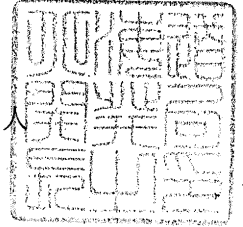




北開局開計第5号
平成29年4月25日

北海道知事 高橋はるみ 殿

国土交通省 北海道開発局長 今日出人



直轄事業の事業計画（北海道関連分）について

平素から国土交通省直轄事業の推進に当たり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当局の直轄事業の平成29年度当初予算に関する事業計画のうち、北海道関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。
なお、事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ることを申し添えます。

（事務担当 開発計画課（地域連携推進スタッフ））

直轄事業の事業計画（北海道関係）
（平成29年度）

平成29年4月
北海道開発局

平成29年度当初予算 北海道における事業計画 総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	62,296,703	11,647,733
道路関係	107,502,000	21,825,000
空港関係	6,291,816	943,772
農業関係	46,748,831	8,371,216
水産関係	12,875,794	3,406,163
合計	235,715,144	46,193,884

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

※農業関係には財投地区に係る平成29年度事業に対する負担金元金の額を含んでいる。

河川関係

平成29年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
			内訳										
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
河川事業			24,034.123	7,210.156	4,166.700	705.570	938.200	0	0	37,054.749	7,021.542		
河川改修費			19,177.223	6,923.552	4,166.700	690.074	938.200	0	0	31,895.749	5,776.742		
一般河川改修事業			19,177.223	6,923.552	4,166.700	690.074	938.200	0	0	31,895.749	5,776.742		
石狩川下流	直轄管理延長 L=625.2km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、排水機場、床止 水門、防災ST等	石狩川水系 9,040*	4,726.313	2,999.271	1,520.100	327.892	643.200	0	0	10,216.776	2,043.355	・石狩川本川 矢臼場地区：河道掘削V=69千m3(平成32年度完成予定) 江別市街地区：築堤L=520m、附帯(樋門)1式 枯木地区：河道掘削V=78千m3(平成29年度完成予定) 枯木上流地区：河道掘削V=176千m3 上徳富地区：築堤L=70m、用地A=0.5ha、補償1式(平成32年度完成予定) 滝川地区：築堤L=150m、樋門N=1基(平成32年度完成予定) 妹背牛鉄道橋上流地区：天端保護L=865m(平成29年度完成予定) ・豊平川 雁来地区：河道掘削V=64千m3(平成32年度完成予定) 豊平川右岸上流地区：護岸L=120m ・夕張川 標向川地区：河道掘削V=11.0千m3 ・空知川 麓寅地区：天端保護L=2,200m ・千歳川 広島地区：築堤L=70m、用地A=1.0ha、補償1式(平成31年度完成予定) 江別太地区：河道掘削V=97千m3、築堤L=100m、 樋門N=1基(平成31年度完成予定) 南樺地区：掘削V=108千m3、築堤L=100m(平成31年度完成予定) 旧夕張川左岸地区：河道掘削V=11千m3、築堤L=100m、樋門N=1基、 補償1式、道路橋1式(平成31年度完成予定) 旧夕張川右岸地区：築堤L=120m、用地A=12.9ha、 補償1式(平成31年度完成予定) 島松川地区：河道掘削V=172千m3、築堤L=660m、樋門N=3基、 補償1式(平成31年度完成予定) 漁太上流地区：築堤L=150m(平成31年度完成予定) 千歳地区：補償1式(平成31年度完成予定) 漁川地区：補償1式、道路橋1式(平成31年度完成予定) 舞鶴地区：樋門N=1基、補償1式、排水機場1式(平成31年度完成予定) 長都地区：築堤L=60m(平成31年度完成予定) 長都上流地区：掘削V=149千m3、築堤L=200m、 用地A=4.2ha(平成31年度完成予定) 峻淵川地区：築堤L=135m(平成31年度完成予定) 等	<事業展開> * 石狩川水系 平成30年度：約250億円 平成31年度：約250億円 平成32年度：約250億円 平成33年度：約250億円 平成34年度：約250億円
石狩川下流(大規模)	北村遊水地の整備	700	1,179.400	327.374	2,296.700	22,130	0	0	0	3,825.604	573.840	・北村遊水地：築堤L=1,300m、用地A=129.4ha、補償1式 等	
石狩川下流(大規模)	千歳川遊水地群の整備	1,150	7,251.912	370.776	309,000	49,720	241,000	0	0	8,222.408	1,233.361	・江別太遊水地：築堤L=900m、樋門N=1基、用地A=0.2ha、 補償1式、管理施設等1式(平成31年度完成予定) ・晩翠遊水地：築堤L=950m、管理施設等1式(平成31年度完成予定) ・東の里遊水地：築堤L=2,350m、管理施設等1式(平成31年度完成予定) ・北島遊水地：築堤L=1,220m、管理施設等1式、 排水機場1式(平成31年度完成予定) ・根志越遊水地：築堤L=1,540m、管理施設等1式(平成31年度完成予定) 等	<事業展開> 千歳川遊水地群 平成30年度：約90億円 平成31年度：約80億円
石狩川上流	直轄管理延長 L=181.8km 掘削、築堤、護岸、樋門、水門 床止、IT関連、緊急河川敷道路 防災ST等	石狩川水系 9,040*	1,352.000	648,309	8,000	40,113	0	0	0	2,048.422	409.684	・石狩川本川 近文地区：水門N=1基 南永山地区：河道掘削V=42千m3、護岸L=300m(平成32年度完成予定) 共進地区：天端保護L=852m(平成29年度完成予定) ・辺別川 辺別川左岸地区：築堤L=800m、用地A=0.8ha(平成31年度完成予定) 辺別川右岸地区：河道掘削V=36千m3、護岸L=50m(平成30年度完成予定) ・忠別川 旭川地区：天端保護L=199m(平成29年度完成予定) 等	<事業展開> * 石狩川水系 平成30年度：約250億円 平成31年度：約250億円 平成32年度：約250億円 平成33年度：約250億円 平成34年度：約250億円
尻別川	直轄管理延長 L=24.2km 掘削、築堤、護岸等	89	200,500	132,176	0	21,326	0	0	0	354,002	70,800	名駒地区：裏法尻補強L=700m(平成31年度完成予定) 豊国地区：河道掘削V=17千m3、護岸L=110m(平成32年度完成予定) 等	<事業展開> 尻別川水系 平成30年度：約6億円 平成31年度：約6億円 平成32年度：約6億円 平成33年度：約3億円 平成34年度：約3億円

平成29年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

(単位:千円)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
			内訳										
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
後志利別川	直轄管理延長 L=51.0km 掘削、樋門、排水機場等	99	193,500	93,321	6,700	24,479	0	0	0	318,000	63,600	鈴金地区:河道掘削V=15千m3(平成32年度完成予定) 神丘地区:天端舗装L=1,200m(平成30年度完成予定) 住中右岸地区:用地A=1.3ha(平成32年度完成予定) 奥沢地区:築堤L=700m(平成30年度完成予定) 等	<事業展開> 後志利別川水系 平成30年度:約3億円 平成31年度:約2億円 平成32年度:約2億円 平成33年度:約2億円 平成34年度:約2億円
鷗川	直轄管理延長 L=42.9km 掘削、築堤、樋門等	197	122,700	91,056	700	9,752	0	0	0	224,208	44,841	春日地区:築堤L=300m(平成29年度完成予定) 生田地区:河道掘削V=20千m3、用地A=0.5ha(平成32年度完成予定) 有明右岸地区:天端保護L=600m(平成30年度完成予定) 等	<事業展開> 鷗川水系 平成30年度:約3億円 平成31年度:約3億円 平成32年度:約5億円 平成33年度:約5億円 平成34年度:約5億円
沙流川	直轄管理延長 L=20.8km 掘削、築堤、樋門等	156	353,800	205,267	1,000	13,366	25,000	0	0	598,433	119,686	河口左岸地区:附帯(上水道)1式(平成32年度完成予定) 富川地区:河道掘削55千m3、築堤L=400m(平成30年度完成予定) 紫雲古津地区:河道掘削V=25千m3、用地A=0.6ha(平成32年度完成予定) 等	<事業展開> 沙流川水系 平成30年度:約6億円 平成31年度:約6億円 平成32年度:約6億円 平成33年度:約6億円 平成34年度:約6億円
十勝川	直轄管理延長 L=268.4km 掘削、築堤、護岸、樋門 水門、床止等	1569**	1,595,398	786,161	0	68,680	0	0	0	2,450,239	490,047	・十勝川 美里地区:天端保護L=920m(平成32年度完成予定) 芽室太地区:天端保護L=6,520m(平成29年度完成予定) 熊牛地区:天端保護L=1,140m(平成29年度完成予定) 羽帯地区:築堤L=600m(平成29年度完成予定) 人舞地区:築堤L=1,200m(平成29年度完成予定) ・利別川 池田地区:天端保護L=2,650m(平成29年度完成予定) 高島地区:天端保護L=4,900m(平成29年度完成予定) 大森地区:河道掘削V=25千m3(平成31年度完成予定) 豊田地区:天端保護L=4,000m(平成29年度完成予定) ・礼内川 愛国地区:天端保護L=2,100m(平成29年度完成予定) 大正地区:天端保護L=200m(平成29年度完成予定) 上礼内地区:天端保護L=610m(平成29年度完成予定) ・音更川 木野市街地区:築堤L=680m(平成29年度完成予定) 音更地区:天端保護L=200m(平成29年度完成予定) 東音更地区:天端保護L=1,500m(平成29年度完成予定) 駒場地区:天端保護L=2,400m(平成29年度完成予定) 北駒場地区:築堤L=3,380m(平成29年度完成予定) 中音更地区:築堤L=1,650m(平成29年度完成予定) 等	<事業展開> 十勝川水系** 平成30年度:約50億円 平成31年度:約50億円 平成32年度:約50億円 平成33年度:約50億円 平成34年度:約50億円
釧路川	直轄管理延長 L=102.8km 掘削、築堤、護岸、樋門等	130	350,000	230,007	500	30,830	0	0	0	611,337	122,267	標茶地区:天端保護L=5,330m(平成32年度完成予定) 弟子屈地区:河道掘削V=4.5千m3、築堤L=210m、 用地A=0.35ha(平成32年度完成予定) 等	<事業展開> 釧路川水系 平成30年度:約4億円 平成31年度:約4億円 平成32年度:約4億円 平成33年度:1億円未満 平成34年度:1億円未満
網走川	直轄管理延長 L=65.7km 掘削、築堤、護岸、樋門等	45	98,500	112,055	0	20,701	0	0	0	231,256	46,251	・網走川 本郷地区:河道掘削V=16千m3、築堤L=200m、(平成32年度完成予定) ・美幌川 美幌川左岸地区:釜場N=1箇所、天端保護L=175m、 裏法尻補強L=175m(平成29年度完成予定) 美幌川右岸地区:天端保護L=220m(平成30年度完成予定) 等	<事業展開> 網走川水系 平成30年度:約3億円 平成31年度:約3億円 平成32年度:約3億円 平成33年度:約3億円 平成34年度:約1億円
常呂川	直轄管理延長 L=93.6km 掘削、築堤、護岸、樋門等	112**	151,100	155,462	10,000	20,802	0	0	0	337,364	67,472	福山左岸地区:水防拠点N=1箇所(平成32年度完成予定) 上常呂左岸地区:築堤L=1,000m(平成30年度完成予定) 訓子府右岸地区:用地A=1.0ha(平成32年度完成予定) 無加川左岸地区:帯工N=1基 等	<事業展開> 常呂川水系** 平成30年度:約4億円 平成31年度:約4億円 平成32年度:約2億円 平成33年度:約2億円 平成34年度:約2億円
湧別川	直轄管理延長 L=31.5km 掘削、護岸等	21	8,500	41,039	0	2,796	0	0	0	52,335	10,467	湧別左岸地区:天端保護L=430m(平成29年度完成予定) 等	<事業展開> 湧別川水系 平成30年度:約1億円 平成31年度:1億円未満 平成32年度:1億円未満 平成33年度:1億円未満 平成34年度:1億円未満
渚滑川	直轄管理延長 L=24.5km 掘削、護岸等	34	58,700	36,108	0	2,200	0	0	0	97,008	19,401	渚滑右岸地区:河道掘削V=9.3千m3(平成32年度完成予定) 中渚滑右岸地区:天端保護L=193m(平成29年度完成予定) 等	<事業展開> 渚滑川水系 平成30年度:約2億円 平成31年度:1億円未満 平成32年度:1億円未満 平成33年度:1億円未満 平成34年度:1億円未満

