

部 局 名	事 業 名	事 業 費	説 明
	農林水産業を支える水循環システム再生・保全推進事業費 (新規)	1,768	水循環システムに対する流域住民の意識啓発と主体的な活動を促進するため、県内の6流域単位でフォーラムやワークショップの開催等を実施するのに要する経費
	あおもり「冬の農業」施設整備事業費補助	110,000	<p>耐雪型ハウスの整備やハウスの高度利用に向けた暖房施設整備、温泉熱などの身近な地域新エネルギーを活用した施設整備等「冬の農業」実践のための条件整備に要する経費に対する補助</p> <p>補助金交付先 市町村</p> <p>補 助 率</p> <p>冬の栽培ハウスの整備 $\frac{1}{3}$</p> <p>冬季未利用ハウスの利用促進 $\frac{1}{3}$</p> <p>地域新エネルギー利用施設整備 $\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{3}$</p>
県土整備部	県費単独道路事業費	9,719,540	
	(1) 道路橋梁調査費	7,500	<p>(仮称) 西十和田トンネル建設調査費 3,000</p> <p>下北半島縦貫道路環境影響調査費 4,500</p>
	(2) 市町村合併支援道路整備事業費	166,000	合併重点支援地域等における中心市街地や公共施設等の拠点を連絡する道路、橋梁等の整備に要する経費
	(3) 地方特定道路整備事業費	2,219,794	<p>地域の課題に応えるため、早急に整備する必要がある道路について、単独事業と補助事業とを効果的に組み合わせて整備するのに要する経費</p> <p>・道路事業費 (19路線) 1,106,794</p> <p>・街路事業費 (13路線) 1,003,000</p> <p>・区画整理事業費 (2地区) 110,000</p>
	(4) スクラム除雪事業費	31,970	<p>冬期間、子どもから高齢者まで県民が安心安全に移動できる歩行者空間を地域住民との協働により確保するため、県が小型除雪機を購入し、市町村を通じて歩道除雪を実施する町内会等に貸付けするのに要する経費</p> <p>平成17年度新規貸付台数 15台</p>

