

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3年度 実施計画（一部改正）

※群馬県農業農村整備計画2020の計画期間の終期を令和6年度から令和7年度へ変更したことに伴う、数値目標の見直しを行った。

【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】、中原及び笠張地区【渋川市】において区画整理工事を実施し、担い手へ17.3haの農地集積を行います。
- ・赤城南第2地区【渋川市】において、1橋の橋梁補修及び路面補修0.7kmを行います。



1 境小此木東部地区【工事着手前】

2 持続的な農業用水の安定供給

- ・赤城大沼用水3期地区【前橋市】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。
- ・大正用水3期【前橋市、伊勢崎市】及び赤城大沼用水3期地区【前橋市】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事0.4kmを行います。
- ・山子田地区【榛東村】において、老朽化した揚水機2台の更新工事をを行います。
- ・天狗岩堰土地改良区や中群馬土地改良区などの維持管理計画書の見直しを支援します。



2 大正用水地区【工事着手前】

3 安全安心な農村づくり

- ・大堤沼【前橋市】、中部貯水池【榛東村】等の防災重点ため池について、ハザードマップ作成4箇所、豪雨・地震対策の詳細調査8箇所を支援します。
- ・富士見地区【前橋市】及び榛名東部地区【榛東村、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1.0kmを行います。



3 中部貯水池【ハザードマップ作成予定】

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、広瀬桃木両用水土地改良区等と連携した新たな活動組織の立ち上げを支援します。



4 サツマイモ掘りで世代間交流【伊勢崎市】

【地域の重点取組】

- ・天狗岩堰土地改良区と中群馬土地改良区の合併協議会の設立など、合併に向けた取組を支援します。

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R3	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	82	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・地震対策の詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	24	59	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	4,651	5,345

【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

- ・ 笹川沿岸地区【藤岡市】において、担い手へ0.3haの農地集積を行います。
- ・ 吉田地区【富岡市】において、令和4年度の事業化に向けた手続きをします。



1 笹川沿岸地区【工事完了】

2 持続的な農業用水の安定供給

- ・ 神流川用水地区【藤岡市】について、令和4年度の事業化に向けた手続きをします。



2 神流川用水地区【施設状況】

3 安全安心な農村づくり

- ・ 山ノ上貯水池、南新波ため池、弁財ため池【高崎市】及び菖蒲ヶ沢溜池【富岡市】の4箇所について、豪雨対策の詳細調査を完了させます。
- ・ 河振地区【甘楽町】において、地すべり対策工事に着手します。



3 河振地区【地すべり対策】

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、南八幡堰土地改良区等と連携し活動組織の立ち上げを推進します。



【地域の重点取組】

- ・ 鍬川水系の農業水利施設の用水利用及び維持管理の合理化について、関係団体及び農業者等と連携し検討します。【高崎市、藤岡市、富岡市、下仁田町、甘楽町】

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R3	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	61	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・地震対策の詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	9	18	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	2,705	3,116



4 桑原生活環境保全会の景観形成活動【富岡市】

【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工0.7km、受水槽設置2箇所、取水工1箇所を行います。
- ・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工0.4kmを行います。
- ・上記2地区の整備を進めることにより、担い手へ6.0haの農地集積を行います。
- ・榛名西麓1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0.5kmを行います。



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2期地区【中之条町】において、基幹農業水利施設「隧道」の改修工事0.03kmを行います。
- ・各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2期地区【工事着手前】

3 安全安心な農村づくり

- ・梅沢貯水池【高山村】や広場貯水池【東吾妻町】等、管内10箇所の防災重点ため池について、豪雨・地震対策の詳細調査を支援します。
- ・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 梅沢貯水池【豪雨・地震対策詳細調査】

4 魅力ある農村の構築

- ・上ノ原地区【東吾妻町】及び原地区【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。



【地域の重点取組】

西部地域の表土流亡対策

- ・干俣及び仙之入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の重要性等を周知します。

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R3	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	147	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・地震対策の詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	0	2	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	2,559	2,693



4 岡崎地域の農地維持【東吾妻町】

【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【片品村】及び上宿原地区【川場村】で区画整理工事に着手します。
- ・牛の平地区で基盤整備を契機に農地中間管理事業を活用し、担い手へ11.1haの農地を集積します。



1 牛の平地区【工事計画】

2 持続的な農業用水の安定供給

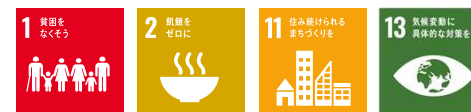
- ・追貝平用水【沼田市】の基幹農業水利施設について、追貝平土地改良区及び沼田市と協力し長寿命化対策を推進します。



2 追貝平用水【施設点検】

3 安全安心な農村づくり

- ・池田地区【みなかみ町】の耐震対策工事を完成します。
- ・防災重点ため池の沼田西部2号貯水池【沼田市】について、劣化状況の詳細調査を行います。



3 池田地区【地震対策工事中】

4 魅力ある農村の構築

- ・沼田平地域等において、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】及び富士山地区【川場村】において、棚田「畑」保全活動を支援します。



4 富士山地区【わさび田整備】

【地域の重点取組】

石綿セメント管の布設替え

- ・赤城北ろく用水の赤城原、北ろく赤谷地区【昭和村】について、石綿セメント管の布設替え工事13.0km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	R3	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	13	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・地震対策の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	3,685	3,784
重 石綿セメント管の布設替え完成延長【km】	1.6	13.0	36.0



5 赤城原地区【石綿セメント管撤去工事】

【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【板倉町】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18.0haの農地集積を行います。
- ・宝泉【太田市】及び城沼地区【板倉町】において、水路改修や畦畔除去等による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【工事着手前】

2 持続的な農業用水の安定供給

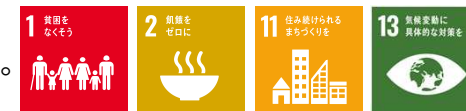
- ・藤川用水地区【邑楽町】において、基幹農業水利施設の長寿命化対策工事を行います。



2 藤川用水地区【工事着手前】

3 安全安心な農村づくり

- ・防災重点ため池の寺ヶ入ため池【太田市】について、豪雨対策の詳細設計を完了させます。
- ・防災重点ため池の奥沢下沼【桐生市】について、豪雨・地震対策工事を完了させます。



3 寺ヶ入ため沼【豪雨対策詳細設計】

4 魅力ある農村の構築

- ・太田市、館林市及び千代田町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。



【地域の重点取組】

生産基盤整備事業の推進

- ・尾島東部地区【太田市】において、基本設計を作成し、生産基盤整備を推進します。



4 太田市矢田堀地区【農業者と非農業者が協力して行う水路の掘さらい】

【数値目標「累計値」】

数値目標	基準年	実施計画	目標年
	H30	R3	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	93	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	3	5
3 ハザードマップの作成及び豪雨・地震対策の詳細調査を完了させる防災重点ため池数【箇所】	10	22	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	4,956	5,062