

農山漁村地域整備計画

変更 平成28年3月24日

計画の名称	高知県農業農村整備計画（第2期）
計画策定主体	高知県
対象市町村	高知市、安芸市、南国市、土佐市、須崎市、宿毛市、四万十市、香南市、香美市、安芸郡東洋町、安芸郡安田町、安芸郡芸西村、高岡郡佐川町、高岡郡四万十町
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）
計画の目標	<p>①多様な担い手の確保・育成と持続的な農業の展開</p> <ul style="list-style-type: none"> ・良好な営農条件の確保 （・地域の中心となる経営体への農地集積を推進） <p>②農業生産資源の保全管理</p> <ul style="list-style-type: none"> ・農業水利施設の戦略的な保全管理を推進
定量的指標	<p>①水田のほ場整備率 46.9%（H25）→48.0%（H31）</p> <p>（ 関連事業：ほ場整備実施地区における地域の中心となる経営体への農地集積率 75%以上 ※対象は、H25以降着手地区 ）</p> <p>②基幹的農業水利施設の機能保全計画策定率 80%（H26）→100% ※対象は、県営土地改良事業で造成した排水機場や頭首工等の点的施設のうち耐用年数を超過した施設</p>
対象事業及び関連事業	<p>1 多様な担い手の確保・育成と持続的な農業の展開</p> <p>（1）対象事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ①農村集落基盤再編・整備事業 <ul style="list-style-type: none"> ・中山間地域総合整備事業（別添のとおり） ②農業農村整備実施計画策定事業（別添のとおり） <p>（2）関連事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ①競争力強化基盤整備事業（別添のとおり） <p>2 農業生産資源の保全管理</p> <p>（1）対象事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ①水利施設整備事業 <ul style="list-style-type: none"> ・基幹水利施設保全型（別添のとおり） ・地域農業水利施設保全型（別添のとおり） <p>（2）関連事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ①農業水利施設保全合理化事業（別添のとおり）

1 多様な担い手の確保・育成と持続的な農業の展開

(1) 対象事業

- ①農村集落基盤再編・整備事業
・中山間地域総合整備事業

上段()書は当初

地区名	事業実施主体	関係市町村	計画期間内			全体計画		
			事業内容	実施期間	事業費 (千円)	事業内容	工期	総事業費 (千円)
四万十窪川	高知県	四万十町	区画整理付帯工1式	H27	(20,000) 8,634	区画整理69.6ha 農業用排水2502.9m 鳥獣侵入防止施設2,364m 生態系保全施設163.2m	H21 ~ H27	(1,428,000) 1,401,006
安芸	高知県	安芸市	区画整理15.3ha 用水路2,340m 排水路520m 揚水施設1箇所 頭首工2箇所	H27 ~ H30	(711,517) 734,517	区画整理21.3ha 用水路2,340m 排水路520m 揚水施設2箇所 頭首工2箇所	H24 ~ H30	(903,000) 926,000
小計					(731,517) 743,151			(2,331,000) 2,327,006

②農業農村整備実施計画策定事業

地区名	事業実施主体	関係市町村	計画期間内			全体計画		
			事業内容	実施期間	事業費 (千円)	事業内容	工期	総事業費 (千円)
永野	高知県	香美市	実施計画策定	H28	(-) 9,000	実施計画策定	H28	(-) 9,000
米の川	高知県	四万十町	実施計画策定	H28	(-) 10,000	実施計画策定	H28	(-) 10,000
小計					(-) 19,000			(-) 19,000

(2) 関連事業

①農業競争力強化基盤整備事業

地区名	事業実施主体	関係市町村	計画期間内			全体計画		
			事業内容	実施期間	事業費 (千円)	事業内容	工期	総事業費 (千円)
入田	高知県	四万十市	ほ場整備38ha	H27 ~ H29	(820,773) 856,273	ほ場整備41ha	H24 ~ H29	(900,000) 935,500
利岡	高知県	四万十市	ほ場整備25ha	H28 ~ H31	(470,000) 480,000	ほ場整備25ha	H28 ~ H32	(480,000) 490,000
三里	高知県	四万十市	ほ場整備18ha	H28 ~ H31	(440,000) 383,000	ほ場整備18ha	H28 ~ H32	(450,000) 393,000
小計					(1,730,773) 1,719,273			(1,830,000) 1,818,500

