

令和4年度(2022年度)事業実施一覧

No.	担当課	建管	出張所	振興局名	市町村名	事業区分	事業名	路線・河川名・箇所名等	区分	事業概要	事業期間	R4年度							
3	道路課	小樽	共和	後志	泊村	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	茅沼鉱山泊線	継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	16.75	バイパス整備	R2	R5	200	工事	200	工事	
4	道路課	小樽	共和	後志	泊村	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	泊共和線	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)	196.3375	バイパス整備	H25	R5	882.855	工事	882.855	工事	
7	道路課	小樽	共和	後志	ニセコ町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	新富神里線	継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	9.07	現道拡幅	R2	R7	30	工事	30	工事	
9	道路課	小樽	共和	後志	蘭越町	道路事業	補助事業	俱知安ニセコ線	完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	6.4	覆道修繕	H22	R4	33	工事	33	工事	
10	道路課	小樽	共和	後志	蘭越町	道路事業	補助事業	岩内洞爺線	完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	0.75	橋梁修繕	R3	R4	30	工事	30	工事	
12	道路課	小樽	共和	後志	共和町	道路事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	泊共和線	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)	137.6628	バイパス整備	H27	R4	760	工事	760	工事	
14	道路課	小樽	共和	後志	蘭越町ほか	道路事業	補助事業	北尻別蘭越停車場線ほか	継続	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	1.55	橋梁点検	R2	R5	65	調査設計	59.213	調査設計	D
18	道路課	小樽	共和	後志	泊村	道路事業	社会資本整備交付金事業	茅沼鉱山泊線	継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	16.75	バイパス整備	R2	R5	140	工事	421.454	用地買収等、調査設計、工事	D
20	道路課	小樽	共和	後志	泊村	道路事業	社会資本整備交付金事業	泊共和線	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)	196.3375	バイパス整備	H25	R5	810	工事	2422.781	調査設計、工事	D
21	道路課	小樽	共和	後志	ニセコ町	道路事業	社会資本整備交付金事業	岩内洞爺線	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)	9.53	耐震補強	R2	R7	400	調査設計、工事	82	調査設計	D
22	道路課	小樽	共和	後志	俱知安町	道路事業	社会資本整備交付金事業	俱知安停車場線	継続	冬期における安全快適な道路交通の確保(雪寒系)	0.76	流雪溝	H31	R5	50	工事	41.735	調査設計、工事	D
23	道路課	小樽	共和	後志	黒松内町	道路事業	社会資本整備交付金事業	寿都黒松内線	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)	1.49	歩道拡幅	R1	R5	25	用地買収等、調査設計、工事	36.466	調査設計、工事	D
25	道路課	小樽	共和	後志	ニセコ町	道路事業	社会資本整備交付金事業	新富神里線	継続	交通の円滑化を図る(渋滞対策系)	9.07	現道拡幅	R2	R7	30	調査設計、工事	34.949	調査設計、工事	D
30	道路課	小樽	共和	後志	蘭越町	道路事業	補助事業	俱知安ニセコ線ほか	完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	0.25	シェッド・シェルター点検	R4	R4	25	調査設計	22.77	調査設計	D
31	道路課	小樽	共和	後志	蘭越町	道路事業	補助事業	岩内洞爺線	完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	0.75	橋梁修繕	R3	R4	33.95	調査設計、工事	36.106	調査設計、工事	D
32	道路課	小樽	共和	後志	共和町ほか	道路事業	補助事業	蕨岱国富停車場線ほか	完成	施設の計画的な補修修繕等により長寿命化を図る	0.8	橋梁点検	R4	R4	80	調査設計	85.684	調査設計	D
33	道路課	小樽	共和	後志	俱知安町	道路事業	社会資本整備交付金事業	京極俱知安線	継続	冬期における安全快適な道路交通の確保(雪寒系)	7.3	防雪柵	H27	R10	40	調査設計、工事	40	調査設計、工事	
34	道路課	小樽	共和	後志	京極町	道路事業	社会資本整備交付金事業	黒橋京極線ほか1路線	完成	冬期における安全快適な道路交通の確保(雪寒系)	0.8	流雪溝	R3	R4	30	工事	13.14	工事	D
38	道路課	小樽	共和	後志	共和町	道路事業	社会資本整備交付金事業	泊共和線	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)	137.6628	バイパス整備	H27	R4	400	調査設計、工事	359.375	調査設計、工事	D
39	道路課	小樽	共和	後志	俱知安町	道路事業	地方道路等整備(地特相当)	俱知安ニセコ線	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)	14.19	跨線橋撤去	H25	R10	30	調査設計	36.992	調査設計	D
40	道路課	小樽	共和	後志	真狩村	道路事業	地方道路等整備(地特相当)	豊浦京極線	継続	冬期における安全快適な道路交通の確保(雪寒系)	5.2	防雪柵	R3	R9	35	調査設計	24.381	調査設計	D
41	道路課	小樽	共和	後志	京極町	道路事業	地方道路等整備(地特相当)	京極俱知安線	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)	0.96	視距改良	H29	R5	30	調査設計、工事	49.286	調査設計、工事	D
45	道路課	小樽	共和	後志	泊村	道路事業	地方道路等整備(地特相当)	泊共和線	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)	8.0207	新設・バイパス	H25	R9	150	調査設計、工事	80.974	用地買収等、調査設計、工事	D
47	道路課	小樽	共和	後志	島牧村	道路事業	社会資本整備交付金事業	島牧美利河線	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)	3.8	落石対策	R2	R6	15	調査設計、工事	23.586	調査設計、工事	D
48	道路課	小樽	共和	後志	寿都町	道路事業	地方道路等整備(地特相当)	寿都黒松内線	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)	4.8	現道拡幅	R3	R7	8	調査設計、工事	21.617	調査設計、工事	D
51	河川砂防課	小樽	共和	後志	共和町	河川事業	補助事業	堀株川	継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	23	河川改修	R1	R5	600	工事、調査設計	600	工事、調査設計、用地買収等	-
52	河川砂防課	小樽	共和	後志	俱知安町・喜茂別町・ニセコ町・京極町	河川事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	尻別川	継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	193	河川改修	S34	R5	150	工事、調査設計	150	工事、調査設計	-
53	河川砂防課	小樽	共和	後志	俱知安町・喜茂別町・ニセコ町・京極町	河川事業	社会資本整備交付金事業	尻別川	継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	193	河川改修	S34	R5	90	工事、調査設計	101	工事、調査設計	D

