農山漁村地域整備計画(第4回変更)

令和6年3月1日

計画の名称

岐阜県農山漁村地域農業農村整備計画

計画策定主体

岐阜県

対象市町村

岐阜市、大垣市、高山市、多治見市、関市、中津川市、美濃市、瑞浪市、羽島市、恵那市、美濃加茂市、各務原市、可児市、 山県市、瑞穂市、飛騨市、本巣市、郡上市、下呂市、海津市、土岐市、笠松町、養老町、垂井町、関ヶ原町、神戸町、 輪之内町、安八町、揖斐川町、大野町、池田町、坂祝町、富加町、七宗町、八百津町、白川町、東白川村、御嵩町、白川村

計画の期間

令和3年度~令和7年度(5年間)

計画の目標

「清流の国ぎふ」の未来を支える農業・農村づくり~安全・安心で魅力あふれる「食」と「ふるさと」を目指して~のため、

- ①中間管理機構と連携し、ほ場整備などの農業生産基盤の整備や、暗渠排水・排水路整備などの排水対策 を実施することで、担い手等への農地利用集積を促進し、農業経営基盤の強化を図る。
- ②基幹的な農業用水施設について、予防保全対策による長寿命化を図るとともに、更新適期に応じた必要な 更新整備を計画的に実施することで、農地への安定的な用水供給機能の確保を図る。
- ③老朽化したため池の決壊や豪雨時の低平地での湛水による農地や農業用施設等への被害を未然に防止又は軽減することで、農業経営の安定及び人命や財産、県土の保全を図る。
- ④農地や農道、農業用水など農業生産基盤を総合的に整備することで、農地の有効利用を促進し、耕作放棄地の防止を図る。
- ⑤集落内排水路や斜面崩壊防止、農業集落排水施設、農業用水利施設を活用した小水力発電施設整備な ど農村生活環境基盤を整備することで、農村生活環境の改善を図る。

定量的指標

- ①基盤整備実施地区の担い手への農地集積率
- ■5年間の目標 57%→70%
- ②基幹的農業用水路の健全度割合
 - ■5年間の目標 90%
- ③農業用ため池や排水機場の改修等により、計画期間内で優先的に浸水被害等のリスクを軽減する農地面積の割合
 - ■5年間の目標 100%
- ④中山間地域の生産基盤の整備面積
 - ■5年間の目標 1,500ha
- ⑤-1基幹的農道の整備率
 - ■5年間の目標 26%→65%
- ⑤-2農業集落排水汚泥リサイクル率
 - ■5年間の目標 60.5%→70%
- ⑤-3農村生活環境の改善が図られる地区数
 - ■5年間の目標 24地区

