							路線・河川名・			事業概要			事業期間		R5年度				
No. 担当課	建管	出張所	振興局名	市町村名	事業区分	事業名	親名称	子名称	区分	事業目的	総事業費 (単位:億	事業内容	事業着手	完了予定	当初額 (単位:百万	当初実施予定内容	実績額	実績内容	増減理由
1 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	補助事業	鷹栖東神楽線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	円)	現道拡幅	H25	R5	円)	工事	800	工事	
2 道路課	旭川	士別	上川	    士別市	道路事業	補助事業	    士別滝の上線		継続	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	15.0	落石対策	H26	R5	250	工事	250	工事	
3 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業		    士別滝の上線		継続	流、緊急輸送道路系) 施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図		橋梁修繕、耐震補強	R2	R5		工事		工事	
4 道路課	旭川	旭)事業	<u> </u>	旭川市	道路事業		旭川環状線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図		橋梁修繕、耐震補強	R3	R6		調査設計		調査設計	
5 道路課	旭川	課      士別	上川	和寒町	道路事業		雨竜旭川線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図		橋梁修繕	R2	R5		調査設計、工事		調査設計、工事	
	75711		<u> </u>	742(4)	<b>是</b> 助于术				44E-49C	5 15-11 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	0.0		1112	110	20	10月11八二字			$\perp$
6 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	補助事業	東川東神楽旭川線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	2.6	橋梁修繕	R2	R5	75	工事	75	工事	
7 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業	補助事業	剣淵原野士別線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	2.8	橋梁修繕	R2	R5	84	工事	84	工事	
8 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業	補助事業	上士別和寒線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.8	橋梁修繕	R2	R6	100	工事	100	工事	
9 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業	補助事業	上士別和寒線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.6	橋梁修繕	R2	R5	74	工事	74	工事	
10 道路課	旭川	士別	上川	美深町	道路事業	補助事業	班渓美深停車場線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.0	橋梁修繕、耐震補強	R2	R5	25	調査設計、工事	25	調査設計、工事	
11 道路課	旭川	富良野	上川	占冠村	道路事業	補助事業	夕張新得線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	3.0	トンネル修繕	H30	R5	53	工事	53	工事	
12 道路課	旭川	士別	上川	名寄市	道路事業	補助事業	名寄遠別線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	6.2	トンネル修繕	H27	R6	70	工事	70	工事	
13 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	士別滝の上線		継続	安全·安心な歩行空間の確保(歩道整備系~バリフリ、通学路など)	9.9	歩道拡幅	R1	R6	90	工事	90	工事	
14 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	旭川幌加内線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	9.5	現道拡幅、線形改良	R2	R8	195.434	工事	195.434	工事	
15 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	旭川幌加内線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	9.4	現道拡幅	R2	R7	80	工事	80	工事	
16 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	美瑛町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	天人峡美瑛線		継続	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	6.0	護岸工	R1	R5	250	工事	250	工事	
17 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	幌加内町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	蕗の台朱鞠内停車場線		完成	災害に強いまちづくりの推進(地すべり対策)	1.1	地すべり対策	R3	R4	40	工事	40	工事	
