

農山漁村地域整備計画

平成23年4月27日

計画の名称	”亜熱帯の邦” 沖縄の「ゆがふ（豊かで平和な）村づくり」計画								
計画策定主体	沖縄県								
対象市町村	27市町村（国頭村、東村、大宜味村、本部町、名護市、恩納村、宜野座村、金武町、伊平屋村、伊是名村、伊江村、うるま市、読谷村、中城村、南城市、八重瀬町、糸満市、粟国村、久米島町、渡嘉敷村、北大東村、南大東村、宮古島市、多良間村、石垣市、竹富町、与那国町）								
計画の期間	平成22年度～平成23年度（2年間）								
計画の目標	<p>1. 地域の現状</p> <p>沖縄県は亜熱帯性気候に属し土壌は有機質に乏しく侵食されやすい上、毎年のように台風や干ばつの被害を受ける特殊条件の中、畑作を中心とした農業を展開している。</p> <p>2. 抱えている課題</p> <p>ほ場整備、かんがい施設の整備が遅れており農家所得の向上が図られていない、また、農地からの耕土の流出が著しく営農及び、周辺環境に支障をきたしている。 また、農業排水処理施設の整備が遅れており、都市部生活環境と格差がある。</p> <p>3. 取り組むべき対策</p> <p>機械化、省力化、作物の増収、高収益性作物への転換を図るための優良農地の確保、農用地の保全による優良農地の保全、農地からの赤土の流出を防止し環境に配慮した農地周辺の環境保全、農業集落排水の整備による処理対象人口の向上を図る。</p> <p>4. それによって達成しようとする目標</p> <p>「持続的農業の振興」及び「多面的機能を生かした農村の振興」を図ることを目標とする。</p>								
定量的指標	<p>上記の計画の目標に対する定量的指標は以下のとおりとする。</p> <table><tr><td>①優良農地の確保</td><td>約500 h a</td></tr><tr><td>②優良農地の保全</td><td>約200 h a</td></tr><tr><td>③農地周辺の環境保全</td><td>約300 h a</td></tr><tr><td>④農業集落排水処理対象人口の向上</td><td>約2,600 人</td></tr></table>	①優良農地の確保	約500 h a	②優良農地の保全	約200 h a	③農地周辺の環境保全	約300 h a	④農業集落排水処理対象人口の向上	約2,600 人
①優良農地の確保	約500 h a								
②優良農地の保全	約200 h a								
③農地周辺の環境保全	約300 h a								
④農業集落排水処理対象人口の向上	約2,600 人								
対象事業	※別添一覧表参照								

①対象事業

単位：千円

事業名	地区名	事業 主体名	工期	総事業費	主な事業内容等
水利施設整備事業				3,610,219	
(基幹水利施設整備型)	カンジン2期	沖縄県	H22~H23	300,000	貯水池・揚水機場・ファームボンド・畑かん 一式
(基幹水利施設整備型)	豊波	沖縄県	H22~H23	506,250	貯水池・揚水機場・ファームボンド・畑かん 一式
(基幹水利施設整備型)	伊平屋北部1期	沖縄県	H22~H23	100,000	貯水池・揚水機場
(基幹水利施設整備型)	雄樋川1期	沖縄県	H22~H23	257,000	貯水池 一式
(基幹水利施設整備型)	幕内1期	沖縄県	H22~H23	200,000	集水池 一式
(基幹水利施設整備型)	幕内2期	沖縄県	H22~H23	200,000	貯水池 一式
(基幹水利施設整備型)	幕外	沖縄県	H22~H23	200,000	ファームボンド・畑かん 一式
(基幹水利施設整備型)	南風原西原	沖縄県	H22~H23	31,000	畑かん 一式
(基幹水利施設整備型)	旧東第1	沖縄県	H22~H23	280,000	貯水池 一式
(基幹水利施設整備型)	北振	沖縄県	H22~H23	300,000	貯水池・畑かん 一式
(基幹水利施設整備型)	大浦	沖縄県	H22~H23	300,000	施設補修1式
(基幹水利施設整備型)	読谷中部	沖縄県	H22~H23	225,000	畑かん一式
(基幹水利施設整備型)	銭田	沖縄県	H22~H23	100,000	排水路 一式
(基幹水利施設整備型)	伊平屋北部2期	沖縄県	H22~H23	270,000	揚水機場・畑かん一式
(基幹水利施設整備型)	幕内3期	沖縄県	H22~H23	208,000	畑かん一式
(基幹水利施設整備型)	カンジン3期	沖縄県	H22~H23	87,000	畑かん一式
(基幹水利施設整備型)	うるま	沖縄県	H23~H23	25,000	畑かん一式
(基幹水利施設整備型)	旧東第2	沖縄県	H23~H23	20,969	貯水池 一式
農地整備事業				1,939,368	
(担い手育成支援型)	幕上東3期	沖縄県	H22~H23	36,692	畑かん 一式
(担い手育成支援型)	寄草2期	沖縄県	H22~H23	70,000	区画整理・畑かん一式
(担い手育成支援型)	具志堅	沖縄県	H22~H23	86,000	区画整理・畑かん・ソフト 一式
(担い手育成支援型)	江崎第2	沖縄県	H22~H23	341,642	区画整理・畑かん・ソフト 一式
(担い手育成支援型)	江崎第2(2期)	沖縄県	H22~H23	135,000	畑かん 一式

①対象事業

単位：千円

事業名	地区名	事業 主体名	工期	総事業費	主な事業内容等
(担い手育成支援型)	小浜	沖縄県	H22~H23	141,000	畑かん・農道一式
(担い手育成支援型)	読谷中部	沖縄県	H22~H23	282,200	区画整理 一式
(担い手育成支援型)	吉富	沖縄県	H22~H23	121,800	畑かん・農道一式
(担い手育成支援型)	地盛南	沖縄県	H22~H23	142,000	区画整理 一式
(担い手育成支援型)	上地南	沖縄県	H22~H23	150,000	区画整理 一式
(担い手育成支援型)	新城西	沖縄県	H22~H23	221,267	区画整理 一式
(担い手育成支援型)	南帆安	沖縄県	H23~H23	60,000	区画整理 一式
(経営体育成型)	我喜屋	沖縄県	H22~H23	151,767	区画整理 一式、ソフト一式

②関連事業

単位：千円

事業名	地区名	事業主体名	工期	総事業費	主な事業内容等
水質保全対策事業 H23より地域自主戦略交付金移行				2,880,003	
	東村第1	沖縄県	H22~H22	57,732	法面保護工・植生工・排水路工・沈砂工 一式
	与那城町第1	沖縄県	H22~H22	10,596	勾配抑制工・植生工・排水路工 一式
	石垣市第3	沖縄県	H22~H22	50,000	勾配抑制工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	西表第1	沖縄県	H22~H22	133,003	勾配抑制工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	与那城町第2	沖縄県	H22~H22	17,940	勾配抑制工・植生工・排水路工 一式
	宜野座村第2	沖縄県	H22~H22	130,016	勾配抑制工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	金武町第2	沖縄県	H22~H22	86,400	勾配抑制工・法面保護工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	石垣市第4	沖縄県	H22~H22	141,698	勾配抑制工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	波照間第2	沖縄県	H22~H22	85,000	勾配抑制工・畦畔工・排水路工 一式
	石垣市第5	沖縄県	H22~H22	120,000	勾配抑制工・植生工・排水路工・沈砂工 一式
	本部町第1	沖縄県	H22~H22	111,500	勾配抑制工・法面保護工・植生工・排水路工・沈砂工 一式
	与那城第3	沖縄県	H22~H22	257,764	勾配抑制工・植生工・排水路工・沈砂工 一式
	波照間第3	沖縄県	H22~H22	125,876	勾配抑制工・畦畔工・排水路工・浸透池工 一式
	石垣市第6	沖縄県	H22~H22	80,000	植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	伊是名村第1	沖縄県	H22~H22	60,508	法面保護工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	宜野座村第3	沖縄県	H22~H22	92,693	勾配抑制工・植生工・畦畔工・暗渠排水工・排水路工 一式
	八重瀬町第1	沖縄県	H22~H22	99,500	勾配抑制工・路面保護工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式
	宮古島第1	沖縄県	H22~H22	200,000	勾配抑制工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工 一式