54	河川砂防課	小樽	共和	後志	ニセコ町	河川事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	尻別川	ルベシベ川	継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	38	河川改修	H4	R5	180	工事、調査設計	180	工事、調査設計	-
55	河川砂防課	小樽	共和	後志	ニセコ町	河川事業	社会資本整備交付金事業	尻別川	ルベシベ川	継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	38	河川改修	H4	R5	102	工事、調査設計	102	工事、調査設計	-
56	河川砂防課	小樽	共和	後志	京極町	河川事業	社会資本整備交付金事業	尻別川	オロッコ川	継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	21	河川改修	H14	R5	51	工事、調査設計、用地買収等	38	工事、調査設計	D
57	河川砂防課	小樽	共和	後志	黒松内町・寿都町	河川事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	朱太川		継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	112	河川改修	S52	R10	80	調査設計	80	調査設計	-
58	河川砂防課	小樽	共和	後志	黒松内町・寿都町	河川事業	社会資本整備交付金事業	朱太川		継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	112	河川改修	S52	R10	20	工事、調査設計	40	工事、調査設計	D
59	河川砂防課	小樽	共和	後志	共和町	河川事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	堀株川		継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	213	河川改修	H17	R10	130	工事、調査設計	130	工事、調査設計	-
60	河川砂防課	小樽	共和	後志	共和町	河川事業	社会資本整備交付金事業	堀株川		継続	災害に強いまちづくりの推進(洪水対策)	213	河川改修	H17	R10	80	工事、調査設計	86	工事、調査設計	D
70	河川砂防課	小樽	共和	後志	共和町ほか	河川事業	補助事業	堀株川水系	樋門・樋管	新規	河川管理施設の長寿命化	4.6	応急対策	R4	R8	195	工事、調査設計	135	工事、調査設計	D
80	河川砂防課	小樽	共和	後志	蘭越町	砂防事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	太田の沢川		完成	災害に強いまちづくりの推進(砂防対策)	2.4	砂防堰堤	H30	R4	20	工事、調査設計	20	工事、調査設計	-
85	河川砂防課	小樽	共和	後志	泊村	急傾斜事業	社会資本整備交付金事業	泊泊村16		継続	災害に強いまちづくりの推進(急傾斜対策)	9.6	急傾斜地崩壊対策	H23	R6	231	工事、調査設計、用地買収等	228	工事、調査設計、用地買収等	D
86	河川砂防課	小樽	共和	後志	積丹町	海岸事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	野塚海岸		継続	海岸津波・高潮対策	4.2	護岸	R2	R6	143	工事、調査設計	143	工事、調査設計	-
87	河川砂防課	小樽	共和	後志	積丹町	海岸事業	社会資本整備交付金事業	野塚海岸		継続	海岸津波・高潮対策	4.2	護岸	R2	R6	40	工事、調査設計	40	工事、調査設計	-
90	河川砂防課	小樽	事業課外	後志	余市市外	砂防事業	(R3補正)社会資本整備交付金事業	緊急改築(後志圏域)		継続	災害に強いまちづくりの推進(砂防対策)	16	砂防堰堤	R2	R7	150	工事、調査設計	150	工事、調査設計	-
92	河川砂防課	小樽	共和	後志	上恵内村	砂防事業	社会資本整備交付金事業	珊内川		継続	災害に強いまちづくりの推進(砂防対策)	15	砂防堰堤	H25	R7	108	工事、調査設計	116	工事、調査設計	D
93	都市環境課	小樽	共和	後志	倶知安町	街路事業	地方道路等整備(地特相当)	大通		継続	道内各地域の活力向上、国際競争力強化に資する道路ネットワークの機能向上・交通環境形成を図る	1.2	駅前広場	R3	R11	35	調査設計	24	調査設計	D