

## 農山漁村地域整備計画(第6回変更)

計画の名称 岐阜県農山漁村地域整備計画(農業農村整備分野)
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、土岐市、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、岐南町、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、川辺町、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 平成22年度～平成24年度(3年間)
計画の目標 県民の「食」と県土の「環境」を支える「元気な農業・農村づくり」のため、 ①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。 ②ほ場整備など農業生産基盤を整備することで、担い手等への農地の利用集積を促進し、農業経営基盤の強化を図る。 ③暗渠排水、排水路整備などの排水対策により水田を乾田化し、麦・大豆の作付拡大、品質向上を図る。 ④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。 ⑤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。 ⑥集落内排水路や斜面崩壊防止、農業集落排水施設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延べ5, 166haの農地への用水供給機能を確保 ②ほ場整備実施地区の農地利用集積率を向上 ■3年間の目標 農地の利用集積率: 8%(採択時)→34% ③麦・大豆作付け可能水田面積を拡大 ■3年間の目標 9, 156ha(H21)→9, 565ha ④農業被害に対する安全性が向上する農地面積を増加 ■3年間の目標 737haの増 ⑤総合的な生産基盤整備による耕作放棄地の発生防止面積を増加 ■3年間の目標 1, 620haの増 ⑥農村環境整備等を実施することで、安全性・快適性が向上する集落を増加 ■3年間の目標 69集落の増

### ①対象事業

事業名	事業型	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	図面番号
水利施設整備事業	基幹水利施設整備型	揖斐川以東2期	岐阜県	安八町、大垣市	用水路工 L=1,395m	H22～23	204,333	か②
水利施設整備事業	基幹水利施設整備型	岐阜中流	岐阜県	各務原市	用水路付帯工 1式	H23	303	か③
水利施設整備事業	排水対策特別型	西八間	岐阜県	養老町	排水路工 L=760m	H23～24	108,779	排①
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	各務用水	岐阜県	岐阜市、各務原市	用水路保全対策工 L=1,112m	H22～23	63,176	基保①
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	菱野川用水	岐阜県	瑞穂市	用水路保全対策工 L=459m	H22	29,250	基保②
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	真桑用水	岐阜県	本巣市	用水路保全対策工 L=320m	H22～23	24,399	基保③
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	西濃用水(興福地)	岐阜県	大垣市	用水路保全対策工 L=128m	H22	9,555	基保④
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	西濃用水(石畑)	岐阜県	養老町	用水路保全対策工 L=937m	H22	10,700	基保⑤
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	西濃用水(宮代)	岐阜県	垂井町	用水路保全対策工 L=232m	H22	8,021	基保⑥
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	川西北部上流2期	岐阜県	下呂市	用水路保全対策工 L=1,839m	H22～23	92,100	基保⑦
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	更地	岐阜県	大野町	用水路保全対策工 L=359m	H22～23	25,016	基保⑧
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	粕川2期	岐阜県	池田町	用水路保全対策工 L=3,745m	H22	19,500	基保⑨
水利施設整備事業	基幹水利施設保全型	政田用水	岐阜県	本巣市、瑞穂市	用水路保全対策工 1式	H23	2,200	基保⑩

水利施設整備事業	基幹水利施設保 全型	岐阜2期	岐阜県	岐阜市、海津市、 養老町、垂井町、 大垣市、安八町、 輪之内町、 揖斐川町、 大野町、池田町、 高山市	保全計画策定 1式	H23	98,573	基保⑬
農地整備事業	経営体育成型	海津4期	岐阜県	海津市	暗渠排水 A=51.4ha	H22	56,750	経面①
農地整備事業	経営体育成型	市之枝	岐阜県	羽島市	暗渠排水 A=25.4ha	H22	20,999	経面②
農地整備事業	経営体育成型	午北	岐阜県	羽島市	換地業務 1式 測量試験 1式	H23	40,000	経面③
農地整備事業	経営体育成型	各務原市北 東部1期	岐阜県	各務原市	用水路工 L=285m	H22	14,624	経一①
農地整備事業	経営体育成型	道下	岐阜県	輪之内町	換地業務 1式 補完工事 1式	H22~23	18,129	経一②
農地整備事業	経営体育成型	輪之内東部	岐阜県	輪之内町	排水路工 L=321m 換地業務 1式 補完工事 1式	H22~24	124,640	経一③
農地整備事業	経営体育成型	輪之内本戸	岐阜県	輪之内町	換地業務 1式 補完工事 1式	H22	8,263	経一④
農地整備事業	経営体育成型	下池西部	岐阜県	海津市、養老町	暗渠排水 A=21ha、区画整理A=2.6ha 換地業務 1式	H22~23	126,512	経一⑤
農地整備事業	経営体育成型	上大野	岐阜県	関市	用水路工L=532m	H24	50,500	経一⑥
農地整備事業	通作条件整備型	羽島中央	岐阜県	羽島市	農道保全対策 (橋梁整備 1箇所、線形改良等 1式)	H24	40,000	経通①
農地整備事業	通作条件整備型	谷汲	岐阜県	揖斐川町、本巣市	農道保全対策 (橋梁整備等 1式)	H24	35,000	経通②
農地整備事業	通作条件整備型	西南濃	岐阜県	海津市	農道保全対策 (橋梁整備等 1式)	H24	60,000	経通③
農地整備事業	通作条件整備型	揖斐中部2期	岐阜県	池田町、揖斐川町	農道保全対策 (橋梁整備 1式)	H24	35,000	経通④
農地整備事業	通作条件整備型	牧野2期	岐阜県	美濃加茂市	一般農道整備 (用地買収 1式、道路土工 1式)	H24	62,000	経通⑤
農地整備事業	通作条件整備型	郡上南部4-2期	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	H24	70,000	農道⑥
農地整備事業	通作条件整備型	郡上南部4-3期	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	H24	65,000	農道⑥
農地整備事業	通作条件整備型	郡上南部4-4期	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	H24	70,000	農道⑥
農地整備事業	地域水田農業再 編緊急整備	海津3期	岐阜県	海津市	暗渠排水 A=44.9ha	H22	43,850	緊①
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	羽島用水4期	岐阜県	各務原市、 笠松町、岐南町	親水・景観保全施設 L=473m 利用保全施設 L=951m	H22	89,999	環①
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	羽島用水5期	岐阜県	羽島市、笠松町、 岐阜市	親水・景観保全施設 L=443m 利用保全施設 L=635m	H24	65,000	環③
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	加子母小郷	岐阜県	中津川市	小水力発電施設 基本設計 1式	H22	9,400	環②
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	加子母小郷	岐阜県	中津川市	小水力発電施設整備 1式	H24	106,000	環②
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	石徹白	岐阜県	郡上市	小水力発電施設 測量設計 1式	H24	36,000	環⑤
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	西山	岐阜県	中津川市	小水力発電施設 測量設計 1式	H24	36,000	環⑥
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	宮地	岐阜県	池田町	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	17,000	環⑦
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	岩本用水	岐阜県	関市	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	17,000	環⑧
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	荘川町中央用水	岐阜県	高山市	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	17,000	環⑨
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	石神用水	岐阜県	飛騨市	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	17,000	環⑩
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	萩原中央用水	岐阜県	下呂市	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	17,000	環⑪
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	日面用水	岐阜県	郡上市	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	17,000	環⑫
地域用水環境整備事業	地域用水環境整 備事業	乗政大湯	岐阜県	下呂市	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	17,000	環⑬