2 農業生産資源の保全管理

(1) 対象事業

① 水利施設整備事業

・ 基幹水利施設保全体

地区名	事業実施主体	関係市町村	計画期間内			全体計画		
			事業内容	実施期間	事業費 (千円)	事業内容	工期	総事業費 (千円)
桐間	高知県	須崎市	排水機場 1 箇所	(H27) H27 ~ H29	(100, 300) 130, 384	排水機場 1 箇所	(H27) H24 ~ H29	(340, 000) 370, 000
中ノ浦	高知県	須崎市	排水機場 1 箇所	H27 ~ H28	53, 146	排水機場 1 箇所	H24 ~ H28	177, 000
楠島	高知県	四万十市	排水機場 1 箇所	(H28) H27 ~ H29	159, 679	排水機場 1 箇所	(H28) H24 ~ H29	220, 000
江ノ村	高知県	四万十市	排水機場 1 箇所	H27 ~ H29	128, 968	排水機場 1 箇所	H26 ~ H29	200, 000
江見	高知県	香南市	排水機場 1 箇所	(H28) H27 ~ H27	(164, 350) 2, 001	排水機場 1 箇所	(H28) H26 ~ H27	(250, 000) 87, 651
高知市東部 1 期	高知県	高知市	排水機場 3 箇所	H27 ~ H30	750, 000	排水機場 3 箇所	H27 ~ H30	750, 000
高知市東部 2 期	高知県	高知市	排水機場 3 箇所	(H28) H29 ~ H31	(650, 000) 500, 000	排水機場 3 箇所	(H28) (H31) H29 ~ H32	650, 000
高知市東部 3 期	高知県	高知市	排水機場 1 箇所	H31	150, 000	排水機場 4 箇所	H31 ~ H34	800, 000
宇佐福島	高知県	土佐市	排水機場 1 箇所	H27 ~ H31	400, 000	排水機場 1 箇所	H27 ~ H31	400, 000
生ノ川	高知県	四万十市	排水機場 1 箇所	H27 ~ H29	200, 000	排水機場 1 箇所	H27 ~ H29	200, 000
吉原	高知県	香南市	排水機場 1 箇所	H27 ~ H29	180, 000	排水機場 1 箇所	H27 ~ H29	180, 000
中村	高知県	東洋町	排水機場 1 箇所	(H28) (H30) H29 ~ H31	100, 000	排水機場 1 箇所	(H28) (H30) H29 ~ H31	100, 000
吾南	高知県	高知市	頭首工 1 箇所 水路工 1 式	H29 ~ H31	210, 000	頭首工 1 箇所 水路工 1 式	H29 ~ H33	350, 000
朝倉堰	高知県	高知市	頭首工 1 箇所	H29 ~ H31	150, 000	頭首工 1 箇所	H29 ~ H32	200, 000
後川左岸	高知県	四万十市	揚水機場 1 箇所 水路工 1 式	H29 ~ H31	190, 000	揚水機場 1 箇所 水路工 1 式	H29 ~ H33	300, 000
鎌田	高知県	土佐市	用水路 1 式	H30 ~ H31	100, 000	用水路 1 式	H30 ~ H34	200, 000
敷地	高知県	四万十市	排水機場 1 箇所	H29 ~ H31	270, 000	排水機場 1 箇所	H29 ~ H32	300, 000
山田川左岸	高知県	宿毛市	排水機場 1 箇所	H29 ~ H31	200, 000	排水機場 1 箇所	H29 ~ H31	200, 000
小計					(4, 156, 443) 3, 874, 178			(5, 817, 000) 5, 684, 651

