

第2の2 農業経営の規模、生産方式、経営管理の方法、農業従事者の態様等に関する営農の類型ごとの新たに農業経営を営もうとする青年等が目標とすべき農業経営の指標

第1に示したような目標を可能とする農業経営の指標として、現に香取市及び周辺市町で展開している優良事例を踏まえつつ、香取市における主要な営農類型について区分すると次のとおりである。

個別経営体(家族経営)新規就農等

営農類型	規模	所得及び労働時間	生産方式	経営管理の方法	農業従事者の態様
露地野菜 専作 (さつまいも)	畑 110a 労働力 家族 2名 (主たる従事 者 1名)	所得 284万円 労働時間 1,441時間 家族労働 1,441時間	[資本装備] ・トラクター ・動力噴霧器 ・軽トラック ・作業舎 ・貯蔵庫 ・マルチ同時消毒機 ・つる刈、いも洗い機 ・収穫機 [技術内容] ・土壌分析による施肥 管理 ・生産性及び耐病性 の高い品種の採用 ・品種特性に応じた栽 培管理	・農作業日誌の活用 ・パソコンなどの活用 による経営管理 ・中古機械の活用	・休日制の導入

【算定根拠】

農業粗収益	－	農業経営費	=	農業所得
677万円		393万円		284万円
1 品種構成 シルクスweet等				5 所得率 42%
2 規模 110a				6 単位当たりの労働時間 131時間/10a
3 生産量 さつまいも 30,800kg (2,800kg/10a)				
4 単価 さつまいも 220円/kg				

個別経営体(家族経営)新規就農等

営農類型	規模	所得及び労働時間	生産方式	経営管理の方法	農業従事者の態様
露地野菜 専作 (レンコン)	水田 60a 労働力 家族 2名 (主たる従事 者 1名、補 助 1名)	所得 280万円 労働時間 744時間 主たる従事者 372時間 補助 372時間	[資本装備] ・ハス掘り取り機 ・作業舎 ・背負い動力散布機 ・農薬散布用動力噴霧機 ・田舟 ・ロータスブーツ ・長手袋 [技術内容] ・カモ食害対策	・作業の簡素化 ・家族経営協定の締結	・休日制の導入

【算定根拠】

$$\begin{array}{rcl} \text{農業粗収益} & - & \text{農業経営費} \\ 702\text{万円} & & 422\text{万円} \end{array} = \begin{array}{l} \text{農業所得} \\ 280\text{万円} \end{array}$$

1 品目
レンコン

5 所得率
40%

2 規模
60a

6 単位規模当たりの労働時間
124時間/10a

3 生産量
レンコン 10,800kg (1,800kg/10a)

4 単価
レンコン 650円/kg