農地防災事業	湛水防除事業	桑原	岐阜県	羽島市	旧樋管撤去工 1式	H22	61,122	湛①
農地防災事業	湛水防除事業	柳瀬	岐阜県	神戸町、大垣市、瑞穂市	機場工 1式	H22	94,830	湛③
農地防災事業	湛水防除事業	新堀2期	岐阜県	大垣市	排水路工 L=278m	H22	83,060	湛④
農地防災事業	湛水防除事業	多芸	岐阜県	養老町	機場工 1式	H22	70,121	湛⑤
農地防災事業	湛水防除事業	逆川1期	岐阜県	羽島市、笠松町、岐阜市	実施設計 1式	H22	39,000	湛⑥
農地防災事業	湛水防除事業	静里	岐阜県	大垣市	実施設計 1式	H22	28,764	湛⑦
農地防災事業	ため池等整備事業	大藪	岐阜県	可児市、御嵩町、多治見市	堤体工 1式	H22	72,324	た③
農地防災事業	ため池等整備事業	鬼谷	岐阜県	郡上市	堤体工 1式	H22	31,550	た④
農地防災事業	ため池等整備事業	本堂	岐阜県	岐阜市	堤体工 1式	H22	8,751	た⑤
農地防災事業	ため池等整備事業	田島	岐阜県	下呂市	実施設計 1式	H22	9,750	た⑦
農地防災事業	ため池等整備事業	撫尾新	岐阜県	御嵩町	実施設計 1式	H22	10,400	た⑧
農地防災事業	用排水施設整備事業	小坂第一	岐阜県	下呂市	水路工 L=98m	H22	7,761	た⑨
農地防災事業	用排水施設整備事業	新堀川	岐阜県	大垣市	水路工 L=823m	H22	133,944	た⑩
農地防災事業	用排水施設整備事業	下座倉	岐阜県	大野町、神戸町	機場附帯工1式	H22	870	た⑪
農地防災事業	地域ため池総合整備事業	岐阜	岐阜県	岐阜市、山県市、各務原市	全体基本計画 1式	H22	4,875	地た①
農地防災事業	地域ため池総合整備事業	可茂南部	岐阜県	可児市、御嵩町	全体基本計画 1式	H22	9,093	地た②
農地防災事業	農村地域環境保全整備事業	中部用水	岐阜県	恵那市	管水路工 塩化ビニル管Φ100~200 L=2,057m	H22	118,499	環保①
農地防災事業	農村地域環境保全整備事業	上野	飛騨市	飛騨市	管水路工 塩化ビニル管φ300 L=380m	H22	28,938	環保②
水質保全対策事業		羽島2期	岐阜県	羽島市、各務原市、笠松町、岐南町、岐阜市	管水路工 FRPMΦ800~1350 L=957m	H22	353,280	質保①
水質保全対策事業		羽島3期	岐阜県	羽島市、各務原市、笠松町、岐南町、岐阜市	管水路工 FRPMΦ1500 L=223m	H22	124,000	質保②
農道整備事業		西南濃3期	岐阜県	大垣市、海津市、養老町、関ヶ原町	広域農道整備 (道路土工 1式、付帯工1式)	H22	78,350	農道①
農道整備事業		飛騨東部2期	岐阜県	高山市	広域農道整備 (道路土工 1式、橋梁下部工 1式)	H22~24	360,001	農道②
農道整備事業		下呂中央2期	岐阜県	下呂市	基幹農道整備 (道路土工 1式、付帯工 1式、橋梁工1式)	H22~24	183,750	農道③
農道整備事業		神岡4期	岐阜県	飛騨市	基幹農道整備 (橋梁下部工 1式 橋梁上部工 1式)	H22~24	10,039	農道④
農道整備事業		古川南部3期	岐阜県	飛騨市	基幹農道整備 (トンネル工 1式)	H22	717,742	農道⑤
農道整備事業		山口3期	岐阜県	中津川市	基幹農道整備 (道路土工、橋梁工 1式)	H22~24	500,125	農道⑥
農道整備事業		牧野	岐阜県	美濃加茂市	一般農道整備 (道路工L=0.6km)	H22	38,704	農道⑦
農道整備事業		方県	岐阜県	岐阜市	農道保全対策 (橋梁整備等 1箇所)	H22	58,020	農道⑧
農道整備事業		揖斐中部	岐阜県	揖斐川町	農道保全対策 (路面改良 L=2.3km)	H22	22,940	農道⑨
農道整備事業		恵中恵北	岐阜県	中津川市	農道保全対策 (橋梁整備等 2箇所、路面改良 L=0.4km)	H22	109,840	農道⑩
農道整備事業		郡上南部	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	H22	280,000	農道⑪
農道整備事業		郡上南部2期	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	H24	415,000	農道⑪

