

## 5 [参考] 実績の内訳

## 「水」の保全整備

## ① 農業水利施設の保安全管理

ア 基幹農業水利施設の保全対策に着手した地区数 22地区

中群馬、赤城大沼用水、赤城大沼用水2期、赤城大沼用水3期、坂東大堰、大正用水、大正用水2期、津久田、津久田2期、美野原、美野原2期、赤谷川沿岸、赤谷川沿岸2期、赤城北ろく、赤城西部、長野堰頭首工、烏川合口、大間々用水、沼田平、利根加用水、深沢川頭首工、山子田

イ 保全対策により農業用水の安定供給が維持された農地面積 (ha) 7,947ha

中部 5,202ha、西部 599ha、吾妻 164ha、利根沼田 1,113ha、東部 871ha

ウ 業務継続計画を策定した土地改良区数 12土地改良区

赤城西麓、鐮川、中村堰、待矢場両堰、大間々用水、岡登堰、藪塚台地、邑楽、勢多郡東村、利根加用水、天狗岩堰、甘楽多野

## ② 土地改良区（施設管理者）の体制強化

土地改良区体制強化基本計画を策定した土地改良区数 48土地改良区

群馬用水、広瀬桃木両用水、大正用水、天狗岩堰、赤城大沼用水、佐波新田用水、八坂堰、中群馬、赤城西麓、明治用水、鐮川、群馬中部、長野堰、藤岡、安中磯部、甘楽多野用水、神流川用水、春日松原堰、中村堰、高崎西部、南八幡堰、馬庭堰、板鼻堰、細野原、保美溜池、孺恋、美野原、横尾、岡崎用水、中之条沢田用水、青山市城、赤城北ろく、沼田平、追貝平、赤谷川沿岸、待矢場両堰、藪塚台地、大間々用水、岡登堰、早川、上野、勢多郡東村、阿左美沼、邑楽、利根加用水、赤郷台地、板倉台地、近藤沼

## ③ 農業用水の高度利用

ア 畑地かんがい施設の整備面積 (ha) 47ha

【中部 47ha】

上狩野地区、中原地区

イ 地下かんがいシステムの導入検討地区数 1地区

城沼地区

## ④ 再生可能エネルギーの導入推進

農業用水を活用した小水力発電施設の稼働数 4地区

美野原小水力発電所、大間々用水神梅発電所、待矢場三栗谷発電所、赤城大沼用水発電所

## ⑤ 農業用水の確保

河川協議に向けた支援を行う件数 12件

(許可済み) 人見堰、片品川沿岸地区、長野堰、十二堰

(協議または申請中) 所島堰、八坂堰、三ツ又堰、山王堰、天狗岩用水、藤岡中央地区、八間樋頭首工、広瀬桃木両用水 ※水利使用規則の名称

## 「土」の保全整備

## ① 担い手の育成・確保のための計画策定

農地中間管理事業との連携を推進した区画整理の計画地区数 全7地区

上細井中西部地区、下江黒地区、笠張地区、境小此木東部地区、保美地区、緑町地区、牛の平地区

## ② 農業生産性を高める基盤整備

ア 区画整理による整備面積(ha) 222.7ha

【中部 98.1ha】

境小此木地区、上細井中西部地区、境下武士地区、中原（なかのほら）地区

【西部 82.9ha】

松義西部地区、下戸塚地区、笹川沿岸地区、牛田川除地区、宇田・一ノ宮地区

【東部 41.7ha】

世良田地区、五箇谷地区

イ 農地中間管理事業と連携を推進した区画整備の実施地区数 全14地区

境小此木地区、北上野地区、上狩野地区、中原地区、松義中部地区、松義西部地区、下戸塚地区、笹川沿岸地区、牛田川除地区、萩生川西地区、世良田地区、五箇谷地区、上細井中西部地区、笠張地区