18 道路課	旭川	富良野	上川	上富良野町	「道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	十勝岳温泉美瑛線		継続	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	1.2	落石対策	R2	R6	35	工事	35	工事	
19 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	美瑛町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	芦別美瑛線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	5.0	現道拡幅	R3	R7	40	工事	40	工事	
20 道路課	旭川	富良野	上川	富良野市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	上富良野旭中富良野絲		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	3.6	現道拡幅	H30	R5	235	工事	235	工事	
21 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	上川町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	日東東雲線		継続	安全·安心な道路交通環境を確保する(交安~交 差点改良など)	7.4	線形改良	R1	R6	250	工事	250	工事	
22 道路課	旭川	旭)事業課都	上川	旭川市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	愛別当麻旭川線ほか7		継続	安全・安心な道路交通環境を確保する(交安~交差点改良など)	2.6	自転車通行空間整備	R1	R7	38	工事	38	工事	
23 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	鷹栖東神楽線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.3	橋梁修繕	R3	R4	20	工事	20	工事	
24 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	鷹栖東神楽線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.3	橋梁修繕	R3	R4	20	工事	20	工事	
25 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	鷹栖町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	鷹栖東神楽線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	5.8	現道拡幅	H29	R5	30	工事	30	工事	
26 道路課	旭川	士別	上川	和寒町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	和寒幌加内線		完成	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	4.6	橘梁架替∙現道拡幅	H28	R4	22	工事	22	工事	

							路線・河川名・	<u> </u>		事業概要			事業期間		R5年度				
No. 担当課	建管	出張所	振興局名	市町村名	事業区分	事業名	親名称	子名称	区分	事業目的	総事業費(単位:億	事業内容	事業着手	完了予定		当初実施予定内容	実績額	実績内容	増減理由
27 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	愛別町	道路事業	補助事業	下川愛別線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	<b>円)</b> 0.7	トンネル修繕	R2	R4	円)	工事	40	工事	
28 道路課	旭川	富良野	上川	占冠村	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	夕張新得線		完成	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	2.0	照明更新	R3	R4	170	工事	170	工事	
29 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業	補助事業	上士別ビバカルウシ線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.8	橋梁修繕	R2	R4	50	調査設計、工事	50	調査設計、工事	
30 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	愛別町	道路事業	補助事業	愛山渓上川線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.3	橋梁修繕	R2	R4	40	工事	40	工事	
31 道路課	旭川	美深	上川	名寄市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	美深名寄線		完成	安全・安心な歩行空間の確保(歩道整備系~バリフリ、通学路など)	1.2	歩道新設	R2	R4	55	工事	55	工事	
32 道路課	旭川	富良野	上川	上富良野町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	吹上上富良野線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.3	擁壁修繕	R2	R4	69	工事	69	工事	
33 道路課	旭川	士別	上川	下川町	道路事業	補助事業	ペンケ下川停車場線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.5	橋梁修繕	R2	R4	23	工事	23	工事	
