

## 第2期農林業振興計画進捗状況

### 【農業】

#### 1 多様な担い手の確保と組織・人材の育成

##### 1-1 多様な担い手の確保及び支援

指 標	現 状 値 (R2)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
新規就農者育成対策事業研修終了後の 営農継続者数	37人	43人	53人
家族経営協定の締結数	234人	248人	270人

##### 1-2 中心となる農業経営体の支援

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
農業生産額（販売農家1人当たり）	559万円	695万円	750万円
スマート農業機械等導入に係る補助件数 (累計)	0件	12件	25件

#### 2 農畜産物の生産振興

##### 2-1 農作物の振興

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
米の生産数量目安値	17,215 t	16,672 t	15,500 t
収入保険加入者数	69（経営体）	123（経営体）	800（経営体）

##### 2-2 畜産の振興

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
畜産農家数	43戸	41戸	43戸

##### 2-3 環境農業の推進

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
エコファーマーの数	366人	369人	400人

##### 2-4 鳥獣被害防除

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
獣害防護柵の設置延長	175 km	175 km	180 km
農林業被害額	43,927千円	59,953千円	42,500千円

### 3 農地利用の最適化と農地の保全

#### 3-1 農地利用最適化の推進

指 標	現 状 値 (R2)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
認定農業者への農地集積面積 (集積率)	2,618ha -57%	2,850ha 62%	2,900ha -63%
農地法に基づく遊休農地面積	31.5ha	142.5ha	26.5ha

#### 3-2 農地パトロール

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
農地パトロールの実施	農業委員等が經常活動として推進日を設けて実施	農業委員等が經常活動として推進日を設けて実施	經常活動として実施するほか、精度向上に向けてタブレット端末を導入

#### 3-3 優良農地の確保

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
農振農用地面積	7,524ha	7,515ha	7,334ha
松本農業振興地域整備計画の総合見直しの実施	H26~28年度に実施済 R4~6年度に実施予定	R4年度見直し着手	見直し完了

#### 3-4 農村地域の共同活動

指 標	現 状 値 (R2)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
住民共同活動による保全管理取組面積 (多面的機能支払交付金事業)	4,012ha	4,215ha	4,490ha
住民共同活動による保全管理取組面積 (中山間直接支払事業)	241ha	243ha	241ha

### 4 農業生産基盤の整備

#### 4-1 生産基盤施設の整備

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
施設改修の調査と計画策定する団体数	18地区	18地区	18地区
改修事業を実施する地区数	4地区	4地区	5地区
事業を実施する地区数	6地区	6地区	7地区

#### 4-2 災害に強い生産基盤施設の整備

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
ため池改修の実施箇所数	1か所	1か所	10か所

## 5 農畜産物の販売力強化と地産地消・食育の推進

### 5-1 農畜産物マーケティングの推進

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
農畜産物販売促進事業による商談成立件数（累計）	0件	1件	6件

### 5-2 地産地消と食育の推進

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
学校給食に松本地域産農産物を使用する割合	19.30%	20.40%	21%

### 5-3 6次産業化の推進

指 標	現 状 値 (R2)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
農商工連携による新たな商品開発件数（累計）	13件	13件	28件

## 6 農 村 資 源 の 活 用

### 6-1 クラインガルテン・農村体験・農村交流

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
クラインガルテン年間延べ利用者数	64,200人	40,258人	66,300人

### 6-2 市民農園

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
市民農園数	25農園	25農園	25農園

## 【林業】

### 1 森林の適切な整備と森林再生の推進

#### 1-1 森林の整備

指 標	現 状 値 (R2)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
間伐実施面積	55ha/年	44.88ha/年	85ha/年

#### 1-2 森林の再生

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
里山再生(樹種転換等)面積	10.7ha/年	49.3ha/年	15.0ha/年

#### 1-3 林道・作業道の整備

指 標	現 状 値 (R2)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
林道延長（累計）	287,468m	275,519m	288,402m
森林作業道延長（累計）	70,400m	82,700m	80,000m

#### 1-4 森林経営管理制度と森林環境譲与税

指 標	現 状 値 (R2)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
意向調査実施地域数 (累計)	1 地域	2 地域	6 地域
森林経営管理制度に基づく森林整備箇所数 (累計)	0 か所	0 か所	6 か所

#### 2 持続可能な森林資源の活用

##### 2-1 地域材の活用

指 標	現 状 値	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
地域材を利用した公共建築物・公共土木工事等の事業数 (累計)	8 施設 (R2)	12 施設 (R2~R4)	10 施設
市有林の主伐面積	0.0ha/年 (R2)	2.0ha/年	2.0ha/年
カラマツ材住宅補助金によるカラマツ使用量	30m <sup>3</sup> /年 (H30~R2平均)	37m <sup>3</sup> /年	42m <sup>3</sup> /年

##### 2-2 再生可能エネルギーの導入促進

指 標	現 状 値	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
市域への木質バイオマスボイラーの導入 (累計)	1 台	1 台	2 台
ストーブ関係補助金の交付台数	34台/年 (H29~R2平均)	43台/年	41台/年

##### 2-3 里山の活用

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
里山整備実施団体数 (累計)	7 団体	7 団体	8 団体

#### 3 担い手及び組織・人材の育成

##### 3-1 林業関連団体との連携・支援 (ネットワークの構築)

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
林業関連団体間のネットワーク加盟数 (累計)	0 団体	0 団体	8 団体

##### 3-2 森林・林業の専門職の配置

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
森林総合監理士 (フォレストラー) 相当の市職員の配置 (累計)	0 人	0 人	1 人

#### 4 鳥獣の生息管理

##### 4-1 個体数調整

指 標	現 状 値 (R3)	令和4年(度)末	目 標 値 (R8)
鳥類の捕獲数	3,627羽/年	2,706羽/年	3,800羽/年
獣類の捕獲数	2,180頭/年	2,085頭/年	2,600頭/年