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

令和2年度~令和6年度 (5年間)

計画の目標

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、以下の目標を設定 し農業農村整備を推進する。

- 1. 次代につながる力強い産地づくりを目指すため、果樹産地の強化を図るほか特色ある産地づくりを推進する。
- 2. 農村景観の保全や中山間地域等の活性化の推進とともに、耕作放棄地の発生防止と有効活用を図ることで、自然と調和した美しい里づくりを目指す。

定量的指標

- 1. 農業生産基盤443haの整備を行い、443haの優良農地を確保し、担い手へ93haの農地を集積する。
 - (農地集積率の増加 4%→20%)
- 2. 農業生産基盤106haの整備により、農地の有効な活用を促進する。(整備地内の耕作放棄地21haを解消 100%)
- 3. 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。
- 4. 生物多様性や地域景観等に配慮した田園自然環境を1地域創造する。(O地域→1地域)
- 5. 農業用用排水施設の整備により、洪水被害等が予想される農地204haの保全を図るとともに農地1,166haの農業用水の安定供給を図る。
- 6. 災害時における農地や農業集落等の安全性の確保のため、農業用施設30箇所について耐震化、豪雨、若しくは 老朽化対策による防災対策を図る。(0→30箇所)
- 7. 既存の集落排水施設のライフサイクルコストの低減のため、5処理区の機能診断や事業実施計画等を策定する。

(0→5処理区)

8. 農道及び橋梁等の保全対策の検討に必要な63施設の機能点検・機能診断及び保全対策計画等を策定する。

(0→63施設)

業 本象性

別紙「対象事業一覧表」のとおり

農山漁村地域整備計画の対象事業

対象事業

事業名				計画期間内			計画期間内	1		I
尹禾石	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	町画州町内 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	備考
農地整備	経営体育成型	龍岡	山梨県	韮崎市	区画整理 A=51.0ha 農道 L=300m	2 ~ 6	2,435,712	1.14		
農地整備	耕作放棄地型	旭	山梨県	韮崎市	区画整理 A=10.0ha	4 - 6	330,000	1.26		
農地整備	耕作放棄地型	内野	山梨県	忍野村	農道 L=500m 農業用用排水施設 L=200m 暗渠排水A=1.0ha 土壤改良A=1.0ha 鳥獣害防止施設 L=3,000m	5 - 6	180,000	1.55		
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	初狩	山梨県	大月市	区画整理 A=0.8ha 農業用用排水施設 L=1,740m 農道 L=714m 鳥獸害防止施設 L=5,718m	2 ~ 6	460,000	1.55		
水利施設整備	基幹水利施設保全型	朝穂堰	山梨県	韮崎市 北杜市	開水路 L=52m 水路トンネル L=95m	2 ~ 5	112,000	1.40		
水利施設整備	基幹水利施設保全型	楯無堰	山梨県	北杜市 韮崎市 甲斐市	用水路 L=3,147m	2 ~ 6	1,299,000	1.22		
水利施設整備	地域用水環境整備事業	臼井阿原	山梨県	中央市	農業用用排水施設 L=1,603m	2 ~ 6	311,056	- 1	土地改良法に基づ いない事業実施の こめ未記入	
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))	上野原南部	山梨県	上野原市	農道 L=70m 営農飲雑用水施設 一式 鳥獣害防止施設 L=3,357m	2 ~ 6	423,450	1.31		
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))	身延北部	山梨県	身延町	農業用用排水施設 L=2,875m 農道 L=2,751m 農業集落道 L=1,311m 農業集落排水路 L=597m 防火水槽 4箇所 鳥獸害防止施設 L=11,036m	2 ~ 6	985,103	1.45		
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))	南部	山梨県	南部町	農業用用排水施設 L=2,466m 農道 L=1,204m 区画整理 A=6.4ha 集落防災安全施設 2箇所 活性化施設 0箇所 鳥獸害防止施設 L=1,282m	2 ~ 6	659,070	1.43		
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業 (中山間総合(生産基盤型事 業))	富士川北部	山梨県	富士川町	農業用用排水施設 L=781m 農道 L=560m 区画整理 A=11.0ha 鳥獸害防止施設 L=4,496m	2 ~ 6	926,000	1.26		
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))	市川三郷	山梨県	市川三郷町	農業用用排水施設 L=4,101m 農道 L=4,453m 区画整理 A=21.4ha 農業集落道 L=308m 農業集落排水路 L=22m 集落防災安全施設 N=3箇所 交流施設基盤 N=1箇所 市民農園 N=1箇所 鳥獸害防止施設 L=12,776m	2 ~ 6	2,088,000	1.51		
農村整備	農村集落基盤再編・整備事業 (中山間総合(生産基盤型事 業))	身延南部	山梨県	身延町	農業用用排水施設 L=2.456m 農道 L=1,161m 区画整理 A=7.6ha 鳥獣害防止施設 L=13,867m	2 ~ 6	815,932	1.47		
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))	都留西部	山梨県	都留市	農業用用排水施設 L=2,083m 農道 L=1,630m 区画整理 A=18.1ha 鳥獸害防止施設 L=6,091m 営農飲雑用水施設 2箇所 集落防災安全施設 3箇所	2 ~ 6	1,595,000	1.62		
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業 (農地環境整備(一般型事業))	帯那棚田の 里	山梨県	甲府市	農業用用排水施設 L=1,567m 農道 L=1,077m 鳥獣害防止施設 L=4,241m	2 ~ 6	359,000	1.81		
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業 (農地環境整備(一般型事業))	鰍沢	山梨県	富士川町	農業用用排水施設 L=662m 農道 L=191m 鳥獣害防止施設 L=971m	2 ~ 3	52,000	1.31		
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業 (農地環境整備(一般型事業))	天王原	山梨県	北杜市	文化財調査費	2 ~ 2	18,497	1.82		
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業 (農地環境整備(一般型事業))	南アルプス西部	山梨県	南アルプス市	農業用用排水施設 L=2,626m 農道 L=1,982m 区画整理 A=6.3ha 鳥獸害防止施設 L=1,253m	2 ~ 6	941,000	1.38		

