

農山漁村地域整備計画

計画の名称 山形農業農村地域整備計画
計画策定主体 山形県
対象市町村 山形市、米沢市、鶴岡市、酒田市、新庄市、寒河江市、上山市、村山市、長井市、天童市、東根市、尾花沢市、南陽市、山辺町、中山町、河北町、西川町、朝日町、大江町、大石田町、金山町、最上町、舟形町、真室川町、大蔵村、鮭川村、戸沢村、高畠町、川西町、小国町、白鷹町、飯豊町、三川町、庄内町、遊佐町
計画の期間 令和2年度～令和6年度
計画の目標 <ol style="list-style-type: none">1. 農業用水を安定確保する水利施設の整備 ストックマネジメント等の施策により、農業水利施設への安定的な用水供給機能等を確保し、食料供給基地やまがたの食料供給力の強化を図る。2. 農業の持続性を確保する農地基盤の整備 農地の排水対策による生産基盤の強化及び農作業道の舗装による農地の保全を推進するとともに、実施計画策定事業を通じた農地整備の実施や土地利用調整の取組みによる担い手への農地集積を図る。3. 安心安全な地域社会形成のための施設整備 豪雨により被災した農業用ため池の計画的な防災対策と併せ、減災の観点から農業災害の防止による安全・安心な地域社会の形成へ貢献する。4. 農業用水の水質保全、農村生活環境の改善、環境汚染の防止などのための整備 農業集落排水施設等の新設及び更新により快適な暮らしを支える環境整備の推進を図る。
定量的指標 (水利施設整備) <ul style="list-style-type: none">・整備対象施設における維持管理費の軽減(90,527千円/年 → 54,925千円/年)・3期計画における農業水利施設の機能点検・機能診断実施率(100%)・小水力発電施設での発電により軽減されるCO2排出量(1,893t-CO2以上)・整備対象地区内での農地集積率(68.4%→82.4%)・水利施設の突発的な事故への復旧対応実施率(100%) (農地整備) <ul style="list-style-type: none">・対象地区における新規導入作物数の増加(0種→13種)・整備対象地区における耕作放棄地になる恐れのある農地面積の減少(0.2ha→0.0ha)・3期計画における農道橋の点検・機能診断及び農道施設の保全対策の実施率(100%)・整備対象地区における高収益作物等の作付面積の増加(1.3ha→3.9ha)・3期計画における実施計画策定事業の調査結果を活用した事業計画の策定率(100%)・整備対象地区における担い手への農地集積面積の増加(160.6ha→170.6ha)

(農地防災)

- ・整備対象地区において災害の恐れがある農地面積の減少(12.5ha→0ha)
- ・農業用水管理の適正化を図るための旧堰撤去力所数の増(0力所→10力所)

(農村整備)

- ・農業集落排水施設における処理水の水質改善(BOD20mg/l以下、SS50mg/l以下)
- ・3期計画における農業集落排水施設の機能診断実施率(100%)
- ・3期計画における農業集落排水施設における最適整備構想の策定率(100%)

対象事業

別紙のとおり

農山漁村地域整備計画(水利施設整備計画地区)【3期】の対象事業

対象事業

	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	備考	
1-1	水利施設整備	基幹水利施設保全型	上山	山形県	上市市	ダム管理設備 1式 水管理システム 1式	R2	53,000		H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			最上川中流	山形県	山形市、上市市、天童市、山辺町	頭首工 1式 幹線用水路 1式	R2	56,000		H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			天童	山形県	天童市、河北町	頭首工 1式 用水路 1式	R2	46,500		H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			谷地堰	山形県	河北町	管水路 1式	R2	6,000		H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			野川	山形県	長井市	幹線用水路 1式	R2	34,000		H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			大泉	山形県	鶴岡市	揚水機場 1式 幹線用水路 1式	R2	20,000		H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			諏訪堰	山形県	長井市、白鷹町	幹線用水路 1式	R2	35,000		H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			屋代郷・湊郷堰1	山形県	南陽市	用水路 1式	R2	51,500	1.55		
			村山北部	山形県	尾花沢市、大石田町	水管理システム 1式	R2 ~ R3	57,760	1.23		
			月光川	山形県	遊佐町	水管理システム 1式	R2	4,500	2.78		
			屋代郷1	山形県	高島町	排水路 L=1,311.2m	R2 ~ R6	282,000	1.03		
			米沢1	山形県	米沢市、高島町	用水路 L=11,616m	R2 ~ R6	364,000	1.44		
			両堰	山形県	川西町	頭首工 1式	R2 ~ R3	26,000	1.88		
			南幹線	山形県	酒田市	揚水機場 1式	R2	31,000	1.20		
			村山北部2	山形県	尾花沢市、大石田町	用水路 L=13,189m	R2 ~ R6	360,000	1.16		
			村山北部3	山形県	尾花沢市、大石田町	用水路 1式 頭首工 1式	R2 ~ R6	306,640	1.22		
			川西東部	山形県	川西町	用水路 L=5,640m	R2 ~ R6	135,200	1.15		
			上郷	山形県	酒田市	用水機場 1箇所	R2 ~ R6	350,000	1.38		
			上山2	山形県	上市市	頭首工 5箇所 揚水機場 2箇所	R3 ~ R6	549,000	1.12		
			村山北部4	山形県	尾花沢市、大石田町	頭首工 1式 用水路 1式	R3 ~ R6	178,000	1.33		
			湊郷堰	山形県	南陽市	用水路 L=2,473.5m 揚水機場 1式	R3 ~ R6	114,000	1.14		
			井の下	山形県	小国町	頭首工 1式	R3 ~ R6	190,000	1.26		
			渡前	山形県	鶴岡市	揚水機場 1式	R3 ~ R6	279,000	1.27		
			日向川北部	山形県	酒田市、遊佐町	頭首工 1式 用水路工 1式 揚水機場 1箇所	R4 ~ R6	480,000	2.09		
			泉田川2期	山形県	新庄市、金山町、真室川町、鮭川村	水管理システム 1式 用水路工 1式	R5 ~ R6	97,000	1.84		
			三郷堰2	山形県	山形市、天童市	水管理システム 1式 用水路工 1式 揚水機場 1箇所	R6	11,000	1.71		
若木	山形県	天童市、東根市	水管理システム 1式 用水路工 1式	R6	18,000	3.56					

