

地域計画

策定年月日	令和6年3月25日
更新年月日	()
目標年度	令和15年度
市町村名 (市町村コード)	豊岡市 (28209)
地域名 (地域内農業集落名)	日高町栗栖野区 (栗栖野)

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)	35.06 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	32.12 ha
② 田の面積	34.64 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	0.41 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	2.65 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	2.65 ha
(参考)区域内における75才以上の農業者の農地面積の合計	7.93 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	2.95 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75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

栗栖野集落は、昭和55年から昭和60年にかけて西気土地改良区により団体営ほ場整備事業(西気南地区25.5ha、西気北地区37.8ha:その内栗栖野分約32.4ha)に取り組み、標準区画10a~30aの整備を行っている。
灌漑は、自然取水方式であり、取水口や用水路の管理、農道補修や排水路の泥上げ、畦畔や道路・水路の草刈り等の維持管理や鳥獣害対策に多大な労力を要している。
現在は、多面的機能支払交付金事業に積極的に取り組んでいるため、一部の谷筋や山際の農地を除いて、荒廃農地の発生は見られない。しかし、高齢化と人口減、後継者不足とともに、農地保全に関する住民の意識が希薄となっており、集落全体として維持管理の負担が増えている。
栗栖野集落区域内の農用地面積は、全体で約35.1haである。中心的担い手の認定農業者2名と1法人で、耕作面積は約7.3ha、集積率は約20.7%で、また1.0ha以上の中規模水稻栽培農家は6名で、耕作面積は約7.8ha、耕作率は約22.4%である。その他は、小規模の経営体69名で維持されている。
以前は、畑での高原野菜等の栽培・出荷が盛んだったが、現状では出荷農家は数えるほどになっており、畑地の荒廃が懸念されている。現状では、適切な対応策もなく、個人の家庭菜園などでの維持管理が精いっぱいとなっている。
75歳以上の高齢耕作者は26名で(耕作面積約7.9ha)、75歳未満の耕作者の中にも今後5~10年先を待たずに現在でもリタイアを考えている者がある。10年後には営農者が半減もしくはそれ以上減ることが想定され、後継者のいないことから担い手への受け渡しが課題となっている。また、転出等による不在地主の増加や親族がいなくなり連絡不能となっている所有者がでてきており、このままでは農地の荒廃につながりかねない。
耕作放棄地をなくすためには、近隣の認定農業者や大規模農家に耕作を委ねるしかなく、そのために集落全体でサポートして農業環境を整えておく必要があるため、補助事業等の活用により、水利をはじめとした農業用施設の維持管理・修繕に力を注いでいきたい。
このため持続可能な集落の農地保全に向けて、地域計画の協議を進める。

(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)

栗栖野集落の農地利用は、主に認定農業者2名と1法人が行う減農薬や有機農業の導入による水稻栽培をサポートしつつ、その他の農地は中・小規模の経営体72名が担っていく。畑地については、自家用栽培を基本とする。

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			
地域の農地を将来にわたり活用・保全できるよう農地の有効活用を図るため、認定農業者(担い手)に農地を集積・集約することを目指し、集落外の担い手と集落内の農業を行う者とが協力して集落の守るべき農地を継続的に利用していく。			
(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	20.7 %	将来の目標とする集積率	26.0 %
(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標			
担い手が利用する農地面積の団地数及び面積は、3団地、6.3ha(令和6年度時点)。 特に数値的な目標は定めないが、今後もリタイヤを考えている耕作者の農地は、農地バンクを通じて中心経営体への一層の集積・集約を進める。			

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	
地域の農地を将来にわたり活用・保全できるよう集落全体で農地の有効活用を図るため、「いきいき農地バンク方式」による集積・集約化に取り組む。	
(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、農地を中間管理機構に貸し付けていくことに協力していく。(集落内の所有者はほぼ100%。残りは集落外の所有者) 今後も、機構と連絡調整をしながら、利用権が設定できていない農地については、農地バンクの機能の活用を促し、農地の一時保全管理や中心経営体等新たな受け手への付け替えを進めていく。	
(3)基盤整備事業への取組	
既に取り組むべき農地は、基盤整備事業を完了しているので、取り組む予定はない。 所有者の了解を得た農地については、中畦の撤去を順次行い、自主的な農地の大区画化を図る。	
(4)多様な経営体の確保・育成の取組	
将来的に集落全体で水田農業を耕作・維持していくべきであるが、現実的には近隣の認定農業者や大規模農家に耕作を委ねるべく、担い手のサポート体制や集落内の農地を耕作しやすいように受入環境の整備を進めていく。 担い手を育成する余裕は、集落にはないと思っている。	
(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	
農業支援サービス事業者が見当たらないため、認定農業者や大規模農家が作業を一部受託している状況である。 今後も、この方法で優先的に考えていきたい。	

