## 地域計画

策定年月日	令和7年3月27日
<b>東蛇左日</b> 日	令和7年10月9日
更新年月日	(第2回)
目標年度	令和16年度
市町村名	高畠町
(市町村コード)	063819
地域名	高畠②
(地域内農業集落名)	(御入水、青葉町、緑町、安久津一、安久津二、鳥居町、蛭沢、入蛭沢、湯在家、熊の前、新田、小郡山)

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	375.4 ha			
① 農業振興地	域のうち農用地区域内の農地面積	322 ha		
② 田の面積		111.7 ha		
③ 畑の面積(	<b>果樹、茶等を含む</b> )	210.3 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	0 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)区域内における〇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。
  - 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
  - ・今後農業従事者の高齢化が進展することから、水稲を考えた場合、若手後継者に農地が集積し連担化しやすいよ うな兼業農家を含めた集落のルールづくりが今後の課題となる。
  - ・農業者の高齢化やリタイヤも多く見込まれることから、担い手はいるが十分ではなく、退職後に専業する兼業農業 者に期待しつつも、農地の受け手の確保が課題である。
- (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)

|水稲、果樹(ブドウ)、酪農、花木(啓翁桜)の作目組合せによる複合経営の農業形態が中心であり、今後もこの形態 |を維持していく。

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

農地バンクへの貸付けを進め、担い手への農地の集積・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 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

担い手が耕作している農地を中心に団地化を進めていく。

# 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 旦い手を中心に団地面積の拡大を進めるとともに、農地集積・集約を進める。 (2) 農地中間管理機構の活用方法 也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・集約化を段階 内に図っていく。 (3) 基盤整備事業への取組 農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基 盤整備を検討したい。 (4) 多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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) ② ① 自黙被害防止対策 □ ② 有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④ 輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
(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・集約化を段階 内に図っていく。 (3) 基盤整備事業への取組 農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基盤整備を検討したい。 (4) 多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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) ② ① 息獣被害防止対策 □ ② 名機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ② 保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
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・集約化を段階的に図っていく。 (3)基盤整備事業への取組 農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基盤整備を検討したい。 (4)多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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)  ② ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
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・集約化を段階的に図っていく。 (3)基盤整備事業への取組 農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基盤整備を検討したい。 (4)多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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)  ② ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
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・集約化を段階的に図っていく。 (3)基盤整備事業への取組 農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基盤整備を検討したい。 (4)多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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)  ② ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
内に図っていく。 (3) 基盤整備事業への取組 農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基盤整備を検討したい。 (4) 多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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)  ② ① 息獣被害防止対策 □ ② 有機・減農薬・減肥料 □ ③ スマート農業 □ ④ 輸出 □ ⑤ 果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧ 農業用施設 □ ⑨ 耕畜連携 □ ⑩ その他
(3) 基盤整備事業への取組 農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基盤整備を検討したい。 (4) 多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 也域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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) ② ① 息獣被害防止対策 □ ② 有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
農業の生産効率の向上や農地集積・集約化を図るため農道、用排水、暗渠排水等の整備、農地の大区画化等、基盤整備を検討したい。  (4)多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。  (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 也域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。  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)  ② ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
経整備を検討したい。  (4) 多様な経営体の確保・育成の取組  入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。  (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  也域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。  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)  ② ① 息獣被害防止対策 □ ② 有機・減農薬・減肥料 □ ③ スマート農業 □ ④ 輸出 □ ⑤ 果樹等  □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧ 農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
(4) 多様な経営体の確保・育成の取組 入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 也域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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) ② (1) 鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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) □ ① 自島獣被害防止対策 □ ② 有機・減農薬・減肥料 □ ③ スマート農業 □ ④ 輸出 □ ⑤ 果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
入作を希望する認定農業者や認定新規就農者の受入れを促進していく。 去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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) □ ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
去人組織化するなど地域農業を維持し、かつ雇用を生み出すような取り組みも考えていく。 (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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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) □ ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
(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 地域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。 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)  ② ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
世域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。  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)  □ ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
世域内外で作業受託を行う事業体へ農作業の一部を委託することで農作業の効率化を図り、農業経営を維持できる体制を作る。  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)  □ ①鳥獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
3体制を作る。  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)  □ ①   ①   ①   ①   ②   ②   ②   ②   ②   ②
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)  □ ① 息獣被害防止対策 □ ②有機・減農薬・減肥料 □ ③スマート農業 □ ④輸出 □ ⑤果樹等 □ ⑥燃料・資源作物等 □ ⑦保全・管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
□ ①   ①   ①   ②   ②   1   1   1   2   3   2   2   2   3   3   2   3   3
□ ①   ①   ①   ②   ②   1   1   1   2   3   2   2   2   3   3   2   3   3
□ ⑥燃料·資源作物等 □ ⑦保全·管理等 □ ⑧農業用施設 □ ⑨耕畜連携 □ ⑩その他
、第41 t. L. 記の取扱内容】
「選択した上記の取組内容】
①地域として耕作放棄地の解消と併せて鳥獣害対策(電気柵の設置や放置果樹園等の対策)に取り組んでいく。