	事業名		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	備考
	事業型	事業箇所名								
		地域農業水利施設保全型	石名坂	鮭川村	鮭川村	頭首工 1式	R2 ~ R3	44,500	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			中ノ目	飯豊町	飯豊町	排水路 L=160m	R2	24,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			白川2	白川 土地改良区	川西町、飯豊 町	用水路補修 1式	R2	9,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			最上川1	最上町 土地改良区	鶴岡市、庄内 町、酒田市	排水路 L=430m 揚水機場 3箇所	R2 ~ R3	31,300	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			浜中広岡1	浜中広岡 土地改良区	酒田市	用水路補修 1式	R2 ~ R3	12,100	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			株川	村山東根 土地改良区	東根市	排水路 L=730m	R2 ~ R4	51,400	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			尾花沢用水路 徳良池線	村山北部 土地改良区	尾花沢市、大 石田町	用水路補修 L=301m 用水路付帯工 1式	R2 ~ R4	76,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			西部	最上川中流 土地改良区	山形市	排水路 L=832.1m	R2 ~ R3	72,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			白川3	白川土地改良 区	川西町、飯豊 町	排水路 L=408m 揚水機場 1式	R3 ~ R4	53,422	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			上堰第一	大町溝 土地改良区	酒田市	揚水機場 1式	R4	2,360	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			尾花沢	村山北部 土地改良区	尾花沢市	分土工整備工 1式	R6	19,500	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			西部	最上川中流土 地改良区	山形市	排水路更新工 1式	R6	4,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			糸目	上山市土地改 良区	上山市	余水吐改良工 1式	R6	12,200	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			滝ノ沢	大蔵村	大蔵村	揚水機改修工 1式	R6	3,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			松山	舟形町	舟形町	ゲート更新 1式 目地補修 L=100m	R6	11,500	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			太郎野	舟形町	舟形町	送水管更新工 L=134m	R6	27,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			日向川2	日向川土地改 良区	酒田市	用水路補修工 1式 揚水機場補修工 2箇 所	R6	22,218	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			蛸井興屋	笹川土地改良 区	鶴岡市	制水ゲート更新 1箇 所	R6	8,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
谷地興屋	笹川土地改良 区	鶴岡市	空気弁交換工 6箇所	R6	8,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入				
赤湯	米沢平野土地 改良区	南陽市	揚水機場補修工 1式	R6	35,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入				
1-2	水利施設整備	基幹水利施設保全型	山形2	山形県	県内全域	計画策定 1式	R2 ~ R6	25,224	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
1-3	水利施設整備	地域用水環境整備事業	月光川	山形県	遊佐町	小水力発電施設 1箇所	R2	2,500	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			庄内赤川	山形県	鶴岡市	小水力発電施設 1箇所	R2	13,300	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			新庄	山形県	新庄市	小水力発電施設 1箇所	R2 ~ R5	417,760	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			笹川	山形県	鶴岡市	小水力発電施設 1箇所	R2 ~ R6	372,600	1.42	
1-4	水利施設整備	農業水利施設保全合理化事業 (農地集積促進事業)	上堰下流	山形県	庄内町、鶴岡 市	集積促進費 1式	R4 ~ R5	14,428	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
1-5	水利施設整備	基幹水利施設保全型	最上堰	最上堰 土地改良区	山形市、寒河 江市、天童市、 中山町、山辺 町、大江町	水路トンネル補修 1 式	R2	4,862	緊急補修工事のため未記入	
			泉田川1号幹 線	泉田川 土地改良区	金山町	送水管補修 1式	R2	3,900	緊急補修工事のため未記入	
			窪田送水路	米沢平野土地 改良区	米沢市	送水管補修 1式	R2	3,146	緊急補修工事のため未記入	
			沖堰排水機場	三川町	三川町・鶴岡 市	ポンプ設備補修 1式	R2	17,000	緊急補修工事のため未記入	
			用水管理施設	白川 土地改良区	飯豊町	電気通信設備 1式	R3	3,135	緊急補修工事のため未記入	
			向山用水路	笹川 土地改良区	鶴岡市	用水路補修 L=34m	R3	12,088	緊急補修工事のため未記入	
			洗沢川本線 用水路	月光川 土地改良区	遊佐町	管用水路補修 1式	R3	4,319	緊急補修工事のため未記入	

	事業名		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	備考
	事業型									
			天童第二段 揚水機	天童 土地改良区	天童市	揚水機補修 1式	R3	11,504	緊急補修工事のため未 記入	
			両止管水路	日光川 土地改良区	酒田市	管用水路補修 1式	R3	876	緊急補修工事のため未 記入	
			湯野沢水系 送水管	村山市西部 土地改良区	村山市	管用水路補修 1式	R4	872	緊急補修工事のため未 記入	
			新山寺 揚水機場	富並川伊蔵堰 土地改良区	大石田町	揚水機補修 1式	R4	1,764	緊急補修工事のため未 記入	
			庄内赤川	庄内赤川 土地改良区	三川町	既設破損用水配管撤 去・更新工事 1式	R5	5,092	緊急補修工事のため未 記入	
			鶴岡西部	庄内赤川 土地改良区	鶴岡市	既設破損吐出配管撤 去・更新工事 1式	R5	9,164	緊急補修工事のため未 記入	
			袖崎	村山東根 土地改良区	村山市	送水管補修工事 1式	R5	1,100	緊急補修工事のため未 記入	
			三郷堰	三郷堰 土地改良区	天童市	電話応答通報装置設 置 1式	R5	3,190	緊急補修工事のため未 記入	
			富田排水機場	舟形町	舟形町	発動機補修 1式	R5	16,929	緊急補修工事のため未 記入	
			泉田川	泉田川 土地改良区	金山町	漏水補修工 1式	R5	8,000	緊急補修工事のため未 記入	
			月光川	月光川 土地改良区	遊佐町	用水管漏水補修・コン クリート巻立・舗装復旧 工事 1式	R5	7,974	緊急補修工事のため未 記入	
			村山市	村山市西部 土地改良区	村山市	送水管補修工事 1式	R5	872	緊急補修工事のため未 記入	
			最上堰頭首工	最上堰土地改 良区	大江町	土砂吐ゲート開閉装置 補修 1式	R6	1,280	緊急補修工事のため未 記入	
			月光川左岸第 2号幹線用水 路	月光川土地改 良区	遊佐町	送水管補修工事 1式	R6	3,000	緊急補修工事のため未 記入	
			鹿島揚水機場	寒河江川土地 改良区	寒河江市	水位計更新 1式	R6	1,650	緊急補修工事のため未 記入	
			東幹線用水路	米沢平野土地 改良区	高島町	送水管補修工事 1式	R6	6,666	緊急補修工事のため未 記入	
			最上堰放水樋 門	最上堰土地改 良区	山形市	樋門補修工 1式	R6	620	緊急補修工事のため未 記入	
水利施設整備	地域農業水利施設保全型	十六合第二	最上川 土地改良区	庄内町	送水管補修 1式	R2	1,900	緊急補修工事のため未 記入		
		長峯揚水機	村山市西部 土地改良区	村山市	ポンプ設備補修 1式	R2	2,675	緊急補修工事のため未 記入		
		落野目第二	最上川土地改 良区	酒田市	送水管補修 1式	R2	2,300	緊急補修工事のため未 記入		
		鞭打野揚水機	戸沢村土地改 良区	戸沢村	ポンプ設備補修 1式	R2	4,757	緊急補修工事のため未 記入		
		堤沢ため池放 水路	新庄土地改良 区	新庄市	水路トンネル補修 1 式	R2	9,572	緊急補修工事のため未 記入		