農道整備事業		郡上南部4-1期	岐阜県	郡上市	広域農道整備 (道路土工 1式)	H24	80,000	農道①
中山間地域総合整備事業		揖斐川	岐阜県	揖斐川町	農業用水 L=379m 農業集落道 L=251m	H22~24	97,430	中①
中山間地域総合整備事業		郡上西部	岐阜県	郡上市	農業用水 L=266m	H22	43,550	中②
中山間地域総合整備事業		中津川西部	岐阜県	中津川市	農業用水 L=3,678m 農業排水 L=569m 農業集落道L=507m	H22~24	139,750	中③
中山間地域総合整備事業		南高山	岐阜県	高山市	農業用水 L=318m 農道集落道L=490m 農業集落排水 L=400m 測量試験1式	H22~24	119,450	中④
中山間地域総合整備事業		谷汲	岐阜県	揖斐川町	農業用水 L=298m 農業排水 L=90m 農道整備 L=233m ほ場整備 1式 暗渠排水 1式	H22~24	63,950	中⑤
中山間地域総合整備事業		白川	岐阜県	白川村	農業用水 L=1,006m 交流施設 A=1,959㎡	H22	98,750	中⑥
中山間地域総合整備事業		瑞浪東部	岐阜県	瑞浪市	ほ場整備 補完工事1式	H24	5,000	中⑦
中山間地域総合整備事業		下呂南部	岐阜県	下呂市	農業用水 L=3,266m 鳥獣侵入防止施設 L=278m 農業集落道 L=294m 農業集落排水 L=197m	H22	158,820	中⑩
中山間地域総合整備事業		古川西	岐阜県	飛騨市	農業排水 L=472m 農地防災 L=314m 農業集落排水 L=270m	H22~24	201,249	中⑪
中山間地域総合整備事業		西美濃	岐阜県	大垣市、関ヶ原町	農業用水 L=1,159m 農業集落道 L=300m 農業集落防災安全施設 7ヶ所、1式	H22	80,000	中⑫
中山間地域総合整備事業		加茂北部	岐阜県	七宗町、八百津町、白川町、東白川村	農業用水 1式 農道整備 L=1,095m 農業集落道 L=1,264m 交流基盤施設 A=6,199㎡	H22~24	345,015	中⑬
中山間地域総合整備事業		かみいしづ	岐阜県	大垣市	農業集落防災安全施設 3ヶ所	H24	27,000	中⑭
中山間地域総合整備事業		揖斐川北部	岐阜県	揖斐川町	農業集落排水 L=230m	H24	40,000	中⑮
中山間地域総合整備事業		神岡	岐阜県	飛騨市	農業集落道 L=145m	H24	39,700	中⑯
中山間地域総合整備事業		八幡	岐阜県	郡上市	農業用水 L=790m 実施設計1式	H24	35,901	中⑰
中山間地域総合整備事業		金山西部	岐阜県	下呂市	実施設計 1式	H24	68,200	中⑱
中山間地域総合整備事業		庄川上流	岐阜県	白川村	実施設計 1式	H24	40,000	中⑲
中山間地域総合整備事業		美並	岐阜県	郡上市	農業用水L=158m 農業排水 L=615m 実施設計 1式	H24	110,999	中23 ○
中山間地域総合整備事業		加子母	岐阜県	中津川市	実施設計 1式	H24	20,000	中24
中山間地域総合整備事業		東白川	岐阜県	東白川村	実施計画策定 1式	H24	8,000	中25
中山間地域総合整備事業		高鷲	岐阜県	郡上市	実施計画策定 1式	H24	8,000	中26
中山間地域総合整備事業		郡上北西部	岐阜県	郡上市	実施計画策定 1式	H24	8,000	中27
中山間地域総合整備事業		中津川東部	岐阜県	中津川市	実施計画策定 1式	H24	8,000	中28
中山間地域総合整備事業		下呂東南部	岐阜県	下呂市	実施計画策定 1式	H24	8,000	中29
集落基盤整備事業		おおの	岐阜県	大野町	農業用水L=701m 農道整備(橋梁上部) 1式 集落防災安全施設 1式	H22~24	202,500	振①
集落基盤整備事業		関	岐阜県	関市	実施設計 1式 生態系保全施設 1式	H24	30,000	振②

集落基盤整備事業		ごうど	岐阜県	神戸町	実施設計 1式 農業集落道整備 L=120m	H24	90,000	振③
集落基盤整備事業		池田	岐阜県	池田町	実施計画策定 1式	H24	10,000	振④
集落基盤整備事業		可児	岐阜県	可児市	実施計画策定 1式	H24	10,000	振⑤
農業集落排水事業		今須	関ヶ原町	関ヶ原町	管路設備 1式 汚水処理施設整備 1式	H22	42,955	集①
農業集落排水事業		相生	郡上市	郡上市	管路設備 1式 汚水処理施設整備 1式	H22	135,668	集③
農業集落排水事業		月吉	瑞浪市	瑞浪市	防食被膜塗装の補修 1式	H22	27,510	集④
農業集落排水事業		高山市	高山市	高山市	最適整備構想に向けた機能診断 1式	H22	9,926	集⑤
農業集落排水事業		飛騨市	飛騨市	飛騨市	最適整備構想に向けた機能診断 1式	H22	8,774	集⑥
農業集落排水事業		徳積・長瀬	揖斐川町	揖斐川町	資源循環施設整備 1式	H22	13,000	集⑦
農業集落排水事業		坂本北部	中津川市	中津川市	機器更新 1式	H24	16,200	集⑧
農業集落排水事業		黒岩	坂祝町	坂祝町	実施計画策定 1式	H24	3,000	集⑨
農業集落排水事業		池田町	池田町	池田町	最適整備構想(機能診断含む)	H24	9,000	集⑩
農業集落排水事業		中津川市	中津川市	中津川市	最適整備構想(機能診断含む)	H24	8,000	集⑪
対象事業合計(全体事業費)							8,635,311	