平成29年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附带工事費	事業委託費	事業車両費					
天塩川下流	直轄管理延長 L=84.8km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、水防拠点等	天塩川水系 799	450,100	204,934	13,000	8,028	0	0	0	676,062	135,212	東ウブシ地区：天端保護L=1,050m(平成31年度完成予定) 円山地区：築堤L=1,160m、樋門N=1基、用地A=0.3ha(平成32年度完成予定) 国根布右岸地区：天端保護L=2,600m(平成30年度完成予定) 等	<事業展開> 天塩川水系 平成30年度：約15億円 平成31年度：約15億円 平成32年度：約15億円 平成33年度：約15億円 平成34年度：約15億円	
天塩川上流	直轄管理延長 L=199.1km 掘削、築堤、護岸、樋門 IT関連、水防拠点等	天塩川水系 799	770,300	391,402	1,000	21,856	0	0	0	1,184,558	236,911	中川右岸地区：築堤L=100m、天端保護L=300m(平成32年度完成予定) 恩根内右岸地区：築堤L=196m(平成29年度完成予定) 紋穂内右岸地区：築堤L=1,551m(平成30年度完成予定) 美深パンケ地区：河道掘削V=105千m3、築堤L=400m、樋門N=1基、 用地A=0.2ha(平成32年度完成予定) 等	<事業展開> 天塩川水系 平成30年度：約15億円 平成31年度：約15億円 平成32年度：約15億円 平成33年度：約15億円 平成34年度：約15億円	
留萌川	直轄管理延長 L=31.3km 掘削、築堤、護岸、樋門 排水機場、水防拠点、IT関連等	209	314,500	98,834	0	5,403	29,000	0	0	447,737	89,547	市街地下流地区：導流堤改築1式 藤山右岸地区：天端保護L=129m(平成30年度完成予定) 藤山左岸地区：天端保護L=290m(平成32年度完成予定) 等	<事業展開> 留萌川水系 平成30年度：約6億円 平成31年度：約3億円 平成32年度：約3億円 平成33年度：約3億円 平成34年度：約3億円	
河川災害復旧等関連緊急事業費			3,245,000	0	0	0	0	0	0	3,245,000	649,000			
十勝川	復築区間延長 L=60.4km 河道掘削	104	3,010,000	0	0	0	0	0	0	3,010,000	602,000	統内地区外：河道掘削V=1,060千m3(平成31年度完成予定) 等		
常呂川	復築区間延長 L=11.8km 河道掘削	23	235,000	0	0	0	0	0	0	235,000	47,000	福山右岸地区：河道掘削V=96千m3(平成31年度完成予定) 等		
河川工作物関連応急対策事業費			1,184,900	18,400	0	700	0	0	0	1,204,000	240,800			
石狩川下流	直轄管理区間 L=625.2km 排水機場等改善	3.6	360,000							360,000	72,000	池の前排水機場操作盤改善(平成29年度完成予定) 等		
石狩川上流	直轄管理区間 L=181.8km 樋門樋管等改善	1.0	88,900	8,000						96,900	19,380	十四号排水樋門ゲート改善(平成29年度完成予定) 等		
尻別川	直轄管理区間 L=24.2km 樋門樋管等改善	0.2	15,000							15,000	3,000	中井樋門開閉装置改善(平成29年度完成予定)		
後志利別川	直轄管理区間 L=51.0km 樋門樋管等改善	0.2	15,000	4,000						19,000	3,800	中里左岸樋門開閉装置改善(平成29年度完成予定)		
十勝川	直轄管理区間 L=268.4km 樋門樋管等改善	2.5	246,900							246,900	49,380	帯広排水機場電源設備改善(平成29年度完成予定) 等		
網走川	直轄管理区間 L=65.7km 特殊堤等改善	4.7	459,100	6,400	700					466,200	93,240	網走市街地区特殊堤コンクリート劣化部改善(平成29年度完成予定) 等		
総合水系環境整備事業費			427,000	268,204	0	14,796	0	0	0	710,000	355,000			
石狩川水系	直轄管理区間 L=807.0km (水環境、自然再生、水辺整備)	石狩川水系 494	55,000	39,790	210	0	0	0	0	95,000	47,500	石狩川下流地区(縦向)：湿地整備 A=3ha、モニタリング1式 等 美瑛川地区：高水敷整正 N=1箇所、管理用通路1式 等		
釧路川水系	直轄管理区間 L=102.8km (自然再生、水辺整備)	釧路川水系 76	139,000	64,462	0	538	0	0	0	204,000	102,000	久吾呂川：土砂調整地1式、幌呂地区：湿原再生 A=4.5ha 等		
十勝川水系	直轄管理区間 L=268.4km (自然再生、水辺整備)	十勝川水系 14	1,000	43,997	0	3	0	0	0	45,000	22,500	札内川地区：測量1式、調査・設計1式 等		
網走川水系	直轄管理区間 L=65.7km (水環境、水辺整備)	網走川水系 191	96,900	63,563	0	13,537	0	0	0	174,000	87,000	網走湖：淤渫土処理1式、モニタリング調査1式 等 網走地区：調査設計1式 等		
天塩川水系	直轄管理区間 L=283.9km (水環境、自然再生、水辺整備)	天塩川水系 31	128,100	45,419	0	481	0	0	0	174,000	87,000	天塩川下流地区：掘削工 V=13.0千m3、覆砂工 V=1.0千m3 等 天塩地区：高水敷整正 N=1箇所 等		
沙流川水系	直轄管理区間 L=20.8km (水辺整備)	沙流川水系 6.6	7,000	10,973	0	27	0	0	0	18,000	9,000	平取地区：高水敷整正 N=1箇所 等		

平成29年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費					
ダム事業			12,799,661	1,671,784	3,417,528	55,611	93,365	0	6,857	18,044,806	2,706,719			
多目的ダム建設事業費			12,799,661	1,671,784	3,417,528	55,611	93,365	0	6,857	18,044,806	2,706,719			
	沙流川沙流川総合開発	平取ダム(H=57m・L=350m) 道道及び町道付替他	1,313***	5,302,800	415,540	10,000	25,839	0	0	1,500	5,755,679	863,351	本体工事、付替道路工事 等	<事業展開>*** 平取ダム 平成30年度：約75億円 平成31年度：約35億円
	石狩川幾春別川総合開発	新桂沢ダム(H=76m・L=407m) の再開発 三笠ぼんべつダム(H=53m・ L=180m) 国道、市道及び林道付替他	922***	3,001,293	874,324	3,407,528	7,780	93,365	0	0	7,384,290	1,107,643	本体工事、付替道路工事 等	<事業展開>*** 新桂沢ダム、三笠ぼん べつダム 平成30年度：約100億円 平成31年度：約110億円 平成32年度：約50億円
	天塩川サンルダム	サンルダム(H=46m・L=350m) 道道及び町道付替他	559***	4,495,568	381,920	0	21,992	0	0	5,357	4,904,837	735,725	本体工事 等	<事業展開>*** サンルダム 平成30年度：約25億円
砂防事業			2,354,292	1,214,935	53,500	134,096	0	0	7,000	3,763,823	1,179,329			
砂防事業費			2,354,292	1,214,935	53,500	134,096	0	0	7,000	3,763,823	1,179,329			
	石狩川水系(石狩川上流)	石狩川上流、忠別川、美瑛川 流域面積 A=3.450km ²	618	837,716	427,045	0	27,360	0	0	0	1,292,121	404,864	層雲峡小学校の沢道砂地(平成32年度完成予定) 白川砂防堰堤(平成34年度完成予定) 美瑛川床固工群(平成32年度完成予定) 黒岳沢川第1号堰堤(平成29年度完成予定)、砂防設備設計 等	
	石狩川水系(豊平川)	豊平川 流域面積 A=902km ²	382	198,981	182,480	52,500	14,640	0	0	7,000	455,601	142,754	南の沢川砂防堰堤(平成32年度完成予定) 廉舞川砂防堰堤(平成33年度完成予定) オカバルシ川床固工群(平成32年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得0.9ha 等	
	十勝川水系	札内川 流域面積 A=725km ²	292	397,206	315,000	0	11,000	0	0	0	723,206	226,604	戸高別川砂防堰堤群 砂防設備設計 等	
	樽前山	樽前山 流域面積 A=240km ²	568	920,389	290,410	1,000	81,096	0	0	0	1,292,895	405,107	覚生川砂防堰堤群 用地補償、砂防設備設計 等	
海岸事業			318,039	134,300	0	15,600	0	0	4,000	471,939	147,874			
海岸保全施設整備事業費			318,039	134,300	0	15,600	0	0	4,000	471,939	147,874			
	胆振海岸	直轄施行区域 L=24,595m	638	318,039	134,300	0	15,600	0	0	4,000	471,939	147,874	白老工区 人工リーフL=47m 等	