農山漁村地域整備計画(経営体育成支援計画地区)【3期】の対象事業

対象事業

	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	備考
2-1	農地整備	経営体育成型	西郷北部	県・西郷土地改良区	鶴岡市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R3	24,817	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			横山第一	県・富並川伊蔵堰土地改良区	大石田町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R6	74,820	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			宮地	県・白川土地改良区	川西町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R2	500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			塩井	県・米沢平野土地改良区	米沢市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R2	500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			谷地	県・白川土地改良区	川西町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R2	500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			大塚西部1期	県・白川土地改良区	川西町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R4	1,500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			引竜	県・寒河江川土地改良区	河北町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R2	500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			大浦	県・大石田町	大石田町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R4	1,500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			成田	県・野川土地改良区	長井市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R4	1,500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			草岡	県・野川土地改良区	長井市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R2 ~ R4	1,500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			金森目	県・笹川土地改良区	鶴岡市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R3 ~ R4	1,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			坂野辺	県・袖浦土地改良区	酒田市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R3 ~ R4	1,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			中田	県・村山東根土地改良区	村山市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R5	11,625	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			高田麦	県・最上川土地改良区	庄内町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R5	22,045	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			漆山	県・南陽市	南陽市	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R4 ~ R4	1,500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
上郷	県・飯豊町	飯豊町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R4 ~ R4	500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入				
			真室川北部1期	県・真室川町	真室川町	土地利用調整・集積に向けた促進支援	R4	1,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
2-2	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	酒田市	酒田市	酒田市	農道舗装 0.1km 用排水施設 1式	R2 ~ R3	19,900	H28年度以前に着手した地区であるため未記入	
			酒田市2期	酒田市	酒田市	農作業道 1式 排水施設 1式	R4 ~ R6	53,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			天童市3	天童市	天童市	農道舗装 1.87km	R3 ~ R4	24,500	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			天童市4	天童市	天童市	農道舗装 1.57km	R5 ~ R6	26,500	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			角沢	山形県	新庄市	区画整理 2.3ha 用水路 0.086km 排水路 1式	R5 ~ R6	73,500	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
			清川	庄内町	庄内町	農道舗装 0.6km	R2	11,200	1.84	
2-3	農地整備	通作条件整備(基幹農道保全対策型)	天童	天童市	天童市	農道橋点検診断 3橋	R2	1,600	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			酒田市	酒田市	酒田市	農道橋点検診断 2橋	R2	2,500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
		通作条件整備(一般農道保全対策型)	中向	寒河江市	寒河江市	農道保全対策 3.66km	R4 ~ R6	51,000	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
2-4	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	西中野	山形農業協同組合	山形市	暗渠排水工 1.7ha 補助暗渠工 2.6ha 土壌改良 2.6ha	R2 ~ R3	70,600	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	

対象事業

	事業名		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	備考
	事業型									
2-5	農地整備	実施計画策定事業	沢原	最上町	最上町	調査計画 1地区	R2	1,600	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			立小路エボシカケ	最上町	最上町	調査計画 1地区	R2	2,400	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			千代田	米沢平野土地改良区	高畠町 川西町	調査計画 1地区	R2	6,700	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			中川代	笹川土地改良区	鶴岡市	調査計画 1地区	R2	4,300	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			森	白鷹町土地改良区	長井市	調査計画 1地区	R3	3,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			畑	新庄市	新庄市	調査計画 1地区	R3	3,498	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			柴橋	寒河江川土地改良区	寒河江市 大江町	調査計画 1地区	R3	12,870	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			田茂沢蒲沢	金山町	金山町	調査計画 1地区	R3	9,902	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			大林鷲ノ倉開田	富並川伊蔵堰土地改良区	村山市	調査計画 1地区	R4	2,200	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			浅立本田	白鷹町土地改良区	白鷹町	調査計画 1地区	R4	5,800	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			下白川	最上町	最上町	調査計画 1地区	R5	2,600	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
			小白川中郷	白川土地改良区	飯豊町	調査計画 1地区	R6	6,200	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
2-6	農地整備	経営体育成型	更生堰	山形県	天童市 河北町	区画整理工 1式	R2	20,000	1.24	
			北谷地	山形県	河北町 村山市	区画整理工 1式	R2	65,500	1.47	
	合計 (全体事業費)						627,177			

農山漁村地域整備計画(安全安心な地域社会形成支援計画地区)【3期】の対象事業

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)	費用対効果	備考	
	事業型	事業箇所名 (地区名)								
3-1	農地防災	地域ため池総合整備事業(総合整備事業)	小舟山第二	山形県	鮭川村	ため池改修 1式	R2 ~ R6	348,500	1.11	
		農村災害対策整備事業(整備事業)	山形県	改良区等	県内全域	緊急防災対策 1式	R2	5,000		防災対策のため未記入
3-2	水利施設整備	広域農業用水適正管理対策事業	新庄2	山形県	新庄市	旧堰撤去 3箇所	R2 ~ R4	22,030		施設の撤去のみを行うため未記入
			白川	山形県	飯豊町	旧堰撤去 2箇所	R2 ~ R2	6,000		施設の撤去のみを行うため未記入
			最上川中流1	山形県	山形市	旧堰撤去 1箇所	R2 ~ R3	7,900		施設の撤去のみを行うため未記入
			最上川中流2	山形県	山形市	旧堰撤去 1箇所	R5 ~ R6	8,300		施設の撤去のみを行うため未記入
			最上川中流3	山形県	山辺町	旧堰撤去 1箇所	R6 ~ R6	1,500		施設の撤去のみを行うため未記入
			村山北部2	山形県	尾花沢市、大石田町	旧堰撤去 2箇所	R6 ~ R6	12,000		施設の撤去のみを行うため未記入
	合計 (全体事業費)						411,230			

