

策定年月日	R8.3.31
更新年月日	()
目標年度	令和17年度
市町村名 (市町村コード)	伊賀市 (24216)
地域名 (地域内農業集落名)	新居 西高倉

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）	92.42 h a
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	37.75 h a
② 田の面積	36.13 h a
③ 畑の面積（果樹、茶等を含む）	1.26 h a
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	h a
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	37.47 h a
(参考) 区域内における〇才以上の農業者の農地面積の合計	h a
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	h a
(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)の区域内における〇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。

(2) 地域農業の現状及び課題

<ul style="list-style-type: none"> ・当地区では農業者の高齢化が進んでいるものの、地区内の担い手農家は経営規模の拡大をめざしていることから、農地の受け手となり、今後も継続的に農地が維持される見通しである。 ・当地区では農業者の高齢化が進んでいるものの、地区内の農業生産組織が経営規模の拡大をめざしていることから、農地の受け手となり、今後も継続的に農地が維持される見通しである。

(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）

<ul style="list-style-type: none"> ・当地区の栽培品目は次のとおりである。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> 主要な栽培品目は、水稻（麦・大豆）である。 露地野菜として白ネギ、キャベツ、白菜、ナス、オクラ、大根、ニンジン の栽培。 施設野菜としてトマトの栽培。 </div> <ul style="list-style-type: none"> ・担い手経営体が規模拡大を進めるにあたり、より効率的に農作業を行えるよう農地の集積・集約化を進める必要がある。 ・担い手経営体が規模拡大を進めるにあたり、生産体制の最適化を図るため、スマート農業の導入を進める必要がある。 ・担い手経営体が規模拡大を進めるにあたり、より効率的に農作業を行えるよう農地の大区画化を検討していく必要がある。 ・担い手経営体が規模拡大を進めるにあたり、より効率的に農作業を行えるよう農道の拡幅や高機能水路への改修を検討していく必要がある。

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			
・担い手農家への農地集積・集約化を基本とする。			
(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	41.2	%	将来の目標とする集積率
			40.5 %
(3) 農用地の集団化（集約化）に関する目標			
・農地中間管理事業を活用しつつ、団地数の削減及び団地面積の拡大を図る。			

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
・農地中間管理機構を通じて、担い手農家へ農地の集積及び団地化を進める。
(2) 農地中間管理機構の活用方法
・担い手農家の意向を把握し、できる限り団地化が図られるよう農地中間管理機構を活用して集積・集約を進める。
(3) 基盤整備事業への取組
・農地中間管理機構関連のうち整備事業を活用し、農地の大区画化・汎用化等のための基盤整備を令和11年度までに実施する。
・地区内の既存の農道は狭く、ほ場近くに駐車することが困難であり農作業に支障をきたしているため、拡幅に向けて事業化を検討する。
・既存の用排水路は老朽化が進み、メンテナンスに苦慮していることから、より機能性の高い水路への更新を検討する。
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組
・市やJAとも連携し、地域内外から多様な経営体を受け入れ、地域に定着できるよう農地のあっせんや栽培技術等の支援を行う。
(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
—

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 checked="" type="checkbox"/> ③スマート農	<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 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】				
①電柵、柵の設置				
②堆肥、緑肥の使用				
③ドローン、GPS付の農業機器の導入				
⑦草刈り、水路等泥上げ、農地等点検				
⑨畜産農家と連携し堆肥を利用				

