

農業経営基盤強化促進法第18条第1項の規定に基づき、公表します。

掛川市長 久保田 崇

市町村名 (市町村コード)	掛川市 (22213)
地域名 (地域内農業集落名)	佐東地区 (高瀬、小貫、中方、岩滑)
協議の結果を取りまとめた年月日	令和 6 年 1 月 18 日 (第 1 回)

注1：「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。

注2：「協議の結果を取りまとめた年月日」欄には、取りまとめが行われた協議の回数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) 地域農業の現状及び課題

本地区は、一級河川菊川水系の佐東川流域に広がる水田地帯と、丘陵地を開発した掛川市南部屈指の茶園地帯である。水田は基盤整備事業が積極的に推進され、農業法人を中心に営農されている。茶園は造成等により整備された農地も存在する一方、急傾斜地も点在し荒廃が進んでいる農地も見受けられる。担い手でない農家が多く高齢化が進んでおり、他地区からの入り作も多く見受けられる。

【地域の基礎的データ】

農業者：41人（うち法人5経営体）

主な作物：水稻、茶、麦、野菜、トマト

(2) 地域における農業の将来の在り方

水稻等の土地利用型作物の複合作物として、レタス等を導入している。

2 農業上の利用が行われる農用地等の区域

(1) 地域の概要

区域内の農用地等面積	322 ha
うち農業上の利用が行われる農用地等の区域の農用地等面積	322 ha
（うち保全・管理等が行われる区域の農用地等面積）【任意記載事項】	— ha

(2) 農業上の利用が行われる農用地等の区域の考え方（範囲は、別添地図のとおり）

農業振興地域内の農用地区域を、農業上の利用が行われる農用地等の区域とする。

保全・管理等が行われる区域については、具体的な取組が計画された場合に設定していく。

注：区域内の農用地等面積は、農業委員会の農地台帳等の面積に基づき記載してください。

3 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を図るために必要な事項

(1) 農用地の集積、集約化の方針

農地中間管理機構を活用して、担い手を中心に農用地の集積・集約化を進める。

(2) 農地中間管理機構の活用方針

将来の集約化を目指し、農地所有者は、出し手・受け手にかかわらず、原則として、農地を機構に貸し付けていく。

(3) 基盤整備事業への取組方針

農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため現在実施している基盤整備や未整備の用排水路等の設置を検討していく。

(4) 多様な経営体の確保・育成の取組方針

地域内外から、多様な経営体を募り、意向を踏まえながら担い手として育成していくため、市町村及びJAと連携し、相談から定着まで切れ目なく取り組んでいく。

(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活用方針

効率化が期待できる作業は委託を進める。

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、取組方針を記載してください）

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

【選択した上記の取組方針】

①地元対策協議会と獣友会員により連携を図り、箱罠設置箇所の餌やりや見回りを定期的に行い捕獲強化に取り組む。また、地区により新たに箱わなを購入し、必要に応じて獣友会員に罠を貸し出し、罠設置箇所の増加による捕獲率の向上を目指す。

③水田水管システム（遠隔操作化等）の設置に取り組む。

⑧台風等の災害及びそれに伴う停電等に対応するため、園芸施設の強靭化や無停電電源装置の設置などに取り組む。