対象事業

別紙のとおり

農山漁村地域整備計画の対象事業

①対象事業

李玄世 李玄明也 李玄明也 公成年前 公成日前 公公日前 公成日前	事業名					計画期間内		計画期間内			Т
議会報報 整型作用成型 表示	7.41	事業型		事業実施主体	関係市町村	の事業内容	工期	の総事業費			図面 番号
無政策	農地整備	経営体育成型	栗原	岐阜県	垂井町	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	200,202	-	等のソフト整備のた	経面1
空色接接 空空疾音成型 飲食品類 飲名類 飲名類 飲名別 から他性などの意味的であまります。 で、	農地整備	経営体育成型	楡俣北部	岐阜県	輪之内町		R3 ~ R7	592,249	1.10		経面4
日本野神 日本日本以至 日本日本以至 日本日本 日	農地整備	経営体育成型	楡俣北部	岐阜県	輪之内町	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	109,000	-	等のソフト整備のた	経面4
無効等機 研究体育成型 ア野 総母集 下品市 中心教育体験和集積的建 IX 23 - 87 58:254 - 第のソアを積かたの表記入	農地整備	経営体育成型	羽根	岐阜県	下呂市		R3 ~ R7	703,994	1.12		経面5
展地整備 報意体育成型 中野方 故享県 原期市 区画整理 A=15ma R3 - R6 144,416 1.10 最地整備 超高体育成型 久保原 埃京県 居期市 区画整理 A=15ma R3 - R7 245,292 1.50 最地整備 超高体育成型 久保原 埃京県 居期市 日本の経営体養地種保差 1式 R3 - R7 245,292 1.50 最地整備 经高体育成型 馬瀬 坡享県 下呂市 中心経営体養地種保差 1式 R3 - R7 146,469 1.42 高地整備 報送体育成型 馬瀬 坡享県 下呂市 中心経営体養地種保差 1式 R3 - R7 146,469 1.42 高地整備 報送体育成型 馬瀬 坡享県 下呂市 中心経営体養地差積促走 1式 R3 - R7 15000 - 等のファト整備のたる光型人 市場高工 L=3,600 R3 - R7 15000 - 等のファト整備のたる光型人 市場高工 L=3,600 R3 - R7 15000 - 等のファト設備のたる光型人 正地影響 報送体育成型 天地原 攻享県 不動席 日本後で体表地差積役差 1式 R3 - R7 15000 - 等のファト設備のたる光型人 正地影響 報送体育成型 天地原 成享県 郡上市 中心経営体素地準積促走 1式 R3 - R7 15000 1.00 正地影響 報送体育成型 気の子 攻享県 飛頭市 区型被理 A=12,31a R3 - R7 15000 - 等のファト設備のたる光型人 正地影響 報送体育成型 気の子 攻享県 飛頭市 区型被理 A=12,31a R3 - R7 2,1073 - 等のファト設備のたる光型人 正地影響 経営体育成型 気の子 攻享県 飛頭市 区型接世 A=15,01a R3 - R7 2,1073 - 等のファト監備のたる光型人 正地影響 経営体育成型 気の子 攻享県 成野市 区型接世 A=15,01a R3 - R7 2,1073 - 等のファト監備のたる光型人 北地監督 経営体育成型 気の子 攻享県 成平市 中心経営体素地集積促走 1式 R3 - R7 2,1070 - 等のファト監御のたる光型人 北地監督 経営体育成型 気り果 攻京県 同川町 中心経営体素地集積促走 1式 R3 - R7 1,0000 - 等のファト監御のたる光型と新型を発音を表しましましましましましましましましましましましましましましましましましましま	農地整備	経営体育成型	羽根	岐阜県	下呂市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	59,258	-	等のソフト整備のた	経面5
無地整備 経営体育成型 久泉原 改単県 恵那市 区區階程 A=17.0%	農地整備	経営体育成型	下野	岐阜県	中津川市	区画整理 A=6.7ha	R3 ~ R6	113,043	1.03		経面6
無地影像 経営体育成型 久原原 枝阜県 洒那市 中心経営体養地集積促進 1式 R3 - R7 20.235 - 加速及び計画策定 中のパナ製物のた か来記入 原生性偏 経営体育成型 馬瀬 枝阜県 下呂市 用流直工 1-0.36m R3 - R7 19.000 - 中のパナ製物のた か来記入 開き製作 経営体育成型 馬瀬 枝阜県 下呂市 円の経営体養地積促進 1式 R3 - R7 19.000 - 中の光型及び計画策定 所表記入 148.499 1.42 加速を開 経営体育成型 更地方 枝阜県 大野町 中心経営体養地接促進 1式 R3 - R7 19.000 - 中のパナ製物のた かま記入 20.235 カルデン製物のた かま記入 20.235 カルデン製物のた かま記入 20.235 カルデン製物のた かま記入 20.235 カルデン製物のた かまご入 20.235 カルデン製物のた かまご入 20.235 カルデン製物のた かまご入 20.235 カルデン製作 20.235 カルデン 20.235 カ	農地整備	経営体育成型	中野方	岐阜県	恵那市	区画整理 A=5.9ha	R3 ~ R6	143,416	1.10		経面7
無形容権	農地整備	経営体育成型	久保原	岐阜県	恵那市	区画整理 A=17.0ha	R3 ~ R7	245,292	1.50		経面8
無地接端 総営体育成型 馬瀬 鉄阜県 下呂市 捌水路工 L=0.6km	農地整備	経営体育成型	久保原	岐阜県	恵那市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	26,235	-	等のソフト整備のた	経面8
無地整備 経営体育成型 馬瀬 (岐阜県 下呂市 中心経営体無地集積変進 1式 R3 - R7 19.000 - 等のソフト整備のため未足入 歴地登備 経営体育成型 変地方 (岐阜県 大野町) (田本菓工 L9.3km) (田本菓工 L9.3km) (田本菓工 (田本菓工 (田本業) 1式 R3 - R7 19.000 - 等のソフト登権のため未足入 悪地登備 経営体育成型 変地方 (岐阜県 大野町) 中心経営体無地集積促進 1式 R3 - R7 30,000 - 等のソフト登積のため未起入 悪地登備 経営体育成型 長遠 (岐阜県 都上市 財産工工・12km) (田本業) (岐阜県 郡上市 財産工工・12km) (田本業) (岐阜県 郡上市 財産工工・12km) (田本業) (岐阜県 田本市 中心経営体無地集積促進 1式 R3 - R7 454,999 1.20 日産及び計画業定 日本を構 経営体育成型 玄の子 (岐阜県 飛驒市 医国整理 A-12.3ha R3 - R7 214,027 2.09 田本業) (岐阜県 東本市 中心経営体悪地集積促進 1式 R3 - R7 214,027 2.09 田本業 経営体育成型 玄の子 (岐阜県 岐阜県 岐阜市 医国整理 A-15.0ha R3 - R7 324,999 1.06 田本業 経営体育成型 女川町 (岐阜県 安八町 中心経営体無地集積促進 1式 R3 - R7 10,000 - 等のソフト登積のため未記入 (田本登権 経営体育成型 女川町 田本業) (岐阜県 安八町 中心経営体無地集積促進 1式 R3 - R7 10,000 - 等のソフト登積のため未記入 (田本登権 経営体育成型 佐皇入室 (岐阜県 白川町 田族産工・12.5ha R3 - R7 28,000 - 等のソフト登積のため未記入 (田本登権 経営体育成型 佐皇入室 (岐阜県 白川町 田族産工・12.5ha R3 - R7 16,000 - 等のソフト登積のため未記入 (田本登権 経営体育成型 佐皇入室 (岐阜県 白川町 田族産工・12.5ha R3 - R7 16,000 - 等のソフト登積のため未記入 (田本登権 経営体育成型 佐皇入室 (岐阜県 白川町 田族産工・12.5ha R3 - R7 16,000 - 等のソフト登積のため未記入 (田本登権 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本登権を建業・1式 R3 - R7 16,000 - 等のソフト登積のため未記入 (田本登権 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経権 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営権 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営体 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営体 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営体 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営体 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のため未記入 田本経営体 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 中津川市 田本経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のためま工 田本経営体 経営体育成型 塩泉 (岐阜県 田本経営体 経営体系・13.1ha R3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のためま工 日本経営体 経営体育成型 日本経営体 経営体系・13.1ha P3 - R7 18.000 - 等のソフト登積のためま工 日本経営体 経営体育成型 日本経営体 経営体育 日本経済体 日本経営体	農地整備	経営体育成型	馬瀬	岐阜県	下呂市	用水路工 L=5.0km	R3 ~ R5	148,499	1.42		経面9
原地路信報 終急体育成型 天地方 05年限 大野町 中心経営体産地集積促進 1式 R3 - R7 30,000 第次及び計画策定 等のソフト登儀のため未記人 25年度 12年度 12年度 12年度 12年度 12年度 12年度 12年度 12	農地整備	経営体育成型	馬瀬	岐阜県	下呂市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	19,000	-	等のソフト整備のた	経面9
無地整備 経営体育成型 更地方 岐阜県 大野町 中心経営体震地集積促進 1式 R3 - R7 30,000 - 等のソフト整備のため未記入 虚地整備 経営体育成型 未知原 岐阜県 郡上市 接水路工 1式、 接水路工 1式、 接水路工 1式、 接水路工 1元 (元 機造工 1 1元 (元) 機造工 1 1元 (元) 機力整備 経営体育成型 玄の子 岐阜県 飛騨市 中心経営体震地集積促進 1 1式 R3 - R7 2 14 027 2 .09 環地整備 経営体育成型 下城田寺 1 月 岐阜県 ・	農地整備	経営体育成型	更地方	岐阜県	大野町		R3 ~ R7	647,918	1.26		経面 10
展地整備 経営体育成型 長滝 岐阜県 郡上市	農地整備	経営体育成型	更地方	岐阜県	大野町	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	30,000	-	等のソフト整備のた	経面 10
無地整備 経営体育成型 長滝 岐阜県 郡上市 排水路工 L=1.6km 廃道工L=1.2km、暗渠排水A=1.2hm R2 ~ R7 454,999 1.20 最地整備 経営体育成型 長滝 岐阜県 郡上市 中心経営体展地集積促進 1式 R3 ~ R7 9.332 - 調本及び計画策定 かった記入	農地整備	経営体育成型	木知原	岐阜県	本巣市	区画整理 A=6.2ha	R3 ~ R6	173,698	1.07		経面 11
競地整備 経営体育成型 長滝 岐阜県 都上市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 9,332 ~ 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 玄の子 岐阜県 飛騨市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 21,973 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 岐阜県 岐阜市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 21,973 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 安八町 区画整理 A=19.3ha R3 ~ R7 10,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 区画整理 A=19.3ha R3 ~ R7 28,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 口・経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 388.535 1.08 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 中川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16.000 一等のソフト整備のため未記入 <	農地整備	経営体育成型	長滝	岐阜県	郡上市	排水路工 L=1.6km	R3 ~ R7	454,999	1.20		経面 12
農地整備 経営体育成型 玄の子 岐阜県 飛師市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 21.973 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 岐阜市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 354,999 1.06 農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 岐阜市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 10,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 区画整理 A=19.3ha R3 ~ R7 341,559 1.38 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 区画整理 A=12.5ha 用水路工 L=3.0km R3 ~ R7 388,535 1.08 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 284,546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 <	農地整備	経営体育成型	長滝	岐阜県	郡上市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	9,332	-	等のソフト整備のた	
農地整備 経営体育成型 玄の子 岐阜県 飛騨市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 21,973 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 岐阜市 区画整理 A=15.0ha R3 ~ R7 354,999 1.06 農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 岐阜県 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 10,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 区画整理 A=19.3ha R3 ~ R7 341,559 1.38 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 区画整理 A=12.5ha 用水路上 1.50km R3 ~ R7 16,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 皮阜県 中津川市 区画整理A=4.5ha、用水路上 1.6km、 排水路上 0.6km、前来路上 3.6ha、用水路上 1.6km、 排水路上 0.6km、前果排水A-2.9ha R3 ~ R7 284.546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中津川市 中津川市 中津川市 中北川市 中北川市 中北川市 中北川市 中北川市 中北川市	農地整備	経営体育成型	玄の子	岐阜県	飛騨市	区画整理 A=12.3ha	R3 ~ R7	214,027	2.09		経面 13
農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 岐阜市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 10,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 区画整理 A=19.3ha R3 ~ R7 341,559 1.38 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 388,535 1.08 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 284,546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 資焼 「本津川市 中連川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 508,539 1,23	農地整備	経営体育成型	玄の子	岐阜県	飛騨市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	21,973	-	等のソフト整備のた	経面 13
農地整備 経営体育成型 下城田寺1期 岐阜県 岐阜県 岐阜県 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 10,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 区画整理 A=19.3ha R3 ~ R7 341,559 1.38 農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 区画整理 A=12.5ha 用水路工 L=3.0km R3 ~ R7 388,535 1.08 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 区画整理A=4.5ha、用水路L=1.6km、指来水路L=1.6km、指来水路上=1.6km、前渠排水A=2.9ha R3 ~ R7 284.546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 下2市 区画整理 A=13.1ha R3 ~ R7 508,539 1.23 <td>農地整備</td> <td>経営体育成型</td> <td>下城田寺1期</td> <td>岐阜県</td> <td>岐阜市</td> <td>区画整理 A=15.0ha</td> <td>R3 ~ R7</td> <td>354,999</td> <td>1.06</td> <td></td> <td>経面 14</td>	農地整備	経営体育成型	下城田寺1期	岐阜県	岐阜市	区画整理 A=15.0ha	R3 ~ R7	354,999	1.06		経面 14
農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 区画整理 A=12.5ha 用水路工 L=3.0km R3 ~ R7 388,535 1.08 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16,000 一等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 区画整理A=4.5ha、用水路L=1.6km、指来排水A=2.9ha R3 ~ R7 284,546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 一等のソプト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 岐阜県 下呂市 区画整理 A=13.1ha R3 ~ R7 508,539 1.23	農地整備	経営体育成型	下城田寺1期	岐阜県	岐阜市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	10,000	-	等のソフト整備のた	経面 14
農地整備 経営体育成型 牧1期 岐阜県 安八町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 区画整理 A=12.5ha 用水路工 L=3.0km R3 ~ R7 388,535 1.08 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 区画整理A=4.5ha、用水路L=1.6km、 排水路L=0.6km、暗渠排水A=2.9ha R3 ~ R7 284,546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 菅田西部 岐阜県 下呂市 区画整理 A=13.1ha R3 ~ R7 508,539 1.23	農地整備	経営体育成型	牧1期	岐阜県	安八町	区画整理 A=19.3ha	R3 ~ R7	341,559	1.38		経面 15
展地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 用水路工 L=3.0km R3 ~ R7 388,535 1.08 農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16,000 - 第のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 区画整理A=4.5ha、用水路L=1.6km、 情渠排水A=2.9ha R3 ~ R7 284,546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 - 第のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 - 第のソフト整備のため未記入	農地整備	経営体育成型	牧1期	岐阜県	安八町	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	28,000	-	等のソフト整備のた	経面 15
農地整備 経営体育成型 佐見久室 岐阜県 白川町 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 16,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 区画整理A=4.5ha、用水路L=1.6km、 排水路L=0.6km、暗渠排水A=2.9ha R3 ~ R7 284,546 1.78 農地整備 経営体育成型 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 菅田西部 岐阜県 下呂市 区画整理 A=13.1ha R3 ~ R7 508,539 1.23	農地整備	経営体育成型	佐見久室	岐阜県	白川町		R3 ~ R7	388,535	1.08		経面 16
展地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中澤川市 排水路L=0.6km、暗渠排水A=2.9ha R3 ~ R7 284,546 1.78 農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 菅田西部 岐阜県 下呂市 区画整理 A=13.1ha R3 ~ R7 508,539 1.23	農地整備	経営体育成型	佐見久室	岐阜県	白川町	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	16,000	-	等のソフト整備のた	経面 16
農地整備 経営体育成型 夏焼 岐阜県 中津川市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 8,000 - 等のソフト整備のため未記入 農地整備 経営体育成型 菅田西部 岐阜県 下呂市 区画整理 A=13.1ha R3 ~ R7 508,539 1.23	農地整備	経営体育成型	夏焼	岐阜県	中津川市		R3 ~ R7	284,546	1.78		経面 17
	農地整備	経営体育成型	夏焼	岐阜県	中津川市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	8,000	-	等のソフト整備のた	経面 17
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	農地整備	経営体育成型	菅田西部	岐阜県	下呂市	区画整理 A=13.1ha	R3 ~ R7	508,539	1.23		経面 18
農地整備 経営体育成型 菅田西部 岐阜県 下呂市 中心経営体農地集積促進 1式 R3 ~ R7 28,450 ー 等のソフト整備のため未記入	農地整備	経営体育成型	菅田西部	岐阜県	下呂市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R7	28,450	_		経面 18

