

空知管内関係組織一覧

市 町 村

名 称	住 所	電 話
夕張市	〒068-0492 夕張市本町4丁目2番地	0123-52-3131
岩見沢市	〒068-8686 岩見沢市鳩が丘1丁目1番1号	0126-23-4111
美唄市	〒072-8660 美唄市西3条南1丁目1番1号	0126-62-3131
芦別市	〒075-8711 芦別市北1条東1丁目3番地	0124-22-2111
赤平市	〒079-1192 赤平市泉町4丁目1番地	0125-32-2211
三笠市	〒068-2192 三笠市幸町2番地	01267-2-3181
滝川市	〒073-8686 滝川市大町1丁目2番15号	0125-23-1234
砂川市	〒073-0195 砂川市西6条北3丁目1番1号	0125-54-2121
歌志内市	〒073-0492 歌志内市字本町5番地	0125-42-3211
深川市	〒074-8650 深川市2条17番17号	0164-26-2228
南幌町	〒069-0292 空知郡南幌町栄町3丁目2番1号	011-378-2121
奈井江町	〒079-0392 空知郡奈井江町字奈井江11番地	0125-65-2111
上砂川町	〒073-0292 空知郡上砂川町中央北1条5丁目1番7号	0125-62-2011
由仁町	〒069-1292 夕張郡由仁町新光200番地	0123-83-2111
長沼町	〒069-1392 夕張郡長沼町中央北1丁目1番1号	0123-88-2111
栗山町	〒069-1512 夕張郡栗山町松風3丁目252番地	0123-72-1111
月形町	〒061-0592 樺戸郡月形町1219番地	0126-53-2321
浦臼町	〒061-0692 樺戸郡浦臼町字ウウスナイ183番地の15	0125-68-2111
新十津川町	〒073-1103 樺戸郡新十津川町字中央301番地1	0125-76-2131
妹背牛町	〒079-0592 雨竜郡妹背牛町字妹背牛5200番地	0164-32-2411
秩父別町	〒078-2192 雨竜郡秩父別町4101番地	0164-33-2111
雨竜町	〒078-2692 雨竜郡雨竜町字フシコウリウ104番地	0125-77-2211
北竜町	〒078-2512 雨竜郡北竜町字和11番地1	0164-34-2111
沼田町	〒078-2202 雨竜郡沼田町南1条3丁目6番53号	0164-35-2111

土地改良区

(単位:ha)

名 称	住 所	電 話	関係市町村名	地区面積
北海	068-0026 岩見沢市6条西7丁目1番地	0126-22-2400	岩見沢市、赤平市、砂川市、美唄市、三笠市、江別市、奈井江町、月形町、南幌町、栗山町	33,163
夕張	068-0751 夕張市沼の沢213番地27 (夕張市農協内)	0123-57-3111	夕張市	598
芦別市	075-0004 芦別市北4条西1丁目1番地の6 (たきかわ農協芦別支店内)	0124-23-1386	芦別市	1,200
江部乙	079-0463 滝川市江部乙町東11丁目13番1号 (滝川市役所江部乙支所内)	0125-75-3721	滝川市	201
空知	079-0462 滝川市江部乙町西12丁目1番40号	0125-75-2125	滝川市、深川市	4,046
深川	074-0012 深川市西町10番36号	0164-22-2166	深川市、妹背牛町、秩父別町	4,536
神竜	078-0151 深川市納内町3丁目3番40号	0164-24-2611	深川市、秩父別町、旭川市	2,934
多度志	074-0141 深川市多度志2130番地	0164-27-2011	深川市	1,498
由仁	069-1206 夕張郡由仁町本町151番地	0123-83-2336	由仁町、栗山町、千歳市	3,600
ながぬま	069-1343 夕張郡長沼町旭町北1丁目1番19号	0123-88-2324	長沼町、由仁町	8,774
栗山	069-1512 夕張郡栗山町松風3丁目299番地3	0123-72-1518	栗山町、由仁町	3,398
月形	061-0511 樺戸郡月形町字表小柳町11番地2	0126-53-2950	月形町、浦臼町	1,625
浦臼	061-0600 樺戸郡浦臼町字ウウスナイ183番地の15 (浦臼町役場内)	0125-68-2928	浦臼町、新十津川町	2,006
新十津川	073-1103 樺戸郡新十津川町字中央20番地78	0125-76-2261	新十津川町、雨竜町	4,271
秩父別	078-2102 雨竜郡秩父別町1536番地	0164-33-2311	秩父別町、妹背牛町、深川市、沼田町	3,948
雨竜	078-2600 雨竜郡雨竜町字尾白利加88番地126	0125-77-2221	雨竜町、新十津川町	3,158
北竜	078-2512 雨竜郡北竜町字和11番地1	0164-34-2311	北竜町、雨竜町	2,845
沼田町	078-2202 雨竜郡沼田町南1条3丁目6番53号 (沼田町役場内)	0164-35-2311	沼田町、北竜町	3,418