②関連事業

単位：千円

事業名	地区名	事業 主体名	工期	総事業費	主な事業内容等
	磯辺川第1	沖縄県	H22~H22	170,000	植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工一式
	石垣市第7	沖縄県	H22~H22	130,000	土層改良工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工一式
	恩納村第2	沖縄県	H22~H22	145,000	勾配抑制工・法面保護工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工・沈砂池改修工一式
	宜野座村第4	沖縄県	H22~H22	60,000	勾配抑制工・土層改良工・畦畔工・暗渠排水工・排水路工・沈砂工・沈砂池改修工一式
	八重瀬町第2	沖縄県	H22~H22	65,000	勾配抑制工・土層改良工・路面保護工・排水路工・沈砂工一式
	磯辺川第2	沖縄県	H22~H22	60,000	土層改良工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工一式
	磯辺川第3	沖縄県	H22~H22	60,000	土層改良工・植生工・排水路工・沈砂工一式
	天仁屋	沖縄県	H22~H22	50,152	勾配抑制工・土層改良工・法面保護工・路面保護工・植生工・畦畔工・暗渠排水工・排水路工・沈砂工一式
	新垣	沖縄県	H22~H22	65,500	土層改良工・路面保護工・排水路工・沈砂工一式
	新川第1	沖縄県	H22~H22	90,000	勾配抑制工・土層改良工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工・沈砂池改修工一式
	新川第2	沖縄県	H22~H22	30,000	植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工・沈砂池改修工一式
	波照間第4	沖縄県	H22~H22	34,125	勾配抑制工・植生工・畦畔工・排水路工・沈砂工一式
	東村第2	沖縄県	H22~H22	30,000	勾配抑制工・土層改良工・法面保護工・植生工・畦畔工・暗渠排水工・排水路工・沈砂工一式
	真栄平	沖縄県	H22~H22	30,000	勾配抑制工・土層改良工・路面保護工・排水路工・沈砂工一式
農地防災事業 H23より地域自主戦略交付金移行				2,722,429	
(農地保全整備事業)	内原第1	沖縄県	H22~H22	18,136	排水路・農道・勾配修正・防災工一式
(農地保全整備事業)	みやらがわ第1	沖縄県	H22~H22	32,000	防風施設一式
(農地保全整備事業)	川平第1	沖縄県	H22~H22	120,730	防風施設・排水路・水兼農道一式
(農地保全整備事業)	狩俣島尻	沖縄県	H22~H22	9,975	防風施設一式
(農地保全整備事業)	みやらがわ第2	沖縄県	H22~H22	10,000	防風施設一式
(農地保全整備事業)	上原2期	沖縄県	H22~H22	28,661	防風施設一式
(農地保全整備事業)	みやらがわ第3	沖縄県	H22~H22	59,917	防風施設一式
(農地保全整備事業)	西中	沖縄県	H22~H22	19,362	排水路・水兼農道・防災工・農道一式
(農地保全整備事業)	みやらがわ第4(1期)	沖縄県	H22~H22	9,000	防風施設一式
(農地保全整備事業)	川平第2	沖縄県	H22~H22	43,890	防風施設・排水路・水兼農道・農道一式
(農地保全整備事業)	辺名地	沖縄県	H22~H22	40,368	排水路・水兼農道・関連農道・畑かん・防災工一式
(農地保全整備事業)	旧幕下第3	沖縄県	H22~H22	209,448	排水路・水兼農道・防風施設・区画整備・防災工一式

②関連事業

単位：千円

事業名	地区名	事業 主体名	工期	総事業費	主な事業内容等
(農地保全整備事業)	西部西	伊江村	H22~H22	77,265	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	松田東	宜野座村	H22~H22	27,968	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	友利	宮古島市	H22~H22	40,429	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	秋葉	南大東村	H22~H22	50,065	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	北第二	北大東村	H22~H22	22,040	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	西崎第1	伊江村	H22~H22	76,635	防風施設・排水路 一式
(農地保全整備事業)	山田	南大東村	H22~H22	66,500	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	コ一子原	伊平屋村	H22~H22	66,500	防風施設・石礫除去 一式
(農地保全整備事業)	西崎第2	伊江村	H22~H22	119,930	防風施設・排水路・水兼農道 一式
(農地保全整備事業)	赤地原	多良間村	H22~H22	103,312	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	保良	宮古島市	H22~H22	11,400	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	松田西	宜野座村	H22~H22	26,932	防風施設 一式
(農地保全整備事業)	元島西	宮古島市	H22~H22	94,172	排水路・農道・整地・防災工・畑かん 一式
(農地保全整備事業)	武那田	石垣島 土地改良区	H22~H22	19,960	排水路・農道・整地・防災工・畑かん 一式
(農地保全整備事業)	上北振第2	北大東村	H22~H22	24,181	排水路・水兼農道・区画整理・防災工 一式
(農地保全整備事業)	上北振第3	北大東村	H22~H22	171,438	排水路・水兼農道・区画整理・防災 工・農道 一式
(農地保全整備事業)	笠張	南大東村	H22~H22	221,666	排水路・水兼農道・防風施設・区画整 理・防災工・農道 一式
(農地保全整備事業)	内間	南大東村	H22~H22	28,045	排水路・水兼農道・防風施設・区画整 理・防災工・農道 一式
(ため池等整備事業)	瀬嵩	沖縄県	H22~H22	66,000	堤体工・洪水吐工・底樋工・斜樋工・ 管理道路 一式
(ため池等整備事業)	満川	沖縄県	H22~H22	94,309	堤体工・洪水吐工・底樋工・斜樋工・ 管理道路 一式
(ため池等整備事業)	大城	沖縄県	H22~H22	237,500	堤体工・底樋工・斜樋工・洪水吐工・ 管理道路 一式
(ため池等整備事業)	カビシ	沖縄県	H22~H22	32,127	法面对策工
(ため池等整備事業)	門原	沖縄県	H22~H22	18,459	堤体工・底樋工・斜樋工・管理道路・ ため池敷法面保護 一式
(ため池等整備事業)	フサキナ	沖縄県	H22~H22	87,000	堤体工・底樋工・斜樋工・洪水吐工・ 管理道路 一式
(ため池等整備事業)	西原	沖縄県	H22~H22	27,001	法面对策工 一式
(ため池等整備事業)	イリシナ	沖縄県	H22~H22	52,128	堤体工・底樋工・斜樋工・洪水吐工・ 管理道路 一式
(ため池等整備事業)	前原	沖縄県	H22~H22	16,779	堤体工・洪水吐工・底樋工・斜樋工・ 管理施設工 一式
(ため池等整備事業)	米節西	沖縄県	H22~H22	15,200	法面工・排水路工・石積工 一式

