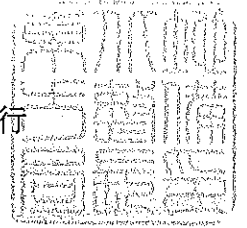


国東整企画第8号
国東整港管第28号
平成22年4月20日

山形県知事
吉村 美栄子 殿

国土交通省
東北地方整備局長
青山 俊行



直轄事業の事業計画等（山形県関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当局の平成22年度事業計画等のうち、山形県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

なお、直轄事業に関する情報開示については、今後ともご意見を頂きながら改善に努めて参りますので、ご理解をお願いいたします。

（事業計画等は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：（全般）企画部 企画課 地方計画第一係
（公園）建政部 都市・住宅整備課 公園係
（河川）河川部 河川計画課 計画第一係
（道路）道路部 道路計画第一課 計画第一係
（港湾・空港）港湾空港部 港湾管理課 管理係

平成22年度当初 山形県における 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	9,022,521	2,355,989
道路関係	40,075,000	8,636,902
公園関係		
港湾関係	1,311,871	494,399
空港関係		
合計	50,409,392	11,487,290

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成22年度当初 山形県における事業計画(河川関係)

(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22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			1,432,200	610,781	255,000	97,318	168,000	0	45,138	2,608,437	780,901			
河川改修費			767,000	544,962	250,000	72,000	168,000	0	21,885	1,823,847	425,562			
一般河川改修事業費			767,000	544,962	250,000	72,000	168,000	0	21,885	1,823,847	425,562			
最上川下流	直轄管理区間 L=37.16km(最上川築堤・護岸他)	最上川水系 2,600	52,000	44,965	0	0	168,000	0	4,682	269,647	62,917	坂野辺地区:下部工、上部工(出羽大橋)		
最上川中流	直轄管理区間 L=101.4km(最上川築堤・護岸他)	最上川水系 2,600	200,000	109,224	18,000	40,000	0	0	2,672	369,896	86,309	皿島地区:管堤L=300m、樋門N=1基 最上川中流部堤防設計等		
最上川上流	直轄管理区間 L=145.215km(最上川築堤・護岸他)	最上川水系 2,600	450,000	327,828	121,000	32,000	0	0	10,786	941,614	219,709	須川地区:河道掘削V=36千m3 谷地区:築堤L=300m、樋門N=1基、用地補償A=0.4ha 内水対策検討 等		
赤川	直轄管理区間 L=37.5km、(赤川築堤・護岸他)	65	65,000	62,945	111,000	0	0	0	3,745	242,690	56,627	中流部:河道掘削V=210千m3、用地補償A=4.6ha		
河川管理施設更新費			302,400	22,800	0	19,993	0	0	16,293	361,486	162,667			
最上川下流	直轄管理区間 L=37.2km		95,000	4,600	0	983	0	0	1,612	102,195	45,987	水門等補修、河川管理用建設機械の機器等の更新 等		
最上川中流	直轄管理区間 L=101.4km		13,000	1,200	0	1,467	0	0	7,642	23,309	10,489	護岸補修、河川管理用建設機械の機器等の更新 等		
最上川上流	直轄管理区間 L=145.2km		174,400	15,700	0	4,911	0	0	5,628	200,639	90,287	護岸補修、防災情報通信設備補修、排水機場補修、河川管理用建設機械の機器等の更新 等		
赤川	直轄管理区間 L=37.5km		20,000	1,300	0	12,632	0	0	1,411	35,343	15,904	護岸補修、河川管理用建設機械の機器等の更新 等		
河川工作物関連応急対策事業費			64,100	1,000	0	4,000	0	0	1,700	70,800	16,520			
最上川下流	直轄管理区間 L=37.2km 樋門・樋管改築 N=3箇所	0.7	21,000	0	0	1,000	0	0	500	22,500	5,250	小牧川水門空洞化対策		
最上川中流	直轄管理区間 L=101.4km 樋門・樋管改築 N=18箇所	1.5	9,900	1,000	0	1,000	0	0	100	12,000	2,800	名高第二排水樋管ゲート動力化		