## ③ 地域ニーズに即した基盤整備

10a 区画水田の区画拡大をした面積(ha) 67.2ha

【東部 67.2ha】

休伯2地区、内蔵新田原橋下地区、大同地区、明和5地区、下五箇川入地区、明和7地区、城沼地区

## ④ 農道の保全

基幹的な農道の保全対策実施延長(km) 22.5km

【中部 9.1km】

赤城南地区、子持地区、赤城南第2地区

【吾妻 9.5km】

大笹地区、中之条地区、榛名西麓1期地区

【利根沼田 4.0km】

赤城西地区

## ⑤ 野生鳥獣被害防止

ア 野生鳥獣被害防止対策を支援した市町村数 21市町村

前橋市、渋川市、榛東村、高崎市、安中市、上野村、神流町、富岡市、下仁田町、南牧村、甘楽町、中之条町、東吾妻町、嬭恋村、高山村、沼田市、片品村、みなかみ町、昭和村、太田市、桐生市

イ 侵入防止柵の設置延長(km) 220.2km

基本施策のみ ※各地域計画なし

## 「里」の保全整備

## ① 災害に強い農村づくり

ア 耐震性能を確認したため池数 104箇所

【中部 45箇所】

五料沼、江木新沼、堤沼、谷地沼、乾谷地沼、荒子沼、飯土井沼、新沼、八光沼、今井沼、葭沼、西堤沼、新田塚沼、千貫沼、寺沢沼、一丁田沼、二本松沼、新田沼、原貯水池、菅広沼、大堤貯水池、北替戸沼、山田貯水池、大林貯水池、大光寺沼、吉沼、頭無沼、本郷新沼、寺後沼、庚塚沼、女渕新沼、膳街道沼、伊勢の森上沼、伊勢の森下沼、鯉沼、石原貯水池（後堤）、中野貯水池、川島第1調整池、石原調整池、伊泉谷戸溜池、大谷の堤、茂沢ダム、黒髪貯水池、塔之辻貯水池、上之原貯水池、

【西部 22箇所】

弁天ため池、仏崎裏ため池、一郷ため池、赤谷ため池、穂積ため池、東場脇ため池、中原ため池、天水ため池、南新波ため池、弁財ため池、鳴沢貯水池、松原貯水池、鈴峰貯水池、保美ため池、山崎池(ひょうたん池)、山崎池(だるま池)、竹沼貯水池、牛秣貯水池(鮎川湖)、大谷池(三名湖第1)、大塩貯水池、丹生貯水池、新山ため池

## 【利根沼田 9 箇所】

宇楚井、堀廻温水ため池第 1、堀廻温水ため池第 2、生枝第 2、鎌田温水ため池、権現下、権現上、池田、師田

## 【東部 28 箇所】

早川貯水池、童沢貯水池、新沼貯水池、上沼、中沼 (R2 廃止予定)、下沼、西長岡溜池 1、西長岡溜池 2、西長岡溜池 3、西長岡溜池 4、菅塩溜池 1、菅塩溜池 2、菅塩溜池 3、北金井溜池 (上池)、北金井溜池 (中池)、北金井溜池 (後田池)、北金井溜池 4、長手第 1 溜池 (上池)、長手第 2 溜池 (下池)、寺ヶ入溜池、京之入池、福田池、滝之入池、湯之入上溜、湯之入中溜、湯之入下溜、阿左美東貯水池、阿左美沼

イ ハザードマップの作成を支援したため池数 1 1 2 箇所

## 【中部 55 箇所】

五料沼、江木新沼、堤沼、谷地沼、乾谷地沼、荒子沼、飯土井沼、大堤沼、新沼、上大日沼、八光沼、鶴谷沼、今井沼、葭沼、中子沼、西堤沼、新田塚沼、千貫沼、寺沢沼、一丁田沼、二本松沼、新田沼、原貯水池、菅広沼、大堤貯水池、長又沼、北替戸沼、山田貯水池、久保替戸沼、大林貯水池、大光寺沼、吉沼、頭無沼、本郷新沼、寺後沼、庚塚沼、女渕新沼、膳街道沼、伊勢の森上沼、伊勢の森下沼、入田沼、八幡沼、蟹沼、磯沼、伊与久沼、石原貯水池 (後堤)、川島第 1 調整池、石原調整池、伊泉谷戸溜池、大谷の堤、茂沢ダム、黒髪貯水池、桃泉貯水池、塔之辻貯水池、上之原貯水池

