

地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	()
目標年度	令和12年度
市町村名 (市町村コード)	蓬田村 (23043)
地域名 (地域内農業集落名)	瀬辺地地区 (瀬辺地)

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)	132.9 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	134.2 ha
② 田の面積	116.3 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	16.6 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	6.5 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	9.1 ha
(参考)区域内における70才以上の農業者の農地面積の合計	20.4 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	20.4 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70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

<p>○水田は基盤整備されておらず用排水の不良箇所がみられることから、地域でまとめて用排水路の維持修繕を検討する必要がある。</p> <p>○機械の更新や設備投資に多額の経費がかかり、農業経営に関する見直しや指導が必要である。</p> <p>○高齢化等により後継者がいない農家が多く、今後、休耕田が増えることが予想されることから、担い手を育成する必要がある。</p> <p>○サル、タヌキ、アナグマ等の食害が多く、関係機関と連携し、鳥獣害防止対策を検討する必要がある。</p> <p>【地域の基礎的データ】 中心経営体:13経営体 主な作物:水稲、そば、タマネギ</p>

(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)

<p>○関係機関との連携により集落営農組織等への組織化を進め、農地の集約、生産コスト削減、農作業の受委託、担い手同士の農地の交換等による農地の流動化を促進する。</p> <p>○そば等の転作作物の定着化・高付加価値化を進め、経営の安定を図る。</p>

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			
農地の集積・集約化の対象となるのは、当計画に位置づけられた担い手とする。			
(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	86 %	将来の目標とする集積率	88 %
(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標			
認定農業者を目指す経営体からの耕作希望や、他地区の認定農業者・認定新規就農者等から入作希望があった場合は、積極的に借受を推進する。			

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
認定農業者や認定新規就農者が担い、離農者の農地を集約できるよう、継続して地域内の話し合いを行う。
(2)農地中間管理機構の活用方法
地域の農地の貸し借りは農地中間管理機構の活用を促進し、担い手の経営意向に沿った農地の集積・集約化を図っていく。
(3)基盤整備事業への取組
担い手のニーズを踏まえ、補助事業を活用し、農用地の大区画化・用排水路の整備等のための基盤整備を進める。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
地域内外から新規就農者を募り、意向を踏まえながら担い手として育成していくため、村や農協と連携し就農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取組
農業支援サービス事業者になりうる担い手等を活用した農作業委託について、今後検討していく。

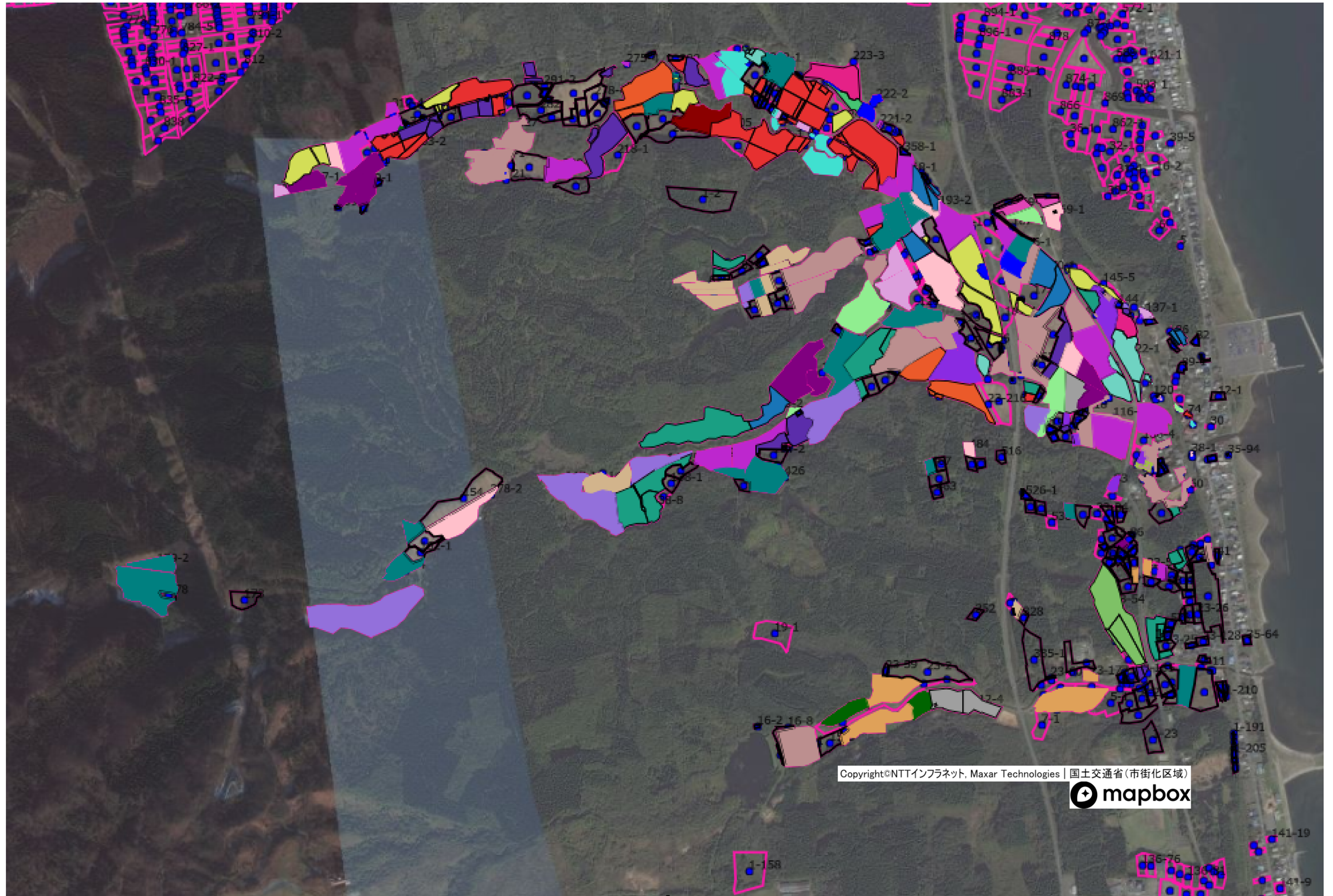
以下任意記載事項(地域の実情に応じて、必要な事項を選択し、取組内容を記載してください)

<input checked="" type="checkbox"/> ①鳥獣被害防止対策	<input type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input checked="" 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耕畜連携	<input type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

- ①サル、タヌキ、アナグマ等の被害を防止するため、情報共有を図り、対策に取り組む。
- ③スマート農業機械を導入、規模拡大を進める。
- ⑧畑地化増加を見据えた施設整備を検討する。

瀬辺地地区



Copyright©NTTインフラネット, Maxar Technologies | 国土交通省(市街化区域)