平成29年度当初 北海道における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
			内訳											
			工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費					
災害復旧事業			2,904,916	9,268	0	45,372	0	0	1,830	2,961,386	592,269			
河川等災害復旧費(河川 28災)			2,744,463	8,936	0	42,612	0	0	1,788	2,797,799	559,554			
石狩川下流	【石狩川下流】 深川市深川町字メム地先 L=61m 等 【旧美唄川】 岩見沢市北村大願地先 L=50m 等 【空知川】 南富良野町字幾寅地先 L=65m 等	7.3	714,258	2,169	0	9,299	0	0	511	726,237	145,246	【石狩川下流】 深川市深川町字メム地先：護岸工L=61m(平成29年度完成予定) 等 【旧美唄川】 岩見沢市北村大願地先：護岸工L=50m(平成29年度完成予定) 等 【空知川】 南富良野町字幾寅地先：築堤工L=65m(平成29年度完成予定) 等		
鷲川	【鷲川】 むかわ町汐見地先 L=13m	0.2	19,530	68	0	294	0	0	12	19,904	3,980	【鷲川】 むかわ町汐見地先：護岸工L=13m(平成29年度完成予定)		
十勝川	【十勝川】 清水町字熊牛12号地先 L=101m 等 【札内川】 帯広市中島町地先 L=68m 中札内村西札内地先 L=46m 等 【音更川】 士幌町中士幌文化地先 L=94m 等	10.8	1,059,191	3,373	0	18,753	0	0	430	1,081,747	216,348	【十勝川】 清水町字熊牛12号地先：護岸工L=101m(平成29年度完成予定) 等 【札内川】 帯広市中島町地先：築堤工L=68m(平成29年度完成予定) 中札内村西札内地先：築堤工L=46m(平成29年度完成予定) 等 【音更川】 士幌町中士幌文化地先：築堤工L=94m(平成29年度完成予定) 等		
釧路川	【釧路川】 弟子屈町字弟子屈原野33線東地先 L=134m 等	3.0	293,222	1,025	0	4,398	0	0	426	299,071	59,814	【釧路川】 弟子屈町字弟子屈原野33線東地先：護岸工L=134m(平成29年度完成予定) 等		
網走川	【網走川】 大空町女満別本郷地先 L=35m	0.1	9,640	33	0	144	0	0	17	9,834	1,966	【網走川】 大空町女満別本郷地先：漏水対策工L=35m(平成29年度完成予定)		
常呂川	【常呂川】 常呂町字日吉36号地先 L=210m 端野町1区地先 L=38m 等	4.8	472,620	1,652	0	7,085	0	0	341	481,698	96,339	【常呂川】 常呂町字日吉36号地先：漏水対策工L=210m(平成29年度完成予定) 端野町1区地先：護岸工L=38m(平成29年度完成予定) 等		
湧別川	【湧別川】 湧別町南兵村三区地先 L=39m 等	1.8	176,002	616	0	2,639	0	0	51	179,308	35,861	【湧別川】 湧別町南兵村三区地先：護岸工L=39m(平成29年度完成予定) 等		
河川等災害復旧費(ダム 28災)			66,036	0	0	1,954	0	0	0	67,990	13,597			
十勝川水系十勝川 十勝ダム	観測施設 N=1箇所	0.3	2,040	0	0	1,954	0	0	0	3,994	798	観測施設 N=1箇所(平成29年度完成予定)		
沙流川水系沙流川 二風谷ダム	流木処理 V=7,370m3	2.2	63,996	0	0	0	0	0	0	63,996	12,799	流木処理 V=7,370m3(平成29年度完成予定)		
河川等災害復旧費(砂防 28災)			40,649	144	0	0	0	0	0	40,793	8,158			
十勝川水系	戸蔭別川	2.8	40,649	144	0	0	0	0	0	40,793	8,158	戸蔭別川第2号床固工復旧(平成29年度完成予定) 戸蔭別川第4号床固工復旧(平成29年度完成予定) 戸蔭別川第7号床固工復旧(平成29年度完成予定) 戸蔭別川第11号床固工復旧(平成29年度完成予定) 等		
河川等災害復旧費(海岸 28災)			53,768	188	0	806	0	0	42	54,804	10,960			
胆振海岸	苫小牧工区 海岸堤防護岸 L=1,700m 北吉原工区 海岸堤防護岸 L=1,800m 等	13	53,768	188	0	806	0	0	42	54,804	10,960	苫小牧工区 海岸堤防護岸 L=1,700m(平成29年度完成予定) 北吉原工区 海岸堤防護岸 L=1,800m(平成29年度完成予定) 等		
合計			42,411,031	10,240,443	7,637,728	956,249	1,031,565	0	19,687	62,296,703	11,647,733			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。
 複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(平成30年度以降の予算年割)に他県分を含む全体額を記載しています。
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目途としています。
 平成30年度以降の予算年割は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。
 全体事業費及び事業展開(平成30年度以降の予算年割)については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。
 *：一般河川改修の全体事業費及び平成30年度以降の予算年割は、同水系の大規模改良工事の予算額を含んでいます。
 **：一般河川改修の全体事業費及び平成30年度以降の予算年割は、同水系の河川災害復旧等関連緊急事業費の予算額を含んでいます。
 ***：全体事業費及び事業展開については現基本計画に基づいて記載しています。

道路関係

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考	
				内 訳					計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費					事 業 車両費
北海道縦貫 自動車道	七飯～大沼	L=10.0km	914	720,972	304,000	70,000	5,028	0	0	1,100,000	165,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 七飯地区ほか用地買収 七飯地区ほか物件補償 工事推進: 七飯地区改良工 オオヌマトンネル(避難坑)掘削工着手 	用地進捗率:約97% 事業進捗率:約11% (仮称)七飯IC～大沼公園IC L=10.0km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
北海道縦貫 自動車道	士別剣淵～名寄	L=24.0km	295	1,596,218	253,384	341,406	8,992	0	0	2,200,000	330,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 士別地区ほか用地買収 士別地区ほか物件補償 工事推進: 士別地区改良工 15号橋ほか上下部工 	用地進捗率:約54% 事業進捗率:約65% 士別剣淵IC～名寄IC L=24.0km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
北海道横断 自動車道	本別～釧路	L=65.0km	2,072	4,378,386	430,000	375,000	16,614	0	0	5,200,000	780,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 釧路地区用地買収 釧路地区物件補償 工事推進: 釧路地区改良工 釧路地区舗装工 椴田大橋上下部工 	用地進捗率:約92% 事業進捗率:約91% 阿寒IC～釧路西IC L=17.0km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
北海道横断 自動車道	足寄～北見	L=79.0km	1,072	2,142,141	625,553	120,000	32,306	0	0	2,920,000	438,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 陸別地区用地買収 陸別地区物件補償 工事推進: 陸別地区改良工 敷称別橋下部工 日宗小川橋ほか上部工 	用地進捗率:約61% 事業進捗率:約58% 足寄郡陸別町小利別～訓子府IC L=16.0km(2/4) 平成29年度開通予定 足寄IC～足寄郡陸別町小利別 L=51.0km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道5号	倶知安余市道路(倶知安～共和)	L=11.5km	420	0	514,500	0	5,500	0	0	520,000	104,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% (仮称)倶知安IC～(仮称)共和IC L=11.5km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道5号	倶知安余市道路(共和～余市)	L=27.6km	1,090	1,022,352	1,434,000	700,000	33,648	0	0	3,190,000	638,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 共和地区ほか用地買収 共和地区ほか物件補償 工事推進: 仁木地区ほか改良工 登川大橋上下部工 	用地進捗率:約2% 事業進捗率:約4% (仮称)共和IC～(仮称)余市IC L=27.6km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考	
				内 訳					計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費					事 業 車両費
国道12号	峰延道路	L=6.3km	99	905,408	44,231	146,120	4,241	0	0	1,100,000	220,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 美唄地区用地買収 美唄地区物件補償 工事推進: 美唄地区改良工 	用地進捗率: 約98% 事業進捗率: 約61% 美唄市峰延町～美唄市進徳町 L=5.1km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道36号	白老拡幅	L=4.8km	40	439,032	259,600	0	1,368	0	0	700,000	140,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 工事推進: 苫小牧地区改良工 樽前橋下部工 	用地進捗率: 0% 事業進捗率: 0% 苫小牧市樽前～白老郡白老町社台 L=4.8km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道38号	富良野道路	L=8.3km	437	2,383,887	148,031	16,200	11,882	0	0	2,560,000	512,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 富良野地区物件補償 工事推進: 富良野地区改良工 富良野地区舗装工 北の峰トンネル設備工 	用地進捗率: 100% 事業進捗率: 約91% (仮称)富良野北IC～富良野市宇上五区 L=8.3km(2/2) 平成30年度開通予定 <残事業費> H30以降: 約15億円
国道38号	釧路新道	L=8.8km	498	319,728	80,000	0	272	0	0	400,000	80,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 工事推進: 星が浦北通高架橋下部工 	用地進捗率: 100% 事業進捗率: 約79% 釧路市大楽毛～釧路市北園 L=4.1km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道38・44号	釧路外環状道路	L=16.8km	953	3,763,201	154,000	5,000	2,799	0	0	3,925,000	785,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 釧路地区物件補償 工事推進: 釧路地区改良工 釧路地区舗装工 新別保大橋上下部工 	用地進捗率: 約99% 事業進捗率: 約81% 釧路東IC～釧路別保IC L=6.9km(2/4) 平成30年度開通予定 <残事業費> H30以降: 約50億円
国道40号	音威子府バイパス	L=19.0km	985	5,879,258	293,357	305,000	17,385	210,000	0	6,705,000	1,341,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 音威子府地区ほか物件補償 工事推進: 音威子府地区ほか改良工 中川地区舗装工 音中トンネル掘削巻立工 琴平跨線橋上下部工 	用地進捗率: 100% 事業進捗率: 約88% (仮称)音威子府IC～(仮称)中川IC L=19.0km(2/2) 平成30年度開通予定 <残事業費> H30以降: 約50億円
国道44号	根室道路	L=7.1km	172	1,324,930	113,000	61,000	1,070	0	0	1,500,000	300,000	<ul style="list-style-type: none"> 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 根室地区物件補償 工事推進: 根室地区改良工 根室地区舗装工 ホロモンリ1号橋下部工 	用地進捗率: 約99% 事業進捗率: 約87% (仮称)温根沼IC～(仮称)根室IC L=7.1km(2/2) 平成31年度開通予定 <残事業費> H30以降: 約8億円

