

重点目標一覧表（中間報告調書）

担当部局名	農林部
-------	-----

【令和3年度重点目標】

1	重点目標	「人・農地プラン」の実践による農地利用集積の推進と多様な担い手確保		
		具体的な重点取組項目（箇条書き）	期限・数値目標等	進捗状況・進捗度
		①実質化された「人・農地プラン」の実践 ②多様な担い手確保 ③農業次世代人材投資資金による新規就農者支援 ④中間管理事業を活用した農地集積等の推進 ⑤食農教育の推進(教育ファームの開催) ⑥農業委員及び農地利用最適化推進委員の改選	① 年度末までにPDCAの実施 ② 新たな研修生4名 農福マッチング5作業 ③ 新規で5経営体を支援 ④ 移行面積 100.0ha 新規設定面積 30.0ha ⑤ 市内小学生とその家族を対象とし10組 ⑥ 農業委員24名任命、推進委員23名委嘱	① 11月下旬から年度末にかけて実施予定 ② 新たな研修生5名 農福マッチング4作業 ③ 新規資金交付3経営体 新規見込み1経営体(12月採択予定) ④ 移行面積 79.6ha 新規設定面積 32.4ha ⑤ 小学生の親子7組 ⑥ 農業委員24名任命、推進委員23名委嘱
2	重点目標	農をつないで地域活性化		
		具体的な重点取組項目（箇条書き）	期限・数値目標等	進捗状況・進捗度
		① 目標を定めた販売戦略 ② 都市農村交流の推進 ③ 市民に地産地消等の機運を醸成する取組 ④ 6次産業化と農商工連携の推進 ⑤ 学校給食における地元産食材の利用割合を増加させる取組と食育としての地元産食材等の利用推進	① 新規取組5件 ② クラインガルテン利用者の地域交流 3回 ③ ワイン文化醸成イベント支援 1回 あんしん直売所継続 ④ 発酵イベント支援 2件 6次産業化等戦略改定 ⑤ 食育給食 3回、子どもが親に伝えたい取組の研究	① 新規取組2件 ② 地域との交流イベント 9回 ③ ワイン文化醸成のための地域リーダー発掘に向けたイベント 1回 ④ 発酵イベント支援 2件、6次産業化相談 1者 ⑤ 食育給食 2回、使用食材リーフレット作成・配布
3	重点目標	農業の体制強化に向けた施策（防災減災対策・施設長寿命化・多面的機能の推進）		
		具体的な重点取組項目（箇条書き）	期限・数値目標等	進捗状況・進捗度
		①災害復旧事業の迅速かつ適切な工事完了 ②ため池の防災減災対策の実施 ③施設の更新等による農業生産基盤の安定化実施 ④基幹的水利施設の長寿命化の工事完了 ⑤多面的機能支払交付金組織の拡充	① 災害復旧 補助事業6箇所の工事完了 ② 県営事業 耐震工事14池の実施 ③ 県営事業 鋼構造物・電気設備工事等の実施 ④ 団体営事業 3地区の工事完了 ⑤ 農振農用地カバー率の向上 目標値 67%	① 6箇所完了 ② 9池発注済、5池設計中 ③ 管理施設、取水ゲート、減勢工の更新工事を実施中 ④ 発注準備中 ⑤ 9月末時点カバー率 66.6%
4	重点目標	豊かな森林（もり）の環境整備と地域資源の活用		
		具体的な重点取組項目（箇条書き）	期限・数値目標等	進捗状況・進捗度
		① 林道施設災害復旧事業の早期完成 ② 森林環境保全整備事業等（県事業）及び森林環境譲与税を活用した森林整備の推進 ③ 先端技術等を活用した松くい虫防除対策事業の推進 ④ 市有林の整備と資源の有効活用 ⑤ 木質バイオマスエネルギーの利活用の推進	① 災害復旧工事(国庫補助) 7路線 ② 間伐・下刈り等 137ha、森林経営管理制度モデル地区選定、意向調査 1地区 ③ 伐倒くん蒸 3,210㎡ 樹幹注入剤 7,000本 樹種転換事業 9.9ha ドローン計測解析 10.0ha ④ 搬出間伐 15ha、バイオマス材への活用 1.0ha ⑤ ペレットストーブ 3台、薪ストーブ 20台の補助	① 災害復旧工事(国庫補助) 2路線完了 5路線施工中 ② 間伐・下刈り等 40.2ha、森林経営管理制度モデル地区選定、意向調査 1地区実施予定 ③ 伐倒くん蒸 343.2㎡ 樹幹注入剤 12月支給予定 樹種転換事業 7.8ha ドローン計測解析 10.0ha ④ 搬出間伐 11.9ha、バイオマス材への活用 0.7ha ⑤ ペレットストーブ 3台、薪ストーブ 15台の補助
5	重点目標	鳥獣等による被害の防除と資源活用		
		具体的な重点取組項目（箇条書き）	期限・数値目標等	進捗状況・進捗度
		①先端技術等を活用した有害鳥獣対策事業の推進 ②ジビエ振興・野生鳥獣商品化事業の推進 ③外来魚の駆除活動	① 侵入防止柵設置 4.4km 16地区 LPWA回線利用わなセンサー導入 60台 ② ニホンジカ加工 10頭 ペットフード商品数 500袋 ③ 駆除活動 3回	① 侵入防止柵設置 4.2km 12地区への支給を11月中に実施予定 LPWA回線利用わなセンサー導入について関係者と検討中 ② 9月に小諸市と加工委託契約済、12月末までに500袋製造予定 ③ 駆除活動 1回