34 道路課	旭川	美深	上川	美深町	道路事業	補助事業	紋穂内停車場線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	5.1	橋梁修繕、耐震補強	H28	R4	40	工事	40	工事	
35 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	幌加内町	道路事業	補助事業	蕗の台朱鞠内停車場線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.4	·橋梁修繕	R2	R4	40	工事	40	工事	
36 道路課	旭川	美深	上川	名寄市	道路事業	補助事業	名寄遠別線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.0	橋梁修繕、耐震補強	R2	R5	40	工事	40	工事	
37 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	補助事業	鷹栖東神楽線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	130.0	現道拡幅	H25	R5	800	工事	800	工事	
38 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業	補助事業	士別滝の上線		継続	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	15.0	落石対策	H26	R5	250	工事	250	工事	
39 道路課	旭川	旭)事業 課12	上川	旭川市ほか	道路事業	補助事業	鷹栖東神楽線ほか19路		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	3.8	橋梁点検	R2	R5	250	調査設計	240.424	調査設計	С
40 道路課	旭川	士別	上川	下川町	道路事業	補助事業	下川雄武線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.6	橋梁修繕、耐震補強	R2	R5	48.5	調査設計、工事	52.471	調査設計、工事	Α
41 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川環状線		新規	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.2	橋梁修繕	R4	R7	29.1	調査設計	21.132	調査設計	D
42 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川環状線		新規	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.2	橋梁修繕	R4	R7	21.3	調査設計	21.13	調査設計	С
43 道路課	旭川	旭)事業 課	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川環状線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	3.0	橋梁修繕、耐震補強	R3	R6	20	調査設計	20	調査設計	
44 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川多度志線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	12.6	橋梁修繕	R2	R9	43.65	調査設計	29.667	調査設計	D
45 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川多度志線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	15.2	橋梁修繕	R2	R9	43.65	調査設計	34.87	調査設計	D
46 道路課	旭川	士別	上川	美深町	道路事業	補助事業	美深中川線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	7.8	橋梁修繕、耐震補強	R2	R8	82.45	調査設計、工事	113.713	調査設計、工事	D
47 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川鷹栖インター線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.3	橋梁修繕、耐震補強	R2	R6	29.1	調査設計	21.362	調査設計	D
48 道路課	旭川	旭)事業 課都	上川	旭川市	道路事業	補助事業	新開旭川線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.2	橋梁修繕、耐震補強	H28	R5	48.5	調査設計	38.665	調査設計	D
49 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	補助事業	東川東神楽旭川線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.6	橋梁修繕	R2	R5	75	工事	75	工事	
50 道路課	旭川	士別	上川	中川町	道路事業	補助事業	天塩中川停車場線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	9.0	橋梁修繕、耐震補強	H28	R7	88.9	調査設計、工事	101.714	調査設計、工事	D
51 道路課	旭川	富良野	上川	南富良野町	道路事業	補助事業	金山幾寅停車場線		新規	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.2	橋梁修繕、耐震補強	R4	R6	29.1	調査設計	31.44	調査設計	А
52 道路課	旭川	士別	上川	士別市	道路事業	補助事業	上士別和寒線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.8	橋梁修繕	R2	R6	100	工事	100	工事	

							路線・河川名・箇	所名等		事業概要			事業期間		 R5年 <b>度</b>				