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)

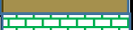
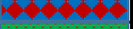
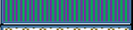
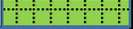
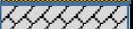
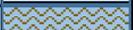
<input checked="" type="checkbox"/> ①鳥獣被害防止対策	<input checked="" type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input type="checkbox"/> ③スマート農業	<input type="checkbox"/> ④輸出	<input type="checkbox"/> ⑤果樹等
<input type="checkbox"/> ⑥燃料・資源作物等	<input checked="" type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input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

【選択した上記の取組内容】

①鳥獣被害防止対策の取組方針
鳥獣被害を軽減するため、獣害捕獲檻の適正な管理に努めるとともに、広範囲な獣害柵の設置を進める。 また、餌場をなくす啓発活動とともに、補助事業を活用して「柿の木の伐採」などにも取り組んでいく。
②有機・減農薬・減肥料の取組方針
人と環境にやさしく高付加価値が期待される、「コウノトリ育む農法」などの有機・減農薬・減肥料の農業の取組みについては、環境創造型農業を進めている認定農業者等の作付面積の拡大を進めることで自ずとそうなると考えている。
⑦保全・管理等の取組方針
区として「農村環境を維持し守る」という目的で、事業を展開したり、住民に協力をお願い(啓発)を行っている。 多面的機能支払交付金事業に基づく「地域資源保全管理構想」の継続により、適正な農用地の維持管理を図る。

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15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	
認農	1	水稲	3.75 ha	ha	水稲	4.19 ha	ha		
認農	2	水稲	3.17 ha	ha	水稲	4.50 ha	ha		
認農	3	水稲	0.34 ha	ha	水稲	0.43 ha	ha		
利用者	4	水稲	0.06 ha	ha	水稲	0.06 ha	ha		
利用者	5	水稲	0.67 ha	ha	水稲	0.67 ha	ha		
利用者	6	水稲	0.44 ha	ha	水稲	0.44 ha	ha		
利用者	7	水稲	0.92 ha	ha	水稲	1.33 ha	ha		
利用者	8	水稲	0.08 ha	ha	水稲	0.08 ha	ha		
利用者	9	水稲	0.31 ha	ha	水稲	0.32 ha	ha		
利用者	10	水稲	0.11 ha	ha	水稲	0.11 ha	ha		
利用者	11	水稲	0.16 ha	ha	水稲	0.16 ha	ha		
利用者	12	水稲	0.17 ha	ha	水稲	0.17 ha	ha		

