

様式第1号

## 長和田集落「集落営農ビジョン」

作成日：平成26年7月4日  
修正日： 年 月 日

市町村名	湯梨浜町	組織名	長和田営農組合												
1 地区の範囲 湯梨浜町 長和田地区															
2 地区の概要															
<table border="1"> <tr> <td>水田面積</td> <td>37.9ha</td> <td>主な水田栽培作目</td> <td>水稻、大豆</td> </tr> <tr> <td>農家数</td> <td>93戸</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>認定農業者数</td> <td>1経営体</td> <td>人・農地プランの中心となる経営体数</td> <td>2経営体</td> </tr> </table>				水田面積	37.9ha	主な水田栽培作目	水稻、大豆	農家数	93戸			認定農業者数	1経営体	人・農地プランの中心となる経営体数	2経営体
水田面積	37.9ha	主な水田栽培作目	水稻、大豆												
農家数	93戸														
認定農業者数	1経営体	人・農地プランの中心となる経営体数	2経営体												
3 組織化及び集積率（経営、機械の共同利用及び作業受託）の目標															
【項目】	【現状】	【目標】29年度													
組織の概要	設立時期 (規約等の制定日)	平成19年 6月 2日	平成19年 6月 2日												
	組織形態 (該当形態に○を記入)	・未組織 ・共同利用型 ・作業受託型 ・協業経営型	・共同利用型 ・作業受託型 ・協業経営型												
農地の集積	構成農家数	84戸	84戸												
	集積面積 A	19.7ha	20.5ha												
	対象水田面積 B	35.6ha	35.6ha												
	集積率 A/B	55.3%	57.7%												
	世代交代への取組														
	新規就農者の活動参画														

- 注1) 目標は、事業実施最終年度とする。  
 2) 設立時期の目標欄は、ビジョン作成時に組織が設立されていないときのみ記載すること。  
 3) 集積面積の詳細は、別表「集積目標（実績）一覧」により作成。  
 4) 集積率の目標は、50%超が採択要件。  
 5) 集積率の目標は、原則として現状よりも高い数値を設定すること。  
 6) 集積率の目標値を現状より高い数値に設定することが困難な場合、構成農家数の増、世代交代への取組、新規就農者の活動参画のいずれかでも可。ただし、世代交代への取組又は新規就農者の活動参画の欄に現状及び目標を記載すること。

## I 集落営農に対する基本方針

### 【集落農業の現状と課題及び課題を解決するための対応方針】

#### 1 担い手の明確化及び水田利用集積目標

農村が抱える課題である農業従事者の高齢化、後継者不足等は、長和田地区においても深刻化している。さらに、個々の農業者が農業機械を整備・更新すると負担が大きくなり、個人で農地を維持することが困難となると、たちまち耕作放棄地の発生が危惧される。

こうしたことから、平成19年に地域の農地は自分たちで守ることを目的として、長和田営農組合（以下、「組合」という。）を組織し、長和田地区の新たな農業の担い手として位置付けて、耕作者のいない農地の作業受託などを行っている。

水田利用集積は、現在、水稻約2ha、転作作物として大豆約8haの経営、及び水稻刈取の作業受託9ha（水田利用集積計19.7ha）であるが、農業従事者の高齢化が進展すると考えられることから、水稻、大豆の経営に加え、水稻刈取の作業受託約10ha（水田利用集積計20.5ha）を目指にする。

#### 2 水田作付計画、生産調整の方針・具体策

組合としては、水稻の経営及び刈取の作業受託、転作作物である大豆の経営を基幹として地域の農業・農地を守ると共に、生産調整については町内の配分面積に従い、協力していく。

#### 3 農業用機械施設の効率利用

組合では、集落内の農業者の生産コスト低減等を図るため農業機械の個別導入をできる限り回避する方向である。このことから、現在個人所有の機械を借り受けているが、今後、経営の安定化を図るために、組合で機械を整備していく。

#### 4 世代交代、組織の後継者育成に関する方針

本集落では、近年50～60代の若い後継者が3名位置付けられた。今後は、これら若手を中心に機械作業技術習得を進めオペレーター育成を図り、安定的に運営できる体制を整えて行く。

#### 5 経営多角化の方針・具体策

## II 農業用機械施設の整備方針

### 1 機械施設の整備計画

機械施設名	規格能力	台数等	金額(円)	導入予定期月	本事業による導入機械に○
コンバイン	4条刈	1台	6,900,000	平成26年8月	○
トラクター	27馬力	1台	2,900,000	平成26年度～平成27年度	○