②関連事業

単位：千円

事業名	地区名	事業 主体名	工期	総事業費	主な事業内容等
(ため池等整備事業)	船越	南城市	H22~H22	24,150	土砂崩壊防止工
(ため池等整備事業)	安里	八重瀬町	H22~H22	3,791	土砂崩壊防止工
(ため池等整備事業)	渡嘉敷	渡嘉敷村	H22~H22	59,460	抑止工・排水路工 一式
(ため池等整備事業)	比嘉	宮古島市	H22~H22	49,800	法面保護工・排水路工・滞留池工 一式
(ため池等整備事業)	野呂水	石垣市	H22~H22	19,800	法面工・排水路工・土砂溜工 一式
(ため池等整備事業)	比地第1	国頭村	H22~H22	69,000	抑止工 一式
中山間地域総合整備事業 H23より地域自主戦略交付金移行				1,441,105	
	石垣西部	石垣市	H22~H22	238,050	生態系保全・農道整備等 一式
	石垣北部	石垣市	H22~H22	461,685	農用地の改良・保全・農道整備等 一式
	比屋定・大岳	久米島町	H22~H22	408,825	農道整備・農業集落防災安全等 一式
	西表西部	竹富町	H22~H22	332,545	鳥獣侵入防止施設・農業集落排水施設 一式
農業集落排水事業 H23より地域自主戦略交付金移行				6,006,794	
	石垣東部	石垣市	H22~H22	1,237,860	処理施設工 一式、管路工 一式
	伊平屋	伊平屋村	H22~H22	379,605	機能強化 一式
	大城	南城市	H22~H22	800,055	処理施設工 一式、管路工 一式
	恩納第1	恩納村	H22~H22	559,935	処理施設工 一式、管路工 一式
	比川	与那国町	H22~H22	402,615	処理施設工 一式、管路工 一式
	惣慶	宜野座村	H22~H22	378,913	機能強化 一式
	宜野座	宜野座村	H22~H22	249,435	資源循環施設 一式
	並里・金武(第二期)	金武町	H22~H22	377,049	資源循環施設 一式、管路工 一式
	並里・金武(第一期)	金武町	H22~H22	724,707	処理施設工 一式、管路工 一式
	屋嘉	金武町	H22~H22	499,180	処理施設工 一式、管路工 一式
	山田	恩納村	H22~H22	397,440	処理施設工 一式、管路工 一式
海岸保全施設整備事業 H23より地域自主戦略交付金移行				1,018,890	
(高潮対策)	浜	沖縄県	H22~H22	200,630	護岸工・突堤・人工リフ・養浜工 一式

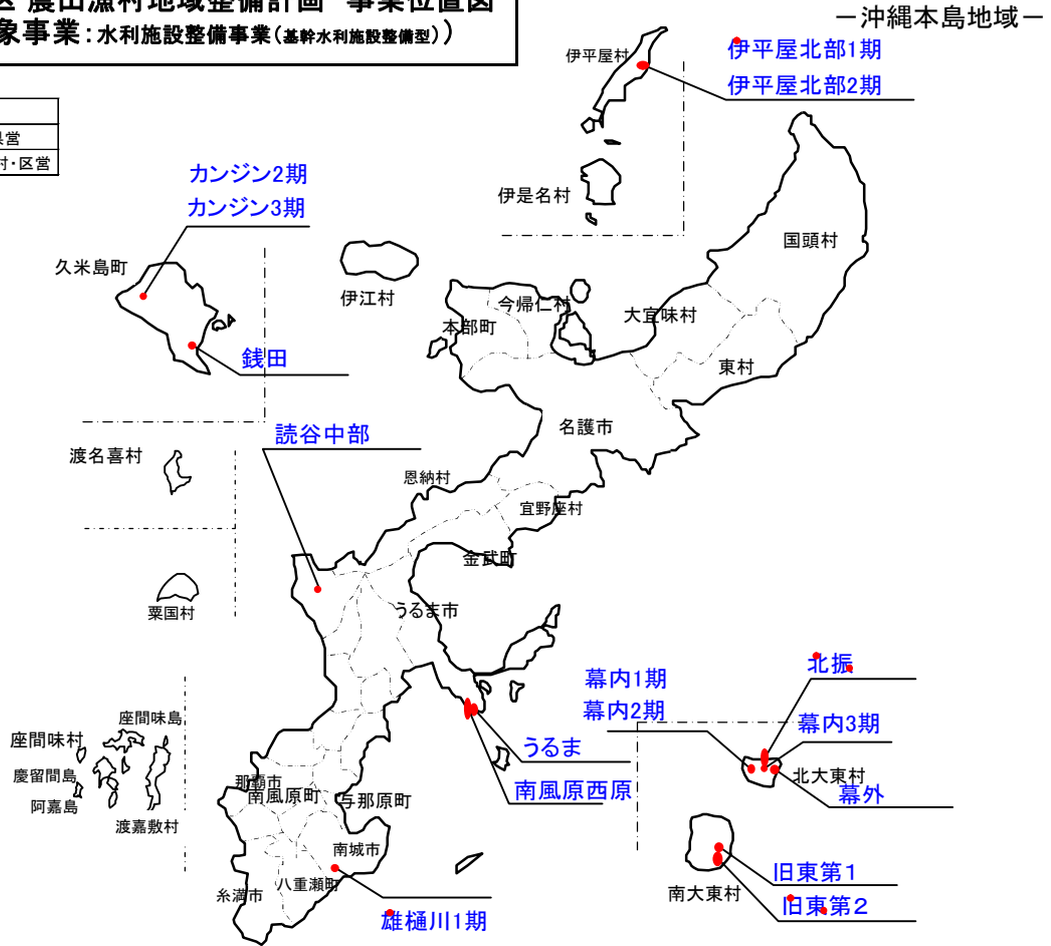
②関連事業

単位：千円

事業名	地区名	事業 主体名	工期	総事業費	主な事業内容等
(高潮対策)	辺土名	沖縄県	H22~H22	377,410	護岸工・突堤・離岸堤・養浜工 一式
(侵食対策)	久志	沖縄県	H22~H22	150,000	護岸工 一式
(高潮対策)	北浜	沖縄県	H22~H22	290,850	護岸工Ⅰ・護岸工Ⅱ 一式
農道整備事業 H23より地域自主戦略交付金移行				484,279	
	島の上3期	沖縄県	H22~H22	326,779	農道一式
	神宮	沖縄県	H22~H22	157,500	農道一式

