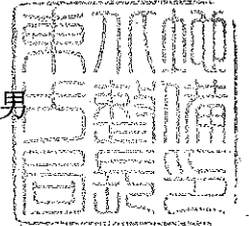


国東整企画第3号  
国東整港管第14号  
平成23年4月28日

秋田県知事  
佐竹 敬久 殿

国土交通省  
東北地方整備局長  
徳山 日出男



直轄事業の事業計画等（秋田県関連分）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23年度事業計画等のうち、秋田県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

（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 企画第一係  
（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）港湾空港部 港湾管理課 管理係

平成23年度当初 秋田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	8,162,257	1,601,499
道路関係	19,264,000	4,172,800
公園関係		
港湾関係	2,035,000	691,900
空港関係		
合計	29,461,257	6,466,199

(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)4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

## 平成23年度当初 秋田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23年度事業内容	備考
			内訳						事業委託費	事業車両費				
			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	計						
河川事業			2,571.673	728.307	743.000	46.537	14.000	0	11.706	4,115.223	933.444			
河川改修費			2,217.000	670.420	741.000	42.016	14.000	0	9.564	3,694.000	738.800			
一般河川改修事業費			2,217.000	670.420	741.000	42.016	14.000	0	9.564	3,694.000	738.800			
米代川	直轄管理区間 L=75.6km (米代川築堤・護岸他)	2.002	981.000	279.000	130.000	16.000	0	0	0	1,406.000	281.200	常盤地区:堤防拡築L=880m、用地補償A=0.9ha(平成24年度完成予定) 二ツ井地区:河道掘削V=110,000m <sup>3</sup> 、用地補償A=2.7ha(平成28年度以降完成予定) 堤防設計等		
雄物川下流	直轄管理区間 L=30.5km (雄物川下流築堤・護岸他)	雄物川水系 1.016	197.000	134.382	120.000	5.450	0	0	3.168	460.000	92.000	椿川地区:用地補償1式(平成23年度完成予定) 女米木地区:河道掘削V=57,000m <sup>3</sup> 、用地補償A=2.0ha(平成23年度完成予定) 堤防設計等		
雄物川上流	直轄管理区間 L=115.9km (雄物川下流築堤・護岸他)	雄物川水系 1.016	939.000	219.108	490.000	16.736	14.000	0	5.156	1,684.000	336.800	雄物川中流部(緊特区間):用地補償1式(平成23年度完成予定) 鶴巣地区:築堤L=385m、樋門N=1基、揚水施設N=1基、堤防強化(天端舗装)L=50m、用地補償1式(平成24年度完成予定) 西板戸地区:築堤L=230m、樋門N=2基、用地補償A=0.3ha・N=2戸(平成27年度完成予定) 寺船木巻地区:築堤L=110m、樋門N=4基、用地補償A=0.7ha(平成28年度完成予定) 強首地区:樋門N=1基、用地補償A=0.3ha(平成28年度以降完成予定) 樋門設計等		
子吉川	直轄管理区間 L=26.4km (子吉川築堤・護岸他)	1.130	100.000	37.930	1,000	3,830	0	0	1,240	144,000	28,800	石脇地区:河道掘削V=20,000m <sup>3</sup> 、用地補償A=0.02ha(平成28年度以降完成予定) 河道掘削測量設計等		
河川工作物関連応対策事業費			39.673	13.000	0	0	0	0	550	53,223	10,644			
米代川	直轄管理区間 L=75.6km 樋門・樋管等33箇所	4	8,150	0	0	0	0	0	0	8,150	1,630	落合第四排水樋管動力化(平成23年度完成予定)		