※ 地区面積は、令和5年(2023年)4月1日現在

農業協同組合

名 称	住 所	電 話	区 域
南幌町	〒069-0293 空知郡南幌町栄町1丁目4番7号	011-378-2221	南幌町
そらち南	〒069-1511 夕張郡栗山町中央3丁目104番地	0123-72-1313	栗山町、由仁町
ながぬま	〒069-1393 夕張郡長沼町銀座北1丁目5番19号	0123-88-2223	長沼町
月形町	〒061-0500 樺戸郡月形町1069番地	0126-53-2111	月形町
いわみざわ	〒068-0022 岩見沢市2条西1丁目1番地	0126-25-2211	岩見沢市、三笠市、江別市、美唄市、月形町
美唄市	〒072-0001 美唄市大通東1条北1丁目2番1号	0126-63-2161	美唄市
峰延	〒079-0192 美唄市字峰延37番地	0126-67-2333	美唄市、岩見沢市、三笠市
夕張市	〒068-0751 夕張市沼ノ沢213番地27	0123-57-3111	夕張市
ピンネ	〒073-1103 樺戸郡新十津川町字中央6番地29	0125-76-2221	新十津川町、浦臼町
新砂川	〒073-0131 砂川市東1条南1丁目1番20号	0125-54-3181	砂川市、上砂川町、歌志内市、新十津川町、奈井江町、美唄市
たきかわ	〒073-0021 滝川市本町4丁目1番31号	0125-22-3401	滝川市、砂川市、赤平市、歌志内市、芦別市
北いぶき	〒078-2193 雨竜郡秩父別町1298番地の8	0164-33-2011	妹背牛町、秩父別町、沼田町
きたそらち	〒074-0015 深川市深川町字メム10号線山3線5850番地	0164-22-6600	深川市、雨竜町、北竜町、幌加内町、新十津川町

令和5年度
(2023年度)

空知総合振興局管内 道営農業農村整備事業概要



宮島沼を飛び立つマガン



区画整理完成(上岩内地区:由仁町)



農道完成(音2号線地区:深川市)



小学生農村環境学習会(暗渠排水模型による排水の仕組み)

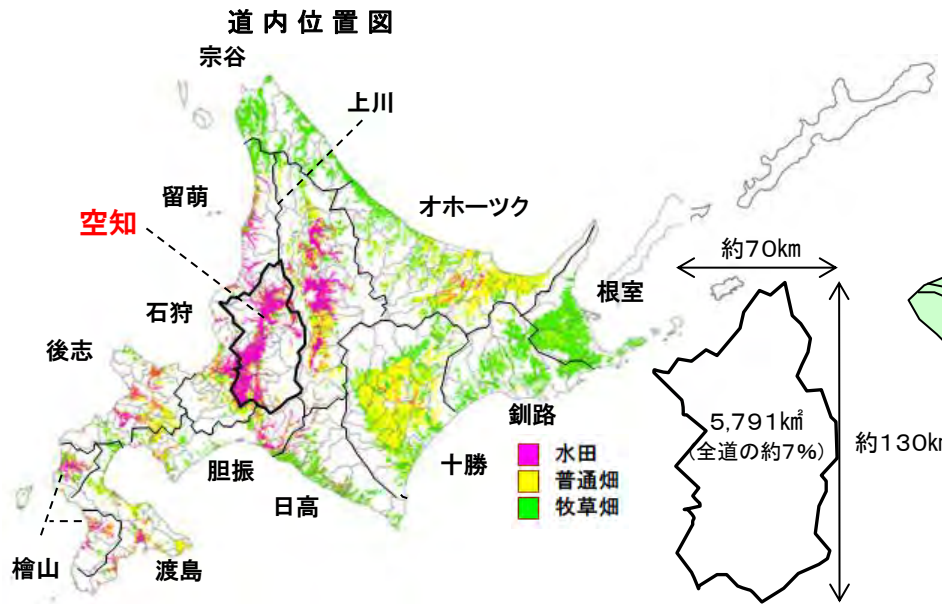


小学生田植え体験(栗山町)

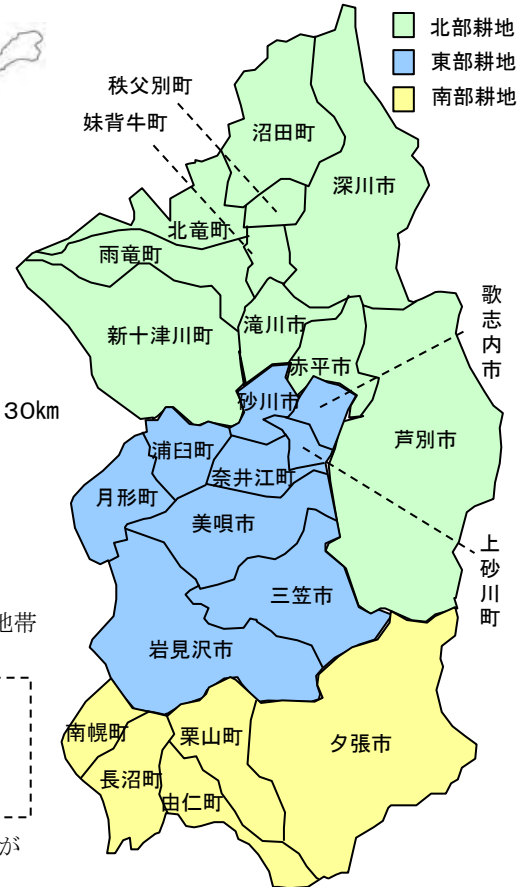
令和5年(2023年)6月

北海道空知総合振興局

空知の農業概要



各耕地出張所の所管区域



管内の耕地面積は106千haで、その約8割が田であり、本道を代表する大規模な水田地帯を形成している。地域別には次のような特色が見られる。

- 北空知地域 水稲を中心に転作でそばを作付けするなど大規模な水田経営が展開されている。
- 南空知地域 水稲を主体に小麦、大豆などの畑作と野菜を組み合わせた複合経営が展開されている。