②関連事業

事業名	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	図面番号	
	事業型	地区名						
県営かんがい排水事業(補助)		桑原	岐阜県	羽島市	用水路工 L=420m	H22	206,099	か①
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		桑原	岐阜県	羽島市	用水路工 L=63m	H23	93,859	か①
水利施設整備事業 (基幹水利施設整備型)		揖斐川以東2期	岐阜県	安八町、大垣市	用水路工 L=177m	H24	40,859	か②
農業体質強化基盤整備促進事業		揖斐川以東2期	岐阜県	安八町、大垣市	用水路工 L=322m	H24	62,818	か②
農業体質強化基盤整備促進事業		西八間	岐阜県	養老町	排水路工 L=112m	H24	17,220	排①
農業体質強化基盤整備促進事業		各務用水	岐阜県	岐阜市、各務原市	用水路保全対策工 L=94m	H24	17,045	基保①
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		菱野川用水	岐阜県	瑞穂市	用水路保全対策工L=236m	H23	16,141	基保②
農業体質強化基盤整備促進事業		菱野川用水	岐阜県	瑞穂市	用水路保全対策工 L=673m	H24	30,374	基保②
農業体質強化基盤整備促進事業		真桑用水	岐阜県	本巣市	用水路保全対策工 L=206m	H24	29,999	基保③
戸別所得補償実施円滑化基盤整備事業		西濃用水(興福地)	岐阜県	大垣市	用水路保全対策工 L=286m	H23	22,000	基保④
戸別所得補償実施円滑化基盤整備事業		西濃用水(宮代)	岐阜県	垂井町	用水路保全対策工 L=247m	H23	14,800	基保⑥
水利施設整備事業 (基幹水利施設保全型)		西濃用水(宮代)	岐阜県	垂井町	用水路保全対策工 L=18m	H24	3,885	基保⑥
水利施設整備事業 (基幹水利施設保全型)		川西北部上流2期	岐阜県	下呂市	用水路保全対策工 L=369m	H24	21,924	基保⑦
農業体質強化基盤整備促進事業		政田用水	岐阜県	本巣市、瑞穂市	用水路保全対策工 1式	H24	642	基保⑩
水利施設整備事業 (基幹水利施設保全型)		席田用水	岐阜県	本巣市、北方町、岐阜市	用水路保全対策工 1式	H23	8,000	基保⑩
農業体質強化基盤整備促進事業		席田用水二期	岐阜県	本巣市、北方町、岐阜市	用水路保全対策工 L=861m	H24	53,340	基保⑭
農業体質強化基盤整備促進事業		森部	岐阜県	安八町	排水路護岸工 L=848m	H24	60,000	基保⑮

農業体質強化基盤整備促進事業		曾代用水二期	岐阜県	関市、美濃市	用水路保全対策工 L=1,040m	H24	80,000	基保⑩
水利施設整備事業 (基幹水利施設保全型)		岐阜3期	岐阜県	大垣市、海津市、 羽島市、 輪之内町、 関市、美濃市、 中津川市、高山市	保全計画策定 1式	H24	57,863	基保⑪
戸別所得補償実施円滑化 基盤整備事業		海津4期	岐阜県	海津市	暗渠排水 A=3.6ha	H23	5,200	経面①
農業体質強化基盤整備促進事業 (定額助成)		西濃	岐阜県	海津市	暗渠排水 A=46ha	H23~24	50,979	経面① 緊①
農地整備事業 (経営体育成型)		市之枝	岐阜県	羽島市	暗渠排水 A=2.4ha	H23	2,870	経面②
農地整備事業 (経営体育成型)		午北	岐阜県	羽島市	換地業務 1式	H24	4,830	経面③
農地整備事業 (経営体育成型)		道下	岐阜県	輪之内町	換地業務 1式	H24	3,465	経一②
農地整備事業 (経営体育成型)		上大野	岐阜県	関市	暗渠排水A=3ha 補償費 1式	H23~24	23,833	経一⑥
農業体質強化基盤整備促進事業		上大野	岐阜県	関市	用水路工L=841m	H23	83,000	経一⑥
農地整備事業 (通作条件整備型)		羽島中央	岐阜県	羽島市	農道保全対策 (測量設計1式、路面改良 L=2.0km)	H23~24	62,419	経通①
農地整備事業 (通作条件整備型)		谷汲	岐阜県	揖斐川町、本巣市	農道保全対策 (橋梁整備等 1式)	H23~24	210,280	経通②
農地整備事業 (通作条件整備型)		西南濃	岐阜県	海津市	農道保全対策 (調査設計 1式)	H24	11,000	経通③
農地整備事業 (通作条件整備型)		揖斐中部2期	岐阜県	池田町、揖斐川町	農道保全対策 (調査設計 1式)	H24	7,984	経通④
農地整備事業 (通作条件整備型)		牧野2期	岐阜県	美濃加茂市	一般農道整備 (用地買収補償 1式、道路土工 1式)	H24	100,000	経通⑤
農地整備事業(地域水田 農業再編緊急整備)		海津3期	岐阜県	海津市	暗渠排水 A=14.6ha	H23	18,154	緊①
地域用水環境整備事業		羽島用水4期	岐阜県	各務原市、 笠松町、岐南町	親水・景観保全施設 1式 利用保全施設 L=468m	H23	13,000	環①
地域用水環境整備事業		羽島用水5期	岐阜県	羽島市、笠松町、 岐阜市	親水・景観保全施設 L=1,227m 利用保全施設 L=1,428m	H23~24	181,779	環③
地域用水環境整備事業		加子母小郷	岐阜県	中津川市	測量設計 1式 発電所施設 1式 管路施設 L=1,100m 上水槽施設 1式	H23~24	221,998	環④
地域用水環境整備事業		石徹白	岐阜県	郡上市	小水力発電施設 基本設計 1式	H24	12,000	環⑤
農地防災事業(湛水防除)		桑原	岐阜県	羽島市	旧樋管撤去工 1式 場内整備工 1式	H23	292,161	湛①
農地防災事業(湛水防除)		祖父江	岐阜県	養老町	場内整備工 1式 排水路工 L=104m	H23	22,051	湛②
農業体質強化基盤整備促進事業		祖父江	岐阜県	養老町	排水路工 L=519m	H24	59,300	湛②
農地防災事業(湛水防除)		柳瀬	岐阜県	神戸町、大垣市、 瑞穂市	排水機 2台(9.88m <sup>3</sup> /s)の一部	H23	118,283	湛③
震災対策農業水利施設整備事業		柳瀬	岐阜県	神戸町、大垣市、 瑞穂市	除塵機製作据付1式 クレーン製作据付1式 排水機 2台(9.88m <sup>3</sup> /s)の一部	H24	257,643	湛③
農地防災事業(湛水防除)		新堀2期	岐阜県	大垣市	排水路工 L=411m	H23~24	23,250	湛④
農地防災事業(湛水防除)		多芸	岐阜県	養老町	除塵機製作据付1式	H23	60,149	湛⑤
震災対策農業水利施設整備事業		多芸	岐阜県	養老町	排水機 2台(2.2m <sup>3</sup> /s)の一部	H24	104,951	湛⑤
農地防災事業(湛水防除)		逆川1期	岐阜県	羽島市、笠松町、 岐阜市	機場工 1式	H23~24	117,274	湛⑥
農地防災事業(湛水防除)		静里	岐阜県	大垣市	機場工 1式	H23	91,199	湛⑦
農業体質強化基盤整備促進事業		静里	岐阜県	大垣市	機場工 1式	H24	79,000	湛⑦

