

地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	令和7年7月31日 (第1回)
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	田辺市 30206
地域名 (地域内農業集落名)	龍神地区 (広井原一・広井原二・福井一・福井二・福井三・福井四・福井五・福井六・甲斐ノ川一・甲斐ノ川二・甲斐ノ川三・甲斐ノ川四・甲斐ノ川五・安井一・安井二・安井三・安井四・安井五・柳瀬一・柳瀬二・柳瀬三・柳瀬四・柳瀬五・柳瀬六・東一・東二・東三・殿原一・殿原二・殿原三・西・宮代一・宮代二・宮代三・宮代四)

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)	243.8 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	243.3 ha
② 田の面積	119.9 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	123.9 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	- 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	0 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	ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	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

- ・棚田や急傾斜の農地が多い。
- ・龍神地区は、担い手の高齢化が深刻化しており、今後さらなる農地の受け手の確保が必要である。
- ・農地所有者の高齢化で田・畑の管理が困難化している。
- ・スマート農業を実施したいが、山間部の農地は狭く、大型機械の導入が難しい。
- ・水稻栽培に必要な水についての維持・管理が難しく、耕作条件が厳しい。
- ・農業用機械の保守、修理等の相談できる業者等が少ない。
- ・イノシシ・シカ・サル等の鳥獣被害が増加しており、今後対策の強化が必要である。

(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)

- ・地域で多く栽培されている水稻を主要作物に位置づけ、農業を担う者において農地管理体制を確立する。
- ・地域外から希望する認定農業者や認定新規就農者を受入れ、さらに農業を担う者や移住者を募り、地域全体で農地を利用する仕組みを整える。

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			
規模拡大の意向がある農家、認定農業者や認定新規就農者に対して担い手として農地を集積・集約出来るよう、市、農業委員会、JA等団体と連携を取り、担い手の農作業に支障がない範囲で農地利用を進める。			
(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	1.5	%	将来の目標とする集積率
			10 %
(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標			
地区内の農地について、農地所有者に改めて意向を確認し、地域計画に位置付けられた農家へ集約化を目指す。			

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	
地区内の意向不明農地について、規模拡大の意向がある農家のほか、地区外の認定農業者や新規就農者に対して担い手として集積出来るよう、市、農業委員会、JA等の関係団体と連携を取り、対応する。	
(2) 農地中間管理機構の活用方法	
将来の経営農地の集約化を目指し、農地所有者は、出し手・受け手にかかわらず、原則として、農地を農地中間管理機構に貸し付けていく。 地区の担い手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、農地バンクの機能を活用し、農地の一時保全管理や新たな受け手への付け替えを進めることができるよう、農地中間管理機構を通じて他の担い手候補への貸付けを進めていく。	
(3) 基盤整備事業への取組	
傾斜地など営農効率性の低い農地が大半を占めている。そのため、優良農地を確保する手段の一つとして「新たな農地造成」等も視野に入れ、農道やため池、用排水路の整備について検討していく。	
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組	
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、農業委員会、JA等と連携し、相談から定着まで取り組んでいく。	
(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や団体等が存在しないため、JA等民間を始めとする団体と連携しながら農作業受託等の活用の方法を検討する。	

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 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 checked="" type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input 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】

①鳥獣被害防止対策 田辺市農作物鳥獣害防止対策事業等を活用しながら、侵入防止柵の設置に取り組む。また、併せて県や市の狩猟免許取得支援を活用しながら、狩猟免許取得者を増やし、有害捕獲をこれまで以上に実施していく。
⑦保全・管理等(耕作放棄地対策) 大規模な遊休農地については、和歌山版農地再生活用支援事業、小規模な遊休農地であれば、田辺市遊休農地解消支援事業等を活用しながら、遊休農地の解消、耕作放棄地の防止を推進していく。