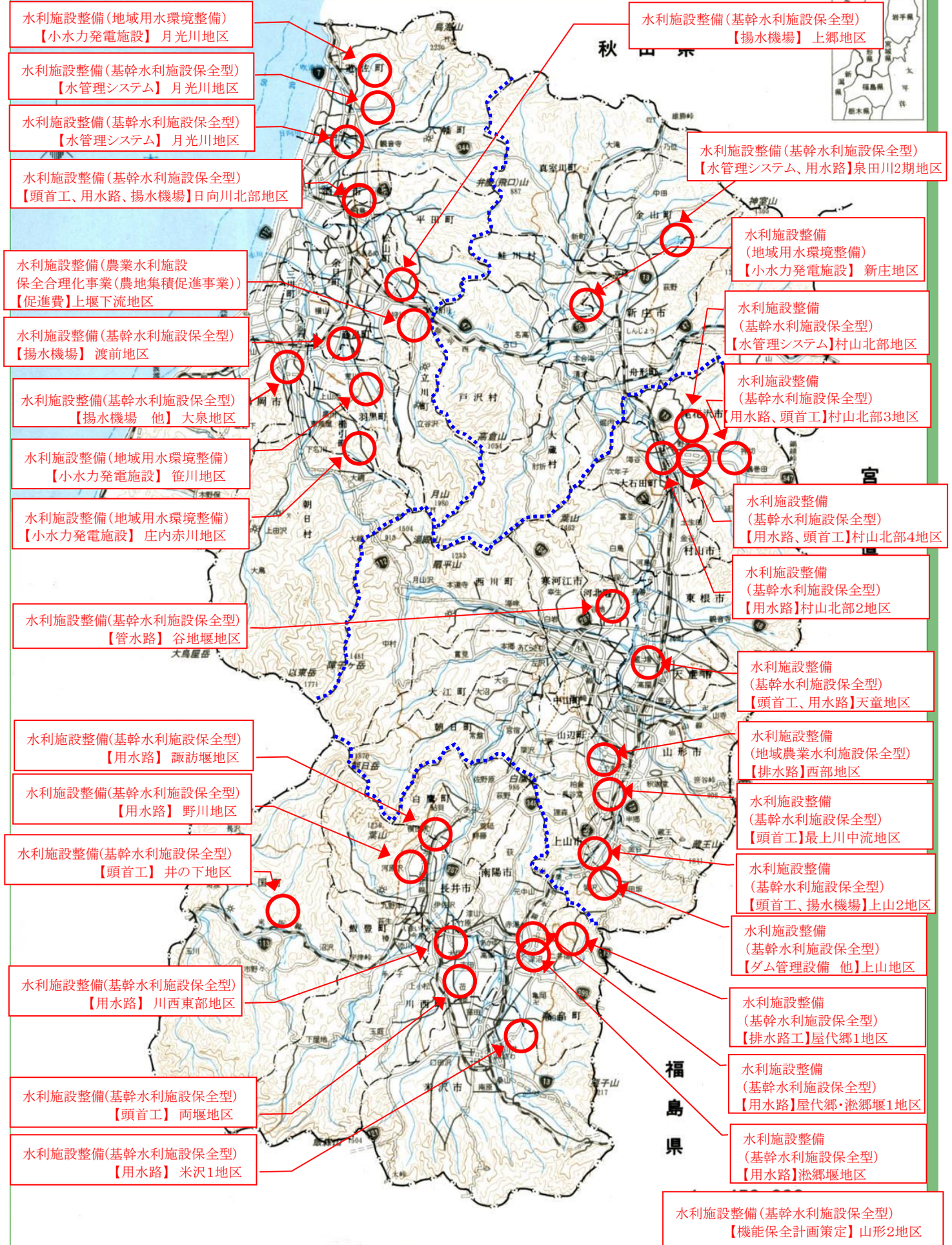
農山漁村地域整備計画(農業集落排水施設整備等計画地区)【3期】の対象事業

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)	費用対効果	備考	
	事業型	事業箇所名 (地区名)								
4-1	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)	羽黒中央	鶴岡市	鶴岡市	管路施設 1式	R2	166,740	1.19	
			本宮備畑	酒田市	酒田市	管路施設 中継ポンプ施設 1式	R2	18,000	1.67	
			成興野	酒田市	酒田市	管路施設 中継ポンプ施設 1式	R2	5,000	1.30	
			袖崎	村山市	村山市	中継ポンプ施設 1式	R2	10,000	1.17	
			明安	金山町	金山町	管路施設 1式	R2	49,500	1.44	
			今泉	長井市	長井市	処理施設 1式	R2	146,040	1.32	
			成島	米沢市	米沢市	処理施設 1式	R2	7,810	2.17	
			宮川2	上山市	上山市	中継ポンプ施設 1式	R2	20,000	1.57	
4-2	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)	富田・堀内	舟形町	舟形町	調査・診断業務 1式	R2	8,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			山形	山形市	山形市	調査・診断業務 1式	R2	9,800		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			三川	三川町	三川町	調査・診断業務 1式	R2	8,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			大石田	大石田町	大石田町	調査・診断業務 1式	R2	8,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			庄内	庄内町	庄内町	調査・診断業務 1式	R2	27,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			舟形	舟形町	舟形町	調査・診断業務 1式	R2	11,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			最上	最上町	最上町	調査・診断業務 1式	R2	2,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			飯豊	飯豊町	飯豊町	調査・診断業務 1式	R2	3,600		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			大江	大江町	大江町	調査・診断業務 1式	R2	4,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			河北	河北町	河北町	調査・診断業務 1式	R2	2,700		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			尾花沢	尾花沢市	尾花沢市	調査・診断業務 1式	R2	6,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			新庄	新庄市	新庄市	調査・診断業務 1式	R2	16,800		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			鮭川	鮭川村	鮭川村	調査・診断業務 1式	R2	2,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
			長井	長井市	長井市	調査・診断業務 1式	R2	4,000		調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入
鶴岡	鶴岡市	鶴岡市	調査・診断業務 1式	R2	8,000		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)						543,990			