最上川上流	直轄管理区間 L=145.2km 樋門・樋管改築 N=64箇所	2.6	28,600	0	0	1,000	0	0	1,000	30,600	7,140	削洗排水樋管管体補修、馬橋川排水樋管管体補修 等		
赤川	直轄管理区間 L=37.5km 樋門・樋管改築 N=7箇所	0.3	4,600	0	0	1,000	0	0	100	5,700	1,330	内川第3樋管管体補修、内川第4樋管管体補修		
消流雪用水導水事業費			138,700	7,785	0	0	0	0	1,819	148,304	74,152			
最上川中流	岩ヶ袋地区(取水施設、導水路L=2,000m等)	5	138,700	7,785	0	0	0	0	1,819	148,304	74,152	岩ヶ袋地区:ポンプ設備1式、機械設備1式		
総合水系環境整備事業費(河川)			160,000	34,234	5,000	1,325	0	0	3,441	204,000	102,000			
赤川水系	赤川自然再生 1式	7.3	100,000	20,108	0	471	0	0	1,421	122,000	61,000	湖再生(水制工)1箇所、測量・設計1式		
最上川水系	河北町かわまちづくり 1式 長井地区かわまちづくり 1式	33	60,000	14,126	5,000	854	0	0	2,020	82,000	41,000	低水護岸1箇所、側帯500m、全体計画設計1式		
ダム事業			2,010,495	467,894	3,865	91,272	0	0	7,629	2,581,155	680,741			
多目的ダム建設事業費			1,491,724	360,441	3,865	21,742	0	0	7,629	1,885,401	367,653			
最上川長井ダム	長井ダム(H=126m・L=381m)・県道木地山久野本線付け替え・林道付け替え他	1,600	1,491,724	360,441	3,865	21,742	0	0	7,629	1,885,401	367,653	本体工事(閉塞工)、管理設備工事、試験湛水、環境調査等	平成22年度完成予定	
堰堤施設更新費			518,771	107,453	0	69,530	0	0	0	695,754	313,088			
最上川 白川ダム	白川ダムの管理		161,319	29,700	0	19,181	0	0	0	210,200	94,590	ダム及びダムに付属する設備 観測、通報、警報設備 地山の保全		
最上川 寒河江ダム	寒河江ダムの管理		226,424	35,998	0	10,897	0	0	0	273,319	122,993	ダム及びダムに付属する設備 観測、通報、警報設備 地山の保全		
赤川 月山ダム	月山ダムの管理		131,028	41,755	0	39,452	0	0	0	212,235	95,505	ダム及びダムに付属する設備 観測、通報、警報設備		
砂防事業		10,073	2,273,618	1,215,085	272,253	47,916	0	0	24,057	3,832,929 (3,055,388)	894,347			
砂防事業費		9,600	1,896,236	767,885	271,053	43,550	0	0	18,166	2,996,890 (3,055,388)	699,272			
最上川水系	立谷沢川、角川、銅山川、寒河江川、鮎川流域面積A=1.061km2	4,436	1,620,842	619,012	256,553	31,837	0	0	16,312	2,544,556	593,729	科沢川砂防堰堤、東大沢砂防堰堤、番代沢川斜面対策、丑ノ沢砂防堰堤、本郷不動沢砂防堰堤、鶴巻沢砂防堰堤、横道沢第5砂防堰堤、見附砂防堰堤、東の沢砂防堰堤群、水上沢第2砂防堰堤、朽ノ木沢砂防堰堤、濁沢第7砂防堰堤、濁沢第8砂防堰堤、赤砂第8砂防堰堤、石路川砂防堰堤群、砂防堰堤設計業務、用地取得38.4ha 等		
赤川水系	赤川 流域面積A=550km2	3,870	270,295	147,794	14,500	11,459	0	0	1,786	445,834	104,027	東大橋川砂防堰堤、早田川砂防堰堤、岩管沢砂防堰堤、八畝沢砂防堰堤、砂防堰堤設計業務、用地取得3ha 等		
阿武隈川水系	松川(純湯地区) 流域面積A=91km2	1,294	5,099	1,079	0	254	0	0	68	6,500 (64,998)	1,516	純湯床園工、砂防堰堤設計業務 等		
地すべり対策事業費		473	377,382	447,200	1,200	4,366	0	0	5,891	836,039	195,075			
豊牧地区	地すべり防止区域面積A=594ha	227	124,565	78,700	500	2,183	0	0	1,221	207,169	48,339	表面排水路工4,000m、地すべり防止施設の設計、用地取得0.04ha 等		
月山地区	地すべり防止区域面積A=430ha	246	252,817	368,500	700	2,183	0	0	4,670	628,870	146,736	薬水井4基、横ポーリング1,000m、地すべり防止施設の設計、用地取得0.05ha 等		
合計			5,716,313	2,293,760	531,118	236,506	168,000	0	76,824	9,022,521	2,355,989			