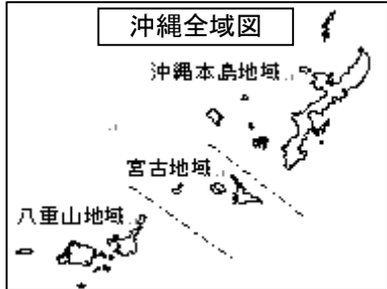
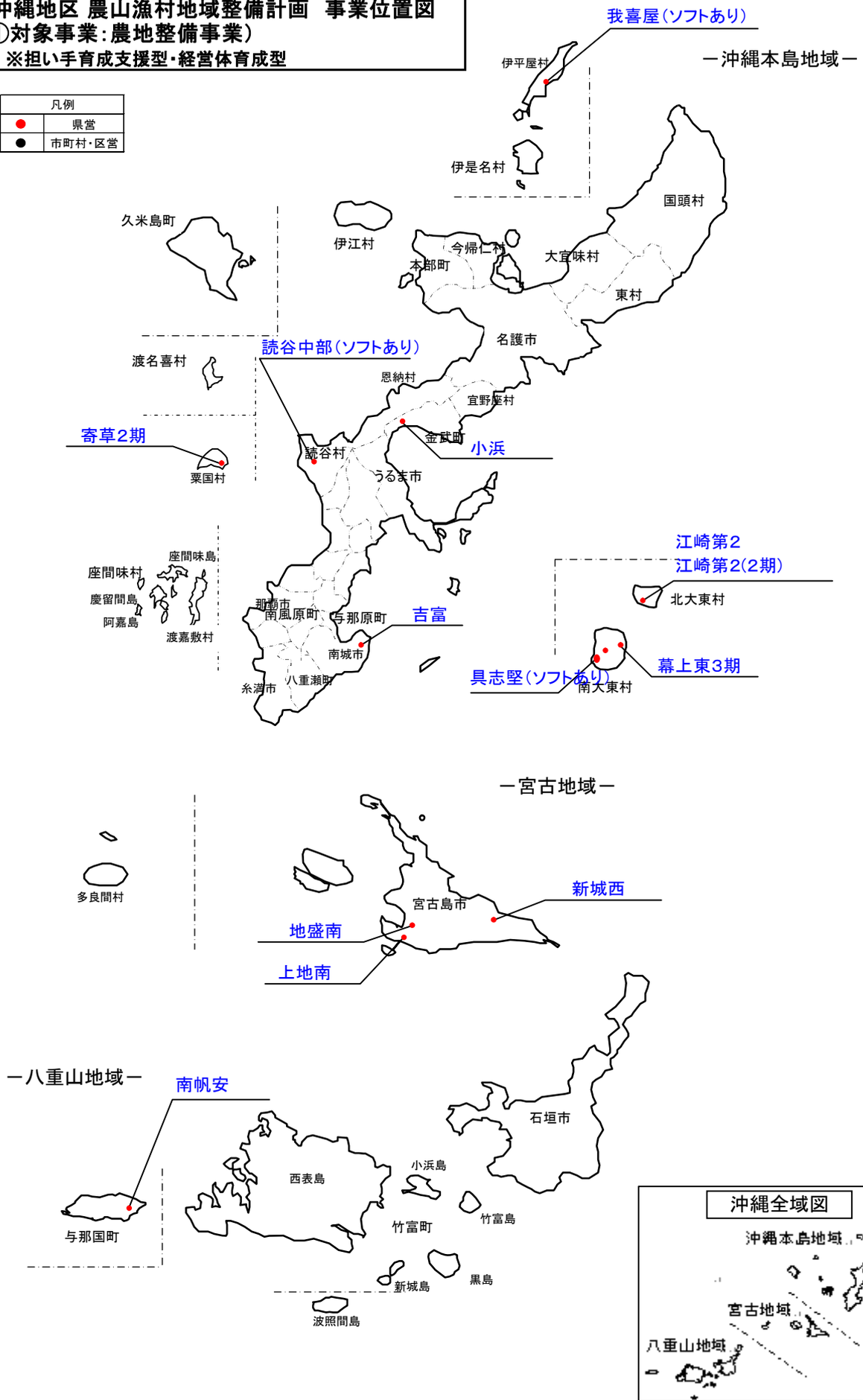
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (①対象事業: 水利施設整備事業(基幹水利施設整備型))

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



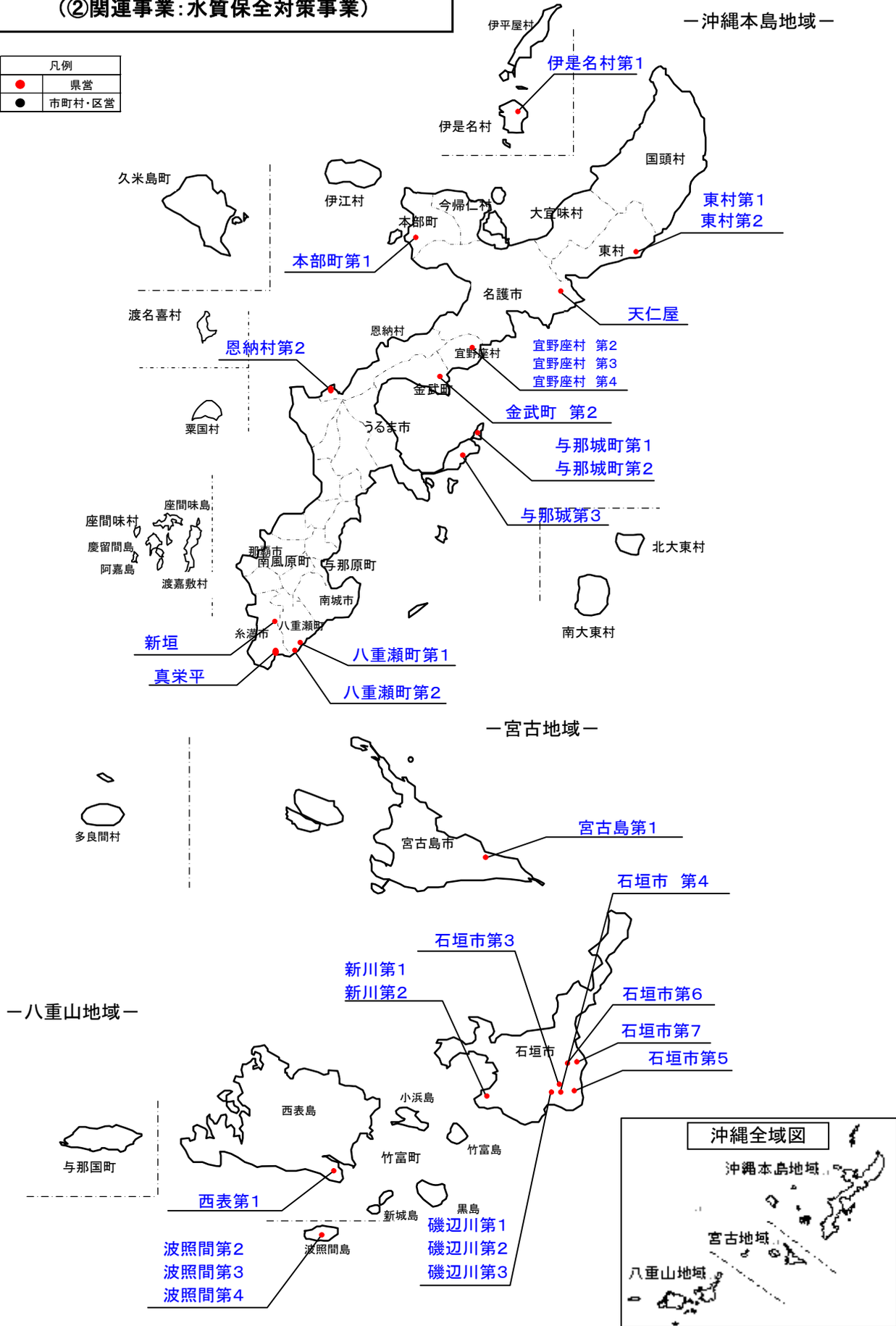
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
(①対象事業:農地整備事業)
※担い手育成支援型・経営体育成型