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	水稲等	2.004 ha	ha	水稲等	2.004 ha	ha	データで管理		
2	認農	水稲等	0.818 ha	ha	水稲等	0.818 ha	ha	データで管理		
3	認農	水稲等	0.542 ha	ha	水稲等	0.542 ha	ha	データで管理		
4	認農	水稲等	0.379 ha	ha	水稲等	0.379 ha	ha	データで管理		
5	利用者	水稲等	2.323 ha	ha	水稲等	2.323 ha	ha	データで管理		
6	利用者	水稲等	2.080 ha	ha	水稲等	2.080 ha	ha	データで管理		
7	利用者	水稲等	1.696 ha	ha	水稲等	1.696 ha	ha	データで管理		
8	利用者	水稲等	1.472 ha	ha	水稲等	1.472 ha	ha	データで管理		
9	利用者	水稲等	1.417 ha	ha	水稲等	1.417 ha	ha	データで管理		
10	利用者	水稲等	1.235 ha	ha	水稲等	1.235 ha	ha	データで管理		
11	利用者	水稲等	1.108 ha	ha	水稲等	1.108 ha	ha	データで管理		
12	利用者	水稲等	1.008 ha	ha	水稲等	1.008 ha	ha	データで管理		
13	利用者	水稲等	1.003 ha	ha	水稲等	1.003 ha	ha	データで管理		
14	利用者	水稲等	0.941 ha	ha	水稲等	0.941 ha	ha	データで管理		
15	利用者	水稲等	0.809 ha	ha	水稲等	0.809 ha	ha	データで管理		
16	利用者	水稲等	0.707 ha	ha	水稲等	0.707 ha	ha	データで管理		
17	利用者	水稲等	0.673 ha	ha	水稲等	0.673 ha	ha	データで管理		
18	利用者	水稲等	0.661 ha	ha	水稲等	0.661 ha	ha	データで管理		
19	利用者	水稲等	0.657 ha	ha	水稲等	0.657 ha	ha	データで管理		
20	利用者	水稲等	0.639 ha	ha	水稲等	0.639 ha	ha	データで管理		
21	利用者	水稲等	0.607 ha	ha	水稲等	0.607 ha	ha	データで管理		
22	利用者	水稲等	0.595 ha	ha	水稲等	0.595 ha	ha	データで管理		
23	利用者	水稲等	0.532 ha	ha	水稲等	0.532 ha	ha	データで管理		
24	利用者	水稲等	0.520 ha	ha	水稲等	0.520 ha	ha	データで管理		
25	利用者	水稲等	0.511 ha	ha	水稲等	0.511 ha	ha	データで管理		
26	利用者	水稲等	0.490 ha	ha	水稲等	0.490 ha	ha	データで管理		
27	利用者	水稲等	0.490 ha	ha	水稲等	0.490 ha	ha	データで管理		
28	利用者	水稲等	0.480 ha	ha	水稲等	0.480 ha	ha	データで管理		
29	利用者	水稲等	0.460 ha	ha	水稲等	0.460 ha	ha	データで管理		
30	利用者	水稲等	0.458 ha	ha	水稲等	0.458 ha	ha	データで管理		
31	利用者	水稲等	0.455 ha	ha	水稲等	0.455 ha	ha	データで管理		
32	利用者	水稲等	0.452 ha	ha	水稲等	0.452 ha	ha	データで管理		
33	利用者	水稲等	0.451 ha	ha	水稲等	0.451 ha	ha	データで管理		
34	利用者	水稲等	0.444 ha	ha	水稲等	0.444 ha	ha	データで管理		
35	利用者	水稲等	0.439 ha	ha	水稲等	0.439 ha	ha	データで管理		
36	利用者	水稲等	0.431 ha	ha	水稲等	0.431 ha	ha	データで管理		
37	利用者	水稲等	0.430 ha	ha	水稲等	0.430 ha	ha	データで管理		
38	利用者	水稲等	0.414 ha	ha	水稲等	0.414 ha	ha	データで管理		
39	利用者	水稲等	0.397 ha	ha	水稲等	0.397 ha	ha	データで管理		
40	利用者	水稲等	0.391 ha	ha	水稲等	0.391 ha	ha	データで管理		
41	利用者	水稲等	0.383 ha	ha	水稲等	0.383 ha	ha	データで管理		
42	利用者	水稲等	0.381 ha	ha	水稲等	0.381 ha	ha	データで管理		
43	利用者	水稲等	0.359 ha	ha	水稲等	0.359 ha	ha	データで管理		
44	利用者	水稲等	0.354 ha	ha	水稲等	0.354 ha	ha	データで管理		