・地域農業水利施設保全型

地区名	事業実施主体	関係市町村	計画期間内			全体計画		
			事業内容	実施期間	事業費 (千円)	事業内容	工期	総事業費 (千円)
大用	四万十市	四万十市	用水路L=704m	(H28) H27 ~ H29	(32,600) 47,600	用水路L=1,800m	(H28) H24 ~ H29	(100,000) 115,000
清鏡	佐川町	佐川町	頭首工 1 箇所	H27	(53,000) 47,956	頭首工 1 箇所	H24 ~ H27	(57,000) 51,684
焼山	安田町	安田町	頭首工 1 箇所	(H27) H27 ~ H30	72,000	頭首工 1 箇所	(H27) H26 ~ H30	161,000
鳥川統合堰	香南市	香南市	頭首工 1 箇所	(H28) H27 ~ H29	73,000	頭首工 1 箇所	(H28) H27 ~ H29	73,000
佐川	佐川町	佐川町	頭首工 2 箇所	H27 ~ H29	93,000	頭首工 2 箇所	H27 ~ H29	93,000
総合堰	香南市	香南市	頭首工 1 箇所	(H28) (H29) H29 ~ H30	50,000	頭首工 1 箇所	(H28) (H29) H29 ~ H30	50,000
白川	土佐市	土佐市	揚水施設 1 式	(H28) H29 ~ H31	120,000	揚水施設 1 式	(H28) H29 ~ H31	120,000
池ノ内	須崎市	須崎市	排水機場 1 箇所	H29 ~ H31	160,000	排水機場 1 箇所	H29 ~ H32	200,000
興津	四万十町	四万十町	排水機場 1 箇所	H29 ~ H31	150,000	排水機場 1 箇所	H29 ~ H31	150,000
鳥川2号	香南市	香南市	頭首工 1 箇所	H29 ~ H30	35,000	頭首工 1 箇所	H29 ~ H30	35,000
中村(2)	東洋町	東洋町	頭首工 1 箇所	H29 ~ H30	20,000	頭首工 1 箇所	H29 ~ H30	20,000
千原	芸西村	芸西村	排水機場 1 箇所	H29 ~ H30	30,000	排水機場 1 箇所	H29 ~ H30	30,000
物部川統合堰	物部川土地改良区連合	南国市 香南市 香美市	頭首工 1 箇所 水路工 1 式	H29 ~ H31	250,000	頭首工 1 箇所 水路工 1 式	H29 ~ H33	500,000
布師田	高知市	高知市	排水機場 2 箇所	H30 ~ H31	260,000	排水機場 2 箇所	H30 ~ H32	400,000
国分川	高知市	高知市	頭首工 3 箇所	H29 ~ H31	130,000	頭首工 3 箇所	H29 ~ H32	180,000
小計					(1,528,600) 1,538,556			(2,169,000) 2,178,684

(2) 関連事業

①農業水利施設保全合理化事業

地区名	事業実施主体	関係市町村	計画期間内			全体計画		
			事業内容	実施期間	事業費 (千円)	事業内容	工期	総事業費 (千円)
朝倉	高知県	高知市	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	9,000	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	9,000
吾南	高知県	高知市	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	18,000	機能診断・保全計画策定	H25 ^(H27) ~ H29	28,000
鎌田	高知県	土佐市	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H28) ~ H29	25,000	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H28) ~ H29	25,000
後川左岸	高知県	四万十市	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	(8,000) 9,017	機能診断・保全計画策定	H25 ^(H27) ~ H29	20,000
敷地	高知県	四万十市	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	7,000	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	7,000
山田川左岸	高知県	宿毛市	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	7,000	機能診断・保全計画策定	H27 ^(H27) ~ H29	7,000
小計					(74,000) 75,017			96,000
対象事業合計					(6,416,560) 6,174,885			(10,317,000) 10,209,341
関連事業合計					(1,804,773) 1,794,290			(1,926,000) 1,914,500