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考	
				内 訳					計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費					事 業 車両費
国道228号	茂辺地木古内道路	L=16.0km	707	6,812,185	290,000	82,000	25,815	0	0	7,210,000	1,442,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 北斗地区ほか物件補償 ・工事推進: 北斗地区ほか改良工 木古内地区舗装工 渡島トンネル巻立工 ポンクレ川橋ほか下部工 渡島大橋ほか上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約72% 北斗茂辺地IC～(仮称)木古内IC L=16.0km(2/4) 平成31年度開通予定 <残事業費> H30以降:約120億円
国道231号	雄冬防災	L=11.6km	669	489,376	8,696	0	1,928	0	0	500,000	100,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 石狩地区改良工 石狩地区舗装工	石狩市浜益区雄冬～石狩市浜益区雄冬 L=2.0km(2/2) 平成28年1月19日開通済
国道233号	幌糠留萌道路	L=13.0km	522	2,030,000	145,000	27,000	8,000	0	0	2,210,000	442,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 留萌地区物件補償 ・工事推進: 留萌地区改良工 パンゴベトンネル掘削工 カモイワ高架橋上部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約82% 留萌大和田IC～(仮称)留萌IC L=4.1km(2/4) 平成31年度開通予定 <残事業費> H30以降:約30億円
国道235号	門別厚賀道路	L=20.0km	959	10,267,312	167,000	80,000	20,688	0	0	10,535,000	2,107,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 日高地区物件補償 ・工事推進: 日高地区改良工 日高地区舗装工 豊郷トンネルほか設備工 清島橋上部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約71% 日高門別IC～日高厚賀IC L=14.2km(2/4) 平成29年度開通予定
国道235号	厚賀静内道路	L=16.2km	578	2,428,000	179,890	27,000	5,110	0	0	2,640,000	528,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 日高地区ほか用地買収 日高地区ほか物件補償 ・工事推進: 新冠地区改良工 大狩部トンネル掘削工 大狩部橋上下部工	用地進捗率:約58% 事業進捗率:約18% 日高厚賀IC～(仮称)静内IC L=16.2km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道236号	大樹広尾道路(忠類大樹～豊似)	L=15.1km	200	0	390,630	0	4,370	0	0	395,000	79,000	・調査推進: 測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 忠類大樹IC～(仮称)豊似IC L=15.1km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道237号	富良野北道路	L=5.7km	176	752,800	64,677	175,400	2,123	0	0	995,000	199,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 中富良野地区ほか用地買収 中富良野地区ほか物件補償 ・工事推進: 富良野地区改良工 富良野地区舗装工 新富良野大橋上部工	用地進捗率:約60% 事業進捗率:約38% 空知郡中富良野町中富良野～(仮称)富良野北IC L=5.7km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考
				内 訳					計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費				
国道272号	上別保道路	L=7.8km	53	118,970	81,000	0	30	0	0	200,000	40,000	・調査推進: ・測量設計 ・工事推進: 釧路地区ほか改良工 釧路地区ほか舗装工 用地進捗率:約99% 事業進捗率:約93% 釧路郡釧路町字上別保～川上郡標茶町字阿 歴内 L=6.6km(2/2) 平成30年度開通予定 <残事業費> H30以降:約2億円
国道275号	江別北道路	L=3.5km	210	2,404,884	80,478	5,000	9,638	0	0	2,500,000	500,000	・調査推進: ・測量設計 ・用地買収等推進: 江別地区物件補償 ・工事推進: 江別地区改良工 江別地区舗装工 新石狩大橋ほか上下部工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約36% 江別市角山～江別市篠津 L=3.5km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定
国道278号	空港道路	L=10.0km	639	5,031,615	574,000	1,715,000	29,385	0	0	7,350,000	1,470,000	・調査推進: ・測量設計 ・用地買収等推進: 函館地区物件補償 ・工事推進: 函館地区改良工 見晴トンネル掘削工 笹流橋ほか上部工 松倉大橋ほか下部工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約58% 函館IC～赤川IC L=2.4km(4/4) 赤川IC～函館空港IC L=7.6km(2/4) 平成32年度開通予定 <残事業費> H30以降:約130億円
国道278号	尾札部道路	L=14.8km	221	168,349	63,000	17,000	1,651	0	0	250,000	50,000	・調査推進: ・測量設計 ・用地買収等推進: 函館地区用地買収 函館地区物件補償 ・工事推進: 大船大橋下部工 用地進捗率:約95% 事業進捗率:約81% 函館市豊崎町～函館市大船町 L=2.9km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定
国道333号	生田原道路	L=5.7km	80	253,552	110,022	20,000	1,426	0	0	385,000	77,000	・調査推進: ・測量設計 ・用地買収等推進: 遠軽地区物件補償 ・工事推進: 遠軽地区改良工 遠軽地区舗装工 用地進捗率:約28% 事業進捗率:約34% 紋別郡遠軽町生田原水穂～紋別郡遠軽町生 田原旭野 L=5.7km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定
国道334号	真鯉道路	L=14.4km	228	849,832	126,499	0	3,669	0	0	980,000	196,000	・調査推進: ・測量設計 ・工事推進: 斜里地区改良工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約86% 斜里郡斜里町字ウトロ西～斜里郡斜里町字 ウトロ西 L=1.2km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考
				内 訳					計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費				
国道336号	襟広防災	L=18.7km	854	660,856	66,475	0	7,669	0	0	735,000	147,000	調査推進: 測量設計 工事推進: えりも地区ほか改良工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約96% 広尾郡広尾町字ビタヌンケ～広尾郡広尾町 字タンネソ L=3.0km(2/2) 平成28年2月18日開通済 広尾郡広尾町字音調津～広尾郡広尾町字オ ナオベツ L=2.0km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定
国道337号	泉郷道路	L=8.2km	253	1,922,839	181,259	27,650	8,252	0	0	2,140,000	428,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 千歳地区ほか物件補償 工事推進: 千歳地区ほか改良工 千歳地区ほか舗装工 泉郷ランプ橋ほか上部工 峻淵川橋ほか下部工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約51% 千歳市中央～タ張郡長沼町幌内 L=8.2km(2/4) 平成31年度開通予定 <残事業費> H30以降:約80億円
国道337号	長沼南幌道路	L=14.6km	240	622,075	194,222	130,040	3,663	0	0	950,000	190,000	工事着手 調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 長沼地区用地買収 長沼地区物件補償 工事推進: 長沼地区改良工着手 南長沼ランプ橋下部工着手 用地進捗率:約43% 事業進捗率:約13% 夕張郡長沼町東10線～空知郡南幌町南15線 L=14.6km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定
国道337号	中樹林道路	L=7.3km	204	2,083,608	117,140	190,000	9,252	0	0	2,400,000	480,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 南幌地区ほか物件補償 工事推進: 南幌地区改良工 幌向運河橋下部工 用地進捗率:約96% 事業進捗率:約36% 空知郡南幌町南15線西～江別市江別太 L=7.3km(2/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定
国道337号	当別バイパス	L=15.4km	630	19,574	5,253	20,000	173	0	0	45,000	9,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 当別地区物件補償 工事推進: 当別地区改良工 当別地区舗装工 石狩郡当別町川下～札幌市北区あいの里 L=5.3km(4/4) 平成28年1月15日開通済

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考
				内 訳					計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費				
国道450号	丸瀬布遠軽道路	L=18.0km	492	4,348,057	190,000	443,000	18,943	0	0	5,000,000	1,000,000	調査推進: 測量設計 用地買収等推進: 遠軽地区物件補償 工事推進: 遠軽地区改良工 遠軽地区舗装工 用地進捗率:100% 事業進捗率:約75% 丸瀬布IC～遠軽瀬戸瀬IC L=11.2km(2/2) 平成29年3月19日開通済 遠軽瀬戸瀬IC～遠軽IC L=6.8km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道452号	盤の沢道路	L=6.8km	212	603,855	103,408	0	2,737	0	0	710,000	142,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 芦別地区改良工 用地進捗率:約60% 事業進捗率:約15% 芦別市黄金町～旭川市国有林旭川事業区 L=6.8km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道452号	五稜道路	L=11.7km	254	43,354	85,372	0	1,274	0	0	130,000	26,000	調査推進: 測量設計 工事推進: 美瑛地区改良工 用地進捗率:約95% 事業進捗率:約13% 旭川市国有林旭川事業区～上川郡美瑛町字五稜 L=6.1km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
合 計				66,786,606	7,877,677	5,098,816	306,901	210,000	0	80,280,000	15,485,000	残事業費:約6,490億円