近年、米生産の低コスト化に向け、従来の移植栽培からほ場に直接籾を蒔く直播栽培が導入74され、年々増加してきており、令和3年(2021年)産で2,101haまで増加している。

市町名等	耕地面積(ha)			農家戸数 (販売農家) (戸)	基幹的農業 従事者数 (人)	販売目的の作物作付面積(ha)									
	田	畑				水稲	小麦	そば・ 雑穀	馬鈴 薯	豆類	てんさい	野菜類	花卉 等	その他	
芦別市	3,479	2,272	1,207	203	409	1,763	76	342	43	-	70	7	214		
赤平市	769	585	184	68	162	389	52	120	1	17	-	2	8		
滝川市	4,280	2,519	1,761	273	567	2,079	766	477	21	285	-	91	16		
深川市	10,907	8,505	2,402	542	1,314	5,363	780	2,706	x	547	11	55	23		
新十津川町	4,520	4,033	487	292	692	3,462	157	409	1	167	-	66	116		
妹背牛町	3,402	3,203	199	181	438	2,264	473	42	-	143	-	13	101		
秩父別町	2,924	2,650	274	141	384	2,179	185	312	-	51	-	24	7		
雨竜町	3,384	2,747	637	166	431	2,158	122	473	5	37	-	72	5		
北竜町	3,222	2,763	459	132	350	1,728	120	649	-	221	x	24	16		
沼田町	3,791	2,823	968	146	431	2,434	238	649	x	218	28	27	10		
岩見沢市	17,044	8,184	8,860	854	2,252	6,332	5,029	230	x	2,164	104	1,563	346		
美瑛市	8,374	7,741	633	486	1,217	3,596	1,952	156	x	1,501	7	103	30		
三笠市	x	x	x	55	x	x	x	x	x	0	x	0	0		
砂川市	1,088	665	423	169	318	512	-	216	4	0	-	130	25		
歌志内市	x	x	x	1	x	x	x	x	x	0	x	0	0		
奈井江町	1,953	1,676	277	129	292	1,243	209	37	x	96	-	23	63		
上砂川町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		
月形町	2,785	1,996	789	159	412	1,103	395	19	6	448	22	56	276		
浦臼町	2,786	2,080	706	150	414	1,563	348	118	10	63	-	33	55		
夕張市	767	20	747	111	329	14	x	x	1	1	-	259	28		
南幌町	5,108	4,397	711	153	475	2,120	1,692	x	3	710	111	196	16		
由仁町	5,704	3,458	2,246	302	798	1,706	1,474	11	165	775	186	316	143		
長沼町	9,926	8,004	1,922	566	1,492	1,710	3,011	194	75	2,744	60	870	191		
栗山町	5,551	3,727	1,824	317	831	1,591	1,769	50	x	520	23	589	263		
空知	102,842	74,477	28,365	5,596	14,173	45,508	19,026	7,250	620	10,853	554	4,802	2,005		
全道	1,028,421	180,616	847,805	32,232	85,665	103,241	119,179	24,989	48,654	67,391	55,428	52,169	51,448		
全道比	10%	41%	3%	17%	17%	44%	16%	29%	1%	16%	1%	9%	4%		

※ 表中に用いた記号は以下のとおりです。

「0」: 単位に満たないもの(0.4ha→0ha)

「-」: 調査は行ったが事実のないもの

「x」: 個人または法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

※ 2020農林業センサス統計表より作成

※ ラウンド処理の関係から市町計と空知の値は必ずしも一致しない

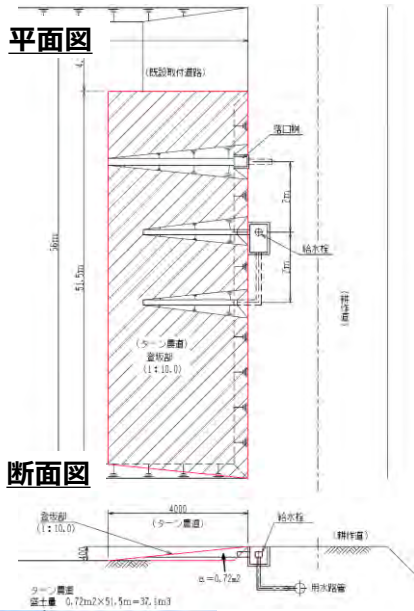
ICTを活用した省力化への取り組み

北海道の水田地域では、農業従事者の減少や高齢化等による労働力不足が懸念され、その解消に向けた取り組みとして、農業基盤整備とICT(情報通信技術)農業の導入による省力化が期待されています。空知管内では、モデルほ場でICT農機等を活用し、ICTの導入に適した農業基盤整備モデルを作成し、取組成果をまとめました。