雄物川下流	直轄管理区間 L=30.5km 樋門・樋管等9箇所	2	17,800	3,000	0	0	0	0	293	21,093	4,218	平沢排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)、小山排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)、古川排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)		
雄物川上流	直轄管理区間 L=115.9km 樋門・樋管等110箇所	5	3,917	4,000	0	0	0	0	33	7,950	1,590	野々目第二排水樋管管体補強(平成23年度完成予定)、左馬場樋管管体補強(平成23年度完成予定)、下角樋管管体補強(平成23年度完成予定)、上川原樋管管体補強(平成23年度完成予定)		
子吉川	直轄管理区間 L=26.4km 樋門・樋管等16箇所	3	9,806	6,000	0	0	0	0	224	16,030	3,206	堀切排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)、治良四郎排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)、境川排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)、徳巻排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)、古川排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)、明法排水樋管空洞化対策(平成23年度完成予定)		
消流雪用水導水事業費			272.000	22.534	2,000	4,216	0	0	1,250	302,000	151,000			
雄物川上流	湯沢地区(取水施設、着水施設、導水路、管理施設等)	25	272,000	22,534	2,000	4,216	0	0	1,250	302,000	151,000	電気設備1式、管理施設1式(平成23年度完成予定)		
総合水環境整備事業費(河川)			43,000	22,353	0	305	0	0	342	66,000	33,000			
雄物川水系	秋田地区かわまちづくり1式	29	43,000	22,353	0	305	0	0	342	66,000	33,000	管理用通路 330m、補生工 11,600m <sup>2</sup> (平成23年度完成予定)		
ダム事業			2,576.860	487.304	412.717	32.278	0	0	24.591	3,533.750	565.399			
多目的ダム建設事業費			2,576.860	487.304	412.717	32.278	0	0	24.591	3,533.750	565.399			
米代川森吉山ダム	ロックフィルダム(堤高90m、堤頂長786m)、県道比内森吉線付替・市林道付替 他	1750	1,564.069	253.500	98	16,175	0	0	13,685	1,847,527	295,604	管理設備工事、放流設備工事、水理水文調査、環境調査等	平成23年度完成予定	
雄物川成瀬ダム	ロックフィルダム(堤高114m、堤頂長690m)、国道342号付替 他	1530*	1,012.791	154.357	411.619	14,562	0	0	10,873	1,604,202	256,672	転流工、付替道路工事(橋梁1橋、トンネル照明設備1式)、水理水文調査、環境調査等	平成28年度以降完成予定*	
子吉川鳥海ダム			0	79.447	1,000	1,541	0	0	33	82,021	13,123	水理水文調査、環境調査等		
砂防事業			414	179,522	234,002	90,000	7,229	0	0	2,531	513,284	102,656		
砂防事業費			414	179,522	234,002	90,000	7,229	0	0	2,531	513,284	102,656		
八幡平山系	直轄区域面積A=509km <sup>2</sup>	414	179,522	234,002	90,000	7,229	0	0	2,531	513,284	102,656	先達川第2砂防堰堤(平成24年度完成予定)、先達川砂防堰堤(平成24年度完成予定)、捨内川第1砂防堰堤(平成25年度完成予定)、片倉沢第1砂防堰堤(平成25年度完成予定)、大和田沢砂防堰堤(平成25年度完成予定)、赤倉沢第2砂防堰堤(平成28年度以降完成)、砂防堰堤設計業務、補償工事等		
<b>合計</b>			5,328.055	1,449.613	1,245.717	86,044	14,000	0	38.828	8,162.257	1,601,499			