県営ため池等整備事業(補助)		中池	岐阜県	可児市	堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	H22	3,999	た①
農地防災事業(ため池)		中池	岐阜県	可児市	付帯工 1式	H23	7,570	た①
県営ため池等整備事業(補助)		山本上	岐阜県	美濃加茂市	堤体工 1式	H22	2,936	た②
県営ため池等整備事業(補助)		大藪	岐阜県	可児市、御嵩町、多治見市	堤体工 1式	H22	5,000	た③
農地防災事業(ため池)		大藪	岐阜県	可児市、御嵩町、多治見市	附帯工 1式	H23	7,179	た③
県営ため池等整備事業(補助)		鬼谷	岐阜県	郡上市	堤体工 1式	H22	5,000	た④
農地防災事業(ため池)		鬼谷	岐阜県	郡上市	附帯工 1式	H23	9,817	た④
農地防災事業(ため池)		本堂	岐阜県	岐阜市	堤体工 1式	H23	2,691	た⑤
県営ため池等整備事業(補助)		小高上	岐阜県	瑞浪市	堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	H22	24,999	た⑥
農地防災事業(ため池)		小高上	岐阜県	瑞浪市	堤体工 1式	H23	5,000	た⑥
農地防災事業(ため池)		田島	岐阜県	下呂市	堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	H23~24	32,147	た⑦
農地防災事業(ため池)		撫尾新	岐阜県	御嵩町	堤体工 1式	H23	59,248	た⑧
震災対策農業水利施設整備事業		撫尾新	岐阜県	御嵩町	堤体工 1式	H24	33,800	た⑧
県営ため池等整備事業(補助)		小坂第一	岐阜県	下呂市	水路工 L=100m	H22	6,739	た⑨
農地防災事業(ため池)		小坂第一	岐阜県	下呂市	水路工 L=402m	H23~24	31,762	た⑨
農地防災事業(ため池)		新堀川	岐阜県	大垣市	水路工 1式	H23	37,573	た⑩
農業体質強化基盤整備促進事業		新堀川	岐阜県	大垣市	水路工 L=140m	H24	70,000	た⑩
農地防災事業(ため池)		下座倉	岐阜県	大野町、神戸町	水路工 L=479m 取付施設工 1式	H23	36,593	た⑪
農地防災事業(ため池)		腰越2号	岐阜県	海津市	調査設計 1式	H23	7,277	た⑫
震災対策農業水利施設整備事業		腰越2号	岐阜県	海津市	堤体工 1式 余水吐工 1式	H24	48,200	た⑫
農地防災事業(ため池)		比衣	岐阜県	御嵩町、可児市、多治見市	調査設計 1式	H23	11,915	た⑬
農業体質強化基盤整備促進事業		比衣	岐阜県	御嵩町、可児市、多治見市	堤体工 1式 取水施設工 1式 余水吐工 1式	H24	57,999	た⑬
農地防災事業(ため池)		連合	岐阜県	下呂市	実施設計 1式 水路工 1式	H24	40,281	た⑭
農地防災事業(地域ため池)		可茂北部	岐阜県	美濃加茂市、坂祝町、富加町、川辺町、八百津町	全体基本計画 1式	H23	12,495	地た③
農地防災事業(地域ため池)		恵那	岐阜県	中津川市、恵那市	全体基本計画 1式	H23	23,200	地た④
農地防災事業(地域ため池)		東濃	岐阜県	多治見市、瑞浪市、土岐市	全体基本計画 1式	H23	12,600	地た⑤
農地防災事業(地域ため池)		岐阜	岐阜県	岐阜市、各務原市	整備事業計画 1式	H23	8,000	地た⑥
農地防災事業(地域ため池)		岐阜1期	岐阜県	岐阜市、各務原市	実施設計 1式 浚渫工 1式 ハザードマップ 1式	H24	21,405	地た⑥