農道ターン方式導入による省力化

ICT農機の能力を最大限に発現させるために、ほ場登坂部にターン農道を設置し、農機旋回に係る時間の短縮、作業の効率化等の効果を検証しています。

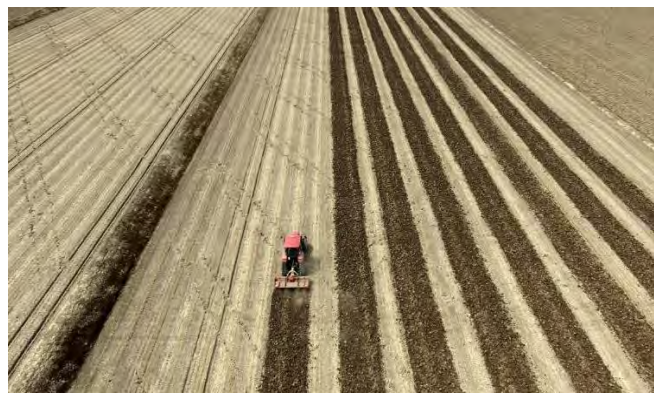
(ターン農道)



設定した作業経路を自動操舵するICT農機



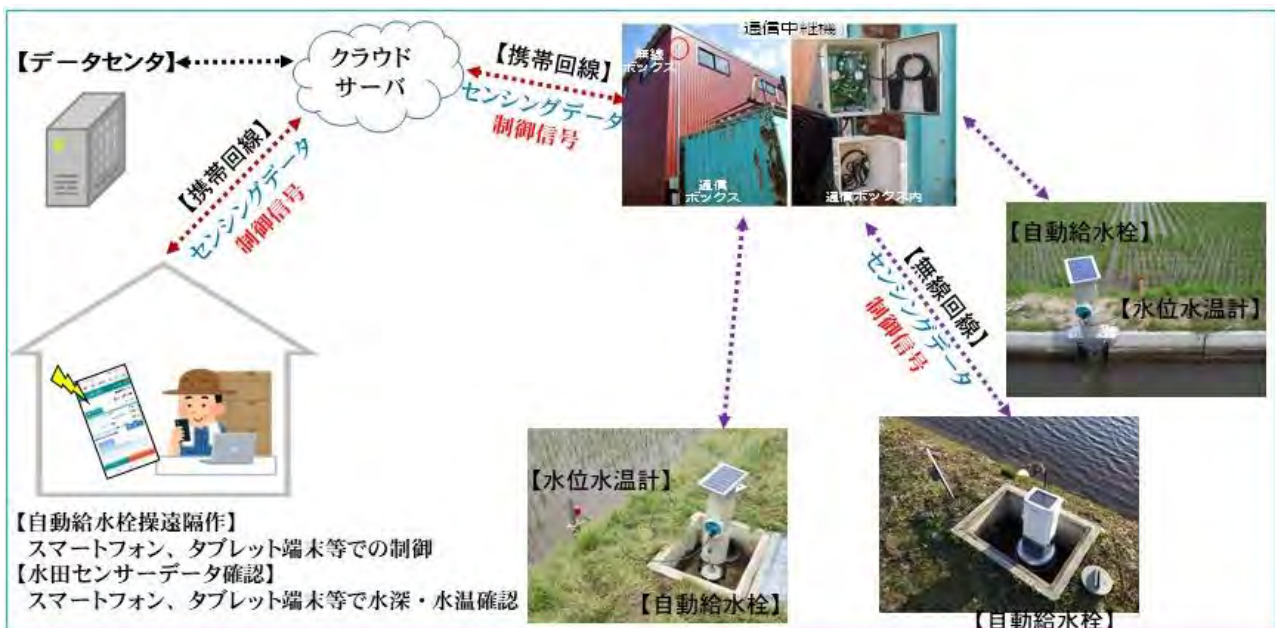
ターン農道での旋回



蛙飛ばし耕耘作業

水管理作業の省力化

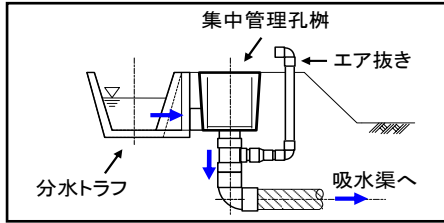
離れた場所からスマートフォンやタブレット端末等で、水田の水位や水温の確認、給水栓の遠隔・自動制御が可能な圃場水管理システムを試験的に導入し、効果、諸課題、利用ニーズを把握する取り組みを進めています。



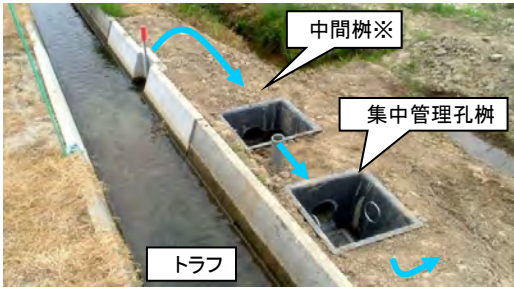
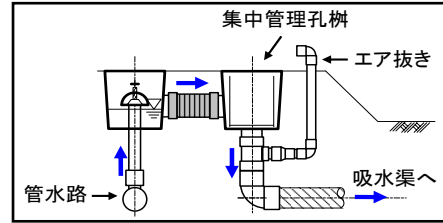
空知の整備方針