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



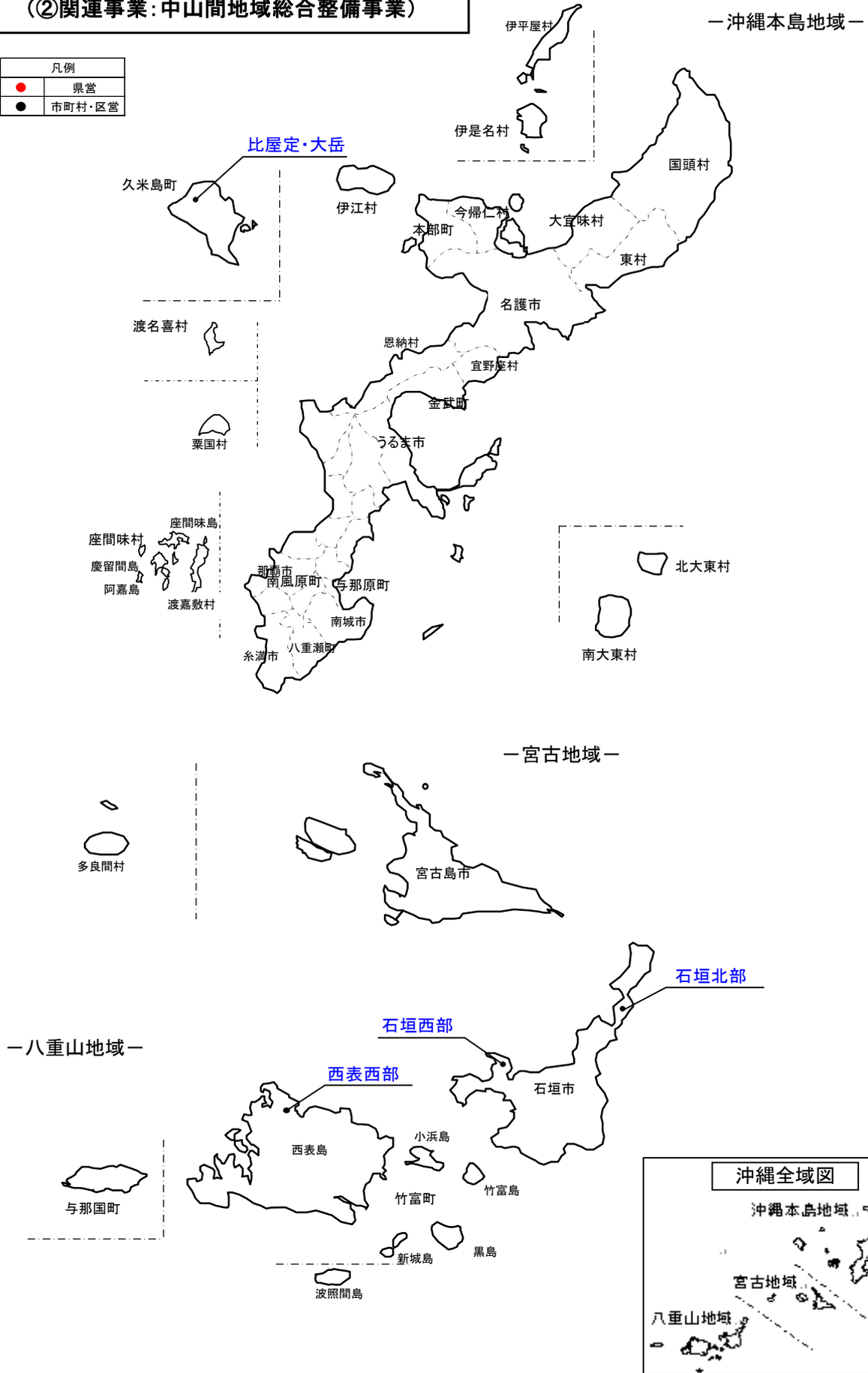
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (②関連事業:水質保全対策事業)

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



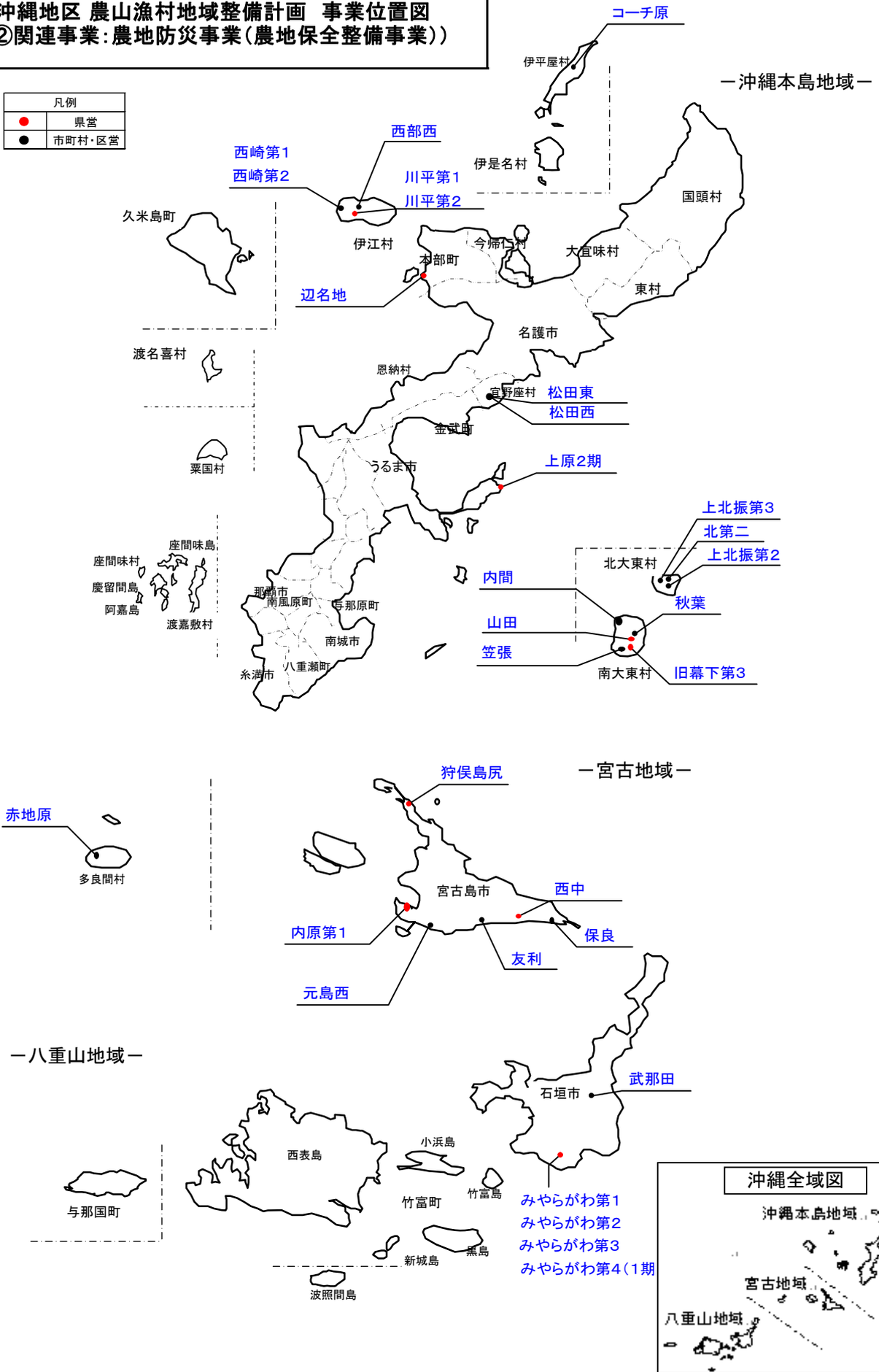
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (②関連事業:中山間地域総合整備事業)