(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」欄括弧内に当該年度負担基本額の他県分を含む全体額を記載しています。

平成22年度当初 山形県における事業計画

改築事業

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成22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				
日本海沿岸東北自動車道	温海～鶴岡	L=26.0km	1,117	13,072,000	336,000	30,000	37,000	5,000	0	13,480,000	1,853,500	改良工事推進(温海地区 他 延長5.1km)、トンネル工事推進(温海トンネル 延長6,022m 他1トンネル)、橋梁工事推進(五十川橋上部工 延長44m)、舗装工事推進(温海地区 地区 他 延長9.6km)、道路付属施設設計、用地買収推進(水沢地区 他 0.2ha)	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約70% (仮称)温海IC～(仮称)鶴岡IC 延長26.0km(2/4)H23年度供用予定
日本海沿岸東北自動車道	酒田みなと～遊佐	L=12.0km	310	0	305,000	0	0	0	0	305,000	41,937	道路予備設計推進(全線 延長12.0km)、地質調査	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1%
東北中央自動車道	福島～米沢	L=11.0km	1,549	1,788,400	10,000	0	6,600	0	0	1,805,000	248,187	トンネル工事推進(栗子トンネル 延長9km)、トンネル施設設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:約45%
東北中央自動車道	米沢～米沢北	L=9.0km	334	403,000	249,000	1,590,000	8,000	0	0	2,250,000	309,375	改良工事推進(米沢地区、万世地区 延長9.0km)、道路詳細設計(全線 延長9.0km)、用地買収推進(米沢地区、万世地区、中田地区 11.6ha)	用地進捗率:約80% 事業進捗率:約18%
東北中央自動車道	東根～尾花沢	L=23.0km	745	1,131,600	316,000	1,050,000	9,400	100,000	0	2,607,000	358,463	改良工事推進(全線 延長23km)、道路詳細設計推進(全線 延長23.0km)、用地買収推進(大石田地区、村山地区 42.7ha)	用地進捗率:約76% 事業進捗率:約18%
国道13号	尾花沢新庄道路	L=18.2km	900	697,600	10,000	0	2,400	0	0	710,000	165,666	橋梁工事推進(丹生川橋上部工 延長242m 他1橋)、道路詳細設計推進(野黒沢地区 延長4.0km)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約79%
国道13号	新庄北道路	L=4.7km	181	288,900	10,000	0	1,000	0	100	300,000	70,000	舗装工事完(西山地区 延長4.7km)、道路付属施設設計推進(全線 延長4.7km)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約88% 新庄市松本～十日町 延長4.7km(2/4)H22年度供用予定
国道47号	新庄古口道路	L=10.6km	430	1,063,400	250,000	660,000	6,600	20,000	0	2,000,000	466,666	改良工事推進(津谷地区、本合海地区、古口地区 延長10.6km)、橋梁工事推進(古口大橋下部工 延長570m)、道路詳細設計(津谷地区、本合海地区 延長8.4km)、用地買収推進(津谷地区、本合海地区 4.7ha)	用地進捗率:約48% 事業進捗率:約11%
国道47号	高屋道路	L=3.4km	132	0	148,500	10,000	500	0	0	159,000	37,100	道路予備設計推進(全線 延長3.4km)、用地買収推進(三の滝地区)	用地進捗率:0% 事業進捗率:約3%
国道47号	余目酒田道路	L=12.7km	581	815,000	92,000	1,687,000	1,000	5,000	0	2,600,000	606,667	橋梁工事推進(庄内中央大橋上部工 延長685m)、改良工事推進(新堀地区 他3.2km)、地盤動態観測解析、構造物設計、用地買収推進(酒田地区 0.6ha)	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約44%