空知管内では、暗渠管の清掃を容易にし、排水機能の維持や回復が可能となる「集中管理孔」の整備を進めています。

開水路の標準タイプ



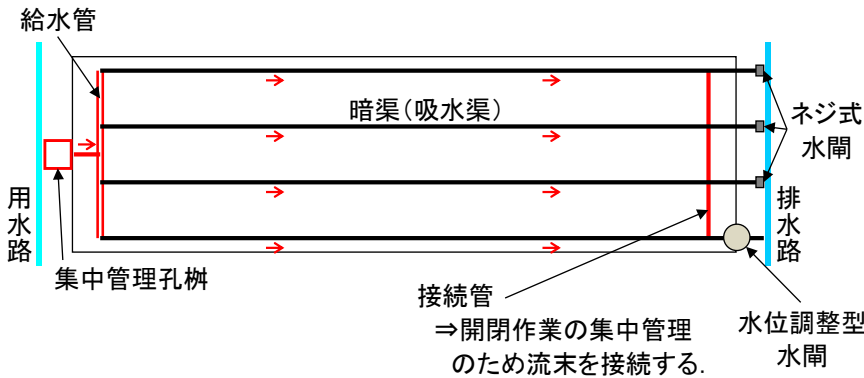
管水路の標準タイプ



※実証ほ場用であり、中間樹は通常は設置されません。



集中管理孔システムの標準的な配置例



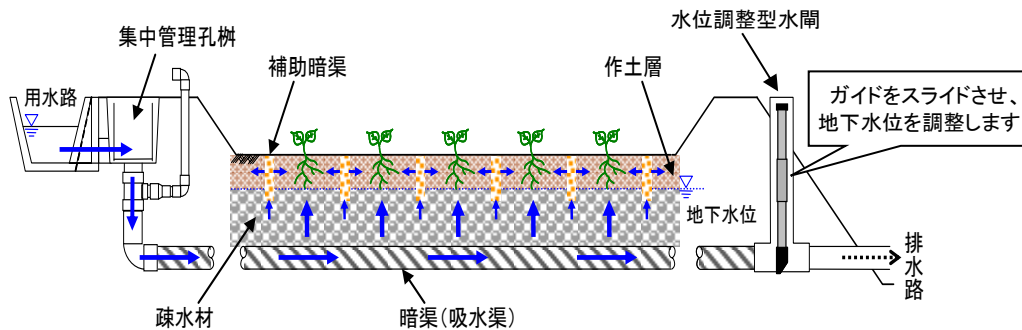
実証ほ場における調査事例
(暗渠管の清掃状況)



管内に堆積していた土砂が排出されました

集中管理孔を利用した地下かんがい

集中管理孔は、用水路と暗渠排水上流部を接続し、かんがい用水を注水し暗渠管を清掃するために開発された技術ですが、排水路側に水位調整型水閘を設置し、地下水位を調整することによって、地下かんがいとしての利用も可能になります。



地下かんがいの状況

令和5年度(2023年度) 道営農業農村整備事業実施地区の概要

(単位:千円)

番号	出張所名	地区名	市町村名	受益		総事業費	主要工事	事業経緯			
				面積 (ha)	戸数 (戸)			工期	令和4年度 (2022年度) まで	令和5年度 (2023年度)	令和6年度 (2024年度) 以降

※令和4年度(2022年度)から令和5年度(2023年度)への繰越予算は「令和4年度(2022年度)まで」を含む。

農地整備事業(経営体育成型)

