

## 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
上天草市	蔵々地区	令和4年1月27日	

### 1 対象地区の現状

①地区内の耕地面積	690a	/耕地面積
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	614a	89%
③地区内における70歳以上の農業者の耕作面積の合計	339a	49%
i うち後継者未定又は不明の農業者の耕作面積の合計	109a	16%
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	620a	90%
(備考)		

### 2 対象地区の課題

<ul style="list-style-type: none"> <li>・後継者が少ない</li> <li>・基盤整備</li> <li>・有害鳥獣対策</li> <li>・耕作放棄地の解消</li> </ul>
---

注:「課題」欄には、「現状」を基に話し合いを通じて提示された課題を記載してください。

### 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>認定農業者を中心とした中心経営体7経営体が担っていくほか、入作を希望する認定農業者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>
---

#### 中心経営体

属性	農業者 (氏名・名称)	現状	今後の農地の引受けの意向
計	7経営体	620 a	620 a

### 4 3の方針を実現するために必要な取組に関する方針(任意記載事項)

<p>○<u>農地の貸付け等の意向</u> 貸付けの意向が確認された農地はない。</p>
<p>○<u>農地中間管理機構の活用方針</u> 中心経営体が病気や怪我等の事情で営農の継続が困難になった場合には、農地中間管理機構を通じて貸付を進めていく。</p>
<p>○<u>鳥獣被害防止対策の取組方針</u> 多面的機能支払事業や市の補助等を活用し、鳥獣害対策(侵入防止策等の設置)や捕獲体制の構築等に取り組む。</p>
<p>○<u>基盤整備事業の必要性</u> 地区内の地盤が海面より低く、雨季には排水ができずに農地が冠水し、作物に多数の被害が生じている。このことから、基盤整備や排水設備の整備が必要。基盤整備を行い、耕作しやすい環境を整えることで他の地域からの入作者も期待できる。</p>