No.	担当課	建管	出張所振興局名	市町村名	事業区分	事業名	親名称	子名称	区分	事業目的	総事業費(単位:億	事業内容	事業着手	完了予定	当初額 (単位:百万	当初実施予定内容	実績額	実績内容	増減理由
53	 道路課	旭川	士別 上川	士別市	道路事業	補助事業	上士別和寒線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 ろ	円)	6 橋梁修繕	R2	R5	円)	· · ·	74	工事	
54	 道路課	旭川	士別 上川	名寄市	道路事業	補助事業	名寄遠別線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	6.2	2 トンネル修繕	H27	R6	70	) 工事	70	工事	
55	 道路課	旭川	士別 上川	士別市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	士別滝の上線		継続	安全・安心な歩行空間の確保(歩道整備系〜バリフリ、通学路など)	9.9	9 歩道拡幅	R1	R6	90		90	工事	
56	 道路課	旭川	旭)事業 上川	東神楽町	道路事業	補助事業	東川東神楽旭川線		継続	安全・安心な歩行空間の確保(歩道整備系~バリフリ、通学路など)	4.5	5 歩道新設、現道拡幅	R1	R5	90	) 用地買収等、調査設計、工事	83	用地買収等、調査設計、工事	<b>A</b>
57	 道路課	旭川	旭)事業 課2	旭川市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	旭川幌加内線			交通の円滑化を図る(渋滞対策系)			R2	R7	80	<u> </u>      工事	80	工事	
	\ <del>'`</del> □5 ==	to u				<b>业</b>			÷r.+0	安全・安心な道路交通環境を確保する(交安~交		- IF \\ +c=0.	5.4	5.5	0.1		17.004		<b>—</b>
58	道路課 ———	旭川		下川町	道路事業	社会資本整備交付金事業	下川愛別線		新規	差点改良など)	0.0	5 歩道新設	R4	R5	21	調査設計、工事	17.084	用地買収等、調査設計、工事	D D
59	道路課	旭川	旭)事業 課1	美瑛町	道路事業	社会資本整備交付金事業	十勝岳温泉美瑛線		継続	安全·安心な道路交通環境を確保する(交安~交 差点改良など)	5.5	現道拡幅	R1	R6	50	)調査設計、工事	53.851	調査設計、工事	A
60	道路課	旭川	富良野上川	南富良野町	道路事業	社会資本整備交付金事業	金山幾寅停車場線		継続	安全·安心な道路交通環境を確保する(交安~交 差点改良など)	5.9	線形改良	R3	R7	50	調査設計、工事	52.055	調査設計	Α
61	道路課	旭川	富良野上川	占冠村	道路事業	社会資本整備交付金事業	夕張新得線		継続	冬期における安全快適な道路交通の確保(雪寒 系)	3.2	2 雪崩防止柵	H27	R7	45	5 調査設計、工事	46.98	調査設計、工事	Α
62	道路課	旭川	旭)事業 課2	鷹栖町	道路事業	社会資本整備交付金事業	雨竜旭川線		継続	冬期における安全快適な道路交通の確保(雪寒 系)	2.7	7 路盤改良	H27	R5	55	5 調査設計、工事	55	調査設計、工事	
63	道路課	旭川	旭)事業 上川	美瑛町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	芦別美瑛線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	5.0	D 現道拡幅	R3	R7	40	) 工事	40	工事	
64	道路課	旭川	富良野上川	富良野市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	上富良野旭中富良野絹		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	3.6	3 現道拡幅	H30	R5	235	5 工事	235	工事	
65	道路課	旭川	士別 上川	士別市	道路事業	社会資本整備交付金事業	上士別和寒線		継続	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	3.0	路盤改良	R1	R5	40	用地買収等、調査設計、工事	38.84	用地買収等、調査設計、工事	С
66	道路課	旭川	富良野上川	中富良野町	道路事業	社会資本整備交付金事業	奈江富良野線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	6.8	3 現道拡幅	R1	R7	50	用地買収等	30.835	用地買収等、調査設計	D
67	道路課	旭川	旭)事業 上川	上川町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	日東東雲線		継続	安全·安心な道路交通環境を確保する(交安~交 差点改良など)	7.4	4 線形改良	R1	R6	250	) 工事	250	工事	
68	道路課	旭川	旭)事業 課2	当麻町	道路事業	社会資本整備交付金事業	愛別当麻旭川線		新規	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	5.8	3 現道拡幅	R4	R8	70	用地買収等、調査設計	77.59	用地買収等、調査設計	В
69	道路課	旭川	旭)事業 上川	旭川市	道路事業	社会資本整備交付金事業	東川東神楽旭川線ほか		完成	安全·安心な道路交通環境を確保する(交安~交 差点改良など)	0.3	3 渋滞対策	R4	R4	25	5 調査設計、工事	19.607	用地買収等、調査設計、工事	C
70	道路課	旭川	旭)事業 上川 課2	鷹栖町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	鷹栖東神楽線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	5.8	3 現道拡幅	H29	R5	30	) 工事	30	工事	
71	道路課	旭川	旭)事業課2	鷹栖町	道路事業	社会資本整備交付金事業	旭川幌加内線		完成	冬期における安全快適な道路交通の確保(雪寒 系)	2.2	2 路盤改良	H26	R4	30	調査設計、工事	28.02	調査設計、工事	С