改築事業

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成22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 車両費				
国道113号	梨郷道路	L=7.2km	188	0	99,600	0	400	0	0	100,000	23,333	道路予備設計(全線 延長7.2km)	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1%
国道7号	温海地区防災	L=20.0km	397	261,600	31,000	5,000	2,400	0	0	300,000	70,000	法面防災対策工事推進(温海地区 1箇所)、越波対策工事推進(小波渡地区 1箇所)	事業進捗率:約99%
国道7号	鶴岡バイパス	L=5.9km	50	835,200	288,000	300,000	12,800	10,000	0	1,446,000	337,400	改良工事推進(下清水地区 延長3.0km)、橋梁工事推進(湯尻川橋上部工 延長55m)、道路付属施設設計、用地買収推進(下清水地区 他 0.6ha)	用地進捗率:約88% 事業進捗率:約35% 鶴岡市中清水～本田 延長5.9km(4/4)H23年度供用予定
国道13号	米沢拡幅	L=2.4km	60	198,300	25,000	255,000	1,700	20,000	0	500,000	116,667	改良工事推進(桑山地区 延長2.4km)、道路詳細設計(全線 延長2.4km)、用地買収推進(片子地区 0.7ha)	用地進捗率:約88% 事業進捗率:約76%
国道13号	上山バイパス	L=17.2km	450	289,000	10,000	0	900	0	100	300,000	70,000	舗装工事完(南陽上山地区 延長5.5km)、道路付属施設設計(全線 延長5.5km)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約92% 南陽市川樋～上市市中山 延長5.5km(2/4)H22年度供用予定
国道13号	大野目交差点改良	L=1.2km	81	690,100	76,000	430,000	3,900	0	0	1,200,000	280,000	用地買収推進(早乙女地区、中河原地区 0.1ha)、改良工事推進(早乙女地区、穂積地区、大野目地区 延長1.2km)、道路構造物設計(全線 延長1.2km)	用地進捗率:約74% 事業進捗率:約71%
国道112号	霞城改良	L=1.3km	259	225,000	100,000	1,171,000	5,000	0	0	1,501,000	350,233	改良工事推進(旅籠地区 延長0.4km)、道路詳細設計(旅籠地区 延長0.4km)、用地買収推進(旅籠・城北地区 0.9ha)	用地進捗率:約38% 事業進捗率:約52%
国道112号	月山防災	L=21.0km	678	250,000	0	0	0	0	0	250,000	58,333	防災対策工事推進(上名川地区 1箇所)	事業進捗率:約95%
国道112号	鶴岡北改良	L=2.0km	85	519,200	0	900,000	800	0	0	1,420,000	331,333	改良工事推進(茅原地区 他延長1.3km)、用地買収推進(宝田地区 0.1ha)	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約76% 鶴岡市宝田～大字本田 延長2.0km(2/4)H23年度供用予定
計			—	22,528,300	2,356,100	8,088,000	100,400	160,000	200	33,233,000	5,794,860		

(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ります。

平成22年度当初 山形県における事業計画

交通安全事業(1種)

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	平成22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 車両費				
国道7号	蟹沢歩道	L=0.07km	1.8	0	26,900	0	100	0	0	27,000	9,000	調査設計	・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約11%
国道7号	大広交差点改良	1箇所	3.7	16,600	20,000	5,000	400	0	0	42,000	14,000	調査設計 ・公共補償 ・工事	・事業進捗率:約23%
国道7号	中清水歩道	L=1.00km	1.0	32,800	0	0	200	0	0	33,000	11,000	工事	・用地進捗率:100% ・事業進捗率:約63% ・平成22年度完成予定
国道7号	十五軒交差点改良	1箇所	8.0	143,600	30,500	100,000	1,900	0	0	276,000	92,000	調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地進捗率:約65% ・事業進捗率:約63% ・平成22年度完成予定
国道13号	長岡交差点改良	1箇所	3.5	91,300	10,000	0	700	0	0	102,000	34,000	調査設計 ・工事	・用地進捗率:100% ・事業進捗率:約68% ・平成22年度完成予定
国道13号	名木沢歩道	L=1.60km	4.7	80,600	0	0	400	0	0	81,000	27,000	工事	・用地進捗率:100% ・事業進捗率:約81% ・平成22年度完成予定
国道13号	尾花沢歩道	L=1.40km	1.5	80,600	0	0	400	0	0	81,000	27,000	工事	・用地進捗率:100% ・事業進捗率:約40% ・平成22年度完成予定
国道13号	飛森視距改良	L=0.70km	7.0	116,300	21,000	0	700	0	0	138,000	46,000	調査設計 ・工事	・用地進捗率:100% ・事業進捗率:約78% ・平成23年度完成予定
国道47号	向町歩道	L=0.80km	2.6	0	8,700	45,000	300	0	0	54,000	18,000	調査設計 ・用地買収	・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約41%
国道47号	若宮歩道	L=0.90km	2.8	0	9,600	65,000	400	0	0	75,000	25,000	調査設計 ・用地買収	・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約36%
国道47号	本合海歩道	L=0.60km	4.1	60,600	0	20,000	400	0	0	81,000	27,000	用地買収 ・工事	・用地進捗率:約87% ・事業進捗率:約78% ・平成22年度完成予定
国道48号	原宿歩道	L=1.30km	9.9	94,400	13,000	0	600	0	0	108,000	36,000	調査設計 ・工事	・用地進捗率:100% ・事業進捗率:約88% ・平成23年度完成予定
国道48号	川原子歩道	L=0.75km	4.9	0	0	44,800	200	0	0	45,000	15,000	用地買収	・用地進捗率:約31% ・事業進捗率:約51%
国道48号	久野本交差点改良	1箇所	6.6	0	6,800	20,000	200	0	0	27,000	9,000	調査設計 ・用地買収	・用地進捗率:約20% ・事業進捗率:約77% ・平成23年度完成予定
国道112号	飯田西交差点改良	1箇所	7.5	0	37,200	100,000	800	0	0	138,000	46,000	調査設計 ・用地買収	・用地進捗率:約44% ・事業進捗率:約53%