事業名					計画期間内		計画期間内		
	事業型	事業簡所名	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	備考
	, ,,,	(地区名)	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	124 11111111111111111111111111111111111	(工種及び数量)		(千円)	30,117,77,71	Into - S
農村整備	農村集落基盤再編·整備事業 (農地環境整備(一般型事業))	小菅	山梨県	小菅村	農業用用排水施設 L=528m 農道 L=227m	2 ~ 2	81,000	1.15	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断 調査及び最適整備構想の策 定)	古関・梯	甲府市	甲府市	機能診断調査 構想計画の策定	2 ~ 2	2,000	調査及び計画策 - 定等のソフト整備 のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(機能診断 調査及び最適整備構想の策 定)	寺平	甲斐市	甲斐市	機能診断調査 構想計画の策定	2 ~ 2	1,600	調査及び計画策 - 定等のソフト整備 のため未記入	
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)	浅利川東部	中央市	中央市	機能診断調査 構想計画の策定	4 ~ 4	3,000	調査及び計画策 - 定等のソフト整備 のため未記入	
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)	浅利	中央市	中央市	機能診断調査 構想計画の策定	5 ~ 5	8,700	調査及び計画策 - 定等のソフト整備 のため未記入	
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)	浅利川東部	中央市	中央市	処理施設改修一式	5 ~ 6	139,000	1.32	
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)	長作	小菅村	小菅村	機能診断調査 構想計画の策定	5 ~ 5	8,500	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(一般農道保全 対策型)	甲州	甲州市	甲州市	点検診断 (農道橋点検診断13橋) (トンネル 3箇所)	2 ~ 2	7,500	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(一般農道保全 対策型)	甲斐	甲斐市	甲斐市	点検診断 (農道橋点検診断5橋)	2 ~ 2	21,000	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(一般農道保全 対策型)	南アルプス	南アルプス市	南アルプス市	点検診断 (農道橋点検診断16橋) (トンネル 1箇所)	2 ~ 2	22,780	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(一般農道保全 対策型)	北杜	北杜市	北杜市	点検診断 (農道橋点検診断2橋)	2 ~ 2	6,800	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(一般農道保全 対策型)	山梨	山梨市	山梨市	点検診断 (農道橋点検診断2橋)	2 ~ 2	4,700	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(一般農道保全 対策型)	富士川	富士川町	富士川町	点検診断 (農道橋点検診断8橋)	2 ~ 5	5,720	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(一般農道保全 対策型)	富士吉田	富士吉田市	富士吉田市	点検診断 (農道橋点検診断8橋)	2 ~ 6	8,600	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(一般農道保全 対策型)	上野原	上野原市	上野原市	点検診断 (農道橋点検診断5橋)	2 ~ 2	2,100	調査及び計画策 - 定等のソフト整備 のため未記入	
合計 (全体事業費)							14,313,820		

