

農山漁村地域整備計画 事後評価調書

計画の概要	計画の名称 山梨県における農業生産性の安定と魅力ある農村づくりに資する基盤整備計画					
	計画策定主体 山梨県					
	対象市町村 甲府市、韮崎市、南アルプス市、北杜市、甲斐市、中央市、昭和町、山梨市、笛吹市、甲州市 市川三郷町、富士川町、身延町、早川町、南部町、富士吉田市、大月市、上野原市、都留市 道志村、西桂町、忍野村、山中湖村、鳴沢村、富士河口湖町、丹波山村、小菅村					
	計画の期間 平成22年度～平成26年度（5年間）					
事業の進捗状況 平成22年度から平成26年度までの5年間で、103地区を計画に位置付け、適切な事業実施をおこない、計画期間内に38地区が事業完了した。完了地区以外の地区については次期計画(H27～31)に位置付けるとともに事業を継続する。						
事業実施地区の進捗						
		事業名		実施地区	完了地区	備考
		農地整備事業		14地区	4地区	
		水利施設整備事業		4地区	2地区	
		農地防災事業		6地区	6地区	
		地域用水環境整備事業		6地区	3地区	
		農業集落排水事業		2地区	2地区	
		集落基盤整備事業		1地区	1地区	
		中山間地域総合整備事業		16地区	4地区	
		農地環境整備事業		10地区		
		農道整備事業		3地区	1地区	
		効果促進事業		5地区	5地区	
		対象事業		67地区	28地区	
		地域自主戦略交付金		9地区	9地区	
		農業競争力強化基盤整備事業		9地区		
		農村地域防災減災事業		17地区		
効果促進事業		1地区	1地区			
関連事業計		36地区	10地区			
合計		103地区	38地区	完了地区以外は2期計画へ継続		
事業費の進捗						
事業名		計画	実績	進捗	備考	
	対象事業費		23,527,376	22,563,861	95.9%	
	効果促進事業費		498,163	493,687	99.1%	(2.1%) 効果促進割合2.2%
	関連事業費		13,263,177	13,211,257	99.6%	
	効果促進事業費		20,996	20,996	100.0%	(0.2%) 効果促進割合0.2%
	全体事業費		36,790,553	35,775,118	97.2%	
効果促進事業費		519,159	514,683	99.1%	(1.4%) 効果促進割合1.4%	

事業効果の発現状況

山梨農業の再生に向けて、本県の恵まれた自然や大消費地に近い有利性を活かした取組を進めるため、目標を設定し農業農村整備を推進した。

○区画整理や農道、水路等の農業基盤整備を実施することで効率的な生産が可能な果樹園の整備や担い手への農地集積を推進し、本県の基幹作物である果樹の産地強化が図られた。