事業名	-				計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農地整備	経営体育成型	大巻東部1期	岐阜県	養老町	区画整理A=13.1ha	R4 ~ R7	135,907	1.10	経面 19
農地整備	経営体育成型	大巻東部1期	岐阜県	養老町	中心経営体農地集積促進 1式	R4 ~ R7	10,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 19
農地整備	経営体育成型	四郷南部1期	岐阜県	輪之内町	区画整理A=8.0ha	R4 ~ R7	226,469	1.11	経面 20
農地整備	経営体育成型	四郷南部1期	岐阜県	輪之内町	中心経営体農地集積促進 1式	R4 ~ R7	14,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 20
農地整備	経営体育成型	佐見大寺	岐阜県	白川町	区画整理 A=3.2ha 用水路工 L=2.0km	R4 ~ R7	151,598	1.19	経面 21
農地整備	経営体育成型	佐見大寺	岐阜県	白川町	中心経営体農地集積促進 1式	R4 ~ R7	15,200	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 21
農地整備	経営体育成型	跡津·西上田	岐阜県	下呂市	区画整理工 A=9.2ha	R4 ~ R7	202,336	1.21	経面 22
農地整備	経営体育成型	跡津•西上田	岐阜県	下呂市	中心経営体農地集積促進 1式	R4 ~ R7	20,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 22
農地整備	経営体育成型	杉崎1期	岐阜県	飛騨市	区画整理A=4.8ha	R4 ~ R7	181,999	1.29	経面 23
農地整備	経営体育成型	杉崎1期	岐阜県	飛騨市	中心経営体農地集積促進 1式	R4 ~ R7	10,500	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 23
農地整備	経営体育成型	室原小栗栖	岐阜県	養老町	区画整理A=5.8ha	R4 ~ R7	202,763	1.11	経面 24
農地整備	経営体育成型	下城田寺2期	岐阜県	岐阜市	区画整理工 A=10.6ha	R5 ~ R7	112,209	1.06	経面 25
農地整備	経営体育成型	下城田寺2期	岐阜県	岐阜市	中心経営体農地集積促進 1式	R5 ~ R7	5,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 25
農地整備	経営体育成型	大巻南部	岐阜県	養老町	区画整理工 A=10.0ha	R5 ~ R7	162,906	1.55	経面 26
農地整備	経営体育成型	大巻南部	岐阜県	養老町	中心経営体農地集積促進 1式	R5 ~ R7	5,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 26
農地整備	経営体育成型	平尾1期	岐阜県	垂井町	区画整理 A=6.4ha	R5 ~ R7	179,228	1.04	経面 27
農地整備	経営体育成型	牧2期	岐阜県	安八町	区画整理 A=7.0ha	R5 ~ R7	130,000	1.38	経面 28
農地整備	経営体育成型	牧2期	岐阜県	養老町	中心経営体農地集積促進 1式	R5 ~ R7	6,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 28
農地整備	経営体育成型	四郷南部2期	岐阜県	輪之内町	区画整理A=5.0ha	R6 ~ R7	130,000	1.11	経面 29
農地整備	経営体育成型	四郷南部2期	岐阜県	輪之内町	中心経営体農地集積促進 1式	R6 ~ R7	3,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 29
農地整備	経営体育成型	杉崎2期	岐阜県	飛騨市	区画整理A=8.0ha	R6 ~ R7	140,000	1.29	経面 30
農地整備	経営体育成型	杉崎2期	岐阜県	飛騨市	中心経営体農地集積促進 1式	R6 ~ R7	4,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面 30
農地整備	経営体育成型	南方	岐阜県	神戸町	区画整理A=4.0ha	R6 ~ R7	130,000	1.35	経面 31
農地整備	通作条件整備(基幹農道一 般型)	郡上南部4期	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	R3 ~ R7	1,257,287	1.17	経通1
農地整備	通作条件整備(基幹農道一 般型)	高鷲北部	岐阜県	郡上市	道路工 1式	R3 ~ R7	800,000	1.05	経通2
農地整備	通作条件整備(基幹農道一 般型)	下呂中央3期	岐阜県	下呂市	道路工 1式	R3 ~ R7	1,064,953	1.15	経通3
農地整備	通作条件整備(基幹農道一 般型)	郡上南部5期	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	R3 ~ R7	822,812	1.17	経通4
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	揖斐中部4期	岐阜県	揖斐川町、池 田町	橋梁耐震補強工 1橋 トンネル補強 L=1.0km 路面改良 N=1式	R3 ~ R6	326,182	1.22	経通5
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	切立	岐阜県	郡上市	橋梁耐震補強工 1橋 路面改良 L=1.1km	R3 ~ R3	34,000	1.40	経通6
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	越原	岐阜県	東白川村	付帯工 1式	R3 ~ R4	19,359	1.13	経通7