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17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	
集	組合A	水稻	1.12 ha	ha	水稻	1.12 ha	ha	1	
認農	農業者B	水稻	1.71 ha	ha	水稻	1.71 ha	ha	2	
利用者	農業者C	水稻・野菜	0.52 ha	ha	水稻・野菜	0.52 ha	ha	3	
利用者	農業者D	水稻	0.59 ha	ha	水稻	0.59 ha	ha	4	
利用者	農業者E	水稻	1.13 ha	ha	水稻	1.13 ha	ha	5	
利用者	農業者F	水稻	0.88 ha	ha	水稻	0.88 ha	ha	6	
利用者	農業者G	水稻・野菜	1.18 ha	ha	水稻・野菜	1.18 ha	ha	7	
利用者	農業者H	水稻	0.96 ha	ha	水稻	0.96 ha	ha	8	
利用者	農業者I	水稻・野菜	0.70 ha	ha	水稻・野菜	0.70 ha	ha	9	
利用者	農業者J	水稻	1.76 ha	ha	水稻	1.76 ha	ha	10	
利用者	農業者K	水稻	1.50 ha	ha	水稻	1.50 ha	ha	11	
利用者	農業者L	水稻	0.54 ha	ha	水稻	0.54 ha	ha	12	
利用者	農業者M	水稻	1.10 ha	ha	水稻	1.10 ha	ha	21	
利用者	農業者N	水稻	3.76 ha	ha	水稻	3.76 ha	ha	22	
利用者	農業者O	水稻	0.20 ha	ha	水稻	0.20 ha	ha	23	
利用者	農業者P	水稻	0.77 ha	ha	水稻	0.77 ha	ha	41	
利用者	農業者U	保全管理	0.28 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者V	保全管理	0.07 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者W	保全管理	0.44 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者X	保全管理	0.07 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者Y	保全管理	0.12 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者Z	保全管理	0.14 ha	ha		ha	ha		

利用者	農業者AA	保全管理	0.00	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者BB	野菜	0.05	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者CC	保全管理	0.01	ha	ha		ha	ha		
認農	農業者Q	水稻・野菜	3.30	ha	ha	水稻・野菜	4.21	ha	81	
利用者	農業者DD	保全管理	0.16	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者EE	野菜	0.10	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者FF	保全管理	0.13	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者GG	水稻	0.11	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者HH	水稻	0.35	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者II	保全管理	0.22	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者JJ	水稻	0.24	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者KK	保全管理	0.06	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者LL	保全管理	0.01	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者MM	保全管理	0.01	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者NN	保全管理	0.11	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者OO	保全管理	0.01	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者PP	保全管理	0.06	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者QQ	保全管理	0.10	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者RR	保全管理	0.44	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者SS	水稻	0.40	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者TT	保全管理	0.04	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者UU	保全管理	0.13	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者VV	水稻	0.15	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者WW	水稻	0.00	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者XX	保全管理	0.04	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者YY	保全管理	0.37	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者R	水稻	1.34	ha	ha	水稻	0.65	ha	112	
利用者	農業者ZZ	保全管理	0.22	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者AAA	保全管理	0.04	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者S	野菜	0.14	ha	ha	野菜	0.07	ha	116	
利用者	農業者BBB	水稻	0.47	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者CCC	保全管理	0.02	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者DDD	保全管理	0.09	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者EEE	保全管理	0.25	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者FFF	水稻	0.48	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者GGG	保全管理	0.02	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者HHH	保全管理	0.27	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者III	水稻	0.67	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者JJJ	保全管理	0.16	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者KKK	水稻	0.06	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者LLL	水稻	0.34	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者MMM	保全管理	0.09	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者NNN	保全管理	0.04	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者OOO	保全管理	0.13	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者PPP	保全管理	0.08	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者QQQ	保全管理	0.03	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者RRR	水稻	0.21	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者SSS	水稻	0.37	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者TTT	水稻	0.30	ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者UUU	水稻	0.13	ha	ha		ha	ha		

利用者	農業者VVV	保全管理	0.13 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者WWW	保全管理	0.10 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者XXX	水稲	0.12 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者YYY	水稲	0.25 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者ZZZ	水稲	0.18 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者AAAA	保全管理	0.01 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者BBBB	保全管理	0.31 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者CCCC	保全管理	0.15 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者DDDD	保全管理	0.04 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者EEEE	水稲	0.20 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者FFFF	水稲	0.56 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者GGGG	野菜	0.22 ha	ha		ha	ha		
利用者	農業者HHHH	水稲	0.06 ha	ha		ha	ha		
認農	農業者T	水稲	3.61 ha	ha	水稲	14.12 ha	ha	161	
計	86経営体		38.031 ha	0 ha		37.470 ha	0 ha		

注1：「属性」欄には、認定農業は「認農」、認定新規就農者は「認就」、法人化を行うことが確実であると市町村が判断する

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

6 目標地図（別添のとおり）