## 【西部 21 箇所】

弁天ため池、仏崎裏ため池、一郷ため池、赤谷ため池、穂積ため池、東場脇ため池、中原ため池、天水ため池、山ノ上貯水池、南新波ため池、弁財ため池、鳴沢貯水池、松原貯水池、鈴峰貯水池、保美ため池、山崎池(ひょうたん池)、山崎池(だるま池)、竹沼貯水池、牛秣貯水池(鮎川湖)、大谷池(三名湖第 1)、新山ため池

## 【利根沼田 7 箇所】

宇楚井、堀廻温水ため池第 1、堀廻温水ため池第 2、生枝第 2、鎌田温水ため池、権現下、権現上

## 【東部 29 箇所】

早川貯水池、童沢貯水池、新沼貯水池、上沼、中沼 (R2 廃止予定)、下沼、西長岡溜池 1、西長岡溜池 2、西長岡溜池 3、西長岡溜池 4、菅塩溜池 1、菅塩溜池 2、菅塩溜池 3、北金井溜池 (上池)、北金井溜池 (中池)、北金井溜池 (後田池)、北金井溜池 4、長手第 1 溜池 (上池)、長手第 2 溜池 (下池)、寺ヶ入溜池、京之入池、福田池、滝之入池、湯之入上溜、湯之入中溜、湯之入下溜、阿左美東貯水池、阿左美沼、鹿の川沼

ウ 耐震性能を確認した農業水利施設（ため池を除く）数 131箇所

【中部 55 箇所】

大正用水 14 箇所、群馬用水 32 箇所、八坂堰 4 箇所、佐波新田用水 5 箇所

【西部 13 箇所】

長野堰 1 箇所、神流川用水 2 箇所、藤岡中央 1 箇所、藤岡 1 箇所、鐺川 8 箇所

【吾妻 9 箇所】

美野原 9 箇所

【利根沼田 6 箇所】

沼田平 2 箇所、赤谷川沿岸 4 箇所

【東部 48 箇所】

待矢場両堰 16 箇所、岡登堰 1 箇所、大間々用水 14 箇所、藪塚台地 4 箇所、邑楽 5 箇所、利根加用水 8 箇所

② ため池の保全

老朽ため池等の改修数（耐震対策工事を含む） 8箇所

鎌原温水溜池、中野ため池、西田面下沼、西堤沼、本郷新沼、京之入池、中野貯水池、穂積ため池

③ 農村地域の防災減災対策

ア 地すべり防止施設の機能保全計画の策定地区数 9箇所

白井地区、中郷地区、戸野地区、中野地区、高立地区、栃久保地区、川振地区、矢木沢地区、わらび峠地区

イ 石綿セメント管の撤去延長(km) 11.5km

中部 5.6km、利根沼田 5.9km

④ 農村集落環境の保全

農業集落排水施設の最適整備構想策定市町村数 21市町村

前橋市、高崎市、桐生市、伊勢崎市、太田市、沼田市、館林市、渋川市、富岡市、みどり市、榛東村、吉岡町、甘楽町、中之条町、長野原町、嬭恋村、高山村、東吾妻町、片品村、昭和村、みなかみ町

⑤ 中山間地域の振興

棚田保全活動事業による住民協定締結数 8地区

室沢地区、那須地区、赤岩地区、萩生地区、真沢地区、藤原地区、富士山地区、小平地区

## ⑥ グリーン・ツーリズムの推進

公設交流体験施設利用者数 366,278人

基本施策のみ ※各地域計画なし

## 4 協働

## ① 農地維持・資源向上

ア 多面的機能の維持・発揮が図られた農業集落数 656集落

中部 153 集落、西部 166 集落、吾妻 78 集落、利根沼田 79 集落、東部 180 集落

イ 農地・農業用施設の維持・保全が図られた農地面積 (ha) 17,553ha

中部 4,200ha、西部 2,637ha、吾妻 2,500ha、利根沼田 3,597ha、東部 4,619ha

ウ 中山間地域等直接支払交付面積 (ha) 1,430ha

基本施策のみ ※各地域計画なし

## ② 地域構想づくり支援

地域構想づくり支援実施モデル地区数 8地区

各農業事務所農村整備課・農村整備センター 各1地区

※東部農業事務所は基準年 H26 年度時点で既に 1 地区作成済み

## ③ 農業農村への理解促進

県民への理解促進に向けた広報活動回数 40回