<1>	北部	東滝川第1	滝川市	150.9	21	3,217,893	農業用排水施設 L=11,455m 区画整理 A=117.3ha	H27~R5 (2015~2023)	3,189,893	28,000	0
<2>	北部	東岩山西入	深川市	210.4	32	3,586,000	農業用排水施設 L=26,880m 区画整理 A=160.5ha	H27~R6 (2015~2024)	2,991,653	296,000	298,347
<3>	北部	北竜南2	北竜町 雨竜町	377.4	17	3,452,800	農業用排水施設 L=30,783m 区画整理 A=212.2ha	H27~R5 (2015~2023)	3,292,800	160,000	0
<4>	北部	千秋第2一期	妹背牛町 秩父別町	153.9	27	3,208,000	農業用排水施設 L=9,393m 区画整理 A=138.5ha	H27~R6 (2015~2024)	2,581,530	91,000	535,470
<5>	北部	出雲東3一期	深川市	98.6	29	1,671,000	農業用排水施設 L=6,934m 区画整理 A=81.8ha	H27~R6 (2015~2024)	1,444,540	60,000	166,460
<6>	北部	一巳中央2一期	深川市	97.1	44	1,479,823	農業用排水施設 L=7,930m 区画整理 A=64.8ha	H27~R6 (2015~2024)	1,469,500	9,000	1,323
<7>	北部	東滝川第1西	滝川市	76.2	17	1,157,460	農業用排水施設 L=3,020m 区画整理 A=67.4ha	H27~R5 (2015~2024)	1,155,460	2,000	0
<8>	北部	西南北部一期	滝川市	62.5	17	1,567,000	農業用排水施設 L=1,388m 区画整理 A=58.4ha	H29~R7 (2017~2025)	1,368,300	26,000	172,700
<9>	北部	出雲東3二期	深川市	100.2	29	1,943,000	農業用排水施設 L=10,350m 区画整理 A=79.5ha	H29~R6 (2017~2024)	1,737,600	69,000	136,400
<10>	北部	菊水一期	深川市	157.5	38	1,406,000	農業用排水施設 L=6,286m 区画整理 A=105.7ha	H29~R7 (2017~2025)	1,247,520	34,000	124,480
<11>	北部	一巳中央2二期	深川市	229.5	44	2,050,000	農業用排水施設 L=14,386m 区画整理 A=115.0ha	H29~R6 (2017~2024)	1,898,760	45,000	106,240
<12>	北部	千秋第2二期	妹背牛町 秩父別町	173.0	27	3,248,000	農業用排水施設 L=9,224m 区画整理 A=154.6ha	H29~R6 (2017~2024)	2,685,870	99,000	463,130
<13>	北部	菊水二期	深川市	204.0	38	1,859,000	農業用排水施設 L=5,397m 区画整理 A=154.8ha	H30~R7 (2018~2025)	1,234,380	101,000	523,620
<14>	北部	西南北部二期	滝川市	48.0	17	948,000	農業用排水施設 L=1,200m 区画整理 A=37.8ha	H30~R7 (2018~2025)	592,400	19,000	336,600
<15>	北部	西南中央1	滝川市	148.7	25	3,543,000	農業用排水施設 L=880m 区画整理 A=143.1ha	H30~R8 (2018~2026)	2,762,200	34,000	746,800
<16>	北部	西納内	深川市	267.8	27	3,784,000	農業用排水施設 L=16,257m 区画整理 A=243.7ha	H30~R8 (2018~2026)	1,856,100	142,000	1,785,900
<17>	北部	北竜南1	北竜町 雨竜町	447.3	35	4,439,000	農業用排水施設 L=27,004m 区画整理 A=286.1ha	H30~R8 (2018~2026)	2,685,283	135,000	1,618,717
<18>	北部	北納内1	深川市	122.9	17	2,596,000	農業用排水施設 L=9,882m 区画整理 A=114.5ha	R元~R9 (2019~2027)	1,190,000	83,000	1,323,000
<19>	北部	西南中央2	滝川市	110.8	9	2,581,000	区画整理 A=110.8ha	R元~R9 (2019~2027)	1,098,160	98,000	1,384,840
<20>	北部	北友南	雨竜町	122.6	15	2,836,000	区画整理 A=122.6ha	R元~R9 (2019~2027)	1,775,240	108,000	952,760
<21>	北部	西南中央3	滝川市	60.4	7	1,425,000	区画整理 A=60.4ha	R2~R10 (2020~2028)	942,900	115,500	366,600
<22>	北部	北納内2	深川市	108.0	17	1,802,000	農業用排水施設 L=8,488m 区画整理 A=82.5ha	R2~R10 (2020~2028)	653,300	66,000	1,082,700
<23>	北部	日進第1	新十津川町	125.3	10	2,158,000	農業用排水施設 L=5,096m 区画整理 A=100.4ha	R2~R10 (2020~2028)	851,700	107,000	1,199,300
<24>	北部	中部西	沼田町	178.8	17	2,642,000	農業用排水施設 L=17,157m 区画整理 A=110.9ha	R2~R10 (2020~2028)	1,155,600	122,000	1,364,400
<25>	北部	東納内1	深川市	144.1	20	2,911,000	農業用排水施設 L=12,663m 区画整理 A=94.6ha	R3~R11 (2021~2029)	712,200	55,000	2,143,800
<26>	東部	赤川	岩見沢市	231.6	12	3,298,878	農業用排水施設 L=25,505m 区画整理 A= 224.5ha	H27~R5 (2015~2023)	3,233,878	65,000	0
<27>	東部	越前東	岩見沢市	206.9	20	3,296,000	農業用排水施設 L=12,838m 区画整理 A=206.4ha	H27~R5 (2015~2023)	3,195,000	101,000	0
<28>	東部	北美唄	美唄市	287.7	26	4,183,100	農業用排水施設 L=501m 区画整理 A= 287.7ha	H27~R5 (2015~2023)	4,115,240	67,860	0
<29>	東部	中幌向一期	岩見沢市	96.1	16	2,337,000	農業用排水施設 L=13,413m 区画整理 A=96.1ha	H27~R6 (2015~2024)	2,110,547	69,000	157,453
<30>	東部	進徳一心第1一期	美唄市	54.4	23	1,372,000	農業用排水施設 L=637m 区画整理 A=54.4ha	H27~R6 (2015~2024)	1,318,460	24,000	29,540
<31>	整備	峰延第1一期	美唄市	55.1	29	1,082,500	区画整理 A=55.1ha	H27~R6 (2015~2024)	986,000	23,000	73,500
<32>	東部	中幌向二期	岩見沢市	131.6	16	2,347,000	農業用排水施設 L=10,451m 区画整理 A=125.1ha	H29~R6 (2017~2024)	1,994,620	107,000	245,380
<33>	東部	進徳一心第1二期	美唄市	86.9	23	2,004,000	区画整理 A=86.9ha	H29~R6 (2017~2024)	1,807,560	101,000	95,440
<34>	整備	進徳一心第2一期	美唄市	48.2	20	1,001,000	区画整理 A=48.2ha	H29~R7 (2017~2025)	872,280	1,000	127,720
<35>	整備	峰延第1二期	美唄市	65.4	29	1,205,000	区画整理 A=65.4ha	H29~R6 (2017~2024)	1,106,800	37,000	61,200
<36>	東部	峰延第2一期	美唄市	79.7	25	1,664,000	区画整理 A=79.7ha	H29~R7 (2017~2025)	1,535,100	1,000	127,900
<37>	東部	茶志内東1	奈井江町	61.2	10	1,138,500	農業用排水施設 L=590m 区画整理 A=51.3ha	H29~R5 (2017~2023)	1,115,600	22,900	0
<38>	東部	上幌向第2	岩見沢市	445.4	38	5,893,000	農業用排水施設 L=21,126m 区画整理 A=371.7ha	H30~R8 (2018~2026)	3,389,540	200,000	2,303,460
<39>	整備	進徳一心第2二期	美唄市	90.2	20	2,352,000	区画整理 A=90.2ha	H30~R7 (2018~2025)	1,643,960	23,000	685,040
<40>	東部	峰延第2二期	美唄市	102.5	25	2,406,000	区画整理 A=102.5ha	H30~R7 (2018~2025)	2,110,400	88,000	207,600