45	利用者	水稲等	0.353 ha	ha	水稲等	0.353 ha	ha	データで管理		
46	利用者	水稲等	0.348 ha	ha	水稲等	0.348 ha	ha	データで管理		
47	利用者	水稲等	0.338 ha	ha	水稲等	0.338 ha	ha	データで管理		
48	利用者	水稲等	0.332 ha	ha	水稲等	0.332 ha	ha	データで管理		
49	利用者	水稲等	0.331 ha	ha	水稲等	0.331 ha	ha	データで管理		
50	利用者	水稲等	0.322 ha	ha	水稲等	0.322 ha	ha	データで管理		
51	利用者	水稲等	0.320 ha	ha	水稲等	0.320 ha	ha	データで管理		
52	利用者	水稲等	0.319 ha	ha	水稲等	0.319 ha	ha	データで管理		
53	利用者	水稲等	0.317 ha	ha	水稲等	0.317 ha	ha	データで管理		
54	利用者	水稲等	0.311 ha	ha	水稲等	0.311 ha	ha	データで管理		
55	利用者	水稲等	0.309 ha	ha	水稲等	0.309 ha	ha	データで管理		
56	利用者	水稲等	0.294 ha	ha	水稲等	0.294 ha	ha	データで管理		
57	利用者	水稲等	0.288 ha	ha	水稲等	0.288 ha	ha	データで管理		
58	利用者	水稲等	0.282 ha	ha	水稲等	0.282 ha	ha	データで管理		
59	利用者	水稲等	0.282 ha	ha	水稲等	0.282 ha	ha	データで管理		
60	利用者	水稲等	0.277 ha	ha	水稲等	0.277 ha	ha	データで管理		
61	利用者	水稲等	0.117 ha	ha	水稲等	0.117 ha	ha	データで管理		
62	利用者	水稲等	0.275 ha	ha	水稲等	0.275 ha	ha	データで管理		
63	利用者	水稲等	0.272 ha	ha	水稲等	0.272 ha	ha	データで管理		
64	利用者	水稲等	0.267 ha	ha	水稲等	0.267 ha	ha	データで管理		
65	利用者	水稲等	0.265 ha	ha	水稲等	0.265 ha	ha	データで管理		
66	利用者	水稲等	0.261 ha	ha	水稲等	0.261 ha	ha	データで管理		
67	利用者	水稲等	0.250 ha	ha	水稲等	0.250 ha	ha	データで管理		
68	利用者	水稲等	0.246 ha	ha	水稲等	0.246 ha	ha	データで管理		
69	利用者	水稲等	0.246 ha	ha	水稲等	0.246 ha	ha	データで管理		
70	利用者	水稲等	0.246 ha	ha	水稲等	0.246 ha	ha	データで管理		
71	利用者	水稲等	0.240 ha	ha	水稲等	0.240 ha	ha	データで管理		
72	利用者	水稲等	0.235 ha	ha	水稲等	0.235 ha	ha	データで管理		
73	利用者	水稲等	0.166 ha	ha	水稲等	0.166 ha	ha	データで管理		
74	利用者	水稲等	0.233 ha	ha	水稲等	0.233 ha	ha	データで管理		
75	利用者	水稲等	0.230 ha	ha	水稲等	0.230 ha	ha	データで管理		
76	利用者	水稲等	0.227 ha	ha	水稲等	0.227 ha	ha	データで管理		
77	利用者	水稲等	0.226 ha	ha	水稲等	0.226 ha	ha	データで管理		
78	利用者	水稲等	0.222 ha	ha	水稲等	0.222 ha	ha	データで管理		
79	利用者	水稲等	0.219 ha	ha	水稲等	0.219 ha	ha	データで管理		
80	利用者	水稲等	0.218 ha	ha	水稲等	0.218 ha	ha	データで管理		
81	利用者	水稲等	0.216 ha	ha	水稲等	0.216 ha	ha	データで管理		
82	利用者	水稲等	0.214 ha	ha	水稲等	0.214 ha	ha	データで管理		
83	利用者	水稲等	0.212 ha	ha	水稲等	0.212 ha	ha	データで管理		

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	
170	利用者	水稲等	0.034 ha	ha	水稲等	0.034 ha	ha	データで管理		
171	利用者	水稲等	0.018 ha	ha	水稲等	0.018 ha	ha	データで管理		
172	利用者	水稲等	0.016 ha	ha	水稲等	0.016 ha	ha	データで管理		
173	利用者	水稲等	0.008 ha	ha	水稲等	0.008 ha	ha	データで管理		