○担い手のニーズを踏まえた整備を計画的かつ総合的に行うことで企業等の多様な担い手の参入が行われ、競争力のある地域農業の維持、発展に貢献した。

○生産基盤や生活環境基盤等を総合的に整備することで、農村集落の生活環境が改善され、安心、安全な農村地域づくりが推進された。

○中山間地域等の営農条件の不利地域の整備を行うことで、耕作放棄地の解消や鳥獣被害の防止が図られ、地域農業の維持・発展と良好な農村景観の保全に繋がった。

定量的指標の達成状況

番号	定量的指標	目標値	実績値	達成率	考 察
①	【目標】 農業生産基盤289haの整備を行い、289haの優良農地を確保し、担い手へ36haの農地を集積する。				
	農業生産基盤面積	289[ha]	275[ha]	95.2%	概ね達成
	優良農地面積	289[ha]	275[ha]	95.2%	概ね達成
	農地集積面積	36[ha]	93[ha]	258.3%	達成
②	【目標】 農業生産基盤248haの整備により、耕作放棄地が43ha解消し、農地の有効な活用を促進する。				
	農業生産基盤面積	248[ha]	200[ha]	80.6%	8割達成(予算配分の調整により一部整備を順延したため)
	耕作放棄地解消面積	43[ha]	29[ha]	67.4%	7割達成(予算配分の調整により一部整備を順延したため)
③	【目標】 中山間地域の農業生産基盤整備と生活環境基盤整備により、交流人口若しくは農産物販売額を10%増加させる。				
	交流人口	10[%]	19[%]	190.0%	達成
	農産物販売額	10[%]	27[%]	270.0%	達成
④	【目標】 老朽化した生活環境施設の更新により、営農飲雑用水施設の加入率を2.3%向上させる。				
	加入率	2.3[%]	2.9[%]	126.1%	達成
⑤	【目標】 生物多様性や地域景観等に配慮した田園自然環境を3地域創造する。				
	田園自然環境地域	3[地域]	3[地域]	100.0%	達成
⑥	【目標】 農業用排水路に小水力発電施設を設置し、農業用施設の電力の一部を賄うことによりCO2を69 t-co2削減する。				
	CO2削減量	69[ton]	119[ton]	172.5%	達成
⑦	【目標】 農業用排水施設の整備により、洪水被害等が予想される農地797haの保全を図るとともに農地1,000haの農業用水の安定供給を図る。				
	洪水被害面積	797[ha]	811[ha]	101.8%	達成
	用水供給面積	1,000[ha]	995[ha]	99.5%	概ね達成
⑧	【目標】 農業生産基盤67haの整備により、67haの農地の排水性の向上や土壌の改善を図り、農地の有効な活用を促進する。				
	農業生産基盤面積	67[ha]	70[ha]	104.5%	達成
	排水性の向上面積	67[ha]	70[ha]	104.5%	達成
⑨	【目標】 農道の整備により、走行時間42分の短縮を図る。				
	走行短縮時間	42[分]	42[分]	100.0%	達成
⑩	【目標】 既存の農業集落排水施設31処理区のライフサイクルコスト低減のため、31処理区の機能診断を行うとともに最適整備構想を策定する。				
	農業集落排水施設数	31[処理区]	31[処理区]	100.0%	達成
	機能診断済施設数	31[処理区]	31[処理区]	100.0%	達成
⑪	【目標】 県内4圏域において農業用施設等の機能診断や調査を実施し、効率的な安全対策を行うため整備計画を策定する。				
	機能診断地域数	4[圏域]	4[圏域]	100.0%	達成

今後の方針

○継続地区および新規地区については2期計画に位置付けることで計画的かつ適切な事業実施をおこない、山梨農業の再生に向けた取組を進めるための農業農村整備を推進する。

第三者の意見

○計画期間において、地区毎に若干のバラツキはあるが、対象事業、関連事業とも全体的には計画的かつ適切な事業執行が図られている。
○整備計画では「やまなし農業ルネサンス大綱」との整合を図るとともに県農業の課題を踏まえた事業目標が掲げられており、事業実施することで事業効果は発現されていると認められる。
○一部を除き、大半の目標値は概ね達成されており、計画全体の目標は実現されている。
○継続地区や新規地区の計画的かつ適切な事業執行を行うため、予算確保に努めるとともに、農地中間管理機構をはじめとする関係機関との連携を図り、より一層の農業振興を目指して欲しい。