72	道路課	旭川	美深上川	中川町	道路事業	補助事業	美深中川線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.6	6 橋梁架替	R3	R4	53.35	5 調査設計、工事	53.35	調査設計、工事	
73	道路課	旭川	士別 上川	士別市ほか	道路事業	補助事業	雨竜旭川線ほか16路線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.7	7 橋梁点検	R4	R4	70	)調査設計	67.656	調査設計	С
74	道路課	旭川	美深上川	名寄市	道路事業	補助事業	美深名寄線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.0	) 橋梁修繕	R2	R4	82.45	。 調査設計、工事	126.736	調査設計、工事	D
75	道路課	旭川	美深上川	名寄市	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	美深名寄線		完成	安全・安心な歩行空間の確保(歩道整備系〜バリ フリ、通学路など)	1.2	2 歩道新設	R2	R4	55	5 工事	55	工事	
76	 道路課	旭川	美深上川	美深町	道路事業	補助事業	紋穂内停車場線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	5.1	1 橋梁修繕、耐震補強	H28	R4	40	)工事	40	工事	
77	 道路課	旭川	富良野上川	富良野市	道路事業	補助事業	金山幾寅停車場線ほか		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.5	5 橋梁点検	R3	R4	45	5 調査設計	41.495	調査設計	С
78	 道路課	旭川	富良野上川	南富良野町	道路事業	補助事業	金山幾寅停車場線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.4	4 覆道修繕	R3	R4	29.1	調査設計、工事	30.824	調査設計、工事	А

							路線·河川名・	箇所名等		事業概要			事業期間		R5年度				
No. 担当課	建管	出張所	振興局名	市町村名	事業区分	事業名	親名称	子名称	区分	事業目的	総事業費 (単位:億	事業内容	事業着手	完了予定	当初額 (単位:百万	当初実施予定内容	実績額	実績内容	増減理由
79 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	鷹栖東鷹栖比布線		新規	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	円)	橋梁修繕	R4	R5	円) 24.25	調査設計、工事	26.064	調査設計、工事	Α
80 道路課	旭川	美深	上川	名寄市	道路事業	補助事業	名寄遠別線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.0	橋梁修繕、耐震補強	R2	R5	40	工事	40	工事	
81 道路課	旭川	美深	上川	中川町ほか	道路事業	補助事業	板谷蕗ノ台線ほか		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.7	橋梁点検	R4	R4	70	調査設計	62.408	調査設計	С
82 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	地方道路等整備(地特相 当)	鷹栖東神楽線		継続	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	12.4	新設・バイパス	H14	R9	20	調査設計、工事	55.017	用地買収等、調査設計、工事	Ð
83 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	地方道路等整備(地特相当)	旭川幌加内線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	2.0	現道拡幅	R2	R8	45	調査設計、工事	54.912	用地買収等、調査設計、工事	D
84 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	当麻町	道路事業	地方道路等整備(地特相 当)	愛別当麻旭川線		新規	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	0.5	現道拡幅	R4	R7	20	調査設計	5.555	調査設計	D
85 道路課	旭川	富良野	上川	南富良野町	道路事業	地方道路等整備(地特相 当)	石勝高原幾寅線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	9.8	現道拡幅	H30	R10	25	調査設計、工事	23.753	調査設計、工事	С
86 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	東川町	道路事業	地方道路等整備(地特相 当)	富良野上川線		継続	災害に強いまちづくりの推進(地すべり対策)	7.2	地すべり対策	H26	R7	90	調査設計、工事	68.44	調査設計、工事	D
87 道路課	旭川	富良野	上川	南富良野町	道路事業	地方道路等整備(地特相 当)	落合停車場線		新規	安全·安心な道路交通環境を確保する(交安~交 差点改良など)	4.6	線形改良	R4	R8	20	調査設計	17.195	調査設計	С
88 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	旭川市	道路事業	地方道路等整備(地特相 当)	旭川旭岳温泉線		継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	26.2	現道拡幅	H26	R12	20	調査設計	6.543	調査設計	D