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



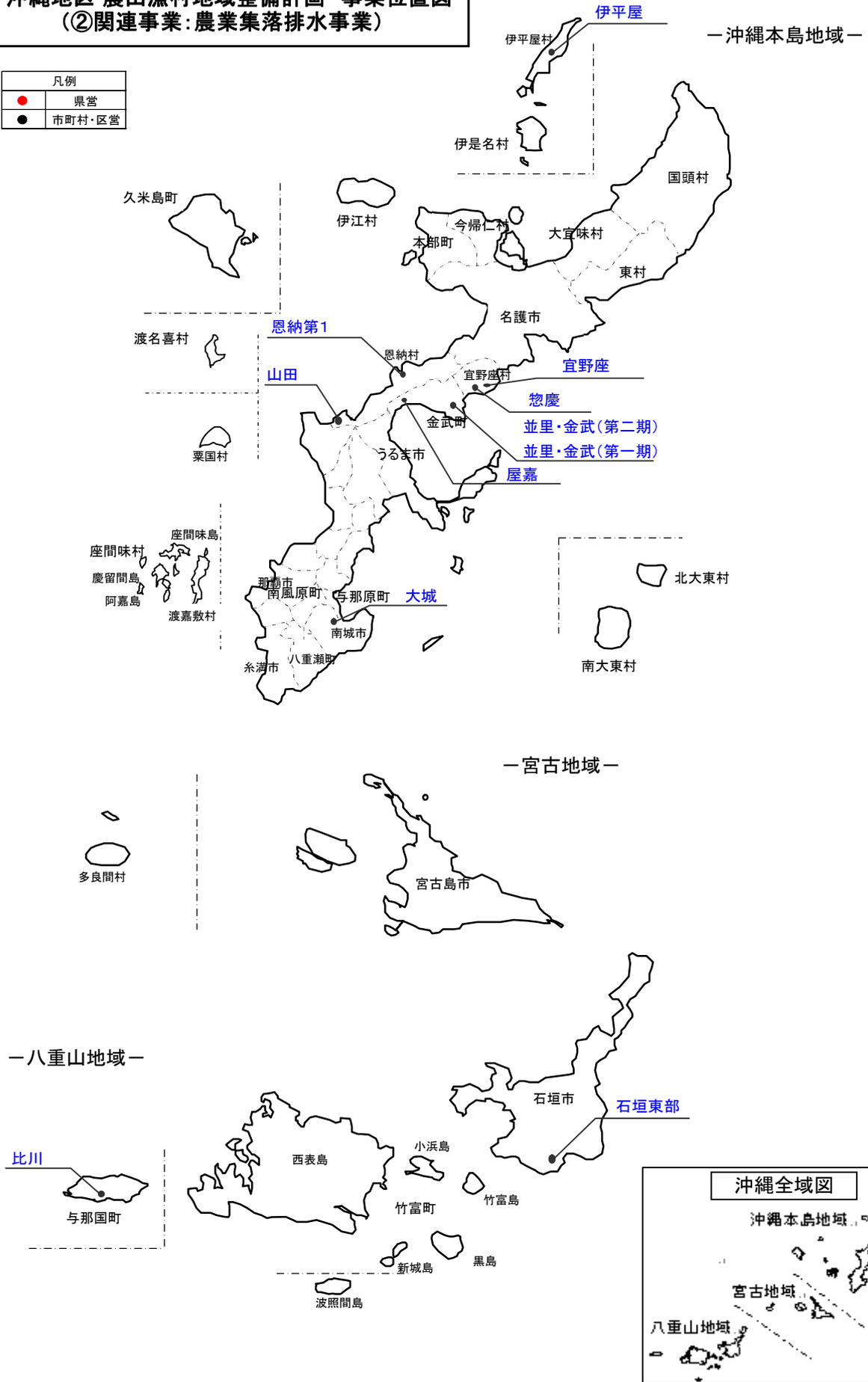
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (②関連事業:農地防災事業(農地保全整備事業))

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



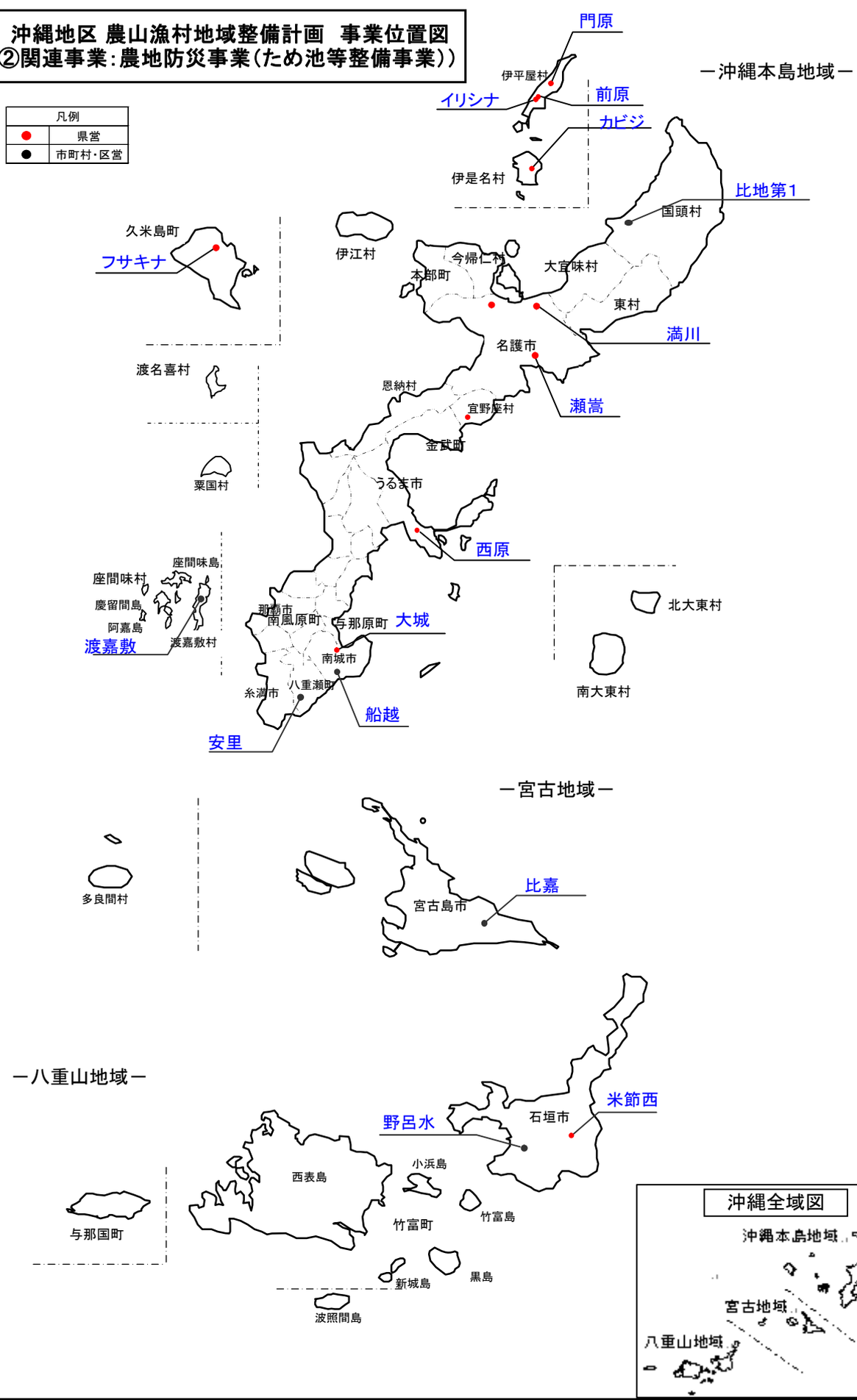
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (②関連事業:農業集落排水事業)