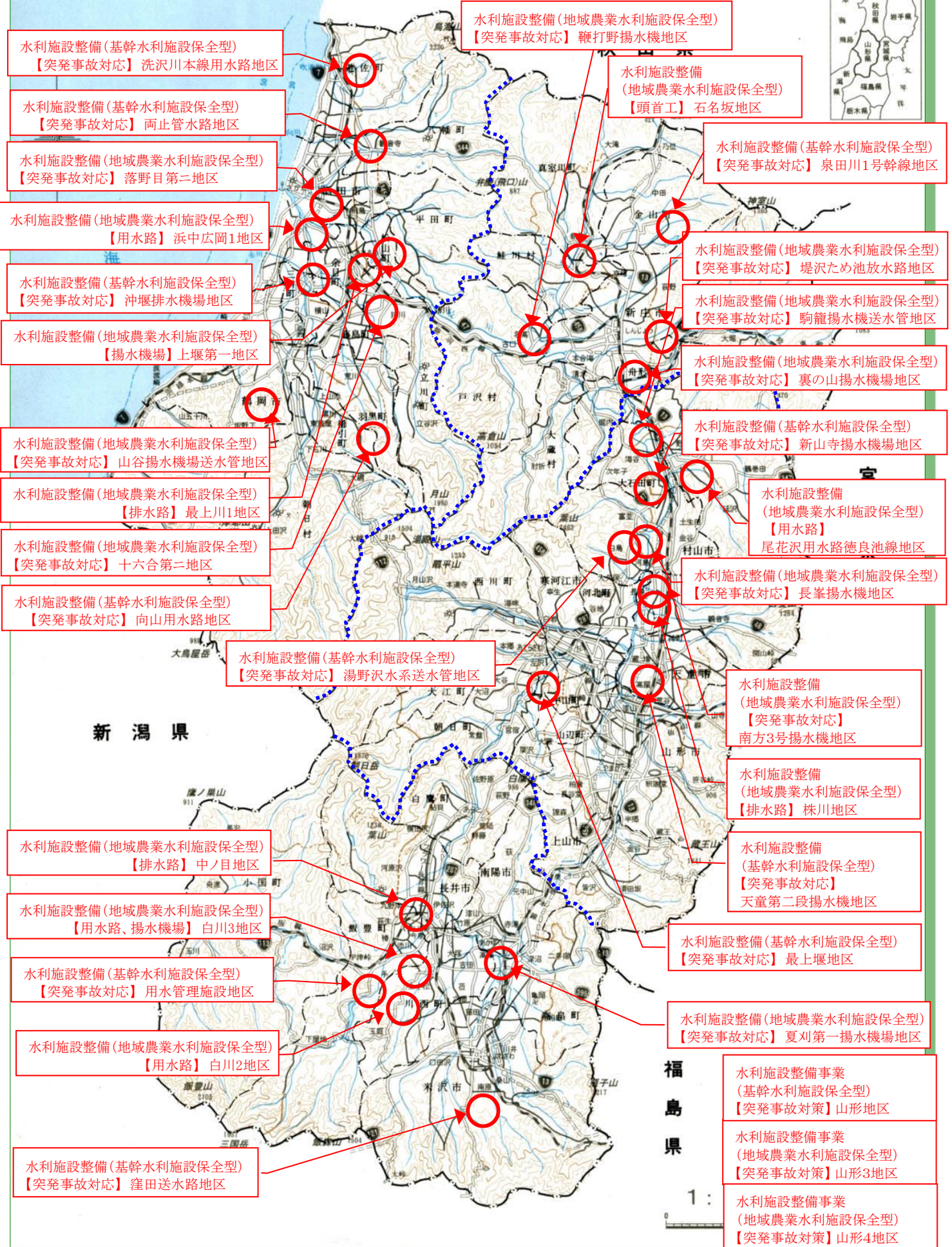
山形農業農村地域整備計画 位置図

1. 農業用水を安定確保する水利施設の整備



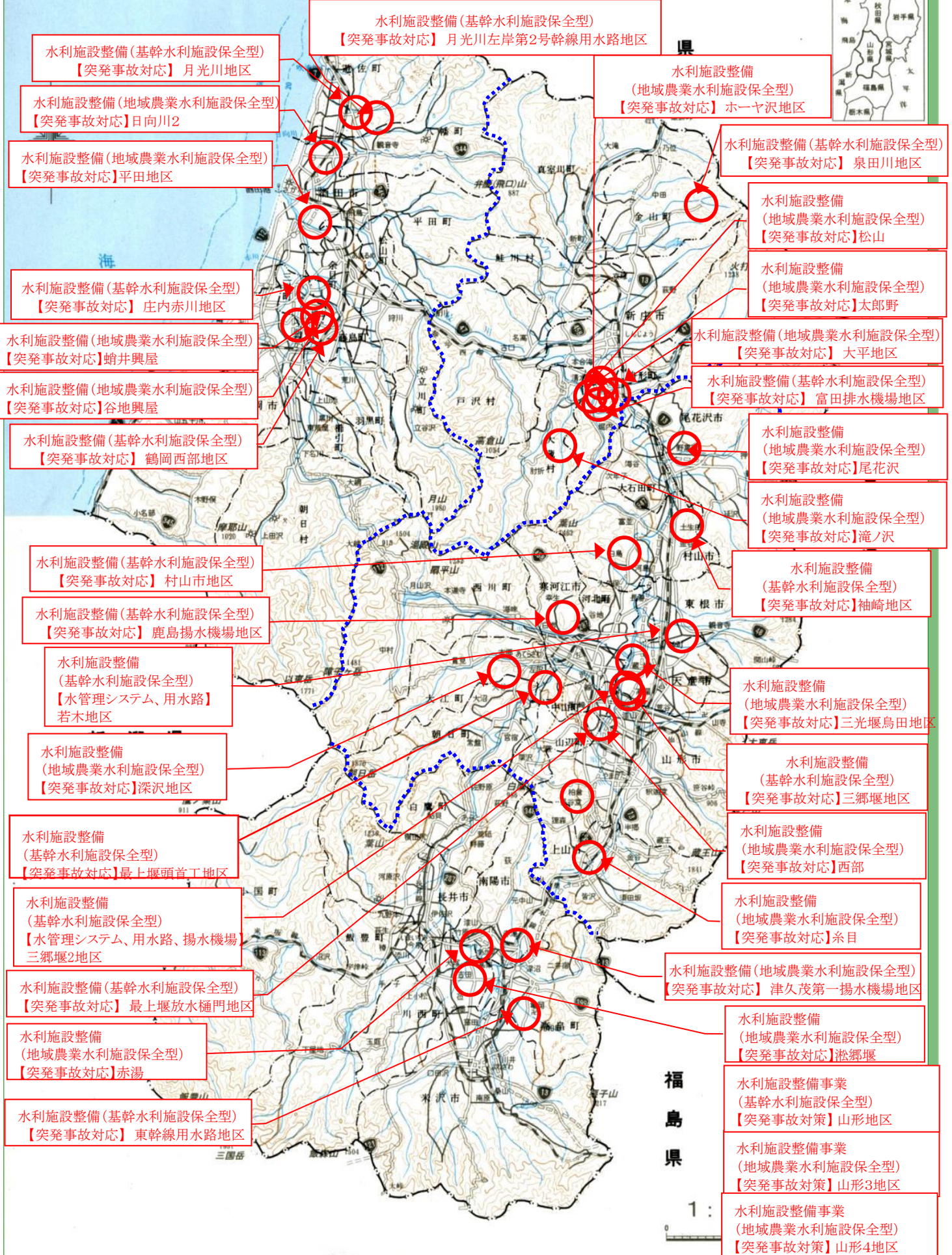
山形農業農村地域整備計画 位置図

1. 農業用水を安定確保する水利施設の整備



山形農業農村地域整備計画 位置図

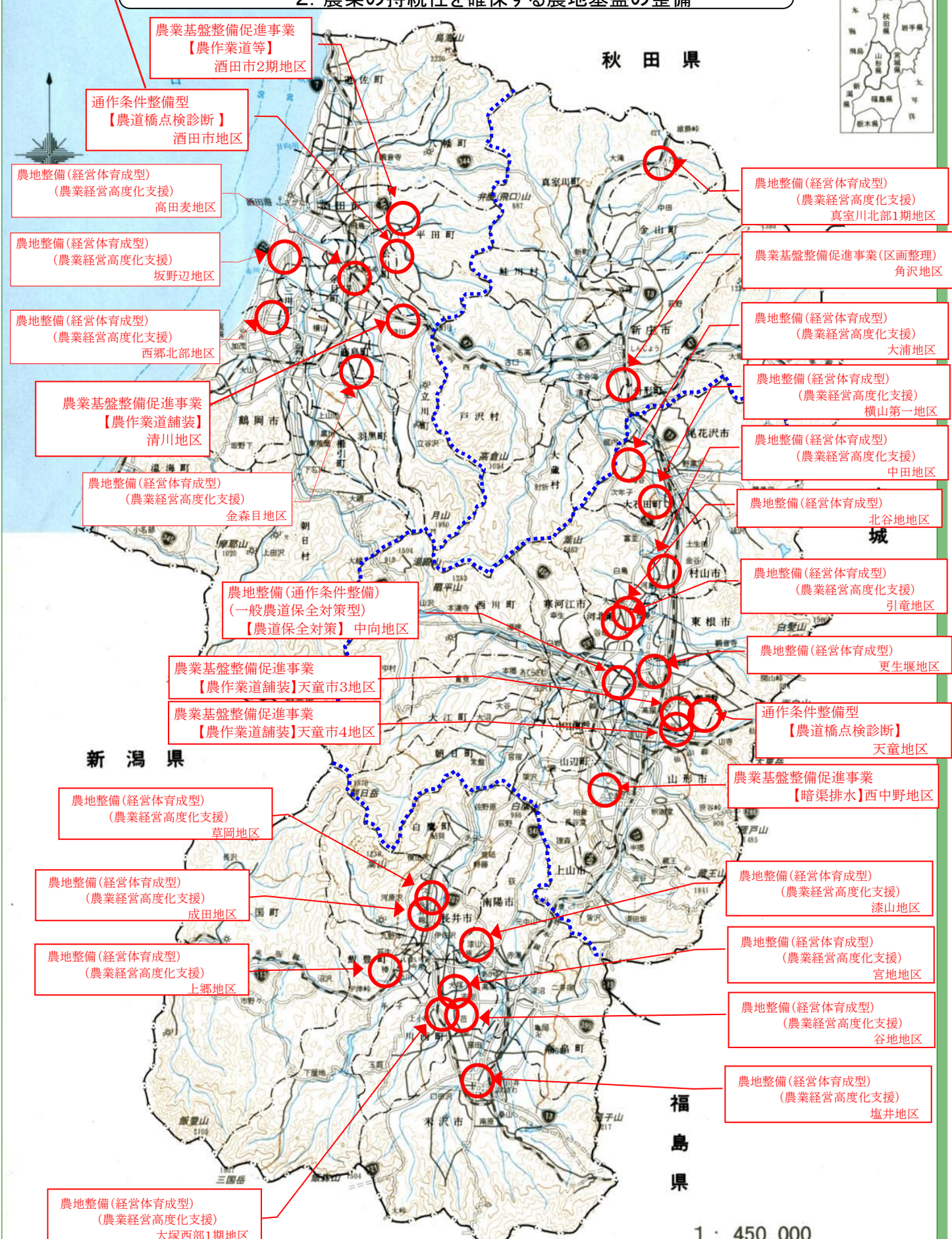
1. 農業用水を安定確保する水利施設の整備



山形農業農村地域整備計画 位置図

2. 農業の持続性を確保する農地基盤の整備

秋田県



農業基盤整備促進事業
【農作業道等】
酒田市2期地区

通作条件整備型
【農道橋点検診断】
酒田市地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
高田麦地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
坂野辺地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
西郷北部地区

農業基盤整備促進事業
【農作業道舗装】
清川地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
金森目地区

農地整備(通作条件整備)
(一般農道保全対策型)
【農道保全対策】中向地区

農業基盤整備促進事業
【農作業道舗装】天童市3地区

農業基盤整備促進事業
【農作業道舗装】天童市4地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
草岡地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
成田地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
上郷地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
大塚西部1期地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
真室川北部1期地区

農業基盤整備促進事業(区画整理)
角沢地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
大浦地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
横山第一地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
中田地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
北谷地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
引竜地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
更生堰地区

通作条件整備型
【農道橋点検診断】
天童地区

農業基盤整備促進事業
【暗渠排水】西中野地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
漆山地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
宮地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
谷地区