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成29年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成29年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考	
				内 訳					計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費					事 業 車両費
国道5号	忍路防災	L=3.5km	130	2,366,153	31,000	15,000	7,847	0	0	2,420,000	484,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 忍路地区物件補償 ・工事推進: 忍路地区改良工 忍路地区舗装工 忍路トンネル設備工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約77% 小樽市忍路1丁目～小樽市桃内1丁目 L=3.5km(2/2) 平成29年度開通予定
国道5号	塩谷防災	L=1.5km	70	170,800	33,000	45,000	1,200	0	0	250,000	50,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 塩谷地区物件補償 ・工事推進: 塩谷地区改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約18% 小樽市桃内1丁目～小樽市塩谷1丁目 L=1.5km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道39号	比布大橋架替	L=1.4km	44	62,700	81,026	0	1,274	0	0	145,000	29,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 比布地区改良工	用地進捗率:0% 事業進捗率:約2% 上川郡当麻町伊香牛3区四線～上川郡比布町基線14号 L=1.4km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道40号	天塩防災	L=13.0km	171	1,417,286	210,657	287,400	9,657	0	0	1,925,000	385,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 天塩地区用地買収 天塩地区物件補償 ・工事推進: 天塩地区ほか改良工 幌延地区舗装工 天塩大橋上下部工	用地進捗率:約68% 事業進捗率:約46% 天塩郡天塩町字オヌナイ～天塩郡幌延町元町 L=13.0km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道44号	雪裡橋架替	L=0.2km	14	14,968	35,000	0	32	0	0	50,000	10,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 釧路地区改良工	事業進捗率:約6% 釧路郡釧路町若葉～釧路郡釧路町別保原野 L=0.2km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道44号	根室防雪	L=12.2km	86	424,596	225,000	10,000	404	0	0	660,000	132,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 根室地区用地買収 根室地区物件補償 ・工事推進: 根室地区改良工 根室地区舗装工	用地進捗率:約88% 事業進捗率:約42% 根室市厚床～根室市温根沼 L=12.2km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費				
国道227号	渡島中山防災	L=1.4km	61	252,106	65,000	0	2,894	0	0	320,000	64,000	・調査推進: ・測量設計 ・工事推進: 厚沢部地区改良工	用地進捗率:約10% 事業進捗率:約7% 北斗市中山～檜山郡厚沢部町字峠下 L=1.4km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道229号	島牧防災	L=6.1km	170	0	49,689	0	311	0	0	50,000	10,000	・調査推進: ・測量設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1% 島牧郡島牧村原歌町～島牧郡島牧村栄浜 L=6.1km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道229号	美谷防災	L=1.5km	50	1,127,788	29,000	1,000	2,212	0	0	1,160,000	232,000	・調査推進: ・測量設計 ・用地買収等推進: せたな地区物件補償 ・工事推進: 新美谷トンネル巻立工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約51% 久遠郡せたな町瀬棚区北島歌～久遠郡せたな町瀬棚区島歌 L=1.5km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道232号	北海道232号耐震補強	L=0.6km	-	257,000	7,000	0	1,000	0	0	265,000	53,000	・調査推進: ・測量設計 ・工事推進: 築別地区改良工	苫前郡羽幌町字築別～苫前郡羽幌町字築別 L=0.2km 平成28年11月8日開通済
国道232号	高砂橋架替	L=0.8km	20	0	29,500	30,000	500	0	0	60,000	12,000	・調査推進: ・測量設計 ・用地買収等推進: 小平地区用地買収 小平地区物件補償	用地進捗率:0% 事業進捗率:約5% 留萌郡小平町高砂町～留萌郡小平町高砂町 L=0.8km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道238号	紋別防雪	L=15.0km	79	549,172	452,051	60,000	3,777	0	0	1,065,000	213,000	・調査推進: ・測量設計 ・用地買収等推進: 湧別地区ほか用地買収 湧別地区ほか物件補償 ・工事推進: 湧別地区ほか改良工	用地進捗率:約41% 事業進捗率:約42% 紋別郡湧別町字川西～紋別市沼の上、紋別市小向～紋別市小向 L=14.1km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考	
				内 訳					計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費					事 業 車両費
国道238号	浜猿防災	L=9.7km	80	180,402	189,777	7,200	2,621	0	0	380,000	76,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 知来別地区用地買収 ・工事推進: 知来別地区改良工 浜頓別地区舗装工	用地進捗率:約77% 事業進捗率:約52% 枝幸郡浜頓別町宇豊牛～稚内市宇東浦 L=9.7km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道239号	霧立防災	L=4.9km	131	257,500	111,000	0	1,500	0	0	370,000	74,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 霧立地区改良工	用地進捗率:0% 事業進捗率:約6% 苫前郡苫前町宇霧立～苫前郡苫前町宇霧立 L=4.9km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道242号	足寄橋架替	L=0.2km	15	141,477	21,698	0	1,825	0	0	165,000	33,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 足寄地区改良工 足寄橋下部工	事業進捗率:約25% 足寄郡足寄町下冠冠～足寄郡足寄町北6条 L=0.2km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道275号	五ヶ山橋架替	L=0.1km	16	366,616	11,317	602	1,465	0	0	380,000	76,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 沼田地区物件補償 ・工事推進: 沼田地区改良工 五ヶ山橋下部工	事業進捗率:約26% 雨竜郡沼田町字北竜～雨竜郡沼田町字北竜 L=0.1km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道276号	緑跨線橋架替	L=0.7km	50	456,098	57,860	20,000	1,042	0	0	535,000	107,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 苫小牧地区物件補償 ・工事推進: 苫小牧地区改良工	事業進捗率:約5% 苫小牧市音羽町～苫小牧市新中野町 L=0.7km(4/4) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道335号	標津防災	L=3.8km	40	127,391	41,500	6,000	109	0	0	175,000	35,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 標津地区物件補償 ・工事推進: 標津地区改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約25% 標津郡標津町宇崎無異～標津郡標津町宇崎無異 L=3.8km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道452号	桂沢ダム関連	L=4.5km	8	158,768	10,576	0	656	0	0	170,000	34,000	・調査推進: 測量設計 ・工事推進: 三笠地区改良工 新桂清橋ほか下部工 新桂沢大橋上部工	用地進捗率:約75% 事業進捗率:約71% 三笠市桂沢～三笠市桂沢 L=4.5km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	H29年度事業内容	備考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道453号	蟠溪道路	L=5.4km	136	38,000	81,650	65,000	350	0	0	185,000	37,000	・調査推進: 測量設計 ・用地買収等推進: 社管地区用地買収 社管地区物件補償 ・工事推進: 社管地区改良工	用地進捗率:約88% 事業進捗率:約81% 有珠郡社管町蟠溪～有珠郡社管町上久保内 L=2.9km(2/2) 開通時期については、完成に向けた円滑な事 業実施環境が整った段階で確定予定
合 計				8,368,821	1,773,301	547,202	40,676	0	0	10,730,000	2,146,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、平成29年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成29年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
			内 訳							計			
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道5号	北海道5号交差点改良等		1,237,720	136,000	116,000	280	0	0	1,490,000	298,000			
	昭和田地通交差点改良	-	80,000	20,000	0	0	0	0	100,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	小沼中央帯整備	-	304,830	30,000	0	170	0	0	335,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	西大沼中央帯整備	-	355,000	40,000	105,000	0	0	0	500,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	花岡中央帯整備	-	187,940	46,000	11,000	60	0	0	245,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	大川3丁目交差点改良	-	49,992	0	0	8	0	0	50,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	栄町中央帯整備	-	19,996	0	0	4	0	0	20,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	道道小樽港線交差点改良	-	199,968	0	0	32	0	0	200,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	市道と宇尻中央線交差点改良	-	39,994	0	0	6	0	0	40,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
国道12号	北海道12号交差点改良等		414,917	92,000	38,000	83	0	0	545,000	109,000			
	道道栗沢工業団地大和線交差点改良	-	109,917	0	0	83	0	0	110,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	道道三笠栗山線交差点改良	-	50,000	10,000	0	0	0	0	60,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	道道砂川歌志内線交差点改良	-	45,000	5,000	0	0	0	0	50,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	北滝の川事故対策	-	0	57,000	3,000	0	0	0	60,000		・調査設計 ・用地買収	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	江部乙事故対策	-	170,000	0	35,000	0	0	0	205,000		・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	音江交差点改良	-	40,000	20,000	0	0	0	0	60,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
国道36号	北海道36号交差点改良等		153,890	67,810	3,000	300	0	0	225,000	45,000			
	千歳錦町事故対策	-	153,890	37,810	3,000	300	0	0	195,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	錦岡交差点改良	-	0	30,000	0	0	0	0	30,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道37号	北海道37号交差点改良等		365,000	14,000	6,000	0	0	0	385,000	77,000			
	礼文華中央帯整備	-	0	4,000	6,000	0	0	0	10,000		・調査設計 ・用地買収	平成30年度完成予定	
	幌萌中央帯整備	-	245,000	5,000	0	0	0	0	250,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	東町2丁目交差点改良	-	120,000	5,000	0	0	0	0	125,000		・調査設計 ・工事	平成29年度完成予定	
国道38号	北海道38号交差点改良等		230,000	20,000	10,000	0	0	0	260,000	52,000			
	樹海峠登坂車線整備	-	80,000	0	10,000	0	0	0	90,000		・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	太平洋路改良	-	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	新得基線路肩改良	-	110,000	5,000	0	0	0	0	115,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	道道忠別清水線交差点改良	-	40,000	5,000	0	0	0	0	45,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
国道39号	北海道39号交差点改良等		479,940	129,920	0	140	0	0	610,000	122,000			
	永山事故対策	-	120,000	0	0	0	0	0	120,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	当麻交差点改良	-	50,000	0	0	0	0	0	50,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	愛別交差点改良	-	50,000	0	0	0	0	0	50,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	清川路肩改良	-	0	89,920	0	80	0	0	90,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	上川路肩改良	-	160,000	10,000	0	0	0	0	170,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
	留辺築事故対策	-	99,940	30,000	0	60	0	0	130,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
国道40号	北海道40号交差点改良等		125,000	30,000	0	0	0	0	155,000	31,000			
	上サロベツ交差点改良	-	125,000	30,000	0	0	0	0	155,000		・調査設計 ・工事	平成29年度完成予定	