農山漁村地域整備計画の対象事業

関連事業

関連事業			T	1		5177#088±					
事業名		± # # =	***	88 /7 -+ m-++	計画期間内	++0	計画期間内	# m + i + i = P			
	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	備考		
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備 中山間地域型	黒駒西	山梨県	笛吹市	区画整理 A=4.9ha 農道 L=1,932m 鳥獣害防止施設 L=758m	2 ~ 6	481,972				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	日下部	山梨県	山梨市	区画整理 A=21.5ha 農業用用排水施設 L=1,081m 農道 L=1,211m	2 ~ 6	827,078				
水利施設等保全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	Щ	山梨県	甲州市	区画整理 A=2.9ha 農業用用排水施設 L=326m 農道 L=328m	2 ~ 5	370,800				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	岩手	山梨県	山梨市	区画整理 A=12.6ha 農道 L=608m	2 ~ 6	719,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	菱山	山梨県	甲州市	区画整理 A=28.6ha 農業用用排水施設 L=1,288m 農道 L=5,120m 鳥獣害防止施設 L=3,064m	2 ~ 6	1,651,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	一宮南部	山梨県	笛吹市	区画整理 A=20.3ha 農業用用排水施設 L=885m 農道 L=3,438m 鳥獣害防止施設 L=1,291m	2 ~ 6	1,521,064				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	日之城	山梨県	韮崎市	区画整理 A=3ha 農道 L=691m	2 ~ 4	80,000				
水利施設等保全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	穴山	山梨県	韮崎市	区画整理 A=27.1ha 農業用用排水施設 L=2,646m ため池 1箇所 農道 L=1,547m 農業集落排水 L=852m	2 ~ 6	1,645,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備 中山間地域型	みさか桃源の郷	山梨県	甲州市	区画整理 A=25.8ha 農業用用排水施設 A=6.1ha 農道 L=6,278m	2 ~ 6	2,298,700				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	八田	山梨県	南アルプス市	区画整理 A=4.3ha 農業用用排水施設 L=1,048m 農道 L=114m	2 ~ 6	175,600				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	豊富南部	山梨県	中央市	区画整理 A=10.2ha 農業用用排水施設 L=767m 農道 L=670m 鳥獣害防止施設 L=561m	2 ~ 6	372,560				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備 中山間地域型	茅ヶ岳西麓	山梨県	北杜市	鳥獣害防止施設 L=3,100m	2 ~ 5	278,154				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	藤垈	山梨県	笛吹市	区画整理 A=11.0ha 農業用用排水施設 L=160m 農道 L=770m	2 ~ 6	790,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備 中山間地域型	北原	山梨県	山梨市	区画整理 A=13.5ha 農業用用排水施設 L=1,310m 農道 L=190m	2 ~ 6	761,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備 中山間地域型	梅沢・日向山	山梨県	笛吹市	区画整理 A=6.5ha 農業用用排水施設 A=3.0ha 農道 L=640m	2 ~ 6	877,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 高収益作物導入促進型	八田西部	山梨県	南アルプス市	区画整理 A=24.8ha 農業用用排水施設 L=556m	2 ~ 6	831,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	八千蔵·蕎麦 塚	山梨県	笛吹市	区画整理 A=9.1ha 農業用用排水施設 A=630m 農道 L=1,193m 畑地かんがい A=2.6ha	2 ~ 6	880,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	山梨西部	山梨県	山梨市	区画整理 A=13.5ha 農業用用排水施設 L=180m 畑地かんがいA=8.8ha	2 ~ 6	664,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	山梨西部第二	山梨県	山梨市	区画整理 A=6.6ha 農業用用排水施設 L=300m 農道 L=700m 鳥獣害防止施設 L=0m	3 ~ 6	744,000				
水利施設等保 全高度化事業	畑地帯総合整備事業 畑地帯総合整備型	上岩下西部	山梨県	山梨市·笛吹 市	区画整理 A=3.6ha 農道 L=1,250m	5 ~ 6	300,000				
農業競争力強 化農地整備事 業	耕作放棄地型	中山	山梨県	北杜市	区画整理 A=40.7ha 用水路 L=1,300m 排水路 L=200m 鳥獸書防止施設 L=4,100m	2 ~ 6	1,457,668				
農業競争力強 化農地整備事 業	中山間地域型	ゆずの郷	山梨県	富士川町	区画整理 A=5.2ha 用水路 L=696m 農道 L=2,276m 鳥獣害防止施設 L=3,500m	2 ~ 6	706,946				

