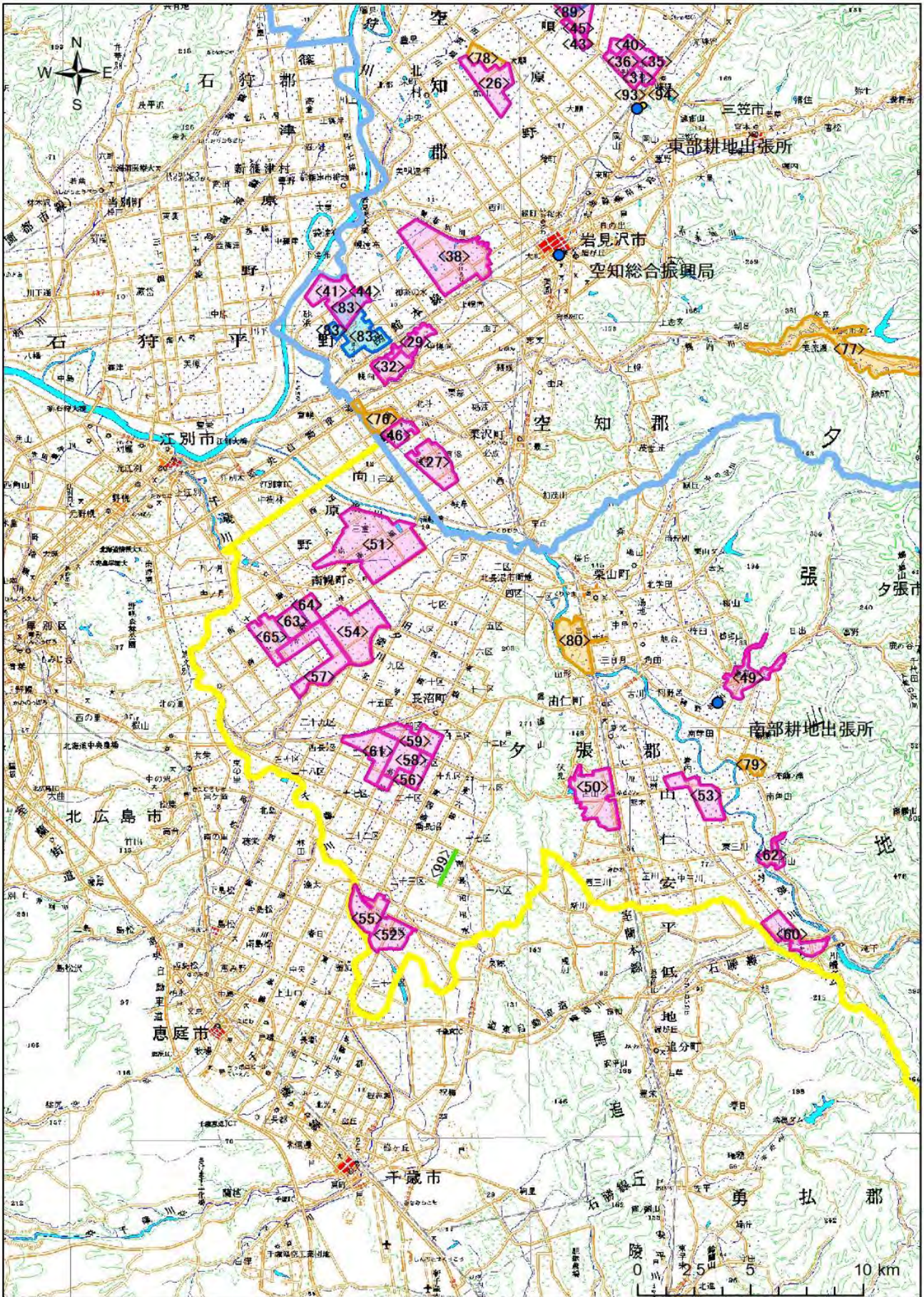


令和5年度(2023年度) 道営事業実施地区位置図 南部①



空知総合振興局

測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 5JHf 3
 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

(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。

水利施設等保全高度化事業(水利施設整備事業(基幹水利施設整備型))