利用者	13	水稻	0.59	ha	ha	水稻	0.59	ha	ha	
利用者	14	水稻	0.14	ha	ha	水稻	0.14	ha	ha	
利用者	15	水稻	0.15	ha	ha	水稻	0.15	ha	ha	
利用者	16	水稻	0.23	ha	ha	水稻	0.23	ha	ha	
利用者	17	水稻	0.09	ha	ha	水稻	0.09	ha	ha	
利用者	18	水稻	0.05	ha	ha	水稻	0.05	ha	ha	
利用者	19	水稻	0.30	ha	ha	水稻	0.30	ha	ha	
利用者	20	水稻	0.31	ha	ha	水稻	0.31	ha	ha	
利用者	21	水稻	0.43	ha	ha	水稻	0.43	ha	ha	
利用者	22	水稻	0.05	ha	ha	水稻	0.05	ha	ha	
利用者	23	水稻	1.08	ha	ha	水稻	1.08	ha	ha	
利用者	24	水稻	1.38	ha	ha	水稻	1.38	ha	ha	
利用者	25	水稻	0.41	ha	ha	水稻	0.35	ha	ha	
利用者	26	水稻	0.55	ha	ha	水稻	0.55	ha	ha	
利用者	27	水稻	1.38	ha	ha	水稻	1.57	ha	ha	
利用者	28	水稻	1.11	ha	ha	水稻	0.58	ha	ha	
利用者	29	水稻	0.26	ha	ha	水稻	0.07	ha	ha	
利用者	30	水稻	0.44	ha	ha	水稻	0.44	ha	ha	
利用者	31	水稻	0.04	ha	ha	水稻	0.04	ha	ha	
利用者	32	水稻	0.17	ha	ha	水稻	0.09	ha	ha	
利用者	33	水稻	0.33	ha	ha	水稻	0.51	ha	ha	
利用者	34	水稻	0.13	ha	ha	水稻	0.13	ha	ha	
利用者	35	水稻	0.25	ha	ha	水稻	0.25	ha	ha	
利用者	36	水稻	0.40	ha	ha	水稻	0.40	ha	ha	
利用者	37	水稻	0.38	ha	ha	水稻	0.38	ha	ha	
利用者	38	水稻	1.12	ha	ha	水稻	1.12	ha	ha	
利用者	39	水稻	0.26	ha	ha	水稻	0.11	ha	ha	
利用者	40	水稻	0.21	ha	ha	水稻	0.21	ha	ha	
利用者	41	野菜	0.00	ha	ha	野菜	0.00	ha	ha	
利用者	42	水稻	0.36	ha	ha	水稻	0.36	ha	ha	
利用者	43	水稻	0.92	ha	ha	水稻	0.92	ha	ha	
利用者	44	水稻	0.72	ha	ha	水稻	0.72	ha	ha	
利用者	45	野菜	0.14	ha	ha	野菜	0.14	ha	ha	
利用者	46	水稻	0.52	ha	ha	水稻	0.52	ha	ha	
利用者	47	水稻	0.27	ha	ha	水稻	0.07	ha	ha	
利用者	48	水稻	0.14	ha	ha	水稻	0.14	ha	ha	
利用者	49	水稻	1.76	ha	ha	水稻	2.14	ha	ha	
利用者	50	水稻	0.21	ha	ha	水稻	0.21	ha	ha	
利用者	51	水稻	0.36	ha	ha	水稻	0.39	ha	ha	
利用者	52	水稻	0.87	ha	ha	水稻	0.87	ha	ha	
利用者	53	水稻	0.74	ha	ha	水稻	0.74	ha	ha	
利用者	54	水稻	0.13	ha	ha	水稻	0.10	ha	ha	
利用者	55	水稻	0.67	ha	ha	水稻	0.45	ha	ha	
利用者	56	水稻	0.33	ha	ha	水稻	0.12	ha	ha	
利用者	57	水稻	0.33	ha	ha	水稻	0.33	ha	ha	
利用者	58	水稻	0.21	ha	ha	水稻	0.21	ha	ha	
利用者	59	水稻	0.29	ha	ha	水稻	0.13	ha	ha	
利用者	60	水稻	0.55	ha	ha	水稻	0.52	ha	ha	
利用者	61	水稻	0.33	ha	ha	水稻	0.33	ha	ha	
利用者	62	水稻	0.22	ha	ha	水稻	0.22	ha	ha	
利用者	63	水稻	0.83	ha	ha	水稻	0.48	ha	ha	
利用者	64	水稻	0.08	ha	ha	水稻	0.08	ha	ha	
利用者	65	水稻	0.10	ha	ha	水稻	0.10	ha	ha	
利用者	66	水稻	0.02	ha	ha	水稻	0.02	ha	ha	
利用者	67	水稻	0.03	ha	ha	水稻	0.03	ha	ha	
利用者	68	野菜	0.00	ha	ha	野菜	0.00	ha	ha	
利用者	69	水稻	0.09	ha	ha	水稻	0.09	ha	ha	
利用者	70	野菜	0.03	ha	ha	野菜	0.03	ha	ha	
利用者	71	水稻	0.08	ha	ha	水稻	0.08	ha	ha	
利用者	72	水稻	0.11	ha	ha	水稻	0.11	ha	ha	
利用者	73	水稻	0.13	ha	ha	水稻	0.13	ha	ha	
利用者	74	水稻	0.05	ha	ha	水稻	0.05	ha	ha	
利用者	75	水稻	0.58	ha	ha	水稻	0.17	ha	ha	
利用者	76	水稻	0.09	ha	ha		0.00	ha	ha	
利用者	77	水稻	0.21	ha	ha		0.00	ha	ha	
利用者	78	水稻	0.13	ha	ha		0.00	ha	ha	
計	78	経営体	35.06	ha	0.0	ha	35.06	ha	0.0	ha

豊岡市日高町栗栖野区 目標地図

