

空知総合振興局産業振興部
補助金を交付する施設整備事業 実施段階 令和4年度 地区概要表

令和5年9月更新

番 地 区 名	開 始 年 度	完 了 年 度	総事業費	上段:年度事業費 下段:年度補助金額		事業目的	主要事業内容	年度事業内容
				当初	実績			
(5) 滝の上	R2	R4	433	39 27	39 27	競争力強化のため、基盤整備を行い、農地中間管理機構による担い手への農地集積を推進するとともに、高収益作物への転換を推進する。	暗渠排水 A=26.9ha 条件改善推進費	条件改善推進費
(6) JALいわみざわ4	R3	R5	278	30 15	30 15	競争力強化のため、基盤整備を行い、農地中間管理機構による担い手への農地集積を推進するとともに、高収益作物への転換を推進する。	暗渠排水 A=113.4ha	暗渠排水 A=5.4ha
(7) 南幌2	R4	R8	35	20 11	20 11	競争力強化のため、基盤整備を行い、農地中間管理機構による担い手への農地集積を推進するとともに、高収益作物への転換を推進する。	区画拡大 A=4.1ha 暗渠排水 A=1.2ha	区画拡大 A=4.1ha 暗渠排水 A=1.2ha
(10) 2条排水機	R2	R4	110	81 45	85 47	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	機能保全計画 排水機場補修	排水機場補修
(12) 4条集水路	R2	R5	80	50 28	48 26	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	機能保全計画 排水路改修 L=300m	排水路改修 L=198m
(13) 4丁目集水路	R2	R4	159	68 37	68 37	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	機能保全計画 排水路改修 L=1,711m	排水路改修 L=982m
(16) 茶志内沼の内	R3	R5	95	38 21	38 21	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	機能保全計画 排水機場補修	排水機場補修
(18) 南7線排水路	R3	R5	131	30 15	29 15	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	排水路改修 L=1,100m	排水路改修 L=1,100m
(20) 晩生内	R3	R4	34	26 14	26 14	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	機能保全計画 揚水機場補修	揚水機場補修
(21) 桃川	R4	R6	312	100 55	99 54	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	機能保全計画 排水機場補修	排水機場補修1箇所
(23) 黄臼	R4	R5	78	104 57	104 57	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	機能保全計画 水管橋改修 L=22m	実施設計
(24) 学園	R3	R4	25	20 11	20 11	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	排水路改修 L=207m	排水路改修 L=110m
(27) 長沼	R3	R5	81	36 20	36 20	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	排水路改修 L=460m	排水路改修 L=225m
(33) 恵比島	R4	R4	62	62 34	62 34	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	揚水機場改修	揚水機場改修
(34) 新十津川	R4	R4	35	35 19	38 21	農業水利施設のきめ細やかな長寿命化を図るほか、水管理労力軽減や維持管理コスト低減に資する整備を行う。	ダム改修	ダム改修
(80) 北斗	R4	R4	20	20 10	20 10	国営・道営土地改良事業により造成された農業水利施設において、機能保全計画に基づく対策工事を実施する。	施設整備補修	主原動機分解整備
(84) 下徳富第二	R4	R4	20	20 10	20 10	国営・道営土地改良事業により造成された農業水利施設において、機能保全計画に基づく対策工事を実施する。	施設整備補修	自家発電機分解整備
(99) 北	H30	R4	593	593 29	58 29	農業用排水路の水質保全・機能維持を図るとともに、公共用水域の水質保全に寄与するため、農業集落におけるし尿・生活雑排水等の処理及び汚泥等の循環利用に係る施設の整備等に対して支援する。	処理施設1ヶ所	処理施設1ヶ所
(100) 秩父別	H31	R6	963	275 138	275 138	農業用排水路の水質保全・機能維持を図るとともに、公共用水域の水質保全に寄与するため、農業集落におけるし尿・生活雑排水等の処理及び汚泥等の循環利用に係る施設の整備等に対して支援する。	処理施設1ヶ所 管路施設4ヶ所	処理施設1ヶ所
(101) 花月	R3	R6	115	39 20	39 20	農業用排水路の水質保全・機能維持を図るとともに、公共用水域の水質保全に寄与するため、農業集落におけるし尿・生活雑排水等の処理及び汚泥等の循環利用に係る施設の整備等に対して支援する。	処理施設1ヶ所	処理施設1ヶ所
(102) 南長沼	R3	R5	159	82 41	82 41	農業用排水路の水質保全・機能維持を図るとともに、公共用水域の水質保全に寄与するため、農業集落におけるし尿・生活雑排水等の処理及び汚泥等の循環利用に係る施設の整備等に対して支援する。	処理施設1ヶ所	処理施設1ヶ所
(104) 満寿	R3	R5	333	93 47	93 47	農業用排水路の水質保全・機能維持を図るとともに、公共用水域の水質保全に寄与するため、農業集落におけるし尿・生活雑排水等の処理及び汚泥等の循環利用に係る施設の整備等に対して支援する。	処理施設1ヶ所	処理施設1ヶ所
(111) 岩見沢	R4	R6	203	50 50	50 50	農業農村インフラの管理の省力化・高度化やスマート農業の実装を図る中で、地域活性化にも活用できる情報通信環境を整備する。	遠隔監視装置設置 無線通信用施設設置	遠隔監視装置設置 無線通信用施設設置

- (1)地区名:事業実施地区名を記載しています。
- (2)開始年度:事業開始年度を記載しています。
- (3)完了年度:事業完了予定年度を記載しています。
- (4)総事業費:総事業費を記載しています。単位:百万円
- (5)年度事業費(当初):当初の年度事業費を記載しています。単位:百万円
- (6)年度事業費(実績):年度事業費の実績を記載しています。単位:百万円
- (7)主要事業内容(全体):主要事業内容を記載しています。
- (8)年度事業内容:年度事業内容を記載しています(本年度については、当初分。昨年度については実績。)
- (9)実績については、事業実績が確定した後、記載しています。