部 局 名	事 業 名	事 業 費	説 明																																		
	(5) エコ除雪推進事業費	5,000	環境保全と道路施設の延命を図るため、りんご搾り粕とほたて貝殻を再利用した環境に優しい路面凍結防止剤を散布するとともに、その効果等を実証するのに要する経費																																		
	(6) 一般単独事業費	7,289,276	<table border="0"> <tr><td>道路建設改良費</td><td>211,300</td></tr> <tr><td>橋梁架替費</td><td>404,000</td></tr> <tr><td>災害防除費</td><td>794,000</td></tr> <tr><td>舗装道維持修繕費</td><td>2,711,600</td></tr> <tr><td>道路交通安全対策費</td><td>922,000</td></tr> <tr><td>橋梁補修対策費</td><td>425,000</td></tr> <tr><td>道路維持改良費</td><td>170,209</td></tr> <tr><td>側溝整備費</td><td>9,360</td></tr> <tr><td>凍上対策費</td><td>25,000</td></tr> <tr><td>道路維持補修費</td><td>220,653</td></tr> <tr><td>道路機械整備費</td><td>229,249</td></tr> <tr><td>道路環境美化対策費</td><td>70,548</td></tr> <tr><td>交通安全防災施設修繕費</td><td>70,000</td></tr> <tr><td>橋梁維持修繕費</td><td>185,950</td></tr> <tr><td>防雪費</td><td>586,607</td></tr> <tr><td>一般除雪費</td><td>220,000</td></tr> <tr><td>東八甲田ルート除雪費</td><td>33,800</td></tr> </table>	道路建設改良費	211,300	橋梁架替費	404,000	災害防除費	794,000	舗装道維持修繕費	2,711,600	道路交通安全対策費	922,000	橋梁補修対策費	425,000	道路維持改良費	170,209	側溝整備費	9,360	凍上対策費	25,000	道路維持補修費	220,653	道路機械整備費	229,249	道路環境美化対策費	70,548	交通安全防災施設修繕費	70,000	橋梁維持修繕費	185,950	防雪費	586,607	一般除雪費	220,000	東八甲田ルート除雪費	33,800
道路建設改良費	211,300																																				
橋梁架替費	404,000																																				
災害防除費	794,000																																				
舗装道維持修繕費	2,711,600																																				
道路交通安全対策費	922,000																																				
橋梁補修対策費	425,000																																				
道路維持改良費	170,209																																				
側溝整備費	9,360																																				
凍上対策費	25,000																																				
道路維持補修費	220,653																																				
道路機械整備費	229,249																																				
道路環境美化対策費	70,548																																				
交通安全防災施設修繕費	70,000																																				
橋梁維持修繕費	185,950																																				
防雪費	586,607																																				
一般除雪費	220,000																																				
東八甲田ルート除雪費	33,800																																				
	緊急道路整備事業費	13,318,000	地方道路整備臨時交付金による事業 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 道路事業費 (61路線) 9,389,000 ◦ 街路事業費 (10路線) 3,484,000 ◦ 区画整理事業費 (2 地区) 445,000 																																		
	県費単独河川砂防事業費	3,847,510																																			
	(1) 河川改良調査費	6,509	<table border="0"> <tr><td>河川水辺の国勢調査費</td><td>5,625</td></tr> <tr><td>河川整備計画調査費</td><td>884</td></tr> </table>	河川水辺の国勢調査費	5,625	河川整備計画調査費	884																														
河川水辺の国勢調査費	5,625																																				
河川整備計画調査費	884																																				
	(2) 河川総合開発調査費	35,900	<table border="0"> <tr><td>奥入瀬川水系調査費</td><td>7,200</td></tr> <tr><td>奥入瀬川水系河川環境調査費</td><td>2,700</td></tr> <tr><td>十和田湖・奥入瀬川流水管理システム策定事業費 (新規)</td><td>14,000</td></tr> <tr><td>ダムリハビリテーション事業費 (新規)</td><td>12,000</td></tr> </table>	奥入瀬川水系調査費	7,200	奥入瀬川水系河川環境調査費	2,700	十和田湖・奥入瀬川流水管理システム策定事業費 (新規)	14,000	ダムリハビリテーション事業費 (新規)	12,000																										
奥入瀬川水系調査費	7,200																																				
奥入瀬川水系河川環境調査費	2,700																																				
十和田湖・奥入瀬川流水管理システム策定事業費 (新規)	14,000																																				
ダムリハビリテーション事業費 (新規)	12,000																																				

部 局 名	事 業 名	事 業 費	説 明
	(3) 砂防維持調査費	28,004	砂防、急傾斜地・雪崩調査費 18,524 急傾斜地崩壊危険区域及び土砂災害危険区域等指定調査費 5,880 防災施設ストックマネジメント事業費（新規） 3,600
	(4) 一般単独事業費	3,777,097	河川維持工事費 712,896 河川改良工事費 842,000 海岸維持工事費 484,443 砂防維持工事費 3,758 砂防整備費 1,024,000 急傾斜地対策費 710,000
	県費単独港湾事業費	145,625	港湾維持工事費 131,140 港湾施設整備費 14,485
	建設産業再生・活性化促進事業費（新規）	20,000	建設投資の減少という厳しい構造変化に直面している県内建設産業の再生・活性化を図り、地域経済・雇用に及ぼす影響を最小限にとどめるため、建設企業の新しい時代に対応するための自助努力を支援するのに要する経費 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 経営支援事業費 3,397 ◦ 相談窓口事業費 4,038 ◦ 新分野進出支援事業費 5,093 ◦ 異業種連携支援事業費 646 ◦ 自主的調査・研究活動支援事業費 6,336 ◦ 業況モニター調査事業費 490
	アセットマネジメントによる社会資本長寿命化市場創出事業費	61,000	今後、更新や維持補修に多額の費用が必要になることが予想される社会資本について、限られた予算の中で効率的に維持管理していくためのシステムの構築等に要する経費 <ul style="list-style-type: none"> ◦ システム構築費 24,000 ◦ 橋梁健全度診断費 25,000 ◦ 道路台帳データベース構築費 7,780 ◦ その他事務費 4,220
	青森県公共事業等電子情報化推進事業費	11,000	公共事業等の入札事務の電子化を図るため、電子入札システムの開発等に要する経費