事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	計画期間内 の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内 の総事業費 (千円)	費用対効果	図面番号
農地整備	通作条件整備(基幹農道一 般型)	東白川	岐阜県	東白川村	道路工 1式	R3 ~ R7	378,000	1.63	経通8
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	八百津	岐阜県	八百津町	橋梁耐震補強工 2橋	R3 ~ R6	282,000	1.23	経通9
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	若宮大橋	岐阜県	中津川市	橋梁耐震補強工 1橋	R3 ~ R7	404,639	1.18	経通10
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	関ケ原中部第二 期	岐阜県	関ケ原町	橋梁耐震補強工 1橋 路面改良 L=2.7km	R3 ~ R7	367,978	1.15	経通11
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	柏原	岐阜県	中津川市	橋梁耐震補強工 1橋	R4 ~ R6	110,360	1.76	経通12
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	本巣1期	本巣市	本巣市	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	1,331	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	大垣1期	大垣市	大垣市	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	3,850	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	揖斐川1期	揖斐川町	揖斐川町	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	4,840	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	池田1期	池田町	池田町	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	1,155	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	関1期	関市	関市	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	3,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のため未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	郡上1期	郡上市	郡上市	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	1,650	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	白川1期	白川町	白川町	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	2,515	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	下呂1期	下呂市	下呂市	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	3,716	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	高山1期	高山市	高山市	橋梁点検診断 1式	R4 ~ R4	2,860	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道一 般型)	大巻1期	岐阜県	養老町	道路整備 1式 橋梁 N=1箇所(L=29m)	R5 ~ R7	240,000	1.05	経通22
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	小屋名橋	岐阜県	高山市	橋梁耐震補強工 N=1橋	R5 ~ R7	195,000	1.37	経通23
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	揖斐川2期	揖斐川町	揖斐川町	橋梁点検診断 1式	R5 ~ R5	1,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	郡上2期	郡上市	郡上市	橋梁点検診断 1式	R5 ~ R5	2,728	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	恵那1期	恵那市	恵那市	橋梁点検診断 1式	R5 ~ R5	3,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	下呂2期	下呂市	下呂市	トンネル点検診断 1式	R5 ~ R5	5,380	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	上赤河橋	岐阜県	白川町	橋梁耐震補強工 N=1橋	R6 ~ R7	66,000	1.12	経通28
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	越原笹屋	岐阜県	東白川村	落石防護工 1式 剥離防止工 A=930m2	R6 ~ R7	180,000	1.18	経通29
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	旭大橋	岐阜県	郡上市	橋梁上部補修工 1式	R6 ~ R7	89,000	1.25	経通30
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	島橋	岐阜県	高山市	橋梁耐震補強工 N=1橋	R6 ~ R7	59,000	4.77	経通31
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	郡上3期	郡上市	郡上市	橋梁点検診断 1式	R6 ~ R6	4,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	<u>全</u> 経通32
農地整備	通作条件整備(基幹農道保 全対策型)	恵那2期	恵那市	恵那市	橋梁点検診断 1式	R6 ~ R6	3,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	
農地整備	農業基盤整備促進事業(定 率)	内記	岐阜県	海津市	暗渠排水工 A=63.8ha	R4 ~ R6	120,865	1.17	基盤 13
農地整備	農業基盤整備促進事業(定 率)	高田	岐阜県	養老町	暗渠排水工 A=22.3ha	R4 ~ R6	72,160	1.10	基盤 14
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	たかみね	岐阜県	中津川市	暗渠排水工 A=23.3ha	R5 ~ R7	191,000	1.21	基盤 15
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	エナ	岐阜県	恵那市	暗渠排水工 A=13.0ha 農業用用排水施設 L=0.6km	R5 ~ R7	220,000	1.69	基盤 16

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	馬瀬南部	岐阜県	下呂市	区画拡大 A=2.4ha 客 土 A=9.3ha	R5 ~ R7	150,000	1.53	基盤 17
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	山之口	岐阜県	下呂市	区画拡大 A=0.8ha 客 土 A=13.0ha	R5 ~ R7	170,000	1.76	基盤 18
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	海津中部	岐阜県	海津市	暗渠排水工 A=30.0ha	R6 ~ R7	78,000	1.21	基盤 19
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	若松	岐阜県	揖斐川町	暗渠排水工 A=15.0ha	R6 ~ R7	58,000	1.22	基盤 20
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	青野	岐阜県	大垣市	排水路工 L=799m	R3 ~ R6	232,607	2.66	保合4
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	多芸直江	岐阜県	養老町	排水路工 L=665m	R3 ~ R6	192,403	2.29	保合6
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	多芸直江	岐阜県	養老町	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R6	14,680	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合6
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	各務用水四期	岐阜県	岐阜市、関 市、各務原市	用水路工L=69.9m 取水工補修 1式 付帯工 1式	R3 ~ R7	284,000	1.22	保合 11
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	池田頭首工	岐阜県	大垣市	頭首工補修 1式	R3 ~ R6	139,658	1.10	保合 12
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	剣	岐阜県	郡上市	用水路工L=251m ゲート補修 5基 護床工 1式 魚道工 1式	R3 ~ R7	196,000	1.11	保合 13
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	小鄉	岐阜県	中津川市	用水路工L=1279m 沈砂池工L=43m 水路橋改修L=28.5m ゲート補修 3基	R3 ~ R7	234,000	1.31	保合 14
水利施設整備		桑原揚水機場1 期	岐阜県	羽島市	吸水槽補修工 N=1槽 揚水ポンプ補修工 N=1基 電気施設補修工 N=1式	R3 ~ R7	374,573	1.09	保合 15
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	福東用水	岐阜県	輪之内町	用水路補修工 L=2,820m 揚水機場補修工 N=1式	R3 ~ R7	177,500	1.51	保合 16
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	中根	岐阜県	高山市	揚水施設工 1式 取水施設工 導水管 L=188m ファームポット・エ 1箇所 管路工 L=1,025m	R4 ~ R7	256,418	2.14	保合 18
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	大巻東部1期	岐阜県	養老町	排水路工 L=420m 用排水機場工 N=1基	R4 ~ R7	262,980	1.10	保合 19
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	木田中屋敷	岐阜県	岐阜市	機場工 一式	R5 ~ R7	145,858	1.18	保合 27
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	下立用水東支 線	岐阜県	大垣市	用水路補修 L=1.2km ケート補修 N=6箇所	R4 ~ R7	103,421	1.13	保合 28
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	大巻南部	岐阜県	養老町	排水路 L=0.3km 用排水機場 N=1式	R4 ~ R7	175,345	1.57	保合 29
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事	曽代用水六期	岐阜県	美濃市 関市	用水路工 L=1,000m	R5 ~ R7	149,999	1.13	保合 30
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事	肥田瀬用水	岐阜県	関市	用水路工 L=1,000m	R5 ~ R7	134,599	1.37	保合 31
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事	長倉	岐阜県	高山市	水路補修工 1式(断面修復) ゲート補修工 2基	R5 ~ R7	79,999	1.07	保合 32
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	大久古	岐阜県	飛騨市	水路補修工 L=0.7km(内面補修) ゲート補修工 9基	R5 ~ R7	98,180	1.29	保合 33

事業名					計画期間内	1	計画期間内		1
尹 未也	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	中江東	岐阜県	海津市	揚水機場補修工 1式	R6 ~ R7	60,000	1.48	保合 34
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	柿之木戸用水3 期	岐阜県	大垣市	水路補修工 L=0.4km(内面補修) 除塵機改修 1基 ゲート補修工 5基 ゲートエ 1式	R6 ~ R7	70,000	1.59	保合 35
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	深瀬	岐阜県	恵那市	水管橋工 1橋 水路橋工 1橋 水路工 L=351m 附帯工 1式	R6 ~ R7	46,000	1.36	保合 36
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	高原用水	岐阜県	高山市 飛騨市	取水工 1式 ゲート改修工 1式	R6 ~ R7	60,000	1.31	保合 37
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	上野平	岐阜県	高山市	取水工 1式 用水路工 L=609m 附帯工 1式	R6 ~ R7	60,000	1.37	保合 38
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(施設計画策定事業)	政田用水	岐阜県	瑞穂市・本巣 市	施設計画策定1式	R6 ~ R6	6,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 39
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(施設計画策定事業)	大巻小坪	岐阜県	養老町	施設計画策定1式	R6 ~ R6	15,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 40
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	鵜森三郷	岐阜県	大垣市	排水路工 1式 機場工 1式	R3 ~ R7	1,026,118	2.58	湛1
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	鵜森	岐阜県	大垣市	機場工 1式	R3 ~ R6	843,910	6.24	湛2
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	逆川3期	岐阜県	岐阜市 羽島市 笠松町	導水路工L=154m	R3 ~ R6	217,856	5.90	湛4
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	古宮	岐阜県	大垣市	地質調査 1式 実施設計 1式	R3 ~ R7	67,387	3.72	湛5
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	五三大野	岐阜県	養老町	排水機場更新 N=1式	R5 ~ R7	99,429	10.32	湛9
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	大垣東北部(第 1)	岐阜県	大垣市	電気設備 1式	R5 ~ R6	209,583	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	湛10
農地防災		大垣東北部(第 2)	岐阜県	大垣市	機械設備 1式	R6 ~ R8	150,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	湛12
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	安八南部2期	岐阜県	安八町	機械設備 1式	R6 ~ R8	150,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	湛13
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	松尾	岐阜県	岐阜市	堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R6	461,824	13.69	<i>†</i> =6
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	桜堂	岐阜県	瑞浪市	堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	R3 ~ R6	285,100	1.06	<i>t</i> =14
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	打杭(打杭第2)	岐阜県	中津川市 恵那市	堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R5	475,225	4.15	<i>t</i> =17
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	浮沼	岐阜県	恵那市	堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R6	142,499	1.04	<i>†</i> =18
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	東蛇池	岐阜県	垂井町	測量設計 1式 堤体工 1式	R3 ~ R6	123,999	10.90	<i>†</i> =23
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	苧ヶ瀬池	岐阜県	各務原市	測量設計 1式 堤体工 1式	R3 ~ R5	221,968	2.60	<i>†</i> =24
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	大安寺新池	岐阜県	各務原市	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R6	178,500	9.43	<i>†</i> =25
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	北整理	岐阜県	関ケ原町	測量設計 1式 堤体工 1式	R3 ~ R7	334,300	9.18	<i>†</i> =26

