

# 群馬県農業農村整備計画

## 2020

（ぐんま水土里保全整備プラン）

～豊かで成長し続ける安全安心な農業・農村づくり～

【地域計画】令和5年度 実施計画

【地域における施策の展開】

1 農業の収益性向上を図る生産基盤整備

- ・上細井中西部【前橋市】、境小此木東部【伊勢崎市】及び笠張地区【渋川市】において、区画整理工事を実施し、担い手へ1.1haの農地集積を推進します。

2 持続的な農業用水の安定供給

- ・坂東大堰2期地区【前橋市ほか3市1町】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事に着手します。
- ・大正用水3期【前橋市、伊勢崎市】及び佐波新田用水第1・第2地区【伊勢崎市、太田市】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事0.7kmを行います。
- ・山子田地区【榛東村、吉岡町】において、老朽化した揚水機の更新工事をを行います。
- ・相馬原地区【榛東村、吉岡町】において、農業用水路の老朽化対策工事0.6kmを行います。
- ・小出地区【前橋市ほか1市1町】において、小水力発電施設整備を支援します。

3 安全安心な農村づくり

- ・防災重点ため池について、五料沼【前橋市】、中之前貯水池【榛東村】ほか7箇所において、ハザードマップ作成及び豪雨・地震における詳細調査を支援します。
- ・榛名東部【榛東村、吉岡町】、富士見【前橋市】、宮室原中【高崎市】及び滝ノ沢地区【吉岡町】において、地域住民の健康被害を防止するため、石綿セメント管の布設替え工事1.8kmを行います。

4 魅力ある農村の構築

- ・多面的機能支払交付金にかかる共同活動について、伊勢崎市内の未取組地域等に対し重点的に推進を行います。
- ・農業集落排水施設について、前橋東部地区【前橋市】の改築・更新対策の支援を行うとともに、前橋第1及び荒砥北部地区【前橋市】の調査計画の支援を行います。

【地域の重点取組】

- ・前橋南部地域において、関係者と連携し、スマート農業のより効率的実施に向けた課題整理を行います。

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R5	R7
1 生産基盤整備事業を契機に担い手へ集積する農地面積【ha】	38	80	99
2 基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を完成させる地区数【地区】	7	10	13
3 ハザードマップの作成及び豪雨・地震における詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	24	83	101
4 農地・農業用施設の維持・保全が図られた農地面積【ha】	4,468	4,748	5,345



1 境小此木東部地区【区画整理工実施状況】



2 坂東大堰2期地区【改修前の広桃導水路】



3 五料沼【耐震検証】

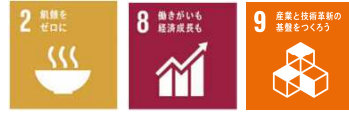


4 伊勢崎市田中島地区【遊休農地の有効活用・植付体験】

【地域における施策の展開】

1 農業の収益性向上を図る生産基盤整備

- ・牛田川除地区【藤岡市】において、担い手への農地集積を推進します。
- ・保美【藤岡市】及び吉田地区【富岡市】において、区画整理工事に着手します。
- ・多比良地区【高崎市】において、区画拡大や獣害防止柵等を支援し、営農条件の改善を図ります。



1 牛田川除地区【営農状況】

2 持続的な農業用水の安定供給

- ・神流川用水地区【藤岡市】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事に向けた測量や調査設計に着手します。



2 神流川用水地区【施設状況】

3 安全安心な農村づくり

- ・大谷池【藤岡市】において、堤体上流側の耐震補強工事を計画的に実施します。
- ・天水ため池【高崎市】において、耐震対策の事業計画をとりまとめます。
- ・河振地区【甘楽町】において、地すべり対策工事を計画的に実施します。



4 魅力ある農村の構築

- ・多面的機能支払交付金を活用した協働活動について、市町村等と連携し新たな活動組織の立ち上げを支援します。
- ・楽間行力地区【高崎市】の農業集落排水施設において、施設の調査診断を支援します。



3 河振地区【地すべり対策】

【地域の重点取組】

- ・鐮川水系の農業水利施設において、関係機関と連携し、早急な対策が必要な施設の国営事業化を推進します。  
【高崎市ほか2市2町】

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R5	R7
1 生産基盤整備事業を契機に担い手へ集積する農地面積【ha】	36	78	73
2 基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を完成させる地区数【地区】	2	2	3
3 ハザードマップの作成及び豪雨・地震における詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	9	23	32
4 農地・農業用施設の維持・保全が図られた農地面積【ha】	2,668	2,600	3,116



4 甘楽町那須地区【棚畑・景観保全推進協議会の蕎麦栽培の普及活動】

【地域における施策の展開】

1 農業の収益性向上を図る生産基盤整備

- ・干俣地区【孺恋村】において、営農労力の省力化に向けた防除用水管路整備0.7kmを行います。
- ・仙之入地区【孺恋村】において、営農条件改善のための農道整備0.5kmを行います。
- ・田代湯尻地区【孺恋村】において、農道整備0.4km、排水路とほ場整備工事のための測量や調査設計を行います。
- ・上記3地区の整備を進めることにより、担い手への農地集積を推進します。
- ・榛名西麓2期【東吾妻町】及び大笹地区【孺恋村】において、農道機能の維持保全のため路面補修工事1.5kmを行うとともに、孺恋西部地区【孺恋村】において、橋梁補修の調査設計を行います。
- ・干俣1期地区【孺恋村】において、獣害防止柵の設置を支援し、営農環境の改善を図ります。



1 仙之入地区【工事着手前】

2 持続的な農業用水の安定供給

- ・美野原3期地区【中之条町】において、基幹農業水利施設「掛樋」の工事用道路兼管理道路の整備を行います。
- ・美野原土地改良区及び岡崎用水土地改良区の維持管理計画書の見直しを支援します。