農地整備(経営体育成型)
(農業経営高度化支援)
塩井地区

福島県

1 : 450,000



山形農業農村地域整備計画 位置図

2. 農業の持続性を確保する農地基盤の整備

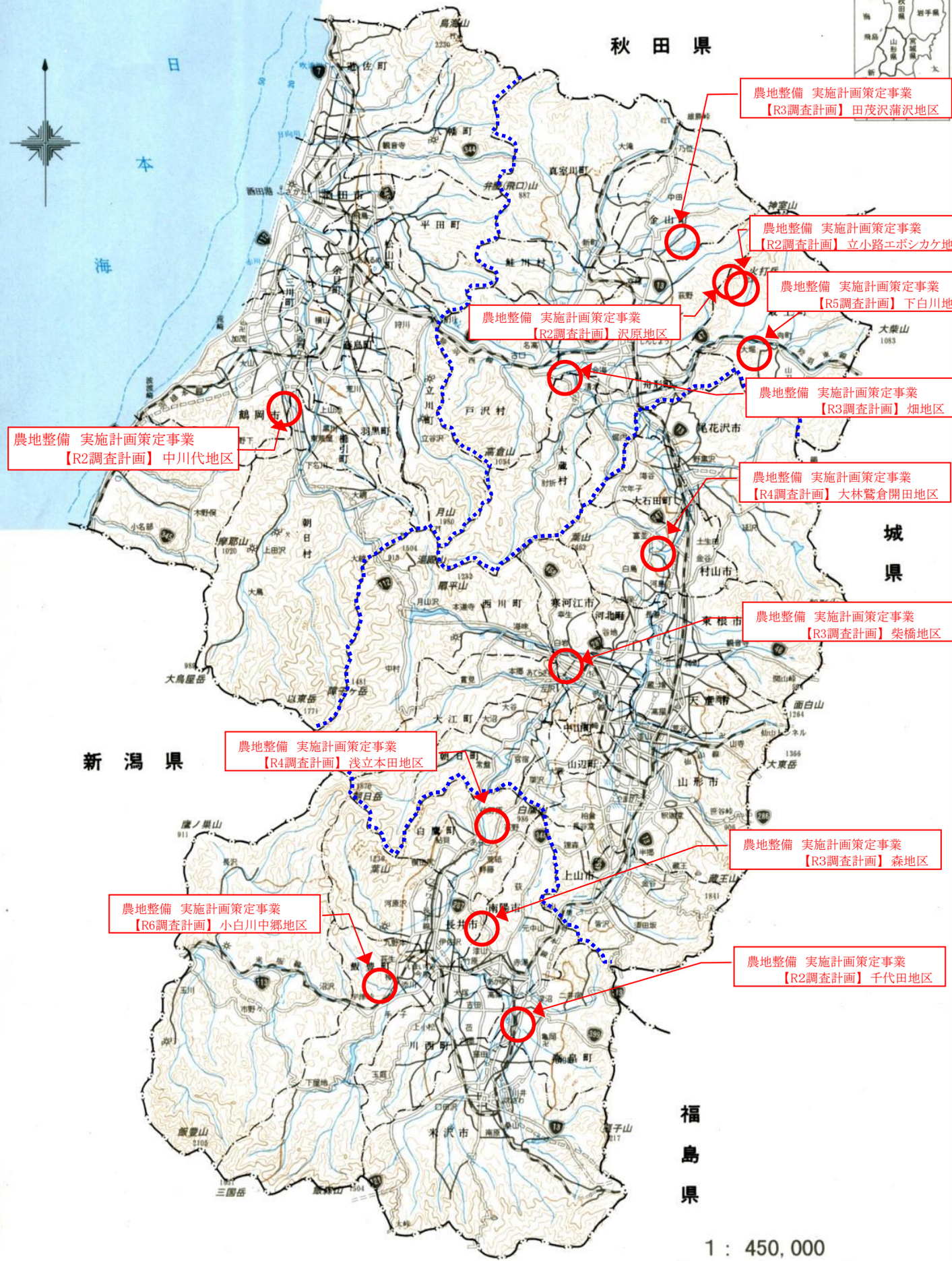


秋田県

城
県

新潟県

福島県



農地整備 実施計画策定事業
【R3調査計画】田茂沢蒲沢地区

農地整備 実施計画策定事業
【R2調査計画】立小路エボシカケ地区

農地整備 実施計画策定事業
【R5調査計画】下白川地区

農地整備 実施計画策定事業
【R2調査計画】沢原地区

農地整備 実施計画策定事業
【R3調査計画】畑地区

農地整備 実施計画策定事業
【R2調査計画】中川代地区

農地整備 実施計画策定事業
【R4調査計画】大林鷺倉開田地区

農地整備 実施計画策定事業
【R3調査計画】柴橋地区

農地整備 実施計画策定事業
【R4調査計画】浅立本田地区

農地整備 実施計画策定事業
【R3調査計画】森地区

農地整備 実施計画策定事業
【R6調査計画】小白川中郷地区

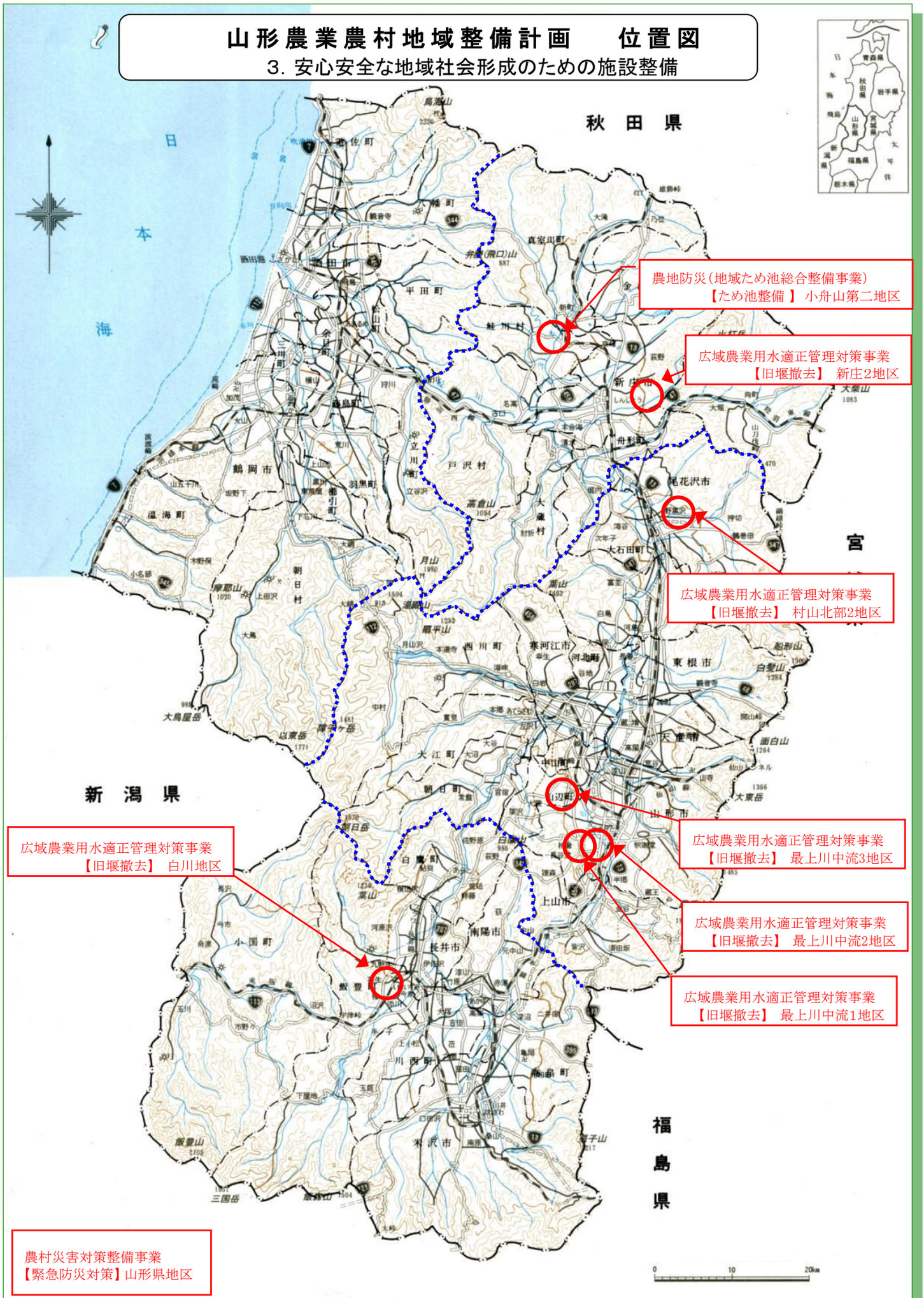
農地整備 実施計画策定事業
【R2調査計画】千代田地区

1 : 450,000



山形農業農村地域整備計画 位置図

3. 安心安全な地域社会形成のための施設整備



山形農業農村地域整備計画 位置図