事業名					計画期間内	1	計画期間内		
7.7.1	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	姥ヶ洞	岐阜県	恵那市	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R6	339,999	4.34	<i>†</i> =28
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	加子母防災	岐阜県	中津川市	測量設計 1式 長寿命化対策工事 1式	R3 ~ R7	560,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =29
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	中津川1期	岐阜県	中津川市	堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R6	348,000	1.42	<i>†</i> =32
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	松本	岐阜県	中津川市	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	R3 ~ R7	160,776	1.63	<i>†</i> =34
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	岩倉大	岐阜県	瑞浪市	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R4 ~ R7	320,455	1.09	<i>†</i> ≈35
農地防災	ため池等整備事業(用排水施 設整備工事)	西坂	岐阜県	郡上市	用水路工 L=2,250m	R3 ~ R7	405,707	5.52	<i>†</i> =36
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	泳池	岐阜県	各務原市	測量設計 1式 堤体工 1式	R3 ~ R6	72,180	1.36	<i>†</i> =37
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	西山池	岐阜県	各務原市	測量設計 1式 堤体工 1式 余水吐工 1式	R3 ~ R6	41,388	1.54	<i>†</i> =38
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	毛鹿洞	岐阜県	美濃市	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式	R3 ~ R6	98,322	1.38	<i>t</i> =39
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	平曽	岐阜県	美濃市	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式	R3 ~ R6	169,879	8.28	<i>t</i> =40
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	宮底	岐阜県	八百津町	测量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R7	199,493	2.77	<i>t</i> =41
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	深山第2	岐阜県	八百津町	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R7	92,403	2.29	<i>†</i> :42
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	東山大白	岐阜県	美濃加茂市	測量設計 1式 堤体工 1式	R3 ~ R6	92,610	10.80	<i>t</i> =43
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	前沢	岐阜県	御嵩町	测量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R4 ~ R7	184,500	1.19	<i>t</i> =44
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	小屋名第2	岐阜県	高山市 久々野町	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R4 ~ R7	264,399	1.10	<i>t</i> =45
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	乳母ヶ谷ため池	岐阜県	垂井町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R4 ~ R5	14,602	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =46
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	深谷	岐阜県	高山市 丹生川町	測量設計等 1式 遠方監視施設 1式	R3 ~ R6	201,999	1.18	<i>t</i> =47
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	小渕池	岐阜県	可児市	測量設計等 1式 保全対策工 1式 洪水吐 1式 底樋 1式 管理棟 1式	R4 ~ R6	95,171	6.34	<i>†</i> :48
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	松野防災ため池	岐阜県	瑞浪市	测量設計等 1式 保全対策工 1式 洪水吐 1式 斜樋 1式	R4 ~ R6	105,100	3.50	<i>t</i> =49

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	前沢ダム	岐阜県	御嵩町	測量設計等 1式 保全対策工 1式 洪水吐 1式 斜樋 1式	R4 ~ R6	116,600	4.65	<i>†</i> =50
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	土岐防2期	岐阜県	瑞浪市 恵那市	測量設計等 1式 保全対策工 1式 洪水吐工 1式	R3 ~ R6	96,999	4.65	<i>†</i> ≥51
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	奥池	岐阜県	各務原市	測量設計 1式 堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	R4 ~ R7	198,500	3.12	<i>†</i> =52
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	垂井第3	垂井町	垂井町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R5 ~ R6	40,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> ≥53
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	湯谷池	岐阜県	揖斐川町	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R4 ~ R7	279,000	2.95	<i>†</i> =55
農地防災	ため池等整備事業(用排水施 設整備工事)	畑ケ谷	岐阜県	郡上市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R5 ~ R7	136,000	11.90	<i>†</i> =56
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	上野池	岐阜県	郡上市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R4 ~ R7	275,500	1.10	<i>†</i> =57
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	西ノ股池	岐阜県	可児市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R4 ~ R7	67,000	1.13	<i>†</i> =58
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	大替戸池	岐阜県	八百津町	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R4 ~ R7	77,000	2.10	<i>†</i> =59
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	八百津	岐阜県	八百津町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R5 ~ R7	40,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =60
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	御嵩第4	御嵩町	御嵩町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R5 ~ R7	25,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =61
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	金山ため池	岐阜県	多治見市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R4 ~ R7	180,000	2.58	<i>†</i> =62
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	大富池	岐阜県	土岐市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R4 ~ R7	212,000	7.34	<i>t</i> =63
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	瑞浪5期	瑞浪市	瑞浪市	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R5 ~ R7	100,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =64
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	小池第1	岐阜県	中津川市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R4 ~ R7	80,000	5.88	<i>†</i> =65
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	新溜池	岐阜県	中津川市	ため池地震・豪雨対策 提体エ 1式 洪水吐エ 1式 取水設備エ 1式	R4 ~ R7	91,000	1.21	<i>†</i> =66
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	小沢	岐阜県	恵那市	ため池耐震対策 提体エ 1式 洪水吐エ 1式 取水設備エ 1式	R4 ~ R7	9,000	1.11	<i>†</i> =67
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	中津川第3	中津川市	中津川市	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R5 ~ R7	21,500	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>t</i> =68

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊急防災対策事業)	恵那第2	恵那市	恵那市	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R5 ~ R7	25,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =69
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	久々野防災 2期	岐阜県	高山市	測量設計等 1式 保全対策工 1式 洪水吐 1式 斜樋 1式	R5 ~ R7	205,000	2.97	<i>t</i> =70
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	平尾2号ため池	岐阜県	垂井町	ため池老朽対策 提体エ 1式	R6 ~ R7	30,000	50.77	<i>t</i> =71
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	下菰田	岐阜県	関市	ため池地震対策 提体エ 1式 洪水吐エ 1式 取水設備エ 1式	R6 ~ R7	40,000	5.69	<i>†</i> =72
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	宮ヶ洞	岐阜県	関市	ため池豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	2.46	<i>†</i> =73
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	池ヶ洞	岐阜県	関市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.25	<i>t</i> =74
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	杁ヶ洞池	岐阜県	美濃加茂市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.29	<i>t</i> =75
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	三ッ池中池	岐阜県	可児市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.09	<i>t</i> =76
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	東洞池	岐阜県	可児市	ため池地震豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.05	<i>t</i> =77
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	新池	岐阜県	可児市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.10	<i>t</i> =78
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	此の洞池	岐阜県	八百津町	ため池豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.02	<i>†</i> =79
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	寺洞池	岐阜県	八百津町	ため池豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.04	<i>†</i> =80
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	惣平衛	岐阜県	中津川市	ため池豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	1.19	<i>†</i> =81
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	石田第1	岐阜県	中津川市	ため池地震・豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	5.82	<i>†</i> =82
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	菅沢ため池	岐阜県	高山市	ため池地震豪雨対策 提体工 1式 洪水吐工 1式 取水設備工 1式	R6 ~ R7	40,000	3.83	<i>†</i> =83
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	山田防災2期	岐阜県	飛騨市	測量設計 1式 長寿命化対策工事 1式	R6 ~ R7	100,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =84
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	高根	岐阜県	多治見市	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R6 ~ R7	30,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =85
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	大富新第1·第2	岐阜県	土岐市	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R6 ~ R7	30,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =86
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	垂井第4	垂井町	垂井町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R6 ~ R7	30,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =87