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



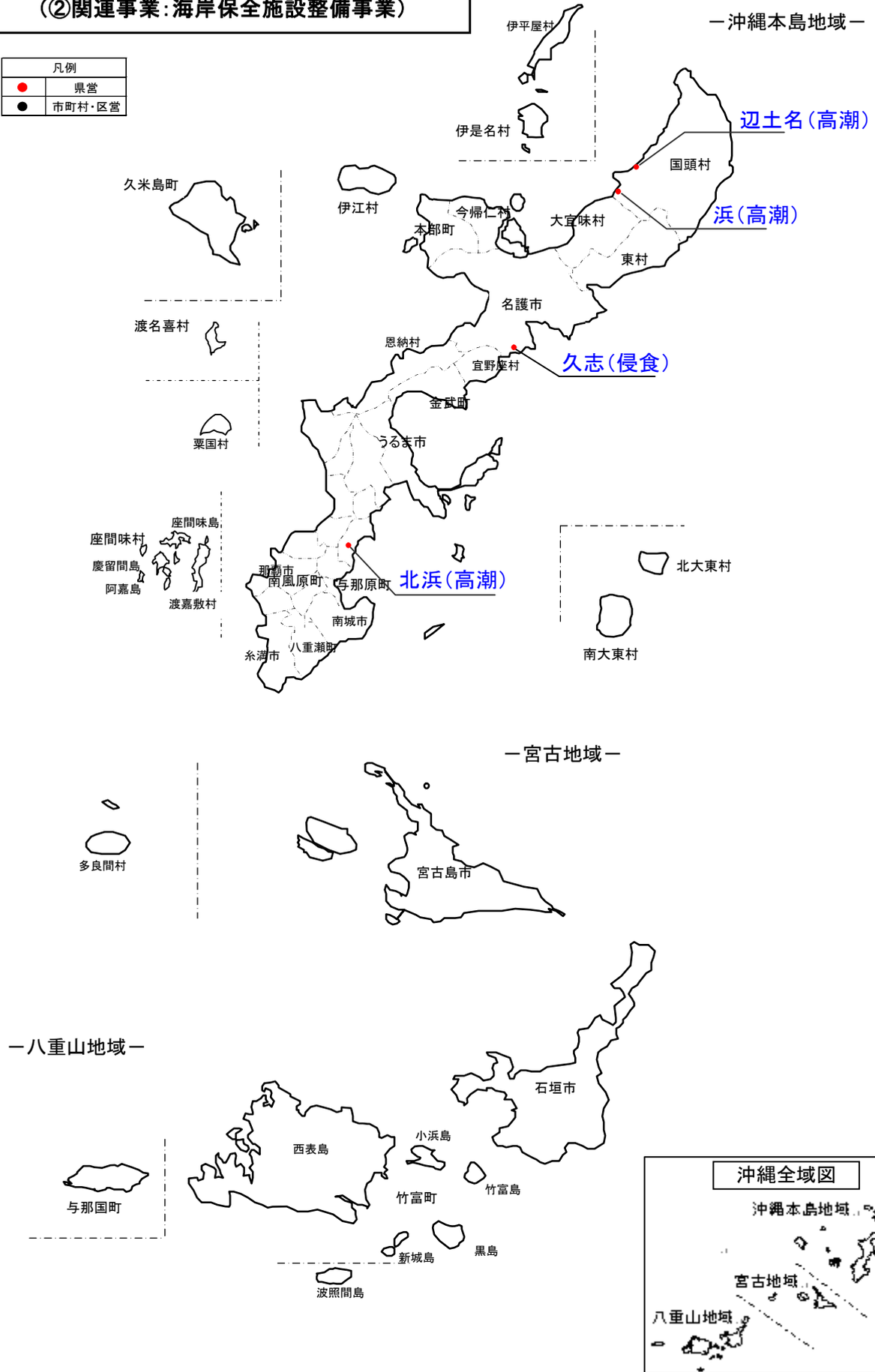
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (②関連事業:農地防災事業(ため池等整備事業))

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



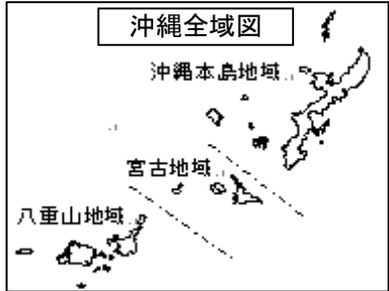
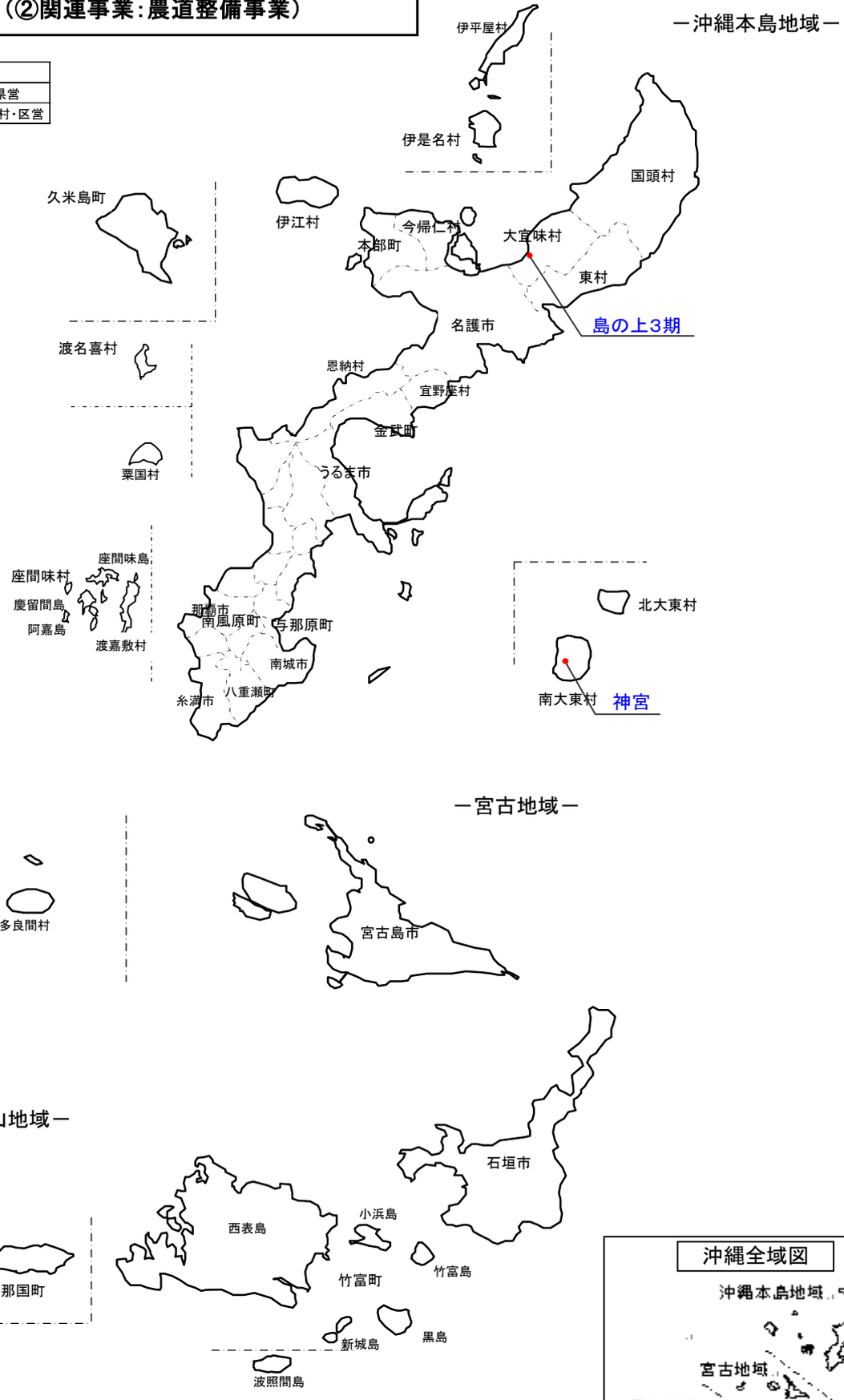
沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (②関連事業:海岸保全施設整備事業)