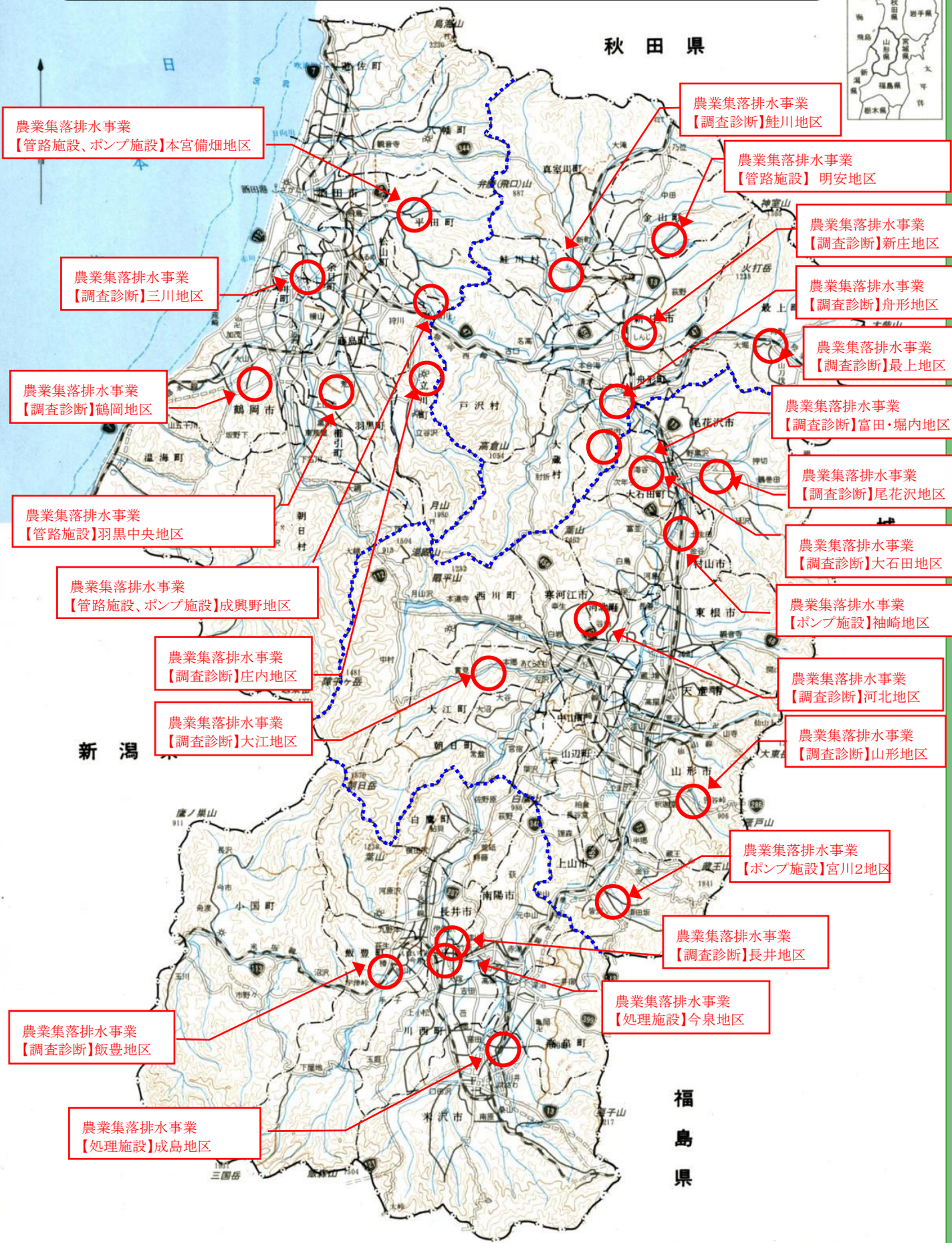
4. 農業用水の水質保全、農村生活環境の改善、環境汚染の防止などのための整備



秋田県

新潟県

福島県



農山漁村地域整備計画に係る事前評価

1 計画の名称 山形農業農村地域整備計画

2 計画策定主体 山形県

3 評価事項及び内容

(1) 目標の妥当性

- 山形県農林水産業振興計画に即した計画目標である。
- 関係市町村が作成する農業農村整備事業管理計画との整合性がとれている。

(2) 整備計画の効果・効率性

- 整備計画の目標と整合性がとれる定量的指標となっている。
- 定量的指標と事業内容の整合性がとれている。
- 事後評価が可能な適切な指標となっている。
- 地区毎の個別事業の費用対効果分析結果が、1.0 以上であり、事業による効率性が十分見込まれる。

(3) 整備計画の実現可能性

- 地形、地質、地理状況から見て、個別の事業実施が技術的に可能である。
- 地域関係者等から同意又は理解を得られている。
- 水利施設の整備については、各地区とも施設更新を主な内容としており、関係者から施設の機能維持・保全を強く要望されており、技術的にも可能である。

4 評価結果

以上により、山形農業農村地域整備計画は、目標の妥当性、整備計画の効果・効率性、整備計画の実現可能性について問題はなく、妥当である。