(単位:千円)

番号	出張所名	地区名	市町村名	受益		総事業費	主要工事	事業経緯			
				面積 (ha)	戸数 (戸)			工期	令和4年度 (2022年度) まで	令和5年度 (2023年度)	令和6年度 (2024年度) 以降
<41>	東部	砂浜東第1	岩見沢市	153.2	16	3,276,000	区画整理 A=153.2ha	R元~R9 (2019~2027)	1,974,880	108,000	1,193,120
<42>	東部	茶志内東2	奈井江町	184.1	22	3,212,000	農業用排水施設 L=1,641m 区画整理 A=180.1ha	R元~R9 (2019~2027)	1,807,246	160,000	1,244,754
<43>	東部	二号ため池	岩見沢市	37.8	7	1,111,000	農業用排水施設 L=976m 区画整理 A=37.8ha	R元~R7 (2019~2025)	969,580	65,000	76,420
<44>	東部	砂浜東第2	岩見沢市	113.8	10	2,419,000	区画整理 A=113.8ha	R2~R10 (2020~2028)	1,231,580	83,000	1,104,420
<45>	東部	豊葦第1	美唄市	122.7	11	3,217,000	区画整理 A=122.7ha	R2~R10 (2020~2028)	1,146,080	266,000	1,804,920
<46>	東部	クツリ南	岩見沢市	74.6	11	2,206,000	区画整理 A=74.6ha	R3~R11 (2021~2029)	388,800	50,000	1,767,200
<47>	東部	豊葦第2	美唄市	109.4	11	3,401,000	区画整理 A=109.4ha	R3~R11 (2021~2029)	880,060	66,000	2,454,940
<48>	東部	高島東	奈井江町	92.2	19	2,450,000	農業用排水施設 L=1,138m 区画整理 A=92.2ha	R3~R11 (2021~2029)	587,300	76,000	1,786,700
<49>	南部	継立北部	栗山町	119.7	15	3,210,000	農業用排水施設 L=735m 区画整理 A=115.9ha	H27~R6 (2015~2024)	2,932,936	164,000	113,064
<50>	南部	熊本	由仁町	258.6	26	2,590,000	農業用排水施設 L=22,206m 区画整理 A=168.0ha	H27~R5 (2015~2023)	2,539,420	50,580	0
<51>	南部	三重	南幌町	628.6	40	6,100,000	農業用排水施設 L=29,027m 区画整理 A=488.4ha	H27~R6 (2015~2024)	5,076,414	625,700	397,886
<52>	南部	青雲一期	長沼町	157.9	26	3,150,000	農業用排水施設 L=905m 区画整理 A=151.3ha	H27~R6 (2015~2024)	2,969,158	57,000	123,842
<53>	南部	上岩内	由仁町	189.7	18	1,670,000	農業用排水施設 L=11,844m 区画整理 A=163.0ha	H27~R6 (2015~2024)	1,520,820	23,000	126,180
<54>	南部	鶴城一期	南幌町	324.2	40	3,046,000	農業用排水施設 L=11,120m 区画整理 A=269.1ha	H29~R8 (2017~2026)	1,791,996	212,000	1,042,004
<55>	南部	青雲二期	長沼町	144.8	26	2,289,000	農業用排水施設 L=100m 区画整理 A=144.8ha	H29~R6 (2017~2024)	2,124,640	35,000	129,360
<56>	南部	新光東一期	長沼町	129.3	18	2,089,000	区画整理 A=129.3ha	H29~R7 (2017~2025)	1,765,800	26,000	297,200
<57>	南部	鶴城二期	南幌町	292.0	40	2,835,000	農業用排水 L=12,646m 区画整理 A=228.7ha	H30~R8 (2018~2026)	1,759,600	40,000	1,035,400
<58>	南部	新光東二期	長沼町	122.3	18	2,414,000	農業用排水施設 L=160m 区画整理 A=122.3ha	H30~R7 (2018~2025)	1,748,340	46,000	619,660
<59>	南部	14区	長沼町	150.4	16	2,862,000	区画整理 A=150.4ha	H30~R8 (2018~2026)	1,625,500	95,000	1,141,500
<60>	南部	川端	由仁町	146.7	14	2,328,000	農業用排水施設 L=1,701m 区画整理 A=48.5ha	R元~R9 (2019~2027)	1,290,280	230,000	807,720
<61>	南部	新光西	長沼町	204.4	23	4,932,000	農業用排水施設 L=1,576m 区画整理 A=204.4ha	R2~R10 (2020~2028)	1,831,356	158,000	2,942,644
<62>	南部	円山	栗山町	50.5	7	1,731,000	区画整理 A=50.5ha	R3~R11 (2021~2029)	563,200	61,000	1,106,800
<63>	南部	暁第1	南幌町	114.3	9	2,526,000	区画整理 A=114.3ha	R3~R11 (2021~2029)	655,500	140,000	1,730,500
<64>	南部	暁第2	南幌町	78.3	11	1,418,000	区画整理 A=78.3ha	R4~R12 (2022~2030)	5,800	10,000	1,402,200
<65>	南部	暁第3	南幌町	153.6	14	3,800,000	区画整理 A=153.6ha	R5~R13 (2023~2031)	0	60,000	3,740,000
計		52地区				138,770,954			92,303,293	5,185,640	41,282,021