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	関ケ原第4	関ケ原町	関ケ原町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R6 ~ R7	30,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =88
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	多治見	多治見市	多治見市	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R6 ~ R7	30,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>t</i> =89
農地防災	農業用河川工作物応急対策 等事業	ШП	岐阜県	本巣市 大野町	頭首工改修 1式	R3 ~ R6	575,032	5.95	河応1
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	木曽川右岸用 水美濃加茂	岐阜県	美濃加茂市	石綿管撤去 L=5,010m	R3 ~ R6	406,504	1.07	特農4
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	坂祝東部	岐阜県	坂祝町	石綿管撤去 L=3,247m	R3 ~ R7	330,301	1.64	特農5
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	木曽川右岸用 水東部	岐阜県	美濃加茂市	石綿管撤去L=4,639m	R3 ~ R7	464,000	1.13	特農6
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	時北部	岐阜県	大垣市	石綿管撤去L=2,478m	R3 ~ R7	398,436	1.27	特農7
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	蛇池南部	岐阜県	海津市	管水路 L=886m	R5 ~ R7	96,563	1.48	特農8
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	坂祝西部	岐阜県	坂祝町	石綿管撤去 L=890m	R6 ~ R7	120,000	1.16	特農9
農村整備	農道整備事業(広域営農団地農道型)	飛騨東部2期	岐阜県	高山市	道路工 1式	R3 ~ R3	236,999	1.09	農道1
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	高鷲	岐阜県	郡上市	用排水L=226m 集落防災L=1,133m 測量設計1式	R3 ~ R5	113,235	1.27	中2
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	東白川	岐阜県	東白川村	用排水L=485m 農道L=1,227m 農地防災L=68m 集落防災3箇所 測量設計1式 用地買収補償1式	R3 ~ R5	189,427	1.35	中4
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	中津川東部	岐阜県	中津川市	用排水L=1,422m 集落道L=463m 集落防災N=3箇所 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R4	162,497	1.11	中6
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	阿木北部	岐阜県	中津川市	用排水L=1,061.4m 測量設計1式	R3 ~ R4	62,999	1.15	中9
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	阿木	岐阜県	中津川市	ほ場整備1式 測量設計1式 換地計画1式	R3 ~ R4	34,656	1.09	中1
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	益田北東部	岐阜県	下呂市	用排水L=601m ほ場整備1式 測量設計1式	R3 ~ R4	48,810	1.19	中11
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	大垣上石津	岐阜県	大垣市	用排水L=3,147.9m 農道L=361m 集落排水L=143m 集落防災2箇所 測量設計1式 用地買収補償1式	R3 ~ R5	342,687	1.57	中13
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	七宗	岐阜県	七宗町	用排水L=1514m 測量設計1式 用地買収補償1式	R3 ~ R4	113,073	1.32	中15
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	茶の里白川	岐阜県	白川町	用排水L=1,187m 集落道L=1,294m 集落排水1式 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	404,372	4.40	中16

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名	事業実施主体	関係市町村	の事業内容	工期	の総事業費	費用対効果	図面番号
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	関ケ原	岐阜県	関ケ原町	(工種及び数量) 用排水L=3,196m 農道L=181m 暗渠排水A=2.2ha 集落防災1箇所 測量設計1式 用地買収補償1式	R3 ~ R7	(千円)	1.24	<u> </u>
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	白鳥北部	岐阜県	郡上市	用排水L=471m 農道L=688m 集落道L=2,198m 生態系保全L=206m 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	410,998	1.52	中19
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	揖斐川中央	岐阜県	揖斐川町	用排水2箇所、L=1,694m 集落排水L=83m 農地防災1箇所 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R6	174,783	1.34	中20
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	岩村·山岡	岐阜県	恵那市	用排水L=5,854m 農地防災1式 集落道L=875m 集落排水L=505m 集落防災1箇所 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	428,467	1.30	中21
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	郡上八幡	岐阜県	郡上市	用排水L=3,209m 農道L=376m 集落道L=380m 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	510,777	1.35	中24
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	みなみ	岐阜県	郡上市	用排水L=907m 農道L=820m 集落道L=480m 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	253,272	1.52	中25
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	北吉城	岐阜県	飛騨市	用排水L=318m 農道L=344m 農地改良1式 集落道L=260m 集落防災1式 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	431,295	1.32	中26
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	合掌	岐阜県	白川村	用排水L=1,543m 農道L=380m 集落防災2箇所 交流施設A=2,251㎡ 測量設計1式 用地買収補償1式	R3 ~ R6	212,499	1.19	中27
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	やさか	岐阜県	中津川市	用排水L=3,268m 農道L=372m 暗渠排水A=2.2ha 集落道L=706m 集落防災1箇所 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	467,753	1.44	中28
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	高山南	岐阜県	高山市	用排水L=1,388m 農道L=345m 農用地改良A=0.5ha 集落道L=520m 生態系保全L=210m 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	578,000	1.17	中29

事業名					計画期間内		計画期間内		T
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	清見荘川	岐阜県	高山市	用排水L=3,358m ほ場整備A=4.1ha 集落防災3箇所 測量設計1式	R3 ~ R7	375,499	1.33	中30
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(中山間総合(一般型事 業))	揖斐川東部	岐阜県	揖斐川町	用排水L=2,363m 集落排水L=247m 測量設計1式 用買補償1式	R4 ~ R7	331,514	1.48	中31
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	関北東部	岐阜県	関市 美濃市	用排水L=590m (店場整備1式 測量設計1式 換地計画1式 用地買収補償1式	R4 ~ R7	362,900	2.12	中32
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	白鳥南東部	岐阜県	郡上市	用排水L=1,359m 農道L=1,032m 集落道L=1,370m 測量設計1式 用地買収補償1式	R4 ~ R7	321,170	2.62	中33
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	益田南部	岐阜県	下呂市	用排水L=3,321m 農用地保全L=2,500m 集落道L=50m 集落排水L=49m 防火水槽3基 測量設計1式 用地買収補償1式	R4 ~ R7	301,392	1.53	中34
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	白鳥南部	岐阜県	郡上市	用排水L=955m 集落道L=550m 測量設計1式 用地買収補償1式	R5 ~ R7	227,000	2.16	中35
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	郡上東	岐阜県	郡上市	用排水L=3,250m 農道L=164m 暗渠排水A=0.5ha 集落排水L=74m 測量設計1式 用地買収補償1式	R5 ~ R7	210,000	1.31	中36
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	緑と清流の里七 宗	岐阜県	七宗町	用排水L=3,209m 暗渠排水A=0.5ha 集落排水L=74m 測量設計1式	R5 ~ R7	251,750	1.66	中37
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	三郷・東野	岐阜県	恵那市	用排水L=544m 旧場整備1式 生態系保全水路L=565m 測量設計1式 換地計画1式	R5 ~ R7	237,099	1.27	中38
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	古川	岐阜県	飛騨市	用排水L=2,590m 集落排水L=441m 測量設計1式	R5 ~ R7	268,250	1.24	中39
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	西濃上石津	岐阜県	大垣市	用排水L=1,100m 集落排水L=193m 測量設計1式	R6 ~ R7	150,000	1.32	中40
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	美濃関	岐阜県	関市・美濃市	ほ場整備1式 測量設計1式 換地計画1式	R6 ~ R7	120,000	1.27	中41
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	大和	岐阜県	郡上市	用排水L=200m 測量設計1式	R6 ~ R7	120,000	1.39	中42

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	たかす	岐阜県	郡上市	用排水L=350m 集落防災L=15m 測量設計1式	R6 ~ R7	120,000	2.45	中43
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	つちのこの里	岐阜県	東白川村	用排水L=500m 農地防災L=311m 測量設計1式	R6 ~ R7	120,000	2.39	中44
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	南飛騨北部	岐阜県	下呂市	用排水L=250m 集落排水L=29m 測量設計1式	R6 ~ R7	120,000	1.21	中45
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	三郷・東野	岐阜県	恵那市	実施計画策定	R4 ~ R4	7,999	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策9
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	美濃関	岐阜県	関市·美濃市	実施計画策定	R5 ~ R5	6,600	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 10
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	おおがき	岐阜県	大垣市	実施計画策定	R5 ~ R5	7,040	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 11
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	揖斐川北西部	岐阜県	揖斐川町	実施計画策定	R6 ~ R6	8,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 17
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	益田北部	岐阜県	下呂市	実施計画策定	R6 ~ R6	8,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 18
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	結の里	岐阜県	白川村	実施計画策定	R6 ~ R6	8,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 19
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(集落基盤再編型)	関	岐阜県	関市	用排水L=886.8m 用地買収補償1式	R3 ~ R3	56,000	2.05	振1
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(集落基盤再編型)	可児	岐阜県	可児市	用排水L=556m 集落防災1箇所 用地買収補償1式	R3 ~ R3	33,999	1.19	振2
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(集落基盤再編型)	池田2期	岐阜県	池田町	用排水L=2,689m 集落道L=671m 集落排水L=412m 集落防災L=385m 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	481,630	2.07	振3
農村整備	農村集落基盤再編・整備事 業(集落基盤再編型)	大野3期	岐阜県	大野町	用排水L=3,696m 集落道L=5,822m 集落排水L=174m 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R7	544,662	1.86	振4
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	弾正西	本巣市	本巣市	処理施設 機器更新 1式	R4 ~ R4	11,990	1.60	集1
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	大垣市南部	大垣市	大垣市	計測計器更新1式 中継ポンプ更新1式	R4 ~ R5	14,410	1.27	集2
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	西神野	関市	関市	自家発電設備等の更新	R4 ~ R4	22,220	2.29	集3
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	島切	郡上市	郡上市	処理施設整備更新1式(脱臭装 置、各計器等) 管路施設整備更新1式(マンホー ル蓋更新)	R4 ~ R6	106,930	1.58	集4
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	東外山	本巣市	本巣市	機器更新 (真空システム警報装置) 1式	R5 ~ R5	44,550	1.01	集5
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	河辺	郡上市	郡上市	機械·電気設備更新 1式 MH蓋更新 1式	R5 ~ R7	88,600	2.26	集6