①対象事業

別紙「対象事業一覧表」のとおり

②関連事業

別紙「関連事業一覧表」のとおり

農山漁村地域整備計画 対象事業一覧表

①対象事業

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 (千円)	備考
事業型	事業個所名 (地区名)						
農地整備事業							
畑地帯担い手支援型	大野寺	山梨県	笛吹市	区画整理 A=2.3ha 農道 L=344m	H22~H26	247,150	継続
畑地帯担い手支援型	一宮北部	山梨県	笛吹市	区画整理 A= 3.1ha 農業用排水施設 L= 2,045m	H23~H26	429,843	完了
畑地帯担い手支援型	白根中央	山梨県	南アルプス市	区画整理 A= 1.1ha 農業用排水施設 L=308m 農道 L=296m	H22~H24	46,240	完了
畑地帯担い手支援型	春日居第一	山梨県	笛吹市	区画整理 A=1.4ha 農道 L=120m	H22~H25	62,700	完了
畑地帯担い手支援型	中条	山梨県	韮崎市	- 農業用排水施設 L= 641m 農道 L=371m	H22~H25	300,219	完了
畑地帯担い手支援型	富士西麓高原	山梨県	富士河口湖町	農業用排水施設 L= 483m 農道 L=4,141m - 鳥獣害防止施設 L= 4,493m	H22~H26	625,137	継続
畑地帯担い手支援型	御勅使川沿岸	山梨県	南アルプス市	区画整理 A=12.7ha 農業用排水施設 L=4,402m 農道 L=1,082m 鳥獣害防止施設 L=9,646m	H22~H26	867,579	継続
畑地帯担い手支援型	日之城	山梨県	韮崎市	区画整理 A=9.9ha 農道 L= 717m	H22~H26	687,264	継続
畑地帯担い手支援型	日下部	山梨県	山梨市	区画整理 A= 6.3ha 農業用排水施設 L= 526m 農道 L= 658m	H24~H26	367,873	継続
畑地帯担い手支援型	藤笠	山梨県	笛吹市	区画整理 A= 1.4ha 農業用排水施設 L= 652m 鳥獣害防止施設 L= 989m	H24~H26	232,375	継続
畑地帯担い手支援型	菱山	山梨県	甲州市	鳥獣害防止施設 L= 2,526m	H26	77,000	継続
経営体育成型	龍岡	山梨県	韮崎市	調査計画 一式	H25~H26	121,000	継続
耕作放棄地型	白州	山梨県	北杜市	区画整理 A= 18.5ha 農業用排水施設 L=69m 農道 L= 700m 鳥獣害防止施設 L= 1,032m	H22~H26	646,443	継続
耕作放棄地型	大草	山梨県	韮崎市	区画整理 A= 4ha 農業用排水施設 L= 1,670m 農道 L= 315m	H22~H26	479,900	継続
水利施設整備事業							
基幹水利施設整備型	四ヶ村堰	山梨県	南アルプス市	農業用排水施設 一式 (頭首工)	H23	232,100	完了
基幹水利施設保全型	釜無川右岸	山梨県	南アルプス市	農業用排水施設 L= 910m	H25~H26	154,000	継続

農山漁村地域整備計画 対象事業一覧表

①対象事業

事業名	事業型	事業個所名 (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)	備考
水利施設整備事業								
	基幹水利施設保全型 [保全計画策定]	朝穂堰	山梨県	韭崎市 北杜市	機能診断 一式	H25	22,000	完了
	基幹水利施設保全型	朝穂堰	山梨県	韭崎市 北杜市	農業用排水施設 L= 1式	H26	22,000	継続
農地防災事業								
	ため池等整備事業	帯那	山梨県	甲府市	ため池整備 一式 農業用排水施設 L= 310m	H22~H23	171,950	完了
	ため池等整備事業	三ツ沢	山梨県	韭崎市	農業用排水施設 L= 466m	H22~H26	182,900	完了
	ため池等整備事業	岩手・隼	山梨県	山梨市	農業用排水施設 L= 857m	H22~H25	181,000	完了
	ため池等整備事業	窪平	山梨県	山梨市	農業用排水施設 L= 1,076m	H22~H25	202,350	完了
	農村災害対策整備事業	大炊平	山梨県	身延町	農業用排水施設 L= 199m 農地保全施設 L= 199m	H22~H24	88,200	完了
地域用水環境整備事業								
		竜王	山梨県	甲斐市	農業用排水施設 L= 1,271m	H22~H26	190,000	完了
		韭崎	山梨県	韭崎市	小水力発電施設 一式	H22~H26	197,048	完了
		南アルプス	山梨県	南アルプス市	調査計画 一式	H22~H26	29,289	継続
		台ヶ原	山梨県	北杜市	農業用排水施設 L= 313m 環境保全施設3箇所	H23~H25	126,500	完了
		竜ヶ池	山梨県	甲府市	ため池 1箇所 農業用排水施設 L= 165m	H23~H26	687,500	継続
		臼井阿原	山梨県	中央市	調査計画 一式	H26	22,000	継続
農業集落排水事業								
		北杜	北杜市	北杜市	機能診断 一式 最適整備構想策定 一式	H23~H25	57,000	完了
		中央	中央市	中央市	機能診断 一式 最適整備構想策定 一式	H25~H26	15,000	完了
集落基盤整備事業								
		増穂西部	山梨県	富士川町	農業用排水施設 L= 1,243m 農道 L= 582m 集落道 L= 646m	H22~H24	316,000	完了
中山間地域総合整備事業								
	集落型・一般型	敷島	山梨県	甲斐市	農道 L= 571m 畑かん施設 一式 区画整理 A=2.3ha	H22~H26	441,800	完了
	集落型・一般型	富士吉田北部	山梨県	富士吉田市	農業集落道 L=51m 農村公園 1箇所	H22~H24	264,550	完了
	広域連携型	三珠豊富	山梨県	中央市 市川三郷町	農道 L= 256m ほ場整備 A= 11.7ha 鳥獣害防止施設 L= 1,007m	H22~H25	693,370	完了
	広域連携型	富士北麓水源の里	山梨県	道志村 山中湖村	農業用排水施設 L= 469m 農道 L= 796m 農業集落道 L= 396m 営農飲雑用水施設 N=1式 施設間連絡道 L=187m 農村公園 1箇所 鳥獣害防止施設 L= 6,414m	H22~H26	1,147,258	継続