<81>	東部	沼乙	美唄市	314.4	32	691,030	農業用排水施設(揚水機場) 1か所	R元~R5 (2019~2023)	623,030	68,000	0
<82>	東部	大富20号	岩見沢市 美唄市	217.1	21	477,000	農業用排水施設(用水路) L=673m	R3~R7 (2021~2025)	179,700	103,000	194,300
<83>	東部	岩幌	岩見沢市	337.5	27	2,900,000	農業用排水施設(用水路) L=1,730m 農業用排水施設(揚水機場) 1か所	R5~R11 (2023~2029)	0	50,000	2,850,000
計		2地区				1,168,030			802,730	171,000	194,300

水利施設等保全高度化事業(水利施設整備事業(基幹水利施設保全型))

<84>	東部	大富	岩見沢市 美唄市	838.5	69	1,323,000	農業用排水施設(揚水機場) 1か所	H29~R6 (2017~2024)	1,251,750	50,000	21,250
計		1地区				1,323,000			1,251,750	50,000	21,250

水利施設等保全高度化事業(水利施設整備事業(農地集積促進型))

<85>	北部	西南	滝川市	418.8	41	1,772,000	農業用排水施設 L=4,396m 農業用排水施設(揚水機場) 1か所	H29~R7 (2017~2025)	1,575,400	3,000	193,600
<86>	北部	妹背牛4区第1	妹背牛町	166.6	18	2,687,000	農業用排水施設 L=6,719m 区画整理 A=66.2ha	R3~R11 (2021~2029)	906,048	60,000	1,720,952
<87>	北部	中部東	沼田町	205.8	27	3,102,000	農業用排水施設 L=17,301m 区画整理 A=56.8ha	R3~R11 (2021~2029)	559,000	40,000	2,503,000
<88>	北部	東滝川	滝川市	96.8	11	906,000	農業用排水施設 L=1,900m 農業用排水施設(揚水機場) 1か所	R4~R9 (2022~2027)	33,600	74,000	798,400
<89>	東部	二幹川第3	美唄市	161.3	13	825,000	農業用排水施設(揚水機場) 1か所	R3~R8 (2021~2026)	70,300	45,000	709,700
<90>	東部	砂川袋地	砂川市	69.1	17	821,000	農業用排水施設(畑地かんがい) A=69.1ha L=2,152m	R3~R9 (2021~2027)	89,900	55,000	676,100
計		6地区				10,113,000			3,234,248	277,000	6,601,752

農地中間管理機構関連農地整備事業

<91>	北部	鷹泊	深川市	36.6	2	602,000	区画整理 A=36.6ha	R元~R6 (2019~2024)	438,845	76,000	87,155
<92>	北部	宇摩	深川市	55.4	4	1,108,000	区画整理 A=55.9ha	R元~R6 (2019~2024)	895,680	122,000	90,320
計		2地区				1,710,000			1,334,525	198,000	177,475

農村地域防災減災事業(防災重点農業用ため池緊急整備事業(ため池総合整備工事 地震・豪雨対策型))

<93>	整備	峰延1	美唄市 岩見沢市	88.1	20	504,600	堤体補強工1式 取水施設工1式	H30~R6 (2018~2024)	190,185	57,000	257,415
計		1地区				504,600			190,185	57,000	257,415

農村地域防災減災事業(ため池整備事業(ため池総合整備工事 長寿命化型))

<94>	整備	峰延2	美唄市 岩見沢市	88.1	20	66,700	水路工1式、取水施設工1式 洪水吐1式	R元~R6 (2019~2024)	9,860	10,000	46,840
計		1地区				66,700			9,860	10,000	46,840

農村地域防災減災事業(用排水施設等整備事業(湛水防除事業))

<95>	東部	高島	奈井江町	78.5	15	800,000	農業用排水施設(排水機 場)改修1か所	R5~R9 (2023~2027)	0	23,000	777,000
<96>	北部	碧水	北竜町	103.3	12	900,000	農業用排水施設(排水機 場)改修1か所	R5~R9 (2023~2027)	0	25,000	875,000
計		2地区				1,700,000			0	48,000	1,652,000

農道整備特別対策事業

<97>	北部	音2号線	深川市	31.0	8	268,290	改良 L=1,191m 舗装 L=1,191m	H30~R7 (2018~2025)	159,530	57,000	51,760
<98>	東部	大曲西17号	美唄市	61.0	10	298,000	改良 L=1,660m 舗装 L=1,660m	R5~R9 (2023~2027)	0	15,800	282,200
<99>	南部	東8線	長沼町	79.0	17	95,000	舗装 L=1,650m	R5~R8 (2023~2026)	0	9,000	86,000
計		1地区				268,290			159,530	57,000	51,760