2 美野原3期地区【工事着手前】

3 安全安心な農村づくり

- ・新田貯水池【高山村】において、豪雨対策の事業化に向けて、県営調査計画に着手します。
- ・わらび峠地区【中之条町】において、地すべりの前兆を早期把握するため、地域住民と連携した監視体制を構築します。



3 新田貯水池【調査計画】

4 魅力ある農村の構築

- ・上ノ原【東吾妻町】及び原地域【高山村】等に対し、多面的機能支払交付金の推進を行います。
- ・東吾妻地区【東吾妻町】の農業集落排水施設において、事業実施に向けた計画策定を支援します。



4 孺恋村大笹地域【農地維持】

5 地域資源を活かした中山間地域の振興

- ・原第2地区【高山村】において、「農業基盤整備を契機とした、伝統野菜に取り組む元気な地域づくり」整備構想を作成します。



【地域の重点取組】

西部地域の表土流亡対策

- ・干俣、仙之入及び田代湯尻地区の事業推進に併せ、地元農家へグリーンベルトや緑肥による表土流亡対策を推進します。

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R5	R7
1 生産基盤整備事業を契機に担い手へ集積する農地面積【ha】	139	192	189
2 基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を完成させる地区数【地区】	1	2	2
3 ハザードマップの作成及び豪雨・地震における詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	0	10	10
4 農地・農業用施設の維持・保全が図られた農地面積【ha】	2,535	3,092	2,693

【地域における施策展開】

1 農業の収益性向上を図る生産基盤整備

- ・牛の平地区【片品村】において、区画整理事業を実施し、農地中間管理事業を活用して、担い手へ6.3haの農地集積を推進します。

2 持続的な農業用水の安定供給

- ・追貝平1期地区【沼田市】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を行います。

3 安全安心な農村づくり

- ・防災重点ため池の和見堤地区【みなかみ町】において、豪雨対策工事に向けた実施設計を行うとともに、鎌田【片品村】、権現及び藤塚地区【みなかみ町】において、事業化に向けた県営調査計画を行います。

4 魅力ある農村の構築

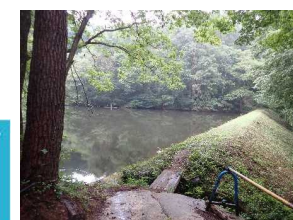
- ・片品村等において、多面的機能支払交付金の推進を行います。
- ・真沢、藤原【みなかみ町】、富士山【川場村】及び石墨地区【沼田市】において、棚田（畑）保全活動を支援します。
- ・昭和地区【昭和村】の農業集落排水施設において、「維持管理適正化計画」の策定を支援します。



1 牛の平地区  
【2工区整備前】



2 追貝平1期地区  
【隧道工事着手前】



3 和見堤地区  
【実施設計前】



4 石墨地区  
【多面的機能支払交付金及び棚田支援】



5 追分地区  
【石綿セメント管破損状況】

【地域の重点取組】

石綿セメント管の布設替え

- ・北ろく赤谷及び追分地区【沼田市、昭和村】において、石綿セメント管の布設替え工事3.3kmを行います。

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R5	R7
1 生産基盤整備事業を契機に担い手へ集積する農地面積【ha】	2	16	20
2 基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を完成させる地区数【地区】	3	4	6
3 ハザードマップの作成及び豪雨・地震における詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	2	28	28
4 農地・農業用施設の維持・保全が図られた農地面積【ha】	3,465	3,942	3,784
<b>重</b> 石綿セメント管の布設替え完成延長【km】	1.6	30.6	36.0

【地域における施策の展開】

1 農業の収益性向上を図る生産基盤整備

- ・五箇谷【板倉町】、下江黒【明和町】、城沼水路【館林市、板倉町】、野辺【館林市ほか2町】及び緑町地区【太田市】において、区画整理工事等を実施し、担い手へ3.4haの農地集積を推進します。
- ・野辺地区において、スマート農業（自動給水栓）の導入に向けた実証試験を行います。
- ・飯野北部及び沼郷北部地区【板倉町】において、畦畔除去等の区画拡大による営農条件改善を支援します。



1 下江黒地区【整備後の営農状況】

2 持続的な農業用水の安定供給

- ・藤川用水2期地区【邑楽町】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を完成させます。
- ・利根加用水2期地区【館林市、千代田町】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事をを行います。



2 利根加用水2期地区【工事着手前】

3 安全安心な農村づくり

- ・防災重点ため池の長手第2溜池【太田市】において豪雨・地震対策工事を実施するとともに、西長岡ため池【太田市】において豪雨・地震対策工事に向けた実施設計を行います。
- ・防災重点ため池の菅塩沼【太田市】において、豪雨における詳細調査及び劣化状況評価に着手します。
- ・藪塚西部地区【太田市】において、排水路や調整池の工事に向けた実施設計に着手します。



3 西長岡ため沼【地震対策工事】

4 魅力ある農村の構築

- ・太田市等のほ場整備事業推進地域において、多面的機能支払交付金の推進を行います。
- ・毛里田北地区【太田市】の農業集落排水施設において、「維持管理適正化計画」の策定を支援します。



4 太田市市前地区【水路の目地補修】

【地域の重点取組】

生産基盤整備事業の推進

- ・生産基盤整備事業を推進する尾島東部地区【太田市】において、事業着工に向けた準備をします。

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R5	R7
1 生産基盤整備事業を契機に担い手へ集積する農地面積【ha】	40	135	137
2 基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を完成させる地区数【地区】	1	4	5
3 ハザードマップの作成及び豪雨・地震における詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	10	24	26
4 農地・農業用施設の維持・保全が図られた農地面積【ha】	4,612	5,049	5,062