農地防災事業(地域ため池)		可茂南部	岐阜県	可児市、御嵩町、多治見市	整備事業計画 1式	H23	8,643	地た⑦
農地防災事業(地域ため池)		可茂南部1期	岐阜県	可児市、御嵩町、多治見市	実施設計 1式 ハザードマップ 1式	H24	31,956	地た⑦
農地防災事業(地域ため池)		可茂南部2期	岐阜県	可児市、御嵩町、多治見市	整備事業計画 1式	H24	9,064	地た⑧
農地防災事業(地域ため池)		可茂北部	岐阜県	美濃加茂市、坂祝町、富加町、川辺町、八百津町	整備事業計画 1式	H24	9,011	地た⑨
農地防災事業(地域ため池)		恵那	岐阜県	中津川市、恵那市	整備事業計画 1式	H24	9,666	地た⑩
農地防災事業(地域ため池)		東濃	岐阜県	土岐市、瑞浪市	整備事業計画 1式	H24	12,596	地た⑪
農地防災事業(地域ため池)		郡上	岐阜県	郡上市	全体基本計画 1式	H24	4,305	地た⑫
農地防災事業(農村地域環境保全整備)		中部用水	岐阜県	恵那市	管水路工 塩化ビニル管 Φ150~300 L=3,721m	H23~24	114,500	環境①
農地防災事業(農村地域環境保全整備)		上野	飛騨市	飛騨市	管水路工 塩化ビニル管 φ300 L=38m	H23	10,710	環境②
戸別所得補償実施円滑化基盤整備事業		羽島2期	岐阜県	羽島市、各務原市、笠松町、岐南町、岐阜市	管水路工 FRPMΦ800~1350 L=279m	H23	82,452	質保①
戸別所得補償実施円滑化基盤整備事業		羽島3期	岐阜県	羽島市、各務原市、笠松町、岐南町、岐阜市	管水路工 FRPMΦ1350 L=319m	H23~24	200,238	質保②
戸別所得補償実施円滑化基盤整備事業		羽島4期	岐阜県	羽島市、各務原市、笠松町、岐南町、岐阜市	測量設計 1式	H24	14,108	質保③
農道整備事業		飛騨東部2期	岐阜県	高山市	広域農道整備(道路土工 1式、橋梁下部工 1式)	H23~24	151,430	農道②
農道整備事業		下呂中央2期	岐阜県	下呂市	基幹農道整備(道路土工 1式、付帯工 1式)	H24	198,526	農道③
農道整備事業		神岡4期	岐阜県	飛騨市	基幹農道整備(橋梁下部工 1式、橋梁上部工 1式)	H23~24	523,548	農道④
農道整備事業		古川南部3期	岐阜県	飛騨市	基幹農道整備 L=1.0km(トンネル工 1箇所)	H23~24	244,393	農道⑤
農道整備事業		山口3期	岐阜県	中津川市	基幹農道整備(道路土工、橋梁工 1式)	H23~24	492,019	農道⑥
農道整備事業		牧野	岐阜県	美濃加茂市	一般農道整備(付帯工 1式)	H23	10,877	農道⑦
農道整備事業		方県	岐阜県	岐阜市	農道保全対策(橋梁整備工 1式、路面改良 L=1.2km)	H23~24	52,000	農道⑧
農道整備事業		恵中恵北	岐阜県	中津川市	農道保全対策(橋梁整備工 1式、路面改良 L=0.8km)	H23~24	43,800	農道⑩
中山間地域総合整備事業		揖斐川	岐阜県	揖斐川町	農業集落道L=367m 農業集落防災安全施設 2カ所	H23~24	125,599	中①
農業体質強化基盤整備促進事業		揖斐川	岐阜県	揖斐川町	暗渠排水 A=10.1ha 農道整備 1式	H23~24	24,431	中①
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		郡上西部	岐阜県	郡上市	農業用水 L=807m	H23	83,560	中②
中山間地域総合整備事業		郡上西部	岐阜県	郡上市	農業用水 L=260m 農道整備 L=260m 測量試験 1式	H23~24	93,569	中②
農業体質強化基盤整備促進事業		郡上西部	岐阜県	郡上市	農業用水 L=194m 農道整備 L=501m	H23~24	83,500	中②
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		中津川西部	岐阜県	中津川市	農業用水 L=2,676m	H23	40,000	中③
中山間地域総合整備事業		中津川西部	岐阜県	中津川市	農業用水 L=1,348m 測量試験1式	H23~24	73,676	中③
農業体質強化基盤整備促進事業		中津川西部	岐阜県	中津川市	農業用水 L=650m	H24	10,000	中③
中山間地域総合整備事業		南高山	岐阜県	高山市	農業用水 L=274m 農道整備 L=247m	H23~24	50,040	中④
農業体質強化基盤整備促進事業		南高山	岐阜県	高山市	農業用水 L=230m 農道整備 L=536m	H23~24	44,000	中④