交通安全事業(Ⅰ種)

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成22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112号	元木交差点改良	1箇所	10.0	101,100	0	30,000	900	0	0	132,000	44,000	・用地買収 ・工事	・用地進捗率:約96% ・事業進捗率:約86% ・平成23年度完成予定
国道112号	白岩歩道	L=1.27km	3.9	0	26,800	0	200	0	0	27,000	9,000	・調査設計	・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約16%
国道112号	海味歩道	L=0.42km	5.3	20,600	0	60,000	400	0	0	81,000	27,000	・用地買収 ・工事	・用地進捗率:約83% ・事業進捗率:約83% ・平成23年度完成予定
国道112号	落合交差点改良	1箇所	1.8	13,800	13,000	0	200	0	0	27,000	9,000	・調査設計 ・工事	・用地進捗率:100% ・事業進捗率:約84% ・平成22年度完成予定
国道112号	下山添交差点改良	1箇所	2.6	32,800	0	0	200	0	0	33,000	11,000	・工事	・事業進捗率:約28%
国道112号	遠賀原交差点改良	1箇所	2.1	35,700	0	3,000	300	0	0	39,000	13,000	・公共補償 ・工事	・事業進捗率:約22%
国道112号	大宝寺町交差点改良	1箇所	1.8	14,800	12,000	0	200	0	0	27,000	9,000	・調査設計 ・工事	・事業進捗率:約83% ・平成22年度完成予定
国道112号	茅原交差点改良	1箇所	2.6	35,800	0	0	200	0	0	36,000	12,000	・工事	・事業進捗率:約28%
国道113号	手ノ子歩道	L=0.90km	4.2	0	32,600	36,000	400	0	0	69,000	23,000	・調査設計 ・用地買収	・用地進捗率:0% ・事業進捗率:約11%
国道113号	今泉交差点改良	1箇所	6.6	81,300	20,000	15,000	700	0	0	117,000	39,000	・調査設計 ・用地買収 ・工事	・用地進捗率:約93% ・事業進捗率:約68% ・平成23年度完成予定
計			—	1,052,700	288,100	543,800	11,400	0	0	1,896,000	632,000		

(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ります。

平成22年度当初 山形県における事業計画

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						地 方 負担額	平成22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7号	—	—	—	243,400	9,600	0	7,000	0	0	260,000	130,000	道路照明(酒田地区他)、道路標識(酒田地区他)、 区画線(酒田地区他)、視線誘導標(酒田地区他)、 ITV(鶴岡地区)、情報提供板(鶴岡地区)	
国道13号	—	—	—	415,000	32,000	0	1,000	0	0	448,000	224,000	道路照明(山形地区他)、防護柵(村山地区他)、道路 標識(山形地区他)、区画線(全線)、ITV(村山地区 他)、情報提供板(山形地区他)	
国道47号	—	—	—	136,100	13,900	0	4,000	0	0	154,000	77,000	道路照明(新庄地区)、防護柵(新庄地区)、道路標識 (酒田地区他)、区画線(全線)、ITV(新庄地区)、簡易 パーキング(酒田地区)、道の駅情報化(新庄地区)	
国道48号	—	—	—	71,000	4,000	0	1,000	0	0	76,000	38,000	道路照明(村山地区)、防護柵(村山地区)、区画線 (全線)、ITV(村山地区)	
国道112号	—	—	—	170,800	12,200	0	1,000	0	0	184,000	92,000	道路照明(寒河江地区他)、防護柵(寒河江地区他)、 道路標識(寒河江地区他)、区画線(全線)、ITV(寒河 江地区)	
国道113号	—	—	—	139,600	15,400	0	1,000	0	0	156,000	78,000	道路照明(長井地区他)、防護柵(長井地区他)、道路 標識(米沢地区他)、区画線(全線)、ITV(小国地区)、 道の駅情報化(小国地区)	
計			—	1,175,900	87,100	0	15,000	0	0	1,278,000	639,000		