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	備考
農業競争力強 化農地整備事 業	中山間地域型	穂足	山梨県	北杜市	区画整理 A=47.7ha	2 ~ 6	1,237,000		
農業競争力強 化農地整備事 業	中山間地域型	三吹	山梨県	北杜市	区画整理 A=3.0ha	5 ~ 6	150,000		
	水利施設整備事業 基幹水利施設保全型	釜無川右岸	山梨県	南アルプス市	農業用用排水施設 L=2,110m	2 ~ 6	1,090,000		
農業競争力強 化農地整備事 業	農業基盤整備促進型	豊富北部	山梨県	中央市	農業用用排水施設 L=552m	2 ~ 3	46,518		
農業競争力強 化農地整備事 業	農業基盤整備促進型	笹子	山梨県	大月市	区画整理 A=4.4ha 用水路 L=778m 鳥獣害防止施設 L=3,825m	2 ~ 6	339,000		
農地中間管理 機構関連農地 整備事業		尾根	山梨県	北杜市	区画整理 A=12.3ha 鳥獣害防止施設 L=1,200m	2 ~ 6	440,000		
中山間地域農業 農村総合整備事 業	中山間地域総合整備事業	武田の里	山梨県	韮崎市	農業用用排水施設 L=6,796m 農道 L=5,050m 民画整理 A=19.1ha 農業集落道 L=2,335m 営農欽維用水施設 7箇所 農業集落排水路 L=1,199m 集落防災安施設 5箇所 鳥獸害防止施設 L=1,813m	2 ~ 6	3,281,596		
中山間地域農業農村総合整備事業	中山間地域総合整備事業	黒駒東	山梨県	笛吹市	農業用用排水施設 L=534m 農道 L=2,793m 区画整理 A=10.3ha 鳥獣害防止施設 L=6,040m	2 ~ 6	959,000		
中山間地域農業 農村総合整備事 業	中山間地域総合整備事業	双葉北部	山梨県	甲斐市	農業用用排水施設 L=847m 農道 L=907m 区画整理 A=1.2ha 農地防災 0箇所	2 ~ 5	499,338		
中山間地域農業農村総合整備事業	中山間地域総合整備事業	甲斐駒東部	山梨県	北杜市	農業用用排水施設 L=4,353m 農道 L=2,120m 区画整理 A=12.3ha 鳥獣害防止施設 L=9,570m	2 ~ 6	1,920,000		
農地耕作条件 改善事業		大藤	山梨県	甲州市	区画整理 A=0.3ha	2 ~ 2	25,000		
農地耕作条件 改善事業		神金	山梨県	甲州市	区画整理 A=3.5ha	2 ~ 4	185,000		
農地耕作条件 改善事業		大窪	山梨県	笛吹市	区画整理 A=7.4ha 鳥獣害防止柵L=1900m	2 ~ 4	275,000		
農地耕作条件 改善事業		南アルプス西部	山梨県	南アルプス市	区画整理 A=0.3ha	2 ~ 2	50,000		
農地耕作条件 改善事業		宇山平	山梨県	中央市	区画整理 A=19.8ha	2 ~ 6	718,000		
農村地域防災減災事業	用排水施設等整備事業	長幡	山梨県	道志村	土砂崩落防止施設 11箇所 防火水槽 8箇所	2 ~ 6	620,000		
農業水路等· 長寿命化防災 減災事業		長幡	山梨県	道志村	農業用用排水施設 L=528m	2 ~ 4	84,000		
農業水路等· 長寿命化防災 減災事業		月見が池	山梨県	上野原市	耐震・豪雨・劣化状況詳細調 査 ため池 1箇所	5 ~ 6	230,000		
農村地域防災 減災事業	用排水施設等整備事業	桂川西部	山梨県	大月市	農業用用排水施設 L=811m	2 ~ 6	153,516		
農村地域防災 減災事業	用排水施設等整備事業	新井	山梨県	上野原市	農業用用排水施設 L=770m	2 ~ 5	268,000		
農村地域防災減災事業	用排水施設等整備事業	大明見	山梨県	富士吉田市	農業用用排水施設 L=509m 土砂崩落防止施設 2箇所 緊急避難路 L=430m 防火水槽 0箇所	2 ~ 5	555,000		