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道228号	北海道228号交差点改良等			0	15,000	65,000	0	0	0	80,000	16,000		
	{ 大留交差点改良	-	-	0	15,000	65,000	0	0	0	80,000		・調査設計 ・用地買収	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道229号	北海道229号交差点改良等			10,000	10,000	14,994	6	0	0	35,000	7,000		
	{ 野東歩道整備	-	-	10,000	10,000	14,994	6	0	0	35,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道230号	北海道230号交差点改良等			280,000	135,000	4,926	74	0	0	420,000	84,000		
	{ 喜茂別事故対策	-	-	280,000	135,000	4,926	74	0	0	420,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道231号	北海道231号交差点改良等			431,000	25,000	29,000	0	0	0	485,000	97,000		
	{ 石狩押琴事故対策	-	-	120,000	0	0	0	0	0	120,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 厚田公園交差点改良	-	-	91,000	20,000	29,000	0	0	0	140,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 岩尾視距改良	-	-	220,000	5,000	0	0	0	0	225,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道232号	北海道232号交差点改良等			160,000	20,000	15,000	0	0	0	195,000	39,000		
	{ 苫前交差点改良	-	-	0	20,000	0	0	0	0	20,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 春日路肩改良	-	-	160,000	0	15,000	0	0	0	175,000		・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道233号	北海道233号交差点改良等			70,000	24,596	0	404	0	0	95,000	19,000		
	{ 潮静事故対策	-	-	0	24,596	0	404	0	0	25,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 東雲通り交差点改良	-	-	70,000	0	0	0	0	0	70,000		・工事	平成29年度完成予定
国道234号	北海道234号交差点改良等			155,000	20,000	0	0	0	0	175,000	35,000		
	{ 由仁交差点改良	-	-	0	10,000	0	0	0	0	10,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 遠浅事故対策	-	-	155,000	10,000	0	0	0	0	165,000		・調査設計 ・工事	平成30年度完成予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道235号	北海道235号交差点改良等			0	3,700	1,000	300	0	0	5,000	1,000		
	{ 高江中央帯整備	-	-	0	3,700	1,000	300	0	0	5,000		・調査設計 ・用地買収	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道237号	北海道237号交差点改良等			85,000	5,000	0	0	0	0	90,000	18,000		
	{ 岩志志視距改良	-	-	85,000	5,000	0	0	0	0	90,000		・調査設計 ・工事	平成30年度完成予定
国道238号	北海道238号交差点改良等			104,000	95,788	0	212	0	0	200,000	40,000		
	{ 大山交差点改良	-	-	42,000	8,000	0	0	0	0	50,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 落石交差点改良	-	-	62,000	8,000	0	0	0	0	70,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 山臼歩道整備	-	-	0	39,788	0	212	0	0	40,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 問牧歩道整備	-	-	0	40,000	0	0	0	0	40,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道239号	北海道239号交差点改良等			119,946	15,000	5,000	54	0	0	140,000	28,000		
	{ 下川視距改良	-	-	119,946	15,000	5,000	54	0	0	140,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道240号	北海道240号交差点改良等			340,000	194,920	10,000	80	0	0	545,000	109,000		
	{ 阿寒交通事故対策	-	-	300,000	134,920	10,000	80	0	0	445,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 相生視距改良	-	-	0	50,000	0	0	0	0	50,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 本町交差点改良	-	-	40,000	10,000	0	0	0	0	50,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道241号	北海道241号交差点改良等			35,000	63,800	356,070	130	0	0	455,000	91,000		
	{ 音更大交通事故対策	-	-	35,000	63,800	356,070	130	0	0	455,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道242号	北海道242号交差点改良等			151,000	70,000	64,000	0	0	0	285,000	57,000		
	北光路肩改良	-	-	151,000	54,000	0	0	0	0	205,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	道道本別留辺築線交差点改良	-	-	0	16,000	64,000	0	0	0	80,000		・調査設計 ・用地買収	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道243号	北海道243号交差点改良等			0	29,990	0	10	0	0	30,000	6,000		
	明郷事故対策	-	-	0	29,990	0	10	0	0	30,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道273号	北海道273号交差点改良等			187,000	33,000	0	0	0	0	220,000	44,000		
	滝上事故対策	-	-	187,000	33,000	0	0	0	0	220,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道274号	北海道274号交差点改良等			656,890	13,000	4,960	150	0	0	675,000	135,000		
	長沼西交差点改良	-	-	67,000	3,000	0	0	0	0	70,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	三国の沢事故対策	-	-	294,890	10,000	0	110	0	0	305,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	美蔓西21線視距改良	-	-	200,000	0	0	0	0	0	200,000		・工事	平成29年度完成予定
	瓜幕事故対策	-	-	95,000	0	4,960	40	0	0	100,000		・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道275号	北海道275号交差点改良等			343,000	77,000	0	0	0	0	420,000	84,000		
	金沢交差点改良	-	-	48,000	2,000	0	0	0	0	50,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	道道中原金沢線交差点改良	-	-	40,000	0	0	0	0	0	40,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	中小屋交差点改良	-	-	40,000	0	0	0	0	0	40,000		・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	弥生交差点改良	-	-	60,000	10,000	0	0	0	0	70,000		・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	敏音知事故対策	-	-	155,000	25,000	0	0	0	0	180,000		・調査設計 ・工事	平成30年度完成予定
	浜頓別交差点改良	-	-	0	40,000	0	0	0	0	40,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備 考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道277号	北海道277号交差点改良等			0	26,000	4,000	0	0	0	30,000	6,000	・調査設計 ・用地買収	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 鉛川事故対策	-	-	0	26,000	4,000	0	0	0	30,000			
国道278号	北海道278号交差点改良等			20,000	10,000	0	0	0	0	30,000	6,000	・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 豊崎歩道整備	-	-	20,000	10,000	0	0	0	0	30,000			
国道333号	北海道333号交差点改良等			414,690	33,500	6,500	310	0	0	455,000	91,000	・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 大成視距改良	-	-	74,690	5,000	5,000	310	0	0	85,000			
	{ 仁頃事故対策	-	-	340,000	28,500	1,500	0	0	0	370,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
国道334号	北海道334号交差点改良等			403,000	164,900	2,100	0	0	0	570,000	114,000	・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 日の出事故対策	-	-	403,000	164,900	2,100	0	0	0	570,000			
国道336号	北海道336号交差点改良等			125,000	5,000	50,000	0	0	0	180,000	36,000	・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 西幌別歩道整備	-	-	125,000	5,000	50,000	0	0	0	180,000			
国道337号	北海道337号交差点改良等			23,000	35,000	7,000	0	0	0	65,000	13,000	・調査設計 ・用地買収 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 南幌事故対策	-	-	23,000	35,000	7,000	0	0	0	65,000			
国道392号	北海道392号交差点改良等			125,000	29,980	0	20	0	0	155,000	31,000	・調査設計 ・工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 鍛高視距改良	-	-	125,000	29,980	0	20	0	0	155,000			
国道393号	北海道393号交差点改良等			59,990	10,000	0	10	0	0	70,000	14,000	・調査設計 ・工事	平成29年度完成予定
	{ 落合事故対策	-	-	59,990	10,000	0	10	0	0	70,000			
合 計			-	7,304,983	1,654,904	812,550	2,563	0	0	9,775,000	1,955,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の供用予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道5号	-	-	-	249,000	12,000	0	0	0	0	261,000	87,000	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、簡易パーキング(七飯町)	
国道12号	-	-	-	120,000	0	0	0	0	0	120,000	40,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道36号	-	-	-	51,000	3,000	0	0	0	0	54,000	18,000	道路標識、区画線	
国道37号	-	-	-	45,000	3,000	0	0	0	0	48,000	16,000	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)	
国道38号	-	-	-	123,000	9,000	0	0	0	0	132,000	44,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(AM)	
国道39号	-	-	-	141,000	12,000	0	0	0	0	153,000	51,000	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(総合気象観測計)	
国道40号	-	-	-	216,000	3,000	0	0	0	0	219,000	73,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	
国道44号	-	-	-	36,000	0	0	0	0	0	36,000	12,000	道路標識、区画線	
国道227号	-	-	-	33,000	0	0	0	0	0	33,000	11,000	道路標識、区画線	
国道228号	-	-	-	143,930	15,000	0	70	0	0	159,000	53,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(AM)、情報提供機器(情報提供板)	
国道229号	-	-	-	261,000	62,960	0	40	0	0	324,000	108,000	防護柵、区画線、情報提供機器(AM)、情報提供機器(情報提供板)、情報ハイウェイ(光ファイバー)	

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費				
国道230号	-	-	-	48,000	0	0	0	0	0	48,000	16,000	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)	
国道231号	-	-	-	125,360	6,640	0	0	0	0	132,000	44,000	道路標識、区画線、情報提供機器(AM)、情報提供機器(情報提供板)、簡易パーキング(石狩市)	
国道232号	-	-	-	81,000	0	0	0	0	0	81,000	27,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)	
国道233号	-	-	-	59,000	1,000	0	0	0	0	60,000	20,000	道路標識、区画線	
国道234号	-	-	-	33,000	3,000	3,000	0	0	0	39,000	13,000	道路標識、区画線、簡易パーキング(安平町)	
国道235号	-	-	-	80,960	0	0	40	0	0	81,000	27,000	道路標識、区画線	
国道236号	-	-	-	138,000	0	0	0	0	0	138,000	46,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道237号	-	-	-	311,930	18,000	0	70	0	0	330,000	110,000	道路標識、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道238号	-	-	-	163,970	7,000	0	30	0	0	171,000	57,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)	
国道239号	-	-	-	116,970	0	0	30	0	0	117,000	39,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)	
国道240号	-	-	-	81,000	14,970	0	30	0	0	96,000	32,000	道路標識、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)	