農山漁村地域整備計画 対象事業一覧表

①対象事業

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 (千円)	備考
事業型	事業個所名 (地区名)						
中山間地域総合整備事業							
集落型・一般型	八代	山梨県	笛吹市	農道 L= 227m 区画整理 A= 7.5ha 農業用排水施設 L= 476m 農業集落道 L=285m 集落防災安全施設 1箇所	H22~H26	302,227	継続
集落型・一般型	鳴沢	山梨県	鳴沢村	農業用排水施設 A= 20ha 農業用排水施設 L= 1,426m 農道 L=1,125m ほ場整備 A= 5.9ha 農業集落道 L= 342m 集落防災安全施設 2箇所	H22~H26	566,765	継続
集落型・一般型	大月北部	山梨県	大月市	農業用排水施設 L= 168m 農道 L= 357m 鳥獣害防止施設 L= 4,630m 農業集落道 L= 162m 集落防災安全施設2箇所	H22~H26	523,143	継続
広域連携型	茅ヶ岳北西部	山梨県	北杜市	農業用排水施設 L= 1,547m 農道 L= 570m 区画整理 A= 26.4ha 鳥獣侵入防止施設 L= 7,084m 集落排水路 L= 410m 集落道路 L= 519m	H22~H26	1,093,822	完了
効果促進事業	茅ヶ岳北西部	山梨県	北杜市	鳥獣害防止施設 L= 3,517m	H22	51975	完了
集落型・一般型	上野原南部	山梨県	上野原市	農業用排水施設 L= 1,128m 農道 L= 636m 営農飲雑用水施設 一式 鳥獣害防止施設 L= 17,411m	H22~H26	1,358,438	継続
効果促進事業	上野原南部	山梨県	上野原市	鳥獣害防止施設 L= 2,943m	H22	51,975	完了
集落型・一般型	穂積	山梨県	富士川町	農業用排水施設 L= 1,261m 農道 L= 824m 農業集落道 L= 213m 鳥獣害防止施設 L= 9,532m	H22~H26	744,842	継続
効果促進事業	穂積	山梨県	富士川町	鳥獣害防止施設 L= 6,761m	H22	112,376	完了
集落型・一般型	身延北部	山梨県	身延町	農業用排水施設 L= 4,079m 農道 L= 1,567m 農業集落道 L= 369m 営農飲雑用水施設 一式 農業集落排水路 L= 759m 防火水槽 4箇所 鳥獣害防止施設 L= 42,766m	H22~H26	2,159,986	継続
効果促進事業	身延北部	山梨県	身延町	鳥獣害防止施設 L= 10,828m	H22	180,761	完了
集落型・一般型	南部	山梨県	南部町	農業用排水施設 L= 1,697m - 農業集落道 L= 352m 鳥獣害防止施設 L= 13,670m	H24~H26	675,356	継続