89 道路課	旭川	富良野	上川	占冠村	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	夕張新得線		完成	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	2.0	照明更新	R3	R4	170	工事	170	工事	
90 道路課	旭川	富良野	上川	上富良野町	道路事業	地方道路等整備(地特相 当)	吹上上富良野線		完成	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	1.1	現道拡幅	R1	R4	57	用地買収等、調査設計、工事	68.008	用地買収等、調査設計、工事	D
91 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	鷹栖東神楽線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	9.0	橋梁修繕、耐震補強	H28	R7	9.7	調査設計、工事	31.568	調査設計、工事	D
92 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	鷹栖東神楽線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.3	橋梁修繕	R3	R4	20	工事	20	工事	
93 道路課	旭川	士別	上川	士別	道路事業	補助事業	士別滝の上線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.5	橋梁修繕、耐震補強	R2	R5	14.2	調査設計、工事	36.505	調査設計、工事	D
94 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川環状線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.5	橋梁修繕	R2	R7	14.55	調査設計	24.072	調査設計	D
95 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	旭川市	道路事業	補助事業	旭川環状線		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.5	橋梁修繕	R2	R7	14.55	調査設計	22.88	調査設計	D
96 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	幌加内町	道路事業	補助事業	小平幌加内線		新規	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	2.1	橋梁修繕、耐震補強	R4	R6	14.2	調査設計	22.151	調査設計	D
97 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	愛別町	道路事業	補助事業	愛山渓上川線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	1.3	橋梁修繕	R2	R4	40	工事	40	工事	
98 道路課	旭川	美深	上川	中川町	道路事業	補助事業	問寒別佐久停車場線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.5	橋梁修繕	R2	R4	19.4	調査設計、工事	22.625	調査設計、工事	Α
99 道路課	旭川	旭)事業 課2	上川	愛別町	道路事業	補助事業	下川愛別線		完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.7	トンネル修繕	R2	R4	40	工事	40	工事	
100 道路課	旭川	旭)事業 課1	上川	美瑛町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付 金事業	天人峡美瑛線		継続	災害に強い安全な道路交通環境を確保する(防災 系、緊急輸送道路系)	6.0	護岸工	R1	R5	250	工事	250	工事	
140 都市環境課	旭川	<b>美深</b>	上川	名寄市	公園事業	社会資本整備交付金事業	サンピラーパーク		継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図 る	0.2	公園施設の改築更新	R2	R6	105	工事		公園施設の改築更新	С
161 都市環境課	旭川	事業課	上川	旭川市	街路事業	補助事業	永山東光線		継続	踏切除却により生活空間における暮らしの安全・ 安心を確保する	81	現道拡幅	H27	R10	950	調査設計、工事、用地買収等	950	調査設計、工事、用地買収等	
162 都市環境課	旭川	事業課	上川	旭川市	街路事業	地方道路等整備(地特相 当)	永山東光線		継続	踏切除却により生活空間における暮らしの安全・ 安心を確保する	2.0	現道拡幅	H27	R10	30	調査設計、工事	36	調査設計、用地買収	D
163 都市環境課	旭川	富良野	上川	上富良野町	街路事業	地方道路等整備(地特相 当)	吹上通		継続	国土強靱化地域計画に基づく道路の交通・物流機能 強化を図る。	1.4	現道拡幅	H28	R5	30	調査設計、工事、用地買収等	26	調査設計、工事、用地買収等	D+I472:V4 81

						路線・河川名・	箇所名等		事業概要			事業期間		R5年度				
lo. 担当課	建管出張所	振興局名	市町村名	事業区分	事業名	親名称	子名称	区分	事業目的	総事業費 (単位:億 円)	事業内容	事業着手	完了予定	当初額 (単位:百万 円)	当初実施予定内容	実績額	実績内容	増減理由

増減理	由の区分
区分	主な増減理由
	・埋蔵文化財の委託料精算によるもの
Α	・概数発注による概数確定によるもの
	・補償契約額と精算額の差金によるもの
	・関係機関との有償所管換において、予定していた額と契約額との差額によるもの
В	・支障物件移設補償において、予定していた額と補償金額との差額によるもの
	・買収地評価額と買収金額との差額によるもの
С	・入札の結果によるもの
D	・事業計画の変更によるもの
	・設計変更によるもの
Е	・用地交渉など地元との調整において、地権者等との折り合いがつかなかったことによるもの
	・土地収用法裁決など関係機関との協議等の遅延によるもの