(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。

複数区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。

完成予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。

\*: 当該事業は検証対象として区分されている事業であり、全体事業費・完成予定年度については、現計画に基づいて記載しています。(検証の結果に沿って、必要に応じ、法定計画の見直し等の手続を行う予定。)

※ 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、事業費の一部については執行が留保される可能性があります。

平成23年度当初 秋田県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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	大館北～小坂	L=14.0km	643	3,567,900	231,000	5,000	11,000	5,000	100	3,820,000	382,000	・調査推進:トンネル設備詳細設計(大茂内第二トンネル 延長2.988m 他トンネル)、土質調査、環境調査 ・用地買収推進:商人留地区 0.4ha ・工事推進:トンネル工事(大茂内第二トンネル 延長2.988m 他トンネル)、改良工事(全線 延長14.0km)、トンネル舗装工事(大茂内第二トンネル 延長2.988m 他トンネル)	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約60% H25 大館市商人留～鹿角郡小坂町小坂 延長14.0km 暫定2車線供用予定 (2/4)
国道7号	象潟仁賀保道路	L=13.7km	440	3,025,000	197,800	260,000	12,200	5,000	0	3,500,000	700,000	調査推進:道路詳細設計、地盤解析、環境調査、埋蔵文化財調査 用地買収推進:象潟～金浦地区 5.9ha、支障移転補償 工事推進:改良工事(象潟～平沢地区 延長12.7km)、舗装工事(金浦地区～平沢地区 延長6.9km)	用地進捗率:約94% 事業進捗率:約41% H24 (仮称)金浦IC～(仮称)仁賀保IC 延長6.9km 暫定2車線供用予定 (2/4) H28以降 (仮称)象潟IC～(仮称)金浦IC 延長6.8km 暫定2車線供用予定 (2/4)
国道7号	仁賀保本荘道路	L=12.5km	588	320,000	28,900	0	1,100	0	0	350,000	70,000	調査推進:埋蔵文化財調査 工事推進:改良工事(両前寺地区 延長1.3km)、舗装工事(両前寺地区 延長1.3km)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約43% H24 (仮称)仁賀保IC～にかほ市両前寺 延長1.3km 暫定2車線供用予定 (2/4)
国道7号	鷹巣大館道路(Ⅱ期)	L=5.6km	209	828,000	213,000	150,000	4,000	5,000	0	1,200,000	240,000	・調査推進:埋蔵文化財調査、環境調査、橋梁詳細設計(小森川橋 延長73m) ・用地買収推進:脇神～栄地区 0.3ha ・工事推進:トンネル工事(栄トンネル 延長562m)、改良工事(脇神～栄 延長4.4km)、橋梁工事(摩当川橋下部工 延長 83m)	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約9% H28以降 (仮称)あきた北空港IC～北秋田市栄 延長5.6km 暫定2車線供用予定 (2/4)
国道7号	鷹巣大館道路	L=8.3km	242	870,000	33,000	50,000	4,000	0	0	957,000	191,400	・調査推進:環境調査、土質調査 ・用地買収推進:栄地区 1ha、出川地区 0.06ha ・工事推進:改良工事(全線 延長8.3km)	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約74% H28以降 北秋田市栄～大館市樋崎 延長8.3km 暫定2車線供用予定 (2/4)
国道7号	大館西道路	L=8.8km	480	1,890,000	56,000	10,000	9,000	5,000	0	1,970,000	394,000	・調査推進:道路補足設計(商人留地区 延長1.0km) ・用地買収推進:釈迦内地区 20m2 ・工事推進:改良工事(釈迦内～商人留地区 延長1.6km)、舗装工事(樋崎～根下戸地区 延長2.6km)、橋梁工事(釈迦内二線橋上下部工 延長163m 他1橋)	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約60% H23 大館市樋崎～大館南IC 延長2.6km 暫定2車線供用予定 (2/4) H25 大館市釈迦内～商人留 延長1.6km 暫定2車線供用予定 (2/4)