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	備考
農村地域防災 減災事業	用排水施設等整備事業	牛奥	山梨県	甲州市	土砂崩落防止施設 1箇所	2 ~ 4	36,000		
農村地域防災 減災事業	用排水施設等整備事業	西沢堰	山梨県	北杜市	農業用用排水施設 L=2034m	2 ~ 6	445,000		
農村地域防災 減災事業	用排水施設等整備事業	大幡	山梨県	都留市	落石防護柵 1箇所 法面工 1個所	2 ~ 6	495,000		
農村地域防災 減災事業	用排水施設等整備事業	大同	山梨県	市川三郷町	排水機場1箇所	5 ~ 6	230,000		
農村地域防災 減災事業	農業用河川工作物等応 急対策事業	穴山新田堰	山梨県	韮崎市	頭首工 1箇所	2 ~ 2	63,600		
農村地域防災 減災事業	農業用河川工作物等応 急対策事業	上堰	山梨県	甲斐市	頭首工 1箇所	2 ~ 2	12,900		
農村地域防災 減災事業	農業用河川工作物等応 急対策事業	富士川西部	山梨県	富士川町	橋梁耐震補強工 2橋	2 ~ 6	449,537		
農村地域防災 減災事業	農業用河川工作物等応 急対策事業	四ヶ村堰	山梨県	南アルプス市	固定堰 1箇所	3 ~ 6	236,000		
農村地域防災 減災事業	農業用河川工作物等応 急対策事業	高岩	山梨県	甲斐市	頭首工 1箇所	2 ~ 6	440,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	龍地	山梨県	甲斐市	ため池 1箇所	2 ~ 3	7,146		
農村地域防災 減災事業	ため池整備事業	米山	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	2 ~ 3	25,507		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	東村	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	2 ~ 3	51,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	五町田	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	2 ~ 5	239,600		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	神田	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	2 ~ 4	130,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	女蚊窪	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	2 ~ 4	218,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	小篠	山梨県	大月市	ため池 1箇所	2 ~ 6	796,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	下井出·大八 田	山梨県	北杜市	ため池 2箇所	3 ~ 6	517,000		
農村地域防災減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	井詰原	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	3 ~ 6	343,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	下津金	山梨県	北杜市	ため池 2箇所	3 ~ 6	477,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	寺沢	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	3 ~ 6	211,000		
農村地域防災減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	大井ヶ森	山梨県	北杜市	ため池 1箇所	3 ~ 6	257,000		
農村地域防災減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	池の平	山梨県	韮崎市	ため池 1箇所	4 - 6	290,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	馬場堤	山梨県	韮崎市	ため池 1箇所	4 - 6	158,000		
農村地域防災減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	大泉	山梨県	北杜市	ため池 2箇所	4 - 6	240,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	平井出	山梨県	北杜市	耐震・豪雨・劣化状況詳細調査 ため池 1箇所	4 - 6	147,000		
農村地域防災減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	平久保	山梨県	北杜市	ため池 2箇所	4 - 6	217,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	久保入・伊豆 の宮	山梨県	甲斐市	ため池 1箇所	4 - 6	515,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	大久保	山梨県	甲斐市	ため池 1箇所	4 - 6	231,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	菖蒲池	山梨県	南アルプス市	耐震・豪雨・劣化状況詳細調 査 ため池 1箇所	5 - 6	160,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	菅沼	山梨県	北杜市	耐震・豪雨・劣化状況詳細調査 ため池 1箇所	5 - 6	200,000		
農村地域防災 減災事業	防災重点農業用ため池緊 急整備事業	柿平	山梨県	北杜市	耐震・豪雨・劣化状況詳細調 査 ため池 1箇所	5 - 6	180,000		

									_
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	備考
		(地区名)			(工種及び数量)		(千円)		
農村地域防災減災事業	地すべり対策事業	波高島	山梨県	身延町	地すべり防止施設 1箇所	2 ~ 4	69,000		
農村地域防災 減災事業	地域防災機能増進事業	三珠	山梨県	市川三郷町	橋梁耐震補強工 3橋	2 ~ 6	676,000		
農村地域防災 減災事業	湛水防除事業	上野	山梨県	市川三郷町	排水機場1箇所	2 ~ 6	291,524		
農村地域防災 減災事業	湛水防除事業	西嶋·八日市 場	山梨県	身延町	排水機場2箇所	2 ~ 6	943,000		
農村地域防災減災事業	湛水防除事業	下大鳥居	山梨県	市川三郷町	排水機場1箇所	3 ~ 6	418,000		
合計 (関連事業費)							41,974,324		
合計(対象+関 連)(全体事業 費)							56,288,144		