農山漁村地域整備計画 対象事業一覧表

①対象事業

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 (千円)	備考
事業型	事業個所名 (地区名)						
中山間地域総合整備事業							
集落型・一般型	武田の里	山梨県	韭崎市	農業用排水施設 L= 300m 農道 L= 300m ほ場整備 A= 10ha 農業集落道 L= 500m 営農飲雑用水施設 2箇所 鳥獣害防止施設 L=5500m	H25～H26	506,000	継続
集落型・生産基盤型	黒駒東	山梨県	笛吹市	測量設計 一式 -	H26	22,000	継続
集落型・生産基盤型	富士川北部	山梨県	富士川町	測量設計 一式 鳥獣害防止施設 L=1,324m	H26	55,000	継続
集落型・一般型	市川三郷	山梨県	市川三郷町	測量設計 一式 -	H26	49,500	継続
農地環境整備事業							
一般型	三富	山梨県	山梨市	農業用排水施設 L= 305m ほ場整備 A= 0.9ha 鳥獣害防止施設 L= 4,948m	H22～H26	144,926	継続
一般型	丹波山	山梨県	丹波山村	農業用排水施設 L=91m 農道 L= 177m 農地保全 L= 215m 鳥獣害防止施設 L= 6,278m	H22～H26	199,800	継続
一般型	八幡西	山梨県	山梨市	農業用排水施設 L= 813m 農道 L= 1,163m 鳥獣害防止施設 L= 3,230m	H23～H26	484,000	継続
一般型	大武川	山梨県	北杜市	区画整理 A= 14.4ha 鳥獣害防止施設 L= 4, 634m	H23～H26	388,300	継続
一般型	帯那棚田の里	山梨県	甲府市	農業用排水施設 L= 203m 農道 L= 540m 市民農園等 1箇所	H23～H26	286,000	継続
一般型	鯉沢	山梨県	富士川町	農業用排水施設 L= 160m 農道 L= 275m 鳥獣害防止施設 L= 6,325m	H23～H26	234,300	継続
一般型	天王原	山梨県	北杜市	区画整理 A= 26.5ha 農業用排水施設 L= 305m 鳥獣害防止施設 L= 2,000m	H24～H26	955,900	継続
一般型	小笠原	山梨県	北杜市	農業用排水施設 L=307m 畑地かんがい施設 A=15.8ha 鳥獣害防止施設 L= 1,671m	H25～H26	48,624	継続
一般型	南アルプス西部	山梨県	南アルプス市	農業用排水施設 L= 210m 農道 L= 144m 鳥獣害防止施設 L= 1,575m	H25～H26	143,000	継続
一般型	小菅	山梨県	小菅村	- 農道 L= 122m 鳥獣害防止施設 L= 3,312m	H25～H26	143,000	継続
農道整備事業							
	東八中央東4期	山梨県	笛吹市	農道 付帯工一式	H23～H26	58,960	継続
	釈迦堂	山梨県	甲州市・笛吹市	農道 L= 164m	H22～H26	99,540	継続
	金川曾根	山梨県	甲府市・笛吹市 市川三郷町	保全対策 一式	H22～H24	192,209	完了
効果促進事業	山梨	山梨県		地図情報整備 一式	H23～H26	96,600	完了
合計(①対象事業)						22,563,861	
効果促進事業 計						493,687	
割合						2.19%	

農山漁村地域整備計画 対象事業一覧表

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 (千円)	備考
事業型	事業個所名 (地区名)						
地域自主戦略交付金 農地整備事業							
畑地帯担い手育成型	明野	山梨県	北杜市	農業用排水施設 一式 農道 一式	H23	96,800	完了
畑地帯担い手育成型	韮崎双葉	山梨県	韮崎市 甲斐市	農業用排水施設 一式 農道 L=272m	H23	137,500	完了
畑地帯担い手支援型	白根	山梨県	南アルプス市	農道 L=119m	H23	8,976	完了
実施計画型	須玉	北杜市	北杜市	調査計画 一式	H23	3,880	完了
地域自主戦略交付金 水利施設整備事業							
基幹水利施設整備型	茅ヶ岳	山梨県	北杜市	農業用排水施設 一式	H23	33,000	完了
基幹水利施設保全型 [保全計画策定]	釜無川右岸	山梨県	南アルプス市	機能診断 一式	H24	27,500	完了
地域農業水利施設保全型	富士吉田	富士吉田市	富士吉田市	農業用排水施設 L= 1,110m	H23~H24	16,500	完了
地域自主戦略交付金 農地防災事業							
ため池等整備事業	高根	北杜市	北杜市	調査計画 一式	H23	6,120	完了
地域自主戦略交付金 中山間地域総合整備事業							
集落型・一般型	市川大門	山梨県	市川三郷町	農業用排水施設 L= 453m 市民農園 N= 1箇所 鳥獣害防止施設 L= 1,661m	H23	55,000	完了
戸別所得補償実施円滑化基盤整備事業・農業競争力強化基盤整備事業 農地整備事業							
畑地帯担い手支援型	日川右岸	山梨県	甲州市	農業用排水施設 L=315m 農道 L=4,547m	H22~H26	1,324,500	継続
畑地帯担い手支援型	落合・湯沢	山梨県	南アルプス市	区画整理 A= 12.6ha 農業用排水施設 L= 1,574m 農道 L= 122m	H23~H26	467,500	継続
畑地帯担い手支援型	黒駒西	山梨県	笛吹市	- 農業用排水施設 L= 36m 農道 L= 2,445m 鳥獣害防止施設 L= 2,538m	H23~H26	979,000	継続
畑地帯担い手支援型	山	山梨県	甲州市	区画整理 A= 4.7ha 農業用排水施設 L= 1,198m 農道 L= 842m	H22~H26	1,408,000	継続
畑地帯担い手支援型	岩手	山梨県	山梨市	農業用排水施設 L= 1,101m 農道 L= 1,657m	H23~H26	844,800	継続
畑地帯担い手支援型	万力	山梨県	山梨市	区画整理 A= 13.7ha 農業用排水施設 L= 81m 農道 L=1,7751m	H22~H26	1,218,500	継続
畑地帯担い手支援型	上栗原	山梨県	山梨市	区画整理 A= 14.0ha 農業用排水施設 L= 468m 農道 L= 887m	H22~H26	387,500	継続