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道241号	-	-	-	72,000	42,000	0	0	0	0	114,000	38,000	防護柵、道路標識、区画線、簡易パーキング(上士幌町)	
国道242号	-	-	-	291,000	14,930	0	70	0	0	306,000	102,000	防護柵、道路標識、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道243号	-	-	-	69,000	2,990	0	10	0	0	72,000	24,000	道路標識、区画線	
国道244号	-	-	-	33,000	6,000	0	0	0	0	39,000	13,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道272号	-	-	-	27,000	0	0	0	0	0	27,000	9,000	区画線	
国道273号	-	-	-	351,900	20,000	0	100	0	0	372,000	124,000	道路標識、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道274号	-	-	-	171,000	0	0	0	0	0	171,000	57,000	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道275号	-	-	-	227,000	67,000	12,000	0	0	0	306,000	102,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(AM)、情報ハイウェイ(光ファイバー)、簡易パーキング(浜頓別町)	
国道276号	-	-	-	48,000	0	0	0	0	0	48,000	16,000	道路標識、区画線	
国道277号	-	-	-	9,000	0	0	0	0	0	9,000	3,000	道路標識、区画線	
国道278号	-	-	-	60,000	0	0	0	0	0	60,000	20,000	道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)	

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道279号	-	-	-	3,000	0	0	0	0	0	3,000	1,000	区画線	
国道333号	-	-	-	96,000	6,000	0	0	0	0	102,000	34,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道334号	-	-	-	98,800	12,000	0	200	0	0	111,000	37,000	防護柵、道路標識、区画線、情報ハイウェイ(光ファイバー)、簡易パーキング(大空町)	
国道335号	-	-	-	6,000	0	0	0	0	0	6,000	2,000	区画線	
国道336号	-	-	-	54,000	30,000	0	0	0	0	84,000	28,000	区画線、情報提供機器(AM)、情報ハイウェイ(光ファイバー)	
国道337号	-	-	-	248,780	0	0	220	0	0	249,000	83,000	道路標識、区画線、簡易パーキング(当別町)	
国道391号	-	-	-	33,000	0	0	0	0	0	33,000	11,000	道路標識、区画線	
国道392号	-	-	-	9,000	0	0	0	0	0	9,000	3,000	道路標識、区画線	
国道393号	-	-	-	18,000	6,000	0	0	0	0	24,000	8,000	道路標識、区画線、情報提供機器(AM)	
国道450号	-	-	-	33,000	0	0	0	0	0	33,000	11,000	道路標識、区画線	
国道451号	-	-	-	30,000	0	0	0	0	0	30,000	10,000	道路標識、区画線	

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	H29年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道452号	—	—	—	39,000	0	0	0	0	0	39,000	13,000	道路標識、区画線	
国道453号	—	—	—	36,000	0	0	0	0	0	36,000	12,000	道路照明、道路標識、区画線	
合 計			—	4,721,600	377,490	15,000	910	0	0	5,115,000	1,705,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	H29年度事業内容	備考	
				内 訳						計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費					
国道5号	北海道5号電線共同溝			308,194	46,764	29,000	42	0	0	384,000	128,000			
	┌ 赤松街道電線共同溝	L=1.6km	16	0	30,000	0	0	0	0	30,000		・調査設計	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
	└ 俱知安第二電線共同溝	L=0.6km	5	137,982	10,000	2,000	18	0	0	150,000		・調査設計 ・本体工事 ・路面復旧工事	平成29年度完成予定	
	└ 小樽花園電線共同溝	L=1.3km	10	170,212	6,764	27,000	24	0	0	204,000		・調査設計 ・本体工事 ・路面復旧工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
国道12号	北海道12号電線共同溝			200,000	76,960	2,000	40	0	0	279,000	93,000			
	┌ 江別野幌町電線共同溝	L=0.8km	9	112,000	24,980	1,000	20	0	0	138,000		・調査設計 ・本体工事	・支障物件移設 ・引込管等工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	└ 砂川電線共同溝	L=1.4km	15	88,000	51,980	1,000	20	0	0	141,000		・調査設計 ・本体工事	・支障物件移設 ・引込管等工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道36号	北海道36号電線共同溝			131,990	16,000	2,000	10	0	0	150,000	50,000			
	┌ 苫小牧栄町電線共同溝	L=1.0km	10	131,990	16,000	2,000	10	0	0	150,000		・調査設計 ・本体工事	・支障物件移設 ・引込管等工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道39号	北海道39号電線共同溝			0	24,000	0	0	0	0	24,000	8,000			
	┌ 北見本町電線共同溝	L=1.2km	10	0	24,000	0	0	0	0	24,000		・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道40号	北海道40号電線共同溝			0	24,000	0	0	0	0	24,000	8,000			
	┌ 稚内中央電線共同溝	L=1.0km	10	0	24,000	0	0	0	0	24,000		・調査設計		開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道44号	北海道44号電線共同溝			156,330	20,650	3,000	20	0	0	180,000	60,000			
	┌ 釧路末広町電線共同溝	L=1.6km	18	156,330	20,650	3,000	20	0	0	180,000		・調査設計 ・本体工事	・支障物件移設 ・引込管等工事	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成29年度当初 北海道における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	H29年度事業内容	備考	
				内 訳						計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道229号	北海道229号電線共同溝	L=2.1km	19	133,982	15,000	1,000	18	0	0	150,000	50,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・本体工事 ・路面復旧工事 	<ul style="list-style-type: none"> ・支障物件移設 ・引込管等工事 	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	{ 余市駅前電線共同溝			133,982	15,000	1,000	18	0	0	150,000				
国道233号	北海道233号電線共同溝	L=0.9km	9	0	24,000	0	0	0	0	24,000	8,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
	{ 深川電線共同溝			0	24,000	0	0	0	0	24,000				
国道278号	北海道278号電線共同溝	L=0.8km	9	130,000	10,000	10,000	0	0	0	150,000	50,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・本体工事 ・路面復旧工事 	<ul style="list-style-type: none"> ・支障物件移設 ・引込管等工事 	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	{ 函館駅前通電線共同溝			130,000	10,000	10,000	0	0	0	150,000				
国道279号	北海道279号電線共同溝	L=2.4km	25	173,960	43,000	20,000	40	0	0	237,000	79,000	<ul style="list-style-type: none"> ・調査設計 ・本体工事 ・路面復旧工事 	<ul style="list-style-type: none"> ・支障物件移設 ・引込管等工事 	開通時期については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
	{ 十字街電線共同溝			173,960	43,000	20,000	40	0	0	237,000				
計				1,234,456	300,374	67,000	170	0	0	1,602,000	534,000			

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

空港関係

平成29年度当初 新千歳空港(北海道)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成29年度事業内容	備考
				内訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事 業 車両費				
新千歳空港	用地造成	-	-	143,000	0	30,000	0	0	0	173,000	579,795	耐震対策、ターミナル地域再編	
	滑走路改良	-	-	900,000	0	0	1,000	0	0	901,000		滑走路改良	
	誘導路改良	-	-	0	25,000	0	0	0	0	25,000		誘導路改良	
	誘導路新設	-	-	1,236,423	121,376	7,000	0	0	0	1,364,799		ターミナル地域再編	
	エプロン新設	-	-	1,102,500	35,000	0	0	0	0	1,137,500		ターミナル地域再編	
	照明施設	-	-	264,000	0	0	0	0	0	264,000		ターミナル地域再編、滑走路改良	
計				3,645,923	181,376	37,000	1,000	0	0	3,865,299	579,795		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成29年度当初 函館空港(北海道)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事業 車両費					
函館空港	用地造成	-	-	664,300	11,377	129,900	89	0	0	805,666	170,467	着陸帯改良、滑走路端安全区域整備		
	滑走路改良	-	-	313,600	5,126	0	58	0	0	318,784		滑走路改良		
	照明施設	-	-	12,000	0	0	0	0	0	12,000		滑走路改良		
計				989,900	16,503	129,900	147	0	0	1,136,450	170,467			

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成29年度当初 釧路空港(北海道)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事業 車両費					
釧路空港	用地造成	-	-	133,016	1,300	0	0	0	0	134,316	63,310	場周柵改良、着陸帯改良		
	滑走路改良	-	-	233,120	10,576	0	55	0	0	243,751		滑走路改良		
	誘導路改良	-	-	1,500	13,500	0	0	0	0	15,000		誘導路改良		
	照明施設	-	-	29,000	0	0	0	0	0	29,000		滑走路改良		
計				396,636	25,376	0	55	0	0	422,067	63,310			

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

平成29年度当初 稚内空港(北海道)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

空港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成29年度事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事業 車両費					
稚内空港	用地造成	-	-	345,000	6,970	85,000	30	0	0	437,000	130,200	滑走路端安全区域整備、場周柵改良		
	滑走路改良	-	-	401,000	14,000	0	0	0	0	415,000		滑走路改良		
	照明施設	-	-	16,000	0	0	0	0	0	16,000		滑走路改良		
計				762,000	20,970	85,000	30	0	0	868,000	130,200			

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

農業関係

平成29年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

区分	事業名	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成29年度 事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	事 業 車両費	換地計画 委託費				
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	道央用水(三期)	686	2,551,000	66,822	20,000	0	0	0	2,637,822	623,291	頭首工 1式 揚水機場 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	北海	441	4,076,000	203,000	16,170	0	0	0	4,295,170	727,335	頭首工 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	恵庭北島	50	555,000	73,939	54,800	0	0	0	683,739	113,718	排水機場 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	幌加内	40	543,000	173,867	2,200	0	0	0	719,067	122,004	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	ふらの	106	330,000	100,374	0	0	0	0	430,374	64,556	ダム 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	当麻永山用水	99	1,165,000	65,260	29,500	0	0	0	1,259,760	214,159	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	新鶴川	79	533,000	235,000	32,375	0	0	0	800,375	134,409	ダム 1式 排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	上士幌北	56	401,000	56,100	20,778	0	0	0	477,878	71,682	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	士幌西部	46	598,000	38,000	33,458	0	0	0	669,458	100,419	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	富秋士幌川下流	58	356,000	55,900	27,855	0	0	0	439,755	65,963	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	美女	89	700,000	51,000	38,562	0	0	0	789,562	129,050	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	兵村	62	711,000	26,844	149,300	0	0	0	887,144	133,072	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	勇払東部(二期)	382	7,262,000	199,855	80,000	0	0	0	7,541,855	1,282,115	揚水機場 1式 用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	江別南幌	63	0	81,000	0	0	0	0	81,000	13,384	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	芽室川西(一期)	110	0	90,000	0	0	0	0	90,000	13,500	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	網走川中央	90	0	45,000	0	0	0	0	45,000	7,125	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	別海西部	245	220,000	90,000	12,728	0	0	0	322,728	48,409	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	別海北部	496	428,000	419,300	32,363	0	0	0	879,663	131,949	用水路 1式	