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名	事業実施主体	関係市町村	の事業内容	工期	の総事業費	費用対効果	図面
		(地区名)			(工種及び数量)		(千円)		番号
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	高山	高山市	高山市	処理施設機器更新 1式(16処理区) 管路施設機器更新 1式(3処理区)	R5 ~ R7	110,301	1.12	集7
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	早野	本巣市	本巣市	処理施設機器更新 1式	R6 ~ R6	15,000	2.94	集8
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	千田川•東野	恵那市	恵那市	処理施設機器更新1式 中継ポンプ更新1式	R6 ~ R7	80,000	1.14	集9
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	北平·坊方	高山市	高山市	測量設計 1式 管路統廃合 1式	R6 ~ R7	27,500	1.03	集10
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	弾正西	本巣市	本巣市	調査診断及び計画	R3 ~ R3	2,606	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集1
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	大垣市南部	大垣市	大垣市	調査診断及び計画	R3 ~ R3	1,365	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集2
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	西神野	関市	関市	調査診断及び計画	R3 ~ R3	2,655	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集3
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	島	郡上市	郡上市	調査診断及び計画	R3 ~ R3	2,655	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集4
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	東外山	本巣市	本巣市	調査診断及び計画	R4 ~ R4	2,228	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集5
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	河辺神路	郡上市	郡上市	調査診断及び計画	R4 ~ R4	2,800	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集6
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	高山	高山市	高山市	調査診断及び計画	R4 ~ R4	31,948	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集7
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	早野	本巣市	本巣市	調査診断及び計画	R5 ~ R5	2,365	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集8
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	千田川•東野	恵那市	恵那市	調査診断及び計画	R5 ~ R5	6,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集9
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	北平	高山市	高山市	調査診断及び計画	R5 ~ R5	3,464	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集10
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	真正	本巣市	本巣市	調査診断及び計画	R6 ~ R6	3,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集11
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	大桑	山県市	山県市	調査診断及び計画	R6 ~ R6	3,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集12
農村整備	画の策定)	明宝中央	郡上市	郡上市	調査診断及び計画	R6 ~ R6	2,800	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集13
農村整備	農業集落排水事業(整備又 は改築のための調査及び計 画の策定)	神渕	七宗町	七宗町	調査診断及び計画	R6 ~ R6	2,800	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集14
農村整備	農業集落排水事業(農業集 落排水施設等の整備又は改 築)	門野、下·小田 子	恵那市	恵那市	調査診断及び計画	R6 ~ R6	6,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	集15
対象事業合計 (全体事業費)		269地区					44,493,543		

					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
		(2021)			(工任人) 奴里/		(111)		
農地整備	経営体育成型	小泉	岐阜県	恵那市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R3	784	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面3
農地整備	経営体育成型	栗原	岐阜県	垂井町	区画整理 N=1式	R3 ~ R4	39,363	1.17	経面1
農地整備	経営体育成型	八布施	岐阜県	中津川市	中心経営体農地集積促進 1式	R3 ~ R4	6,065	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	経面2
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	高須輪中海津	岐阜県	海津市	暗渠排水 A=1.1ha	R3 ~ R3	2,746	1.03	基盤1
農地整備	農業基盤整備促進事業(定 率)	高須輪中平田	岐阜県	海津市 羽島市	暗渠排水 A=21.2ha	R3 ~ R3	37,910	1.01	基盤2
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	烏江	岐阜県	養老町	暗渠排水 A=12.1ha 土層改良 A=12.1ha	R3 ~ R3	31,149	1.37	基盤3
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	羽生夕田	岐阜県	富加町	畦畔除去 1式	R3 ~ R3	1,000	1.33	基盤4
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	帆引新田	岐阜県	海津市	暗渠排水 A=157.6ha	R3 ~ R4	377,084	2.91	基盤5
農地整備	農業基盤整備促進事業(定 率)	揖斐川桂	岐阜県	揖斐川町	暗渠排水 A=18.9ha	R3 ~ R3	42,000	1.50	基盤6
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	オオノ	岐阜県	大野町	暗渠排水 A=33.5ha 畦畔除去 A=8.4ha	R3 ~ R4	138,119	1.91	基盤7
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	上田	岐阜県	池田町	暗渠排水 A=6.7ha 土層改良 A=6.7ha 畦畔除去 A=3.0ha	R3 ~ R4	33,668	1.90	基盤8
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	高峰	岐阜県	中津川市	暗渠排水 A=15.2ha	R3 ~ R4	115,999	1.66	基盤9
農地整備	農業基盤整備促進事業(定 率)	えな2期	岐阜県	恵那市	暗渠排水 A=11.0ha	R3 ~ R4	90,000	1.14	基盤 10
農地整備	農業基盤整備促進事業(定 率)	馬瀬中央	岐阜県	下呂市	土層改良 A=7.4ha 畦畔除去 A=1.7ha	R3 ~ R4	108,999	1.66	基盤 11
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	三川・上広瀬	岐阜県	高山市	暗渠排水 A=8.4ha	R3 ~ R4	70,000	1.01	基盤 12
水利施設等保 全高度化事業	実施計画策定事業(県営かんがい排水事業(保全合理化型))	桑原揚水	岐阜県	羽島市	施設計画策定1式	R3 ~ R3	0	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 15
水利施設等保 全高度化事業	実施計画策定事業(県営かんがい排水事業(保全合理化型))	福東用水	岐阜県	輪之内町	施設計画策定1式	R3 ~ R3	1,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のため未記入	保合 16
水利施設等保 全高度化事業	るかい排水事業(保全合理化型))	萩原町川西北 部	岐阜県	下呂市	施設計画策定1式	R3 ~ R3	0	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のため未記入	保合 17
水利施設等保 全高度化事業	実施計画策定事業(県営かんがい排水事業(保全合理化型))	中根	岐阜県	高山市	施設計画策定1式	R3 ~ R3	0	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のため、未記入	保合 18
水利施設等保 全高度化事業	実施計画策定事業(県営かんがい排水事業(保全合理化型))	大巻東部	岐阜県	養老町	施設計画策定1式	R3 ~ R3	6,930	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のため未記入	保合 19
水利施設等保 全高度化事業	実施計画策定事業(県営かんがい排水事業(保全合理化型))	恩地	岐阜県	郡上市	機能保全計画策定1式	R3 ~ R3	0	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 20
水利施設整備	業)	桑原二期	岐阜県	羽島市	用水路工 L=24m	R3 ~ R4	40,507	1.03	保合2
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	木田	岐阜県	岐阜市	用水路工 一式	R3 ~ R3	1,144	1.17	保合3
水利施設整備	業)	飛鳥川用水	岐阜県	揖斐川町	水路補修工L=81m ゲート改修 4基	R3 ~ R4	58,599	1.01	保合7
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	羽生用水	岐阜県	富加町	用水路工 L=597m ゲート補修 3基	R3 ~ R4	58,798	1.10	保合8
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	曽代用水五期	岐阜県	関市 美濃市	水路補修工 L=407m	R3 ~ R4	64,999	1.54	保合9
水利施設整備	業)	三ケ区用水	岐阜県	飛騨市	水路補修工 L=52m ゲート補修 6基	R3 ~ R4	71,672	1.03	保合 10
水利施設整備	美)	揖斐川以東第 三期	岐阜県	安八町 大垣市	用水路工 L=1,516m	R3 ~ R5	153,026	1.15	保合1
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	柿之木戸用水 二期	岐阜県	大垣市	転倒堰改修 1式 除塵機改修 1式	R3 ~ R5	349,799	1.08	保合5