平成23年度当初 秋田県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

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	H23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13号	院内道路	L=3.0km	117	1,158,500	68,800	5,000	7,700	0	0	1,240,000	248,000	・調査推進:道路付属施設設計(雪崩防止柵 延長3.0km)、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:上院内地区0.6ha ・工事推進:トンネル工事(上院内トンネル 延長1.585m)、改良工事(上院内地区 延長0.5km)	用地進捗率:約91% 事業進捗率:約41% H28以降 湯沢市上院内~湯沢市下院内 延長3.0km 完成2車線供用予定(2/2)
国道46号	角館バイパス	L=6.1km	230	360,000	33,700	5,000	1,300	0	0	400,000	80,000	調査推進:整備効果分析、埋蔵文化財調査 用地買収推進:西長野地区 0.1ha、支障移転補償 工事推進:改良工事(月見堂~西長野地区 延長1.5km)、橋梁工事(入見内川橋上部工 延長71m)	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約64% H24 仙北市角館町雲然~仙北市角館町西長野月見堂 延長1.5km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道7号	下浜道路	L=6.2km	177	180,000	37,200	400,000	2,800	0	0	620,000	124,000	調査推進:構造物設計、環境調査 用地買収推進:下浜羽川~下浜桂根地区 9.5ha、支障移転補償 工事推進:改良工事(羽川地区 延長0.6km、桂根地区 延長0.5km)、橋梁工事(羽川こ線橋下部工 延長145.1m 他1橋)	用地進捗率:約61% 事業進捗率:約10% H28以降 秋田市下浜羽川~秋田市浜田 延長6.2km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道7号	秋田南バイパス	L=2.2km	30	490,000	28,500	0	1,500	0	0	520,000	104,000	調査推進:構造物設計 工事推進:改良工事(新屋地区 延長0.1km)、橋梁工事(雄物大橋下部工 延長394m)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約15% H27 秋田市新屋愛宕町~秋田市新屋三小屋 延長2.2km 完成4車線供用予定(4/4)
国道13号	神宮寺バイパス	L=9.6km	230	463,700	52,200	130,000	4,100	0	0	650,000	130,000	・調査推進:構造物設計、埋蔵文化財調査 ・用地買収推進:北槽岡地区0.4ha ・工事推進:改良工事(北槽岡地区 延長1.2km)	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約57% H24 大仙市北槽岡 延長2.4km 暫定2車線供用予定(2/4)
国道13号	河辺拡幅	L=6.6km	180	85,000	14,800	10,000	200	0	0	110,000	22,000	調査推進:構造物設計、埋蔵文化財調査 用地買収推進:和田地区 0.1ha、支障移転補償 工事推進:改良工事(和田地区 延長0.5km)	用地進捗率:約14% 事業進捗率:約9% H25 秋田市河辺和田字和田~秋田市河辺北野田高屋 延長0.6km 完成4車線供用予定(4/4) H28以降 秋田市河辺神内~秋田市河辺和田字和田 延長3.6km 完成4車線供用予定(4/4)
合 計				13,238,100	994,900	1,025,000	58,900	20,000	100	15,337,000	2,685,400		

(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23年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、平成23年3月31日時点である。

(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。

(注)4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度当初 秋田県における事業計画(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	H23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	秋田7号交差点改良等	—	—	1,430,200	259,400	391,100	10,300	0	0	2,091,000	697,000		
	平沢歩道整備	—	—	0	44,900	0	100	0	0	45,000		・調査設計	平成27年度完成予定
	二古交差点改良	—	—	0	44,900	0	100	0	0	45,000		・調査設計	平成26年度完成予定
	土崎歩道整備	—	—	33,000	0	0	0	0	0	33,000		・工事	平成23年度完成予定
	相築歩道整備	—	—	0	29,500	239,100	1,400	0	0	270,000		・調査設計 ・用地買収	平成25年度完成予定 電線共同溝整備含む
	飯島歩道整備	—	—	56,500	6,200	12,000	300	0	0	75,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	金足歩道整備	—	—	74,000	5,900	120,000	1,100	0	0	201,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	豊川竜毛交差点改良	—	—	114,500	4,800	0	700	0	0	120,000		・調査設計 ・工事	平成23年度完成予定
	糠沢歩道整備	—	—	211,600	3,000	9,000	1,400	0	0	225,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	餅田交差点改良	—	—	50,600	0	0	400	0	0	51,000		・工事	平成23年度完成予定
	白沢歩道整備	—	—	107,900	4,400	7,000	700	0	0	120,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	長走歩道整備	—	—	205,900	0	0	1,100	0	0	207,000		・工事	平成24年度完成予定
	長走登坂車線整備	—	—	0	99,000	0	0	0	0	99,000		・調査設計	平成27年度完成予定
	陣場視距改良	—	—	576,200	16,800	4,000	3,000	0	0	600,000		・調査設計 ・公共補償 ・工事	平成24年度完成予定
国道13号	秋田13号交差点改良等	—	—	161,800	69,100	320,400	6,700	0	0	558,000	186,000		
	杉沢新所歩道整備	—	—	28,400	19,500	100,000	2,100	0	0	150,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定 歩道消雪施設整備含む
	杉沢森道上歩道整備	—	—	0	10,600	16,000	400	0	0	27,000		・調査設計 ・用地買収	平成26年度完成予定 歩道消雪施設整備含む
	石成歩道整備	—	—	0	4,200	173,400	2,400	0	0	180,000		・調査設計 ・用地買収	平成24年度完成予定 歩道消雪施設整備含む
	醍醐交差点改良	—	—	0	11,500	24,000	500	0	0	36,000		・調査設計 ・用地買収	平成25年度完成予定 歩道消雪施設整備含む
	峰吉川交差点改良	—	—	73,700	23,300	7,000	1,000	0	0	105,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成23年度完成予定
	合貝交差点改良	—	—	59,700	0	0	300	0	0	60,000		・工事	平成23年度完成予定
合 計		—	—	1,592,000	328,500	711,500	17,000	0	0	2,649,000	883,000		