部 局 名	事 業 名	事 業 費	説 明
	青森空港立体駐車場等建設事業費	834,000	<p>冬の暮らしの快適性を高め、県民の利便性向上を図るため、公共事業費（県道改築事業費）を活用して道路と空港の結節点である県道青森浪岡線・青森空港に立体駐車場等を整備するのに要する経費</p> <p>建築場所 青森市大字大谷字小谷地内 建築内容 立体駐車場（収容台数810台）、連絡通路等 建築面積 23,172㎡ 全体計画 平成16年度～18年度 全体事業費 1,300,000</p>
	災害時ライフライン確保推進事業費（新規）	30,000	<p>大規模地震発生時にライフラインが添架されている橋梁をはじめとする避難路・輸送路を確保するため、橋梁健全度診断及び地震時震度調査等の結果に基づき緊急時道路ネットワーク計画を策定するのに要する経費</p>
	省エネ庁舎と歩道融雪のコージェネレーション導入事業費	67,000	<p>県庁舎の省エネルギー対策を推進するとともに暮らしやすい雪国の道路環境を構築するため、県庁舎にコージェネレーションシステムを導入し、その廃熱を利用して歩道融雪を実施するのに要する経費</p> <p>事業内容 発電機建屋建設、事業者選定審査委員会開催等 歩道融雪箇所 県道荒川青森停車場線</p>
	ふるさとの森と川と海の保全及び創造推進費	26,300	<p>ふるさとの森と川と海の保全及び創造に関する条例の施行に要する経費</p> <ul style="list-style-type: none"> ・保全地域指定・保全計画策定調査費 10,270 ・ふるさと環境守人設置費 1,220 ・河川愛護里親制度等推進費 11,184 ・その他事務費等 3,626
	人・森・川・海をめぐる青森の水健全化プログラム策定事業費（新規）	8,300	<p>水循環系に係る地域の問題の本質を解明し、解決策や具体的な効果を示した総合的なビジョン策定のための現状調査に要する経費</p>

部 局 名	事 業 名	事 業 費	説 明
	みんなで作るふるさとの水循環保全事業費（新規）	1,200	<p>県内6流域において活動している市民団体のネットワーク化及び地域住民・県民に対する水環境保全の普及啓発を図るための指導者の養成を行うのに要する経費</p> <p>事業内容 ネットワーク推進会議、ネットワーク活動計画策定、川に学ぶ体験指導者講習会</p>
	水辺再発見推進事業費（新規）	2,700	<p>河川に対する環境意識の高揚と自発的な水環境保全活動の活性化を図るため、地域住民による水辺環境調査等を行うのに要する経費</p> <p>事業内容 川の通信簿作成、簡易水質等調査</p>
	浸水想定区域図の作成・公表事業費（新規）	14,400	<p>洪水発生時における地域住民の円滑な行動を支援し、被害の最小化を図るため、浸水想定区域図の作成・公表を行うのに要する経費</p>
	事前の洪水避難おしらせ事業費（新規）	10,000	<p>地域住民の迅速な洪水避難を図るために必要な河川情報の検討、事前に伝達する仕組みづくり及びモデル地区における試験運用等に要する経費</p>
	土砂災害警戒避難PR事業費(新規)	7,700	<p>土砂災害危険箇所等の情報を県民と共有し、警戒・避難体制の確立を図るため、市町村が作成する警戒避難マニュアルのガイドラインの作成及び情報提供を行うのに要する経費</p> <ul style="list-style-type: none"> ・警戒避難ガイドライン作成事業費 5,000 ・土砂災害警戒区域ホームページ作成等事業費 2,700
	湾岸クリーンアップ大作戦事業費	5,500	<p>港湾を次世代へ誇れる財産として引き継ぐ環境づくりのため、青森港、八戸港における不法投棄防止対策を実施するのに要する経費</p>
	青森空港整備特別事業費	1,174,000	
	(1) 滑走路延長分	20,000	<p>青森空港の旅客需要の増大に対応した大型機材の就航や冬季間の更なる安全性・確実性の確保等に対応するため、滑走路3,000m化の整備に要する経費</p>