平成29年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

区分	事業名	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成29年度 事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	事業 車両費	換地計画 委託費				
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業	根室	129	149,000	198,400	12,678	0	0	0	360,078	54,012	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	山部二期	34	446,000	24,556	1,000	0	0	0	471,556	78,883	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	フモンケ	18	256,000	13,000	925	0	0	0	269,925	40,523	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	川合	24	80,000	4,948	300	0	0	0	85,248	13,520	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営造成土地改良施設 整備事業)	更岸	15	155,000	14,130	0	0	0	0	169,130	25,370	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設機能保全事 業)	風連	17	250,000	14,945	0	0	0	0	264,945	45,041	ダム 1式 頭首工 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設機能保全事 業)	宇遠別川	25	170,000	97,000	1,119	0	0	0	268,119	40,218	排水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事 業)	長沼	13	513,000	8,557	0	0	0	0	521,557	93,704	揚水機場 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事 業)	てしおがわ剣和	50	907,000	79,334	2,500	0	0	0	988,834	177,990	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事 業)	札内川	49	733,000	114,438	6,100	0	0	0	853,538	136,566	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事 業)	西網走	12	240,000	51,000	3,923	0	0	0	294,923	47,188	用水路 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事 業)	篠津青山	44	0	90,000	0	0	0	0	90,000	16,200	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事 業)	新雨竜二期	44	0	27,000	0	0	0	0	27,000	4,859	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営かんがい排水事業 (国営施設応急対策事 業)	八十士	15	0	45,000	0	0	0	0	45,000	7,200	測量設計 1式	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	妹背牛	220	815,000	62,155	33,000	0	0	42,000	952,155	171,388	区画整理 1式 道路 1.6km	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	富良野盆地	385	460,000	124,748	20,000	0	0	120,000	724,748	130,455	区画整理 1式 農地造成 1式 道路 1.0km	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	上士別	190	340,000	82,300	39,892	0	0	60,000	522,192	93,995	区画整理 1式 道路 4.1km	
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	中鹿追	147	231,000	78,000	4,935	0	0	12,000	325,935	58,668	区画整理 1式	

平成29年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

区分	事業名	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	平成29年度 事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	事 業 車両費	換地計画 委託費					
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	南長沼	334	972,000	296,723	65,000	0	0	25,000	1,358,723	244,570	区画整理 1式 用水路 1式		
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	美唄茶志内	228	948,000	221,488	8,000	0	0	4,500	1,181,988	212,758	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	東宗谷	72	342,000	36,657	0	0	0	4,000	382,657	68,878	農地造成 1式 区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営農地再編整備事業	津別	134	241,000	345,702	5,000	0	0	14,000	605,702	109,026	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	今金南	208	811,000	168,203	250,000	0	0	7,000	1,236,203	226,225	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	北野	150	1,163,000	123,636	10,100	0	0	15,000	1,311,736	240,048	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	美唄	329	960,000	194,587	13,000	0	0	3,300	1,170,887	214,272	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	雨竜暑寒	167	692,000	467,342	50,000	0	0	8,000	1,217,342	222,774	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	二セコ	195	400,000	188,584	15,000	0	0	12,000	615,584	112,652	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	今金北	185	330,000	221,385	30,000	0	0	12,000	593,385	108,589	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	愛別	247	189,000	313,454	1,000	0	0	25,000	528,454	96,707	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	大雪東川第一	231	143,000	356,455	2,000	0	0	27,000	528,455	96,707	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	雄武丘陵	121	110,000	194,778	0	0	0	40,000	344,778	63,094	区画整理 1式		
一般型 (直入)	国営緊急農地再編整備事業	旭東東神楽	345	0	163,200	0	0	0	13,000	176,200	32,245	測量設計 1式		
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	とうま	95	232,000	112,603	2,000	0	0	0	346,603	86,651	当麻ダム改修 1式		
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	サロベツ	283	609,000	174,086	7,000	600	0	0	790,686	197,671	排水路 3.1km 農地保全 1式		
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	ポロ沼	76	340,000	60,338	4,204	0	0	0	404,542	101,136	排水路 0.9km 農地保全 1式		
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	美留和	48	178,000	114,884	5,200	0	0	0	298,084	74,521	排水路 0.7km 農地保全 1式		

平成29年度当初 北海道における事業計画(案)

(単位：千円)

区分	事業名	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成29年度 事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	事業 車両費	換地計画 委託費				
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	産士	133	464,000	157,108	13,000	0	0	0	634,108	158,527	排水路 1.1km 農地保全 1式	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	勇知	72	355,000	172,133	1,000	0	0	0	528,133	132,033	排水路 0.6km	
一般型 (直入)	国営総合農地防災事業	雨竜川下流	95	0	88,100	0	0	0	0	88,100	22,025	測量設計 1式	
一般型 (財投)	国営かんがい排水事業	篠津中央二期	527	2,067,000	53,248	1,000	0	0	0	2,121,248	318,187	頭首工 1式	
計			—							46,748,831	8,371,216		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 一般型(財投)地区における地方負担額は、平成29年度事業費に対する北海道負担金元金額であり、実際の支払は事業実施翌年度(平成30年度)から13年間(据置期間3年を含む)の元利均等年賦支払の方法による。なお、元利均等年賦支払にかかる利息は含まれていない。

水産関係

平成29年度当初 北海道における事業計画 通常予算

(単位：千円)

事業名	区分	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成29年度 事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事業 車両費				
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	苫前	24	294,419	32,369		278			327,066	76,745	護岸、-3.5m岸壁 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	古平	39	88,500	20,477		93			109,070	47,098	道路(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	美国	87	570,710	50,190		527			621,427	128,685	北防波堤(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	寿都	97	111,190	51,890		439			163,519	51,116	-2.5m物揚場(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	久遠	82	173,624	21,852		17,727			213,203	69,067	-4.0m岸壁(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	青苗	29	75,660	9,001		15,085			99,746	39,930	東護岸(改良)、-3.5m岸壁(改良)、用地(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	江良	53	197,300	64,692		1,724			263,716	52,743	西防波堤(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	福島	62	85,000	21,348		2,593			108,941	21,788	[福島工区] 突堤	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	臼尻	48	42,825	58,000	80,000	1,210			182,035	81,915	臨港道路	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	砂原	85	165,215	50,000		2,667			217,882	59,311	-3.5m岸壁(改良)、北外護岸	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	追直	161	450,150	22,700		627			473,477	99,218	外防波堤(現港)、防波護岸(人工島)、道路(補修)(現港)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	登別	57	240,920	27,656		453			269,029	64,749	西防波堤(撤去)、-3.0m岸壁、-3.0m泊地	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	三石	79	198,650	9,326		477			208,453	41,690	島防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	椽似	48	415,960	27,719		17,993			461,672	92,867	外西防波堤 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	厚岸	149	1,938,464	95,365		3,327			2,037,156	690,356	-4.5m岸壁(改良)(湖南)、用地(人工地盤)(湖南) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第3種	落石	108	256,970	54,534	1,000	365			312,869	84,263	[落石工区] 道路(改良)(法面) 等 [浜松工区] 西防波堤	
小計			1,208	5,305,557	617,119	81,000	65,585	0	0	6,069,261	1,701,541		

事業名	区分	地区名	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地 方 負担額	平成29年度 事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	東浦	38	212,800	42,073		238			255,111	74,793	-3.5m泊地、-3.5m岸壁 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	抜海	85	137,000	43,942		153			181,095	36,219	北防波堤、-5.5m航路 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	礼文西	48	57,060	46,828		89			103,977	21,444	[元地工区] 北防波堤(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	仙法志	45	415,000	59,941	1,000	5,709			481,650	83,563	南防波堤(改良)、西護岸(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	遠別	59	150,000	95,092		208			245,300	55,458	南防波堤(改良)、-3.5m泊地 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	大島	66	738,400	52,345		7,979			798,724	197,679	-3.5m岸壁、-3.5m泊地、泊地護岸	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	庶野	74	378,400	36,948	450	1,105			416,903	130,070	-3.5m岸壁(改良)、道路	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	大津	120	605,000	31,100		1,100			637,200	196,631	船揚場、用地、用地(改良) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	齒舞	121	410,200	69,014	15,000	479			494,693	158,407	[齒舞工区]-2.0m物揚場 等 [瑤瑤工区]-3.0m岸壁(改良)、-3.5m岸壁(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	羅臼	245	208,040	31,575		1,845			241,460	71,375	防波護岸(中央埠頭)(耐震)、-3.5m岸壁(耐震) 等	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	ウトロ	282	16,600	30,658		34,154			81,412	16,282	[ウトロ工区] 西防波堤(改良)	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	サロマ湖	192	1,068,000	123,854		320,237			1,512,091	332,418	[第2湖口工区] 護岸(航路西)、-4.5m航路	
直轄特定漁港漁場整備事業	第4種	元稔府	25	50,030	22,725		162			72,917	14,583	北防波堤	
小計			1,400	4,446,530	686,095	16,450	373,458	0	0	5,522,533	1,388,922		
直轄特定漁港漁場整備事業		北海道第3種及び 第4種漁港	76	1,209,900	74,100					1,284,000	315,700	[古平]-4.0m岸壁A(補修)、[ウトロ] 道路(補修)、 [サロマ湖] 防波堤(防水)(補修) 等	
小計			76	1,209,900	74,100	0	0	0	0	1,284,000	315,700		
計			2,684	10,961,987	1,377,314	97,450	439,043	0	0	12,875,794	3,406,163		