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



沖縄地区 農山漁村地域整備計画 事業位置図
 (②関連事業:農道整備事業)

凡例	
●	県営
●	市町村・区営



農山漁村地域整備計画 事前評価調書

計画の名称	”亜熱帯の邦” 沖縄の「ゆがふ（豊かで平和な）村づくり」計画			
計画策定主体	沖縄県	対象市町村	27市町村（国頭村、東村、大宜味村、本部町、名護市、恩納村、宜野座村、金武町、伊平屋村、伊是名村、伊江村、うるま市、読谷村、中城村、南城市、八重瀬町、糸満市、粟国村、久米島町、渡嘉敷村、北大東村、南大東村、宮古島市、多良間村、石垣市、竹富町、与那国町）	
計画の期間	平成22年度～平成23年度（2年間）			
計画の目標	<p>《1. 地域の現状》沖縄県は亜熱帯性気候に属し土壌は有機質に乏しく侵食されやすい上、毎年のように台風や干ばつの被害を受ける特殊条件の中、畑作を中心とした農業を展開している。</p> <p>《2. 抱えている課題》ほ場整備、かんがい施設の整備が遅れており農家所得の向上が図られていない、また、農地からの耕土の流出が著しく営農及び、周辺環境に支障をきたしている。また、農業排水処理施設の整備が遅れており、都市部生活環境と格差がある。</p> <p>《3. 取り組むべき対策》機械化、省力化、作物の増収、高収益性作物への転換を図るための優良農地の確保、農用地の保全による優良農地の保全、農地からの赤土の流出を防止し環境に配慮した農地周辺の環境保全、農業集落排水の整備による処理対象人口の向上を図る。</p> <p>《4. それによって達成しようとする目標》「持続的農業の振興」及び「多面的機能を生かした農村の振興」を図ることを目標とする。</p>			
評価指標	①優良農地の確保 約500h a			
	②優良農地の保全 約200h a			
	③農地周辺の環境保全 約300h a			
	④農業集落排水処理対象人口の向上 約2,600人			
対象及び関連事業	水利施設整備事業（基幹水利施設整備型）	18地区	中山間地域総合整備事業	4地区
	農地整備事業（担い手育成支援型）	12地区	農業集落排水事業	11地区
	農地整備事業（経営体育成型）	1地区	海岸保全施設整備事業（高潮対策）	3地区
	水質保全対策事業	32地区	海岸保全施設整備事業（侵食対策）	1地区
	農地防災事業（農地保全整備事業）	30地区	農道整備事業	2地区
	農地防災事業（ため池等整備事業）	16地区		
				合計 130地区

【評価内容】

評価項目	評価細目	項目別評価
(1) 目標の妥当性	<p>①関連計画との整合性</p> <p>■A：重点施策との関連性が高い。 □B：関連計画との整合性がない。</p> <p>平成20年度から始まった県の全体計画「沖縄振興計画に基づく第3次農林水産業振興計画」の目標「亜熱帯・島しょ性に適合した農林水産業の基盤整備」に掲げられており、関連性が高い。</p>	<p>■A (すべてA)</p> <p>□B (上記以外)</p>
	<p>②地域課題に対する目標設定</p> <p>■A：地域課題に対する明確な目標が設定されている。 □B：地域課題が不明確、又は目標が不適当</p> <p>本県農業・農村では、『ほ場整備、かんがい施設の整備が遅れており農家所得の向上が図られていない、また、農地からの耕土の流出が著しく営農及び、周辺環境に支障をきたしている。また、農業排水処理施設の整備が遅れており、都市部生活環境と格差がある。』などが課題となっている。本計画では、これらの課題に対し明確な目標を掲げている。</p>	<p>■A (すべてA)</p> <p>□B (上記以外)</p>
(2) 整備計画の効果・効率性	<p>①目標と評価指標の整合性</p> <p>■A：評価指標は目標との関連性が高く、計画の効果が適切に評価可能である □B：評価指標について目標との関連性が低い、又は計画の効果が適切に評価できない</p> <p>評価指標は、整備計画の目標、対象事業と整合性が図られている。また、目標数値を明確にした定量的指標としており、中間評価、事後評価が実施可能で適切な指標となっている。</p>	<p>■A (すべてA)</p> <p>□B (上記以外)</p>
	<p>②対象事業の妥当性</p> <p>■A：すべての対象事業が目標達成のために効果的な事業である □B：対象事業が目標達成のための事業として不適切である</p> <p>本計画の対象事業は目標に対し必要な事業であり、一体的に整備することにより、効果的に目標達成を図ることが期待できる。また、事業効果の早期発現が強く求められており、緊急性も高い。</p>	<p>■A (すべてA)</p> <p>□B (上記以外)</p>
(3) 整備計画の実現可能性	<p>①事業執行の環境</p> <p>■A：円滑な事業推進体制が整っている □B：事業推進体制が不十分である</p> <p>県、市町村、地元土地改良区、関係団体等が丸となって円滑な事業推進を図っている。</p>	<p>■A (すべてA)</p> <p>□B (上記以外)</p>
	<p>②地元の熟度</p> <p>■A：対象事業は地元の理解を得たものであり、実施要望が強い □B：対象事業について地元の理解が不十分である</p> <p>対象事業地区は、事業への理解のもと合意形成が図られており、地元の気運も高く、着実な事業実施が期待されている。</p>	<p>■A (すべてA)</p> <p>□B (上記以外)</p>
総合評価	<p>■A：計画の妥当性が高い（すべて「A」の場合） □B：計画の見直しが必要（1項目でも「B」の場合）</p>	
	<p>検証の結果、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のいずれについてもA評価であり、計画の妥当性が高いと評価される。</p>	