### 4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

	農業を担う者(氏名・名称)		ᄪᄮ		10年後						
属性			現状		(目標	年度:令和					
1212		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		
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
			ha	ha		ha	ha				
計	61経営体	k E - z db	84.6 ha	0 ha		84.7 ha	0 ha	I I I A July I I I I I			

- 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 集落営農は「集」、基本構想水準到達者は「到達」、農業協同組合は「農協」、農業支援サービス事業者(農協を除く)は 「サ」、上記に該当しない農用地等を継続的に利用する者は「利用者」の属性を記載してください。
  - 2:「経営面積」「作業受託面積」欄には、地域計画の対象地域内における農業を担う者の経営面積、作業受託面積を記載してください。
  - 3:農業を担う者に位置付ける場合は、できる限りその者から同意を得ていること。
  - 4:作業受託面積には、基幹3作業の実面積を記載してください。なお特定農作業受託面積は、作業受託面積に含めず、 経営面積に含めてください。
- 5:備考欄には、農業を担う者として位置付けられた者に不測の事態に備えて、代わりに利用する者を記載するよう努めてください。

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)

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。

注1:「農用地所有者等」欄には、区域内の農用地等の所有者、賃借人等の使用収益権者の数を記載してください。

注2:「うち計画同意者数」欄には、同意者数を記載してください。

注3:提案する地区の対象となる範囲を目標地図に明記してください。

#### (留意事項)

農業を担う者を位置付ける際、これらの者の氏名が含まれた地域計画について、法令に基づく手続として、本人の同意なく、関係者の意見聴取や、地域計画の案の縦覧、地域計画の公告を行うことができますが、個人情報を保有するに当たっては、利用目的をできる限り特定し、本人から直接書面に記録された個人情報を取得するときは、あらかじめ、本人に対し、その利用目的を明示してください。