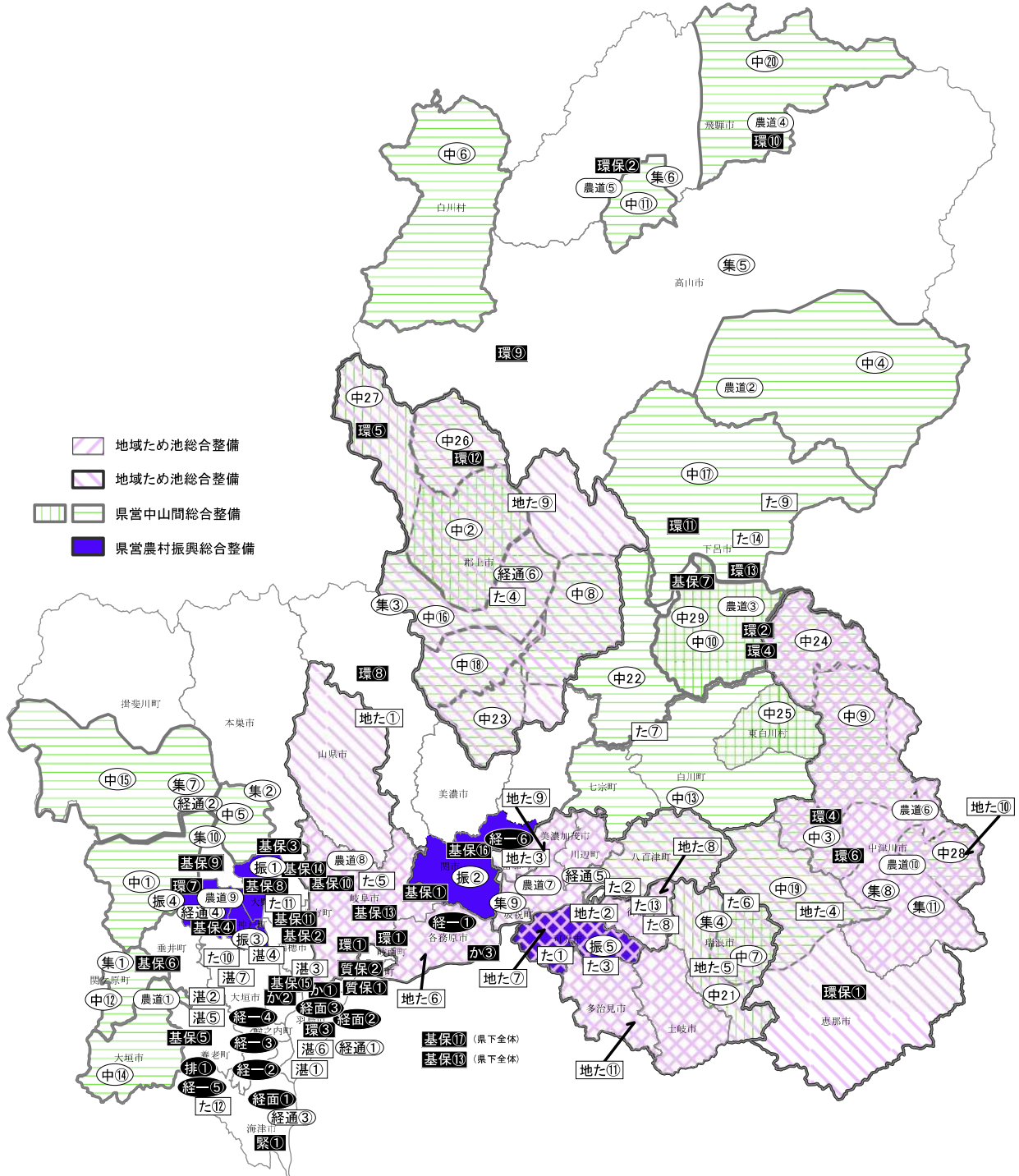
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		谷汲	岐阜県	揖斐川町	農業用水 L=327m	H23	49,500	中⑤
中山間地域総合整備事業		谷汲	岐阜県	揖斐川町	農業用水 1式 暗渠排水 1式 農道整備 L=272m 測量試験 1式	H23~24	21,999	中⑤
農業体質強化基盤整備促進事業		谷汲	岐阜県	揖斐川町	農道整備 L=183m	H24	44,000	中⑤
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		白川	岐阜県	白川村	農業用水 L=178m	H23	30,000	中⑥
中山間地域総合整備事業		白川	岐阜県	白川村	交流施設 A=5,692㎡	H23~24	112,179	中⑥
農業体質強化基盤整備促進事業		白川	岐阜県	白川村	農業用水 1式	H24	16,000	中⑥
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		瑞浪東部	岐阜県	瑞浪市	農業用水 L=1,813m ほ場整備 1式 暗渠排水 1式	H23	89,300	中⑦
中山間地域総合整備事業		瑞浪東部	岐阜県	瑞浪市	農業用水 1式 ほ場整備 A=1.3ha	H23~24	92,910	中⑦
農業体質強化基盤整備促進事業		瑞浪東部	岐阜県	瑞浪市	農業用水 L=43m	H24	9,000	中⑦
中山間地域総合整備事業		郡上東部	岐阜県	郡上市	農業用水 L=1,260m 農業集落道 L=715m 生態系保全施設 L=166m	H23~24	63,775	中⑧
農業体質強化基盤整備促進事業		郡上東部	岐阜県	郡上市	農業排水 L=395m	H24	16,000	中⑧
中山間地域総合整備事業		中津川北部	岐阜県	中津川市	農業用水 L=126m 農業集落排水 L=420m	H23~24	42,090	中⑨
農業体質強化基盤整備促進事業		中津川北部	岐阜県	中津川市	農業用水 L=406m	H24	32,000	中⑨
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		下呂南部	岐阜県	下呂市	農業用水 L=3,563m 生態系保全施設 L=157m	H23	106,732	中⑩
中山間地域総合整備事業		下呂南部	岐阜県	下呂市	農業用水 L=80m 鳥獣侵入防止施設 L=105m	H23~24	15,099	中⑩
農業体質強化基盤整備促進事業		下呂南部	岐阜県	下呂市	農業用水 L=600m	H24	17,412	中⑩
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		古川西	岐阜県	飛騨市	農業用水 L=400m	H23	10,000	中⑪
中山間地域総合整備事業		古川西	岐阜県	飛騨市	農業集落排水 L=98m 農業集落防災安全施設 1カ所 測量試験 1式	H23~24	77,266	中⑪
農業体質強化基盤整備促進事業		古川西	岐阜県	飛騨市	農業排水 L=643m	H23~24	114,999	中⑪
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		加茂北部	岐阜県	七宗町、八百津町、白川町、東白川村	農業用水 L=1,138m	H23	43,000	中⑬
中山間地域総合整備事業		加茂北部	岐阜県	七宗町、八百津町、白川町、東白川村	農業用水 L=459m 農道整備 L=1,686m 農業集落道 L=1,418m	H23~24	283,817	中⑬
農業体質強化基盤整備促進事業		加茂北部	岐阜県	七宗町、八百津町、白川町、東白川村	農業用水 L=1,100m 農道整備 L=460m	H23~24	80,000	中⑬
中山間地域総合整備事業		かみいしづ	岐阜県	大垣市	農業用水 L=663m 農業集落排水 L=303m	H23~24	86,100	中⑭
農業体質強化基盤整備促進事業		かみいしづ	岐阜県	大垣市	農業用水 L=1,098m	H23	52,000	中⑭
中山間地域総合整備事業		揖斐川北部	岐阜県	揖斐川町	農業用水 L=91m 測量試験 1式	H23~24	65,400	中⑮
農業体質強化基盤整備促進事業		揖斐川北部	岐阜県	揖斐川町	農業用水 L=849m 農地防災 L=31m	H23~24	124,567	中⑮
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		大和南	岐阜県	郡上市	農業用水 L=1,343m	H23	99,700	中⑯
中山間地域総合整備事業		大和南	岐阜県	郡上市	農業集落道 L=670m 測量試験 1式	H23~24	85,373	中⑯
農業体質強化基盤整備促進事業		大和南	岐阜県	郡上市	農業用水 1式	H24	44,839	中⑯

戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		下呂北部	岐阜県	下呂市	農業用水 L=877m 農業集落排水 L=113m	H23	75,768	中①
中山間地域総合整備事業		下呂北部	岐阜県	下呂市	測量試験 1式	H23~24	40,162	中①
農業体質強化基盤整備促進事業		下呂北部	岐阜県	下呂市	農業用水 L=2,023m ほ場整備 A=3.5ha	H23~24	121,592	中①
中山間地域総合整備事業		恵那北部	岐阜県	恵那市	実施計画策定 1式	H23	11,071	中⑯
農業体質強化基盤整備促進事業		恵那北部	岐阜県	恵那市	農業用水 L=180m 農用地開発 1式	H24	211,000	中⑯
中山間地域総合整備事業		神岡	岐阜県	飛騨市	実施計画策定 1式	H23	7,350	中⑳
中山間地域総合整備事業		神岡	岐阜県	飛騨市	実施設計 1式	H24	6,000	中⑳
農業体質強化基盤整備促進事業		神岡	岐阜県	飛騨市	農業用水 L=1,037m 農業排水 L=115m 農道整備 L=1,226m	H24	42,000	中⑳
中山間地域総合整備事業		八幡	岐阜県	郡上市	実施計画策定 1式	H23	7,370	中⑱
中山間地域総合整備事業		八幡	岐阜県	郡上市	実施設計 1式	H23	15,358	中⑱
農業体質強化基盤整備促進事業		八幡	岐阜県	郡上市	農業用水 L=810m 農道整備 L=704m ほ場整備 A=2.0ha	H24	141,000	中⑱
中山間地域総合整備事業		瑞浪中部	岐阜県	瑞浪市	実施計画策定 1式	H24	6,920	中㉑
中山間地域総合整備事業		金山西部	岐阜県	下呂市	実施計画策定 1式	H24	6,930	中㉒
中山間地域総合整備事業		庄川上流	岐阜県	白川村	実施計画策定 1式	H24	6,424	中⑥
中山間地域総合整備事業		美並	岐阜県	郡上市	実施計画策定 1式	H24	5,933	中㉓
中山間地域総合整備事業		加子母	岐阜県	中津川市	実施計画策定 1式	H24	4,620	中㉔
戦略作物生産拡大関連基盤緊急整備事業		おおの	岐阜県	大野町	農業排水 L=955m 農業用水L=15m	H23	122,750	振①
集落基盤整備事業		おおの	岐阜県	大野町	農道整備(橋梁下部工 1式) 農用地の改良保全 1式 集落防災安全施設 1式	H23~24	97,881	振①
農業体質強化基盤整備促進事業		おおの	岐阜県	大野町	農道整備(拡幅改良) 770m	H24	80,000	振①
集落基盤整備事業		関	岐阜県	関市	実施計画策定 1式	H24	6,393	振②
農業集落排水事業		金原・鍋原	本巣市	本巣市	管路設備 L=620m 汚水処理施設整備 1式	H23	66,000	集②
農業集落排水事業		高山市	高山市	高山市	最適整備構想(機能診断含む)	H23~24	14,951	集⑤
農業集落排水事業		飛騨市	飛騨市	飛騨市	最適整備構想(機能診断含む)	H23~24	12,256	集⑥
農業集落排水事業		坂本北部	中津川市	中津川市	実施計画策定 1式	H24	1,785	集⑧
農業集落排水事業		黒岩	坂祝町	坂祝町	機能診断 1式	H24	2,226	集⑨
農業集落排水事業		池田町	池田町	池田町	最適整備構想に向けた機能診断1式	H24	8,610	集⑩
農業集落排水事業		中津川市	中津川市	中津川市	最適整備構想に向けた機能診断1式	H24	7,980	集⑪
関連事業合計(全体事業費)							9,607,949	
対象・関連事業合計(全体事業費)							18,243,260	

※対象・関連事業を示した図面を添付

# 農山漁村地域整備計画(第6回変更)位置図

◆計画の名称:農業農村整備分野、◆計画期間:H22~H24(3年間)、◆交付対象:岐阜県



凡 例		
か	水利施設整備事業(基幹水利設備型)	地た 農地防災事業(地域ため池総合整備事業)
基保	水利施設整備事業(基幹水利設備全型)	環保 農地防災事業(農村地域環境保全整備事業)
排	水利施設整備事業(排水対策特別型)	質保 水質保全対策事業
経一	農地整備事業(経営体育成型)	農道 農道整備事業
経面	農地整備事業(経営体育成型)	中 中山間地域総合整備事業
経通	農地整備事業(通作条件整備型)	振 集落基盤整備事業
緊	農地整備事業(地域水田農業再編緊整備)	集 農業集落排水事業
環	地域用水環境整備事業(地域用水環境整備事業)	
湛	農地防災事業(湛水防除事業)	
た	農地防災事業(ため池等整備事業)	