

## 地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	令和 年 月 日 (第 回)
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	西尾市 (232131)
地域名 (地域内農業集落名)	吉田地区 (吉田集落:吉良町(吉田、大島、富好新田、小山田、乙川、白浜新田))

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)	297.35 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	297.35 ha
② 田の面積	216.95 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	80.40 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	21.6 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	2.40 ha
(備考)	

## (2) 地域農業の現状及び課題

## 【農地の担い手について】

- ・地域の7割以上を占める田については、集積も進んでおり、担い手はある程度確保されている。

## 【農地の課題について】

- ・高島新田や吉田新田における畠地の耕作放棄地が多い。
- ・乙川付近の一部で水はけが悪く、作業がしにくい水田がみられる。
- ・当地区内の畠は小区画で散在しており、集積がしにくい。

## (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)

- ・水田については、ブロックローテーション方式による農地利用を図り、地域で協力し水稻、麦、大豆、飼料用米の大規模かつ効率的な作業の継続を図る。
- ・地域内の畠については、地域内の担い手農家以外に地域外の担い手農家に集積・集約を図る。
- ・貸借予定の農地に対し客観的な査定を行ない、貸借をしやすくする。

## 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

農地中間管理機構への貸付けを進めつつ、担い手(認定農業者、認定新規就農者、基本構想水準到達者)への農地の集積・集約化を基本としつつ、担い手の農作業に支障がない範囲で農業を担う者により農地利用を進める。

## (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	72.3 %	将来の目標とする集積率	80 %
--------	--------	-------------	------

## (3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標

現在地域で営農している水田作農家など中心的経営体に集積・集約を検討し、地域内にて協議していく。

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

農地中間管理機構を活用して、認定農業者や新規就農者を中心とした担い手への農地の集積・集約を進める。

(2)農地中間管理機構の活用方法

地域内で農業をリタイア・経営を転換する人は、原則として農地中間管理機構に農地を貸し付け、担い手の経営意向を考慮し、段階的に集約化を進める。

(3)基盤整備事業への取組

担い手や農地所有者のニーズがあれば、農地中間管理機構関連整備事業等を活用し、農用地の大区画化・汎用化等のための基盤整備の計画を進める。

(4)多様な経営体の確保・育成の取組

西三河農協が主催している農業関係のスクール等と連携し、地域内外から新規就農予定者を募集し、栽培技術の取得支援や生産農地のあっせん等を行い、定着までの取り組みを進める。

(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

特になし

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 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畑地化・輸出等	<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 checked="" type="checkbox"/>	⑨耕畜連携等	<input type="checkbox"/>	⑩その他

【選択した上記の取組内容】

③現在取り組んでいる環境におけるIoTの利用等、今後もスマート農業に対し積極的に取り組む。

⑧廃業予定の農業施設に対し、継続的な利用を図れるようマッチングを進める。

⑨地域内の畜産農家の堆肥を水田に利用し、土づくりや減肥料栽培を進める。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 年度)				備考
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図 上の表示	
	別紙1のとおり		ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		

5 農業支援サービス事業者一覧(任意記載事項)

番号	事業体名 (氏名・名称)	作業内容	対象品目
	該当なし		

6 目標地図(別添のとおり)

7 基盤法第22条の3(地域計画に係る提案の特例)を活用する場合には、以下を記載してください。

農用地所有者等数(人)		うち計画同意者数(人・%)	
-------------	--	---------------	--

4 地域内の農業を担う者一覧（目標地図に位置付ける者）

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度：令和 16 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託 面積	経営作目等	経営面積	作業受託 面積	目標地図上 の表示	備考
1 認農法		水稻・麦・大豆	0.264 ha	ha	水稻・麦・大豆	0.264 ha	ha	7	
2 認定		肉用牛_11	0.113 ha	ha	肉用牛_11	0.113 ha	ha	93	
3 認農法		養豚_11	0 ha	ha	養豚_11	0 ha	ha	117	
4 認農法		水稻・麦・大豆	0.351 ha	ha	水稻・麦・大豆	0.601 ha	ha	118	
5 認定		施設野菜	1.103 ha	ha	施設野菜	1.103 ha	ha	125	
6 認定		施設野菜	0.582 ha	ha	施設野菜	0.582 ha	ha	126	
7 認定		水稻・麦・大豆	1.474 ha	ha	水稻・麦・大豆	1.491 ha	ha	127	
8 認定		水稻・麦・大豆	0 ha	ha	水稻・麦・大豆	1.038 ha	ha	135	
9 認定		施設野菜	0.11 ha	ha	施設野菜	0.11 ha	ha	138	
10 認定		水稻・麦・大豆	0.217 ha	ha	水稻・麦・大豆	0.217 ha	ha	154	
11 認農法		水稻・麦・大豆	203.6 ha	ha	水稻・麦・大豆	209.4 ha	ha	164	
12 認農法		施設花き	0.569 ha	ha	施設花き	0.569 ha	ha	168	
13 認農法		施設花き	1.079 ha	ha	施設花き	1.079 ha	ha	172	
14 認定		施設野菜	0.051 ha	ha	施設野菜	0.051 ha	ha	176	
15 認農法		施設野菜	1.532 ha	ha	施設野菜	1.532 ha	ha	184	
16 認定		施設花き	0.189 ha	ha	施設花き	0.189 ha	ha	199	
17 認定		施設野菜	0.148 ha	ha	施設野菜	0.148 ha	ha	209	
18 認定		果樹	0.228 ha	ha	果樹	0.228 ha	ha	213	
19 到達		複合経営	0.249 ha	ha	複合経営	0.249 ha	ha	225	
20 認就		施設野菜	0.026 ha	ha	施設野菜	0.026 ha	ha	238	
21 認就		施設野菜	0.251 ha	ha	施設野菜	0.251 ha	ha	253	
22 認就		露地野菜	0.093 ha	ha	露地野菜	0.093 ha	ha	274	
23 到達		施設花き	0.29 ha	ha	施設花き	0.29 ha	ha	301	
24 到達		施設野菜	0.719 ha	ha	施設野菜	0.719 ha	ha	302	
25 利用者		施設野菜	0.608 ha	ha	施設野菜	0.608 ha	ha	346	
26 到達		施設花き	0.771 ha	ha	施設花き	0.771 ha	ha	413	
27 利用者		施設野菜	0.523 ha	ha	施設野菜	0.523 ha	ha	416	
28			ha	ha		ha	ha		
29			ha	ha		ha	ha		
30			ha	ha		ha	ha		
31			ha	ha		ha	ha		
32			ha	ha		ha	ha		
33			ha	ha		ha	ha		
34			ha	ha		ha	ha		
35			ha	ha		ha	ha		
36			ha	ha		ha	ha		
37			ha	ha		ha	ha		
38			ha	ha		ha	ha		
39			ha	ha		ha	ha		
40			ha	ha		ha	ha		
41			ha	ha		ha	ha		
42			ha	ha		ha	ha		
43			ha	ha		ha	ha		
44			ha	ha		ha	ha		
45			ha	ha		ha	ha		
46			ha	ha		ha	ha		
47			ha	ha		ha	ha		
48			ha	ha		ha	ha		