農山漁村地域整備計画 対象事業一覧表

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 (千円)	備考
事業型	事業個所名 (地区名)						
戸別所得補償実施円滑化基盤整備事業・農業競争力強化基盤整備事業 農地整備事業							
畑地帯担い手支援型	玉宮	山梨県	甲州市	区画整理 A= 15.0ha 農業用排水施設 L=421m 農道 L= 1,453m	H22~H26	1,001,754	継続
効果促進事業	玉宮	山梨県	甲州市	鳥獣害防止施設 L= 2,662m	H22	20996	完了
畑地帯担い手支援型	笛吹川左岸	山梨県	笛吹市	区画整理 A= 3.3ha 暗渠排水 A= 3.1ha 農業用排水施設 L= 1,505m 農道 L= 2,173m	H22~H26	753,000	継続
農村地域防災減災事業							
用排水施設整備事業	小伏沢	山梨県	上野原市	農業用排水施設 L= 770m	H23~H26	612,700	継続
用排水施設整備事業	下山	山梨県	身延町	農業用排水施設 L= 1,232m	H24~H26	164,780	継続
用排水施設整備事業	東花輪川2期	山梨県	中央市	排水機場 一式 農業用排水施設 L= 719m	H22~H26	623,051	継続
ため池整備事業	長坂	山梨県	北杜市	ため池 5箇所	H22~H26	325,000	継続
ため池整備事業	蕪・原村	山梨県	北杜市	ため池3箇所	H22~H26	308,500	継続
用排水施設整備事業	柳川	山梨県	富士川町	農業用排水施設 L= 588m 農用地保全施設 L= 451m	H22~H26	347,700	継続
用排水施設整備事業	栃久保	山梨県	身延町	農業用排水施設 L= 923m 農用地保全施設 L=225m	H22~H26	408,900	継続
用排水施設整備事業	六ヶ村堰	山梨県	北杜市	農業用排水施設 L= 4,499m 農地保全施設 L= 164m	H22~H26	433,000	継続
用排水施設整備事業	日野堰	山梨県	北杜市	農業用排水施設 L= 161m	H25~H26	144,100	継続
用排水施設整備事業	箕輪堰	山梨県	北杜市	農業用排水施設 L= 650m	H25~H26	148,500	継続
用排水施設整備事業	道志	山梨県	道志村	農業用排水施設 L= 930m 土砂崩落防止 2箇所	H25~H26	202,500	継続
農村防災施設整備事業	道志	山梨県	道志村	- 防護柵等安全施設 L=145m	H25~H26	210,000	継続
農業用河川工物等 応急対策事業	一本杉	山梨県	南アルプス市	農地保全施設 一式	H25~H26	396,000	継続
用排水施設整備事業	西沢堰	山梨県	北杜市	農業用排水施設 測試	H26	33,000	継続
用排水施設整備事業	西野原	山梨県	甲州市	土砂崩落防止施設 2箇所(測試)	H26	18,700	継続
用排水施設整備事業	桂川西部	山梨県	大月市	農業用排水施設 測試	H26	32,000	継続
農村防災施設整備事業	桂川西部	山梨県	大月市	防災施設整備 測試	H26	12,000	継続
合計(②関連事業)						13,211,257	
効果促進事業 計						20,996	
割合						0.16%	
総計(全体事業費①+②)						35,775,118	完了 38地区 継続 65地区
効果促進事業 計						514,683	
割合						1.44%	