部 局 名	事 業 名	事 業 費	説 明
			事業区分 県費単独事業費 20,000
	(2) 高カテゴリー化分	1,154,000	青森空港の就航率改善の有効手段である計器着陸装置等の高カテゴリー化整備に要する経費 事業区分 一般公共事業費 1,127,000 県費単独事業費 27,000
	青森県総合運動公園整備事業費	100,000	青森県総合運動公園利用者の利便性向上を図るため、駐車場を整備するのに要する経費
	青森県総合運動公園（芸術ゾーン）整備事業費	450,000	青森県総合運動公園芸術ゾーンの整備に要する経費 事業内容 園路広場工、休憩施設工、管理柵工 事業区分 一般公共事業費 200,000 県費単独事業費 250,000
	新青森県総合運動公園整備事業費	650,000	新青森県総合運動公園の整備に要する経費 事業内容 造成工、園路広場工、調整池工等 事業区分 一般公共事業費 600,000 県費単独事業費 50,000
	新井田川河口水域流域別下水道整備総合計画策定費（新規）	11,700	新井田川河口水域における下水道整備に関する総合的な基本計画である流域別下水道総合計画の見直しを行うのに要する経費
	町村下水道事業緊急対策費補助	88,963	公共下水道の普及を促進するため、町村の下水道事業債の償還に要する経費に対する補助 補助金交付先 町村 補 助 率 補助事業費の2.5%
	青森県下水汚泥リサイクル製品使用促進事業費	1,500	循環型社会の構築を目指し、下水汚泥を利用した規格化製品の使用促進を図るため、普及促進活動を行うのに要する経費

部 局 名	事 業 名	事 業 費	説 明
	下水道防災マニュアル策定費（新規）	2,700	全県的な下水道施設防災対策のレベル確保、被災時の下水道管理者の円滑な連携を図るため、下水道管理者が策定する下水道防災計画の基準となる下水道防災マニュアルの策定に要する経費
	開発区域公共施設整備費補助	50,000	開発許可制度により民間が開発した住宅団地において、市町村が公共施設の整備改善を実施するのに要する経費に対する補助 補助金交付先 青森市 補 助 率 $\frac{1}{2}$
	県営住宅費	891,624	建替 八 戸 市 多賀台団地（26戸） 是 川 団 地（11戸） 改善 青 森 市 平和台団地（32戸） 南桜川団地（24戸） 野木和団地（63戸） 弘 前 市 茂 森 団 地（32戸） 八 戸 市 是 川 団 地（4戸） 十和田市 上 平 団 地（18戸）
	市街地再開発費補助	98,984	市街地再開発事業に要する経費に対する補助 対 象 地 区 青森駅前第一地区、八戸市三日町地区 補助金交付先 青森市、八戸市 補 助 率 継続地区 $\frac{1}{6}$ （ほかに国 $\frac{1}{3}$ ） 新規地区 $\frac{1}{10}$ （ほかに国 $\frac{1}{3}$ ）
	わが家の耐震改修促進事業費（新規）	11,500	耐震改修の促進を図るため、耐震改修に精通した建築士等の育成及び県民への耐震診断・改修方法等の普及啓発に要する経費
	東北新幹線建設対策費	16,652,231	東北新幹線鉄道整備事業費負担金 16,633,334 用地対策費 16,679 工事対策費 2,218