事業名					計画期間内		計画期間内		Т
7 27 1	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	萩原町川西北 部	岐阜県	下呂市	ゲート改修工 N=4基	R3 ~ R5	53,021	1.37	保合 17
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	下立用水東支 線	岐阜県	大垣市	施設計画策定1式	R4 ~ R4	3,850	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 21
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	大巻南部	岐阜県	養老町	施設計画策定1式	R4 ~ R4	11,047	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 22
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	肥田瀬	岐阜県	関市	施設計画策定1式	R4 ~ R4	4,919	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 23
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事 業(農業水利施設等整備事 業)	曽代用水六期	岐阜県	関市	施設計画策定1式	R4 ~ R4	4,080	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 24
水利施設整備	業)	大久古	岐阜県	飛騨市	施設計画策定1式	R4 ~ R4	5,750	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 25
水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業(農業水利施設等整備事業)	万場	岐阜県	郡上市	機能保全計画策定1式	R4 ~ R4	13,075	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	保合 26
水利施設整備	地域用水環境整備事業	羽島用水6期	岐阜県	各務原市 羽島市	親水・景観保全施設 1式	R3 ~ R4	33,416	2.08	環1
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	岐阜湛2期	岐阜県	養老町	保全計画作成 1式	R3 ~ R3	16,000	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	湛7
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	那留	岐阜県	郡上市	堤体工 1式 付帯工 1式	R3 ~ R3	1,000	1.45	<i>t</i> =2
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	深山新池	岐阜県	多治見市	堤体工 1式 取水施設工 1式	R3 ~ R3	60,331	1.56	<i>†</i> =5
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	多治見	岐阜県	多治見市	危機管理向上施設 1式	R3 ~ R3	9,757	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =15
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	垂井第1	垂井町	垂井町	ため池廃止工事 1式	R3 ~ R3	1,706	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>t</i> =19
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	甲准川弗□	中津川市	中津川市	ため池廃止工事 1式	R3 ~ R3	2,299	ため未記入	<i>†</i> =20
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	恵那第1	恵那市	恵那市	ため池廃止工事 1式	R3 ~ R3	6,500	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =22
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊急防災対策事業)	御嵩第1	岐阜県	御嵩町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R3 ~ R3	16,647	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =31
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	可茂南部3期	岐阜県	可児市 御嵩町 多治見市	堤体工 1式	R3 ~ R3	2,944	9.72	<i>†</i> =33
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	須郷池	岐阜県	揖斐川町	堤体工 1式 付帯工 1式	R3 ~ R4	134,319	1.34	<i>t</i> =1
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	上池	岐阜県	可児市	堤体工 1式 付帯工 1式	R3 ~ R4	43,899	1.81	<i>t</i> =3
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	鐘付第二	岐阜県	八百津町	堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R5	108,552	1.06	<i>t</i> =7
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	硲	岐阜県	八百津町	堤体工 1式 取水施設工1式 余水吐工 1式	R3 ~ R5	118,528	1.29	<i>†</i> =8
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	山本南	岐阜県	美濃加茂市	堤体工 1式 用地買収等 1式	R3 ~ R5	102,335	1.25	<i>t</i> =10
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	山下	岐阜県	富加町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R3 ~ R4	14,994	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =27

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	の事業内容 (工種及び数量)	工期	の総事業費 (千円)	費用対効果	図面 番号
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	瑞浪4期	岐阜県	瑞浪市	危機管理向上施設 1式	R3 ~ R4	63,943	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>t</i> =16
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	中津川第2	中津川市	中津川市	ため池廃止工事 1式	R3 ~ R4	36,147	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =21
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	山田防災ダム	岐阜県	飛騨市	測量設計 1式 長寿命化対策工事 1式	R3 ~ R5	99,348	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>t</i> =30
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊急防災対策事業)	可児川	岐阜県	可児市	測量設計 1式 遠方監視施設、緊急放流ゲート 1 式	R3 ~ R5	113,388	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>t</i> =4
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊急防災対策事業)	瑞浪3期	岐阜県	瑞浪市	ため池廃止工事 1式	R3 ~ R5	12,999	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =9
農地防災	ため池等整備事業(ため池整備工事)	栃洞	岐阜県	可児市	堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式 用地買収等 1式	R3 ~ R5	146,441	1.12	<i>t</i> =11
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	真名田	岐阜県	御嵩町	堤体工 1式 取水施設工1式 用地買収等1式	R3 ~ R5	271,384	9.18	た12
農地防災	ため池等整備事業(ため池整 備工事)	峠の池	岐阜県	多治見市	堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	R3 ~ R5	59,668	1.37	<i>t</i> =13
農地防災	ため池等整備事業(ため池緊 急防災対策事業)	関ケ原第3	関ケ原町	関ケ原町	測量設計等 1式 ため池廃止工事 1式	R5 ~ R5	5,000	土地改良法に基づ - かない事業実施の ため未記入	<i>†</i> =54
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	福江	岐阜県	海津市	石綿管撤去L=141m	R3 ~ R3	69,476	1.60	特農1
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	土倉	岐阜県	海津市	付帯工 1式	R3 ~ R3	15,848	2.11	特農2
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	時南部	岐阜県	大垣市	付帯工 1式	R3 ~ R3	4,369	1.25	特農3
農地防災	農村地域環境保全整備事業 (特定農業用管水路等特別 対策事業)	木曽川右岸用 水東部	岐阜県	美濃加茂市	計画策定 1式	R3 ~ R3	141	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	特農6
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	逆川2期	岐阜県	岐阜市 羽島市 笠松町	導水路工L=86m	R3 ~ R3	104,140	5.82	湛3
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	岐阜湛3期	岐阜県	山県市、輪之 内町、安八 町、大野町	保全計画作成 1式	R3 ~ R4	36,396	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	湛8
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	五三大野	岐阜県	養老町	事業計画作成 1式	R4 ~ R4	14,190	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	湛9
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	安八南部	岐阜県	安八町	電気設備 1式	R3 ~ R5	170,416	6.40	湛6
農地防災	湛水防除事業(排水施設整 備対策工事)	福江油島	岐阜県	海津市	事業計画作成 1式	R5 ~ R5	13,100	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	湛11
農地防災	農地保全整備事業(農地保 全整備事業)	御坊主·干田野	岐阜県	郡上市	水抜きボーリング 1式	R3 ~ R4	65,100	1.58	地防1
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	揖斐谷汲	岐阜県	揖斐川町	集落防災L=133m 測量設計1式	R3 ~ R3	125,615	1.24	中7
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	郡上北西部	岐阜県	郡上市	農道L=330m 測量設計1式	R3 ~ R3	71,499	1.29	中3
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	郡上北東部	岐阜県	郡上市	用排水L=25m 農道L=200m 測量設計1式 用地買収補償1式	R3 ~ R3	41,498	1.34	中8
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	大和南西部	岐阜県	郡上市	用排水L=120m 集落道L=215m 測量設計1式 用地買収補償1式	R3 ~ R3	66,997	1.08	中14

1					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業箇所名	事業実施主体	関係市町村	の事業内容	工期	の総事業費	費用対効果	図面
		(地区名)			(工種及び数量) ほ場整備1式		(千円)		番号
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	瑞浪中部	岐阜県	瑞浪市	暗渠排水A=2.4ha 測量設計1式	R3 ~ R3	42,999	1.16	中5
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	えな南部	岐阜県	恵那市	用排水L=817.2m 暗渠排水A=0.7ha 測量設計1式	R3 ~ R3	38,999	1.14	中10
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	東高山	岐阜県	高山市	用排水L=1,085m 農道1式	R3 ~ R4	99,498	1.35	中12
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	飛騨西部	岐阜県	飛騨市	用排水1式 農道L=518m 集落防災1箇所 測量設計1式	R3 ~ R4	80,159	1.13	中17
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	国府上宝	岐阜県	高山市	用排水1式 農道L=806m 集落道L=154m 測量設計1式 用買補償1式	R3 ~ R4	221,998	1.35	中23
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	益田北西部	岐阜県	下呂市	用排水L=2,868m 暗渠排水A=2.1ha 集落排水L=20m 集落防炎1箇所 測量設計1式	R3 ~ R5	252,297	1.31	中22
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	揖斐川東部	岐阜県	揖斐川町	実施計画策定	R3 ~ R3	7,435	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策1
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	関北東部	岐阜県	関市 美濃市	実施計画策定	R3 ~ R3	7,246	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策2
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	白鳥南東部	岐阜県	郡上市	実施計画策定	R3 ~ R3	7,262	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策3
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	益田南部	岐阜県	下呂市	実施計画策定	R3 ~ R3	7,480	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策4
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(中山間総合(一般型事 業))	古川	岐阜県	飛騨市	実施計画策定	R3 ~ R3	7,272	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策5
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(中山間総合(一般型事 業))	郡上東	岐阜県	郡上市	実施計画策定	R4 ~ R4	7,028	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策6
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	白鳥南部	岐阜県	郡上市	実施計画策定	R4 ~ R4	5,619	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策7
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業(中山間総合(一般型事業))	緑と清流の里七 宗	岐阜県	七宗町	実施計画策定	R4 ~ R4	7,362	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策8
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	西濃上石津	岐阜県	大垣市	実施計画策定	R5 ~ R5	7,468	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 12
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	大和	岐阜県	郡上市	実施計画策定	R5 ~ R5	6,422	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 13
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	たかす	岐阜県	郡上市	実施計画策定	R5 ~ R5	6,633	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 14
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	つちのこの里	岐阜県	東白川村	実施計画策定	R5 ~ R5	5,587	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 15
農村整備	農村集落基盤再編·整備事 業(実施計画策定型)	南飛騨北部	岐阜県	下呂市	実施計画策定	R5 ~ R5	6,415	調査及び計画策定 - 等のソフト整備のた め未記入	計策 16
関連事業合計		94地区					5,102,611		
(全体事業費)		363地区					49,596,154		