(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ります。

平成22年度当初 山形県における事業計画

電線共同溝事業 (単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成22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112号	飯田西地区電線共同溝	L=0.6km	5	0	19,000	0	0	0	0	19,000	8,075	調査・設計	事業進捗率:約5%	
計			—	0	19,000	0	0	0	0	19,000	8,075			

(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ります。

平成22年度当初 山形県における事業計画

特定の事業

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							地 方 負担額	平成22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7号	—	—	—	760,900	93,700	4,000	3,200	0	0	861,800	387,810	・防災・防雪対策:五十川地区 ・橋梁補修:新五十川橋 他 ・トンネル補修:新五十川トンネル 他 ・舗装補修:鶴岡市大淀川地区 ・施設又は工作物の点検 等	
国道13号	—	—	—	641,400	99,300	7,700	2,200	0	0	750,600	329,753	・防災・防雪対策:万世地区 他 ・橋梁補修:金山橋 他 ・トンネル補修:舟形トンネル 他 ・舗装補修:尾花沢市尾花沢地区 ・施設又は工作物の点検 等	
国道47号	—	—	—	621,200	73,100	5,100	2,600	0	0	702,000	268,667	・防災・防雪対策:古口地区 他 ・橋梁補修:内川橋 他 ・トンネル補修:長尾トンネル ・施設又は工作物の点検 等	
国道48号	—	—	—	268,900	44,200	3,500	1,000	0	0	317,600	142,920	・防災・防雪対策:赤滝山地区1 他 ・橋梁補修:大洞橋 他 ・トンネル補修:関山トンネル ・施設又は工作物の点検 等	
国道112号	—	—	—	471,900	69,700	5,600	2,200	0	0	549,400	223,397	・防災・防雪対策:月山沢地区 他 ・橋梁補修:大越川橋 他 ・トンネル補修:朝日第一トンネル 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道113号	—	—	—	396,100	65,000	5,100	1,400	0	0	467,600	210,420	・橋梁補修:紅葉橋 他 ・トンネル補修:弁当沢トンネル 他 ・施設又は工作物の点検 等	
計			—	3,160,400	445,000	31,000	12,600	0	0	3,649,000	1,562,967		

(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ります。

平成22年度 酒田港(港湾管理者:山形県)における事業内容等 (港湾関係)

(様式1)

港湾事業費:酒田港改修費

(単位:千円)

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22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				
港湾事業費													
酒田港改修費	本港地区												
	航路(埋没)	A=220,000m2	20	60,604	364		66			61,034	30,517	グラブ浚渫3,400m2	供用中
	防波堤(南)	L=1,000m	212	(160,000) 195,825	47,058		8,148			(160,000) 251,031	(72,000) 112,964	ケーソン据付2函	平成32年供用開始予定
	北港地区												
	防波堤(北)(改良)	L=2,000m	248	(340,000) 368,332	17,256		7,007			(340,000) 392,595	(153,000) 176,668	被覆ブロック据付1,360個 消波ブロック据付1,330個	平成36年供用開始予定
	防波堤(北)(第二)	L=1,560m	411	42,062	14,304		(207,000) 210,353			(207,000) 266,719	(93,150) 120,024	被覆ブロック製作240個、GPS波浪計設置	平成32年供用開始予定
	泊地(-10m)	A=114,000m2	36	(110,000) 145,509	5,385		1,688			(110,000) 152,582	(55,000) 76,291	ポンプ浚渫6,000m2	平成24年供用開始予定
	外港地区												
	航路(-14m)	A=273,000m2	12	(140,000) 185,668	1,633		609			(140,000) 187,910	(63,000) 84,560	ポンプ浚渫59,000m2	平成26年供用開始予定
	未開発補正										(△ 78,127) △ 106,625		
計				(750,000) 998,000	86,000		(207,000) 227,871			(957,000) 1,311,871	(358,023) 494,399		

()書きは平成21年度国債の平成22年度支出分で内数

(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ります。