モノレールの更新、自動化等の基盤整備を積極的に行う。</p> |
| <p>栽培技術の向上・改善に関する取組方針 既存の栽培技術の共有や科学的知見に基づく新たな新技術の開発に取り組む。</p> |
| <p>鳥獣被害防止対策の取組方針 狩猟免許取得者を中心とした捕獲体制の構築を目指す。</p> |
| <p>農作業の省力化に関する取組方針 スプリンクラーの導入、ドローン等の最新技術導入について検討を進めていく。</p> |
| <p>後継者の育成・新たな担い手の確保に関する方針 新規就農者の募集と合わせた受け入れ態勢の整備を進める。</p> |

(参考)中心経営体

| | 属性 | 農業者 (氏名・名称) | 現状 [R2年度] | | 今後の農地の引受けの意向 | | |
|----|----|----------------|--------------|-------|--------------|-------|-----------------|
| | | | 経営作目 | 経営面積 | 経営作目 | 経営面積 | 農業を営む範囲 (集落) |
| 1 | 到達 | A | 中晩柑 | 231 a | 中晩柑 | 231 a | 二名津 |
| 2 | 到達 | B | 中晩柑 | 223 a | 中晩柑 | 223 a | 二名津 |
| 3 | 到達 | C | 中晩柑 | 100 a | 中晩柑 | 100 a | 二名津 |
| 4 | 認農 | D | 中晩柑 | 126 a | 中晩柑 | 126 a | 二名津 |
| 5 | 認農 | E | 中晩柑 | 99 a | 中晩柑 | 99 a | 二名津 |
| 6 | 認農 | F | 中晩柑 | 168 a | 中晩柑 | 168 a | 二名津 |
| 7 | 認農 | G | 中晩柑 | 252 a | 中晩柑 | 252 a | 二名津 |
| 8 | 認農 | H | 中晩柑 | 200 a | 中晩柑 | 200 a | 二名津 |
| 9 | 認農 | I | 中晩柑 | 109 a | 中晩柑 | 109 a | 二名津 |
| 10 | 認農 | J | 中晩柑 | 143 a | 中晩柑 | 143 a | 二名津 |
| 11 | 認農 | K | 中晩柑 | 127 a | 中晩柑 | 157 a | 二名津 |
| 12 | 到達 | L | 中晩柑 | 70 a | 中晩柑 | 70 a | 二名津 |
| 13 | 認農 | M | 中晩柑 | 96 a | 中晩柑 | 96 a | 二名津 |
| 14 | 認農 | N | 中晩柑 | 343 a | 中晩柑 | 343 a | 松 |
| 15 | 認農 | O | 中晩柑 | 373 a | 中晩柑 | 373 a | 松 |
| 16 | 認農 | P | 中晩柑 | 368 a | 中晩柑 | 368 a | 松 |
| 17 | 到達 | Q | 中晩柑 | 320 a | 中晩柑 | 400 a | 松 |
| 18 | 到達 | R | 中晩柑 | 114 a | 中晩柑 | 114 a | 明神 |
| 19 | 到達 | S | 中晩柑 | 17 a | 中晩柑 | 17 a | 明神 |
| 20 | 到達 | T | 中晩柑 | 108 a | 中晩柑 | 108 a | 明神 |
| 21 | 到達 | U | 中晩柑 | 18 a | 中晩柑 | 18 a | 明神 |
| 22 | 到達 | V | 中晩柑 | 328 a | 中晩柑 | 328 a | 明神 |
| 23 | 到達 | W | 中晩柑 | 92 a | 中晩柑 | 92 a | 明神 |
| 24 | 到達 | X | 中晩柑 | 50 a | 中晩柑 | 50 a | 明神 |
| 25 | 到達 | Y | 中晩柑 | 87 a | 中晩柑 | 87 a | 明神 |

| 属性 | 農業者 (氏名・名称) | 現状 [R2年度] | | 今後の農地の引受けの意向 | | | |
|----|----------------|--------------|------|--------------|------|-----------------|-----------|
| | | 経営作目 | 経営面積 | 経営作目 | 経営面積 | 農業を営む範囲 (集落) | |
| 26 | 認農 | Z | 中晩柑 | 168 a | 中晩柑 | 168 a | 平磯 |
| 27 | 認農 | AA | 中晩柑 | 268 a | 中晩柑 | 268 a | 平磯 |
| 28 | 認農 | AB | 中晩柑 | 88 a | 中晩柑 | 88 a | 平磯 |
| 29 | 到達 | AC | 中晩柑 | 182 a | 中晩柑 | 182 a | 平磯 |
| 30 | 認農 | AD | 中晩柑 | 24 a | 中晩柑 | 54 a | 釜木 |
| 31 | 認農 | AE | 中晩柑 | 170 a | 中晩柑 | 170 a | 二名津 平磯 |
| 32 | 到達 | AF | 中晩柑 | 220 a | 中晩柑 | 220 a | 平磯 |
| | | | | a | | a | |
| | 計 | 32人 | | 5,282 a | | 5,422 a | |