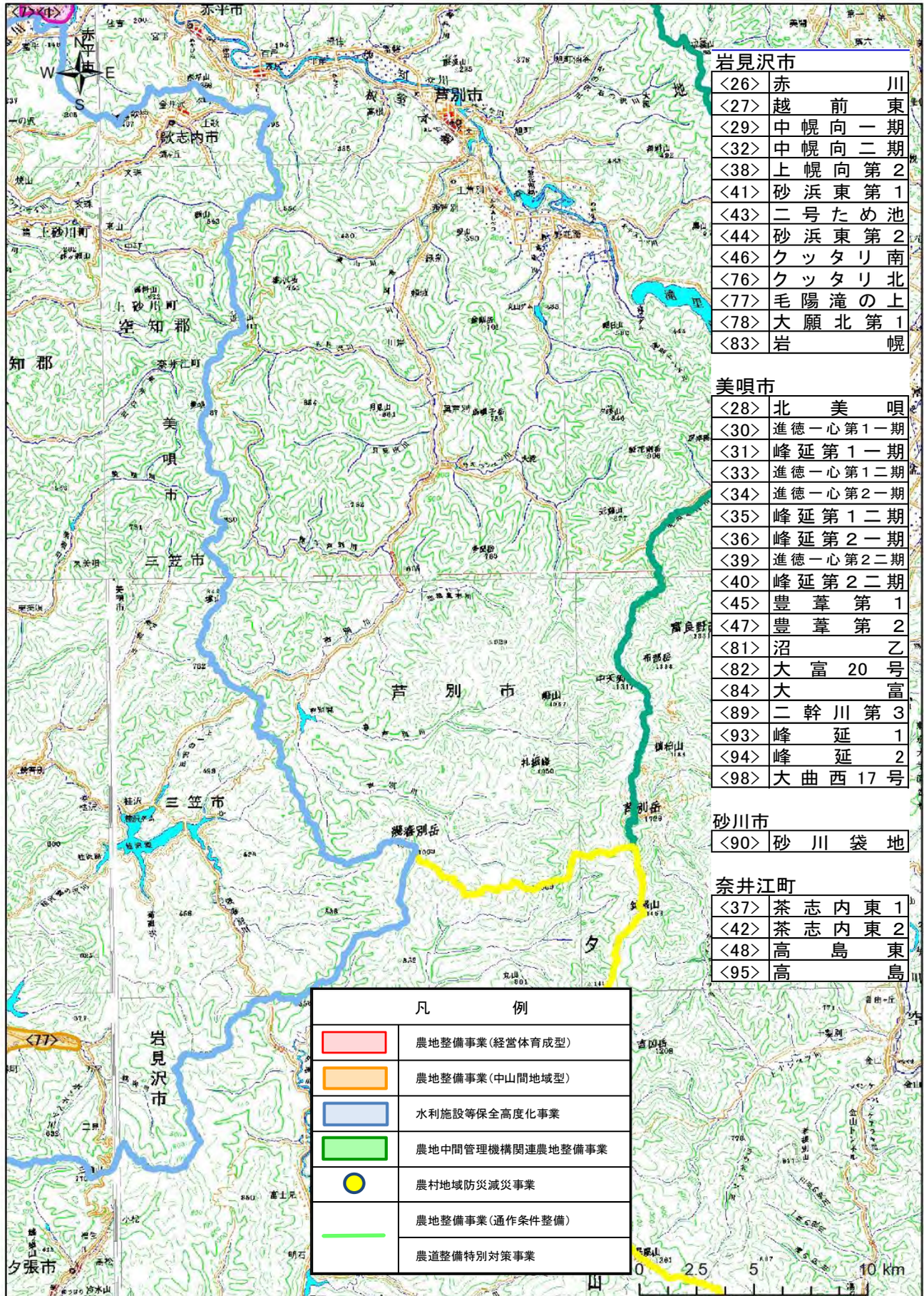
(単位:千円)

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5年度(2023年度) 道営農業農村整備事業 合計

合計	99地区				225,662,454			121,095,388	8,462,340	96,104,726
整備	6地区				6,211,800			4,809,085	151,000	1,251,715
北部	43地区				96,789,146			48,601,692	3,643,500	44,543,954
東部	30地区				66,609,508			37,364,451	2,383,560	26,861,497
南部	20地区				56,052,000			30,320,160	2,284,280	23,447,560

令和5年度(2023年度) 道営事業実施地区位置図 東部②



空知総合振興

測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 5JHf 3
 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。