また、市町村の公報への掲載等とは別に、インターネットの利用により関係者以外の不特定多数に対して情報を提供する場合は、氏名を削除するなど配慮してください。

必要に応じて区域内の農用地の一覧を参考として添付してください。

## 4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

Ī			現状					10年後						
	属性	農業を担う者	57.1人					(目標年度:令和 16 年度)						
		(氏名•名称)	経営作目等	経営面	面積	作業员		経営作目等	経営団	面積	作業		目標地図上 の表示	備考
1	認農		水稲	0.67	ha	0		水稲	0.67	ha	0	ha	1	
2	認就 認農		果樹 水稲•果樹	1.79 0.36	ha ha	0		果樹 水稲•果樹	1.88 0.36	ha ha	0	ha ha	2 3	
4	認農		水稲・果樹	17.11	ha	0		水稲・果樹	17.11	ha	0	ha	4	
5	利用者		水稲•果樹	1.58	ha	0		水稲•果樹	1.58	ha	0	ha	5	
6	認農		水稲•果樹	0.10	ha	0		水稲•果樹	0.10	ha	0	ha	6	
7	認農 認農		水稲 水稲・果樹	0.88 0.97	ha	0		水稲 水稲•果樹	0.88 0.97	ha	0	ha	7	
8 9	応辰 利用者		野菜	0.97	ha ha	0		水桶·未倒 野菜	0.97	ha ha	0	ha ha	8 9	
10	利用者		果樹	0.12	ha	0		果樹	0.12	ha	0	ha	10	
11	利用者		水稲・果樹	0.19	ha	0	ha	水稲•果樹	0.19	ha	0	ha	11	
12	認農		果樹	2.86	ha	0		果樹	2.86	ha	0	ha	12	
13 14	利用者 認就		水稲·果樹·花木 水稲·果樹	2.90 2.13	ha ha	0		水稲·果樹·花木 水稲·果樹	2.90 2.13	ha ha	0	ha ha	13 14	
15	利用者		水稲・花木	4.81	ha	0		水稲•花木	4.81	ha	0	ha	15	
16	認農		水稲•果樹	0.00	ha	0		水稲•果樹	0.00	ha	0	ha	16	
17	認就		果樹	0.30	ha	0	ha	果樹	0.30	ha	0	ha	17	
18	利用者		水稲水稲田村	0.35	ha	0		水稲	0.35	ha	0	ha	18	
19 20	認農 到達		水稲·果樹 水稲·果樹·野菜	0.05 0.29	ha ha	0		水稲·果樹 <sup>水稲·果樹·野菜</sup>	0.05 0.29	ha ha	0	ha ha	19 20	
21	認農		果樹	0.29	ha	0		果樹	0.29	ha	0	ha	21	
22	利用者		水稲·果樹	1.53	ha	0		水稲•果樹	1.53	ha	0	ha	22	
23	認農		水稲・果樹・野菜	0.52	ha	0		水稲・果樹・野菜	0.52	ha	0	ha	23	
24	認就 利用者		果樹 水稲	0.15 2.11	ha	0		果樹 水稲	0.15 2.11	ha	0	ha	24	
25 26	認就		果樹	0.27	ha ha	0		果樹	0.27	ha ha	0	ha ha	25 26	
27	認農		水稲·果樹·穀物	1.34	ha	0		水稲・果樹・穀物	1.34	ha	0	ha	27	
28	到達		水稲・果樹	0.20	ha	0		水稲•果樹	0.20	ha	0	ha	28	
29	利用者		水稲・果樹	0.74	ha	0		水稲・果樹	0.74	ha	0	ha	29	
30 31	認農 到達		果樹∙水稲	0.03 2.12	ha ha	0	ha ha	果樹•水稲	0.03 2.12	ha ha	0	ha ha	30 31	
32	利用者		果樹∙花木	0.45	ha	0		果樹∙花木	0.45	ha	0	ha	32	
33	認農		水稲・酪農	0.16	ha	0		水稲•酪農	0.16	ha	0	ha	33	
34	認農		水稲•果樹	0.23	ha	0		水稲•果樹	0.23	ha	0	ha	34	
35	認農		水稲·果樹 水稲·野菜	0.39	ha	0		水稲・果樹	0.39	ha	0	ha	35	
36 37	認農 認農		水作 野米 果樹·野菜·水稲	3.85 2.09	ha ha	0		水稲・野菜 <sub>果樹・野菜・水稲</sub>	3.85 2.09	ha ha	0	ha ha	36 37	
38	認農		水稲	0.43	ha	0		水稲	0.43	ha	0	ha	38	
39	認農		水稲•野菜	0.05	ha	0		水稲•野菜	0.05	ha	0	ha	39	
40	認農		水稲・果樹・野菜	0.29	ha	0	ha	水稲・果樹・野菜	0.29	ha	0	ha	40	
41 42	利用者 認農		果樹 酪農	0.53 0.28	ha ha	0		果樹 酪農	0.53 0.28	ha ha	0	ha ha	41 42	
43	利用者		酪農	3.21	ha	0		品展 酪農	3.21	ha	0	ha	43	
44	利用者		果樹∙花木	0.56	ha	0		果樹·花木	0.56	ha	0	ha	44	
45	利用者		果樹·花木	2.13	ha	0		果樹·花木	2.13	ha	0	ha	45	
46	認農		水稲・果樹	0.02	ha	0		水稲・果樹	0.02	ha	0	ha	46	
47 48	利用者 認農		水稲·果樹 水稲·果樹	0.04 1.90	ha ha	0		水稲·果樹 水稲·果樹	0.04 1.90	ha ha	0	ha ha	47 48	
49	利用者		水稲·果樹	7.14	ha	0		水稲•果樹	7.14	ha	0	ha	49	
50	利用者		酪農	2.58	ha	0	ha	酪農	2.58	ha	0	ha	50	
51	認農		水稲•畜産	0.20	ha	0		水稲・畜産	0.20	ha	0	ha	51	
52 53	認農 認農		水稲·花木 水稲·果樹	2.82 1.22	ha ha	0		水稲·花木 水稲·果樹	2.82 1.22	ha ha	0	ha ha	52 53	
54	利用者		水稲 木樹	1.22	na ha	0		水稲 未倒	1.22	na ha	0	na ha	53 54	
55	認農		水稲	0.27	ha	0		水稲	0.27	ha	0	ha	55	
56	認農		果樹	0.25	ha	0	ha	果樹	0.25	ha	0	ha	56	
57	利用者		水稲	0.39	ha	0		水稲	0.39	ha	0	ha	57 50	
58 59	認農 利用者		果樹 水稲•果樹	1.88 0.16	ha ha	0		果樹 水稲•果樹	1.88 0.16	ha ha	0	ha ha	58 59	
60	利用者		果樹	2.97	na ha	0		果樹	2.97	na ha	0	na ha	60	
61	利用者		水稲	0.03	ha	0		水稲	0.03	ha	0	ha	61	