※令和4年度(2022年度)から令和5年度(2023年度)への繰越予算は「令和4年度(2022年度)まで」を含む。

農地整備事業(中山間地域型)

<66>	北部	突出	新十津川町	50.8	6	312,880	区画整理 A=34.2ha 暗渠排水 A=16.6ha	R元~R5 (2019~2023)	292,880	20,000	0
<67>	北部	東滝川第2	滝川市	47.2	6	1,528,000	区画整理 A=47.2ha	R4~R12 (2022~2030)	37,200	56,000	1,434,800
<68>	北部	東納内2	深川市	129.2	15	3,042,000	農業用排水施設 L=6,755m 区画整理 A=113.0ha	R4~R12 (2022~2030)	227,380	175,000	2,639,620
<69>	北部	日進第2	新十津川町	81.9	6	1,815,000	区画整理 A=81.9ha	R4~R12 (2022~2030)	243,040	134,000	1,437,960
<70>	北部	妹背牛4区第2	妹背牛町	217.6	29	3,694,000	農業用排水施設 L=5,735m 区画整理 A=184.3ha	R4~R12 (2022~2030)	387,200	95,000	3,211,800
<71>	北部	東栄第1	雨竜町	80.5	12	2,241,000	区画整理 A=80.5ha	R4~R12 (2022~2030)	273,000	102,000	1,866,000
<72>	北部	東納内3	深川市	83.2	17	2,700,000	農業用排水施設 L=6,070m 区画整理 A=74.9ha	R5~R13 (2023~2031)	0	110,000	2,590,000
<73>	北部	南区第1	妹背牛町	171.7	19	2,900,000	農業用排水施設 L=6,035m 区画整理 A=118.3ha	R5~R13 (2023~2031)	0	150,000	2,750,000
<74>	北部	新弥生	新十津川町	87.7	16	1,700,000	農業用排水施設 L=1,737m 区画整理 A=87.7ha	R5~R13 (2023~2031)	0	110,000	1,590,000
<75>	北部	東栄第2	雨竜町	134.9	19	4,000,000	農業用排水施設 L=2,817m 区画整理 A=134.9ha	R5~R13 (2023~2031)	0	130,000	3,870,000
<76>	東部	クツリ北	岩見沢市	93.2	5	2,404,000	区画整理 A=93.2ha	R4~R12 (2022~2030)	208,500	40,000	2,155,500
<77>	東部	毛陽滝の上	岩見沢市	84.2	13	1,839,000	農業用排水施設 L=1,649m 区画整理 A=65.4ha	R4~R12 (2022~2030)	29,800	93,000	1,716,200
<78>	東部	大願北第1	岩見沢市	91.6	9	3,000,000	農業用排水施設 L=2,953m 区画整理 A=90.3ha	R5~R13 (2023~2031)	0	120,000	2,880,000
<79>	南部	御園南部	栗山町	39.4	7	1,067,000	農業用排水施設 L=1,780m 区画整理 A=39.4ha	R4~R11 (2022~2029)	119,400	82,000	865,600
<80>	南部	富士	栗山町 由仁町	197.0	20	5,900,000	農業用排水施設 L=2,398m 区画整理 A=197.0ha	R5~R13 (2023~2031)	0	160,000	5,740,000
計		14地区				32,242,880			1,818,400	1,417,000	29,007,480