(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。

(注)4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度当初 秋田県における事業計画(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	H23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	—	—	—	423,700	13,200	0	7,100	0	0	444,000	222,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報提供機器(情報提供板)、情報収集機器(ITV)、 簡易パーキング	
国道13号	—	—	—	401,500	11,500	0	5,000	0	0	418,000	209,000	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、 情報提供機器(道の駅情報化、情報提供板)、情報収 集機器(ITV)	
国道46号	—	—	—	69,000	1,000	0	0	0	0	70,000	35,000	防護柵、区画線、視線誘導標、簡易パーキング	
合 計			—	894,200	25,700	0	12,100	0	0	932,000	466,000		

(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)4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度当初 秋田県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

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	H23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	秋田7号電線共同溝			294,000	5,000	46,400	600	0	0	346,000	138,400		
	{ 飯島道東地区電線共同溝	L=1.1km	7	294,000	5,000	46,400	600	0	0	346,000		支障移転補償、本体工事推進	平成23年度:L=1.1km供用予定
合 計				294,000	5,000	46,400	600	0	0	346,000	138,400		

(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。

(注)4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度 能代港（港湾管理者：秋田県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾事業費：能代港改修費

（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23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													
能代港改修費	外港地区												
	防波堤(第二北)	L=280m	80	90,130	6,071	0	3,799	0	0	100,000	45,000	基礎工23m	平成29年供用開始予定
	防波堤(北)(改良)	L=700m	90	15,520	1,800	0	680	0	0	18,000	8,100	基礎工32m	供用中
	未開発補正										△ 12,980		
計				105,650	7,871		4,479			118,000	40,120		

(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) 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。

平成23年度 秋田港（港湾管理者：秋田県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾事業費：秋田港改修費

（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						計	地方 負担額	平成23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				
港湾事業費													
秋田港改修費	本港地区												
	航路泊地(埋没)	A=1,170,000m <sup>2</sup>	23	72,280	5,100	0	2,620	0	0	80,000	36,000	グラブ浚渫30,000m <sup>2</sup>	供用中
	外港地区												
	防波堤(第二南)	L=1,400m	347	<356,000> 626,260	38,800	0	22,940	0	0	<356,000> 688,000	<160,200> 309,600	ケーソン製作2函	平成32年供用開始予定
	防波堤(南)(改良)	L=1,800m	121	150,260	8,950	0	5,790	0	0	165,000	74,250	基礎工5,000m <sup>3</sup> 、 消波・被覆ブロック据付470個	平成32年供用開始予定
	泊地(-13m)(消波)	L=1,458m	49	<250,000> 262,520	12,960	0	8,520	0	0	<250,000> 284,000	<112,500> 127,800	L型ブロック据付23個	平成24年供用開始予定
	飯島地区												
	岸壁(-11m)(改良)(耐震)	L=190m	11	319,070	9,700	0	7,230	0	0	336,000	151,200	耐震改良190m	平成24年供用開始予定
	防波堤(新北)	L=204m	44	<350,000> 358,420	3,967	0	1,613	0	0	<350,000> 364,000	<157,500> 163,800	ケーソン据付2函	平成28年供用開始予定
	未開発補正										<△105,160> △210,870		
計				<956,000> 1,788,810	79,477	0	48,713	0	0	<956,000> 1,917,000	<325,040> 651,780		

< >書きは平成22年度国債の平成23年度支出分以内数

(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る。

(注) 4月1日の閣議において財務大臣から公共事業予算・施設費について5%を一つのめどとして執行をいったん留保するとの方針が示されたことから、全体として原則5%程度の予算執行が留保されることとなる。