

# 平成26年度業務棚卸表

課コード: 030200 課名称: 生活環境部環境課

評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係	
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)	
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量	
細事業名称								
030200-022	05-01-03	05	一般	法令に特に定めのないもの		市民参画による花いっぱい運動の充実と白百合の適性研究等による市の花の普及・定着化。花いっぱい運動等関係団体への情報提供及び白百合の植栽事業	環境企画係	
花いっぱい等市民運動推進事業	緑のまちづくりの推進	ソフト事業(任意)					4,694	
030200-022-01	市民	花種子・苗配布:215団体、コンクール参加団体:74団体、市民集会:109人、花づくり講習会:48人、花苗育成研修会:15人、しらゆり鑑賞会:10人、入賞花壇見学会:74人、しらゆり植栽:35人		花種子・苗配布:219団体、コンクール参加団体:48団体、市民集会:128人、花づくり講習会:51人、花苗育成研修会:44人、しらゆり鑑賞会:35人、入賞花壇見学会:81人、しらゆり植栽:33人、被災地支援花いっぱい事業18人		花種子・苗配布:231団体、コンクール参加団体:73団体、市民集会:128人、花づくり講習会:30人、花苗育成研修会:40人、しらゆり鑑賞会:20人、入賞花壇見学会:78人、しらゆり植栽:29人、被災地支援花植え:18人	花種子・苗配布:223団体、コンクール参加団体:70団体、市民集会:137人、花づくり講習会:30人、花苗育成研修会:41人、ひとり花プロジェクト:200セット、しらゆり鑑賞会:22人、入賞花壇見学会:54人、しらゆり植栽:42人、花種子育苗研修会:30人	
030200-023	05-01-03	06	一般	法令に特に定めのないもの		市民の環境美化意識の向上を図るための市民運動を支援する。花いっぱい運動推進協議会が行う花いっぱい運動の継承及び環境美化意識の向上を図るなど、市民運動を積極的に推進するため実施する事業に対する事業費補助金	環境企画係	
花いっぱい運動推進協議会補助金	緑のまちづくりの推進	負担金・補助金(ソフト事業)					6,539	
030200-023-01	協議会→市民	花種子・苗配布:215団体、コンクール参加団体:74団体、市民集会:109人、花づくり講習会:48人、花苗育成研修会:15人、しらゆり鑑賞会:10人、入賞花壇見学会:74人、しらゆり植栽:35人		花種子・苗配布:219団体、コンクール参加団体:48団体、市民集会:128人、花づくり講習会:51人、花苗育成研修会:44人、しらゆり鑑賞会:35人、入賞花壇見学会:81人、しらゆり植栽:33人、被災地支援花いっぱい事業18人		花種子・苗配布:231団体、コンクール参加団体:73団体、市民集会:128人、花づくり講習会:30人、花苗育成研修会:40人、しらゆり鑑賞会:20人、入賞花壇見学会:78人、しらゆり植栽:29人、被災地支援花植え:18人	花種子・苗配布:223団体、コンクール参加団体:70団体、市民集会:137人、花づくり講習会:30人、花苗育成研修会:41人、ひとり花プロジェクト:200セット、しらゆり鑑賞会:22人、入賞花壇見学会:54人、しらゆり植栽:42人、花種子育苗研修会:30人	
030200-039	06-05-02	02	一般	(未入力)		施設の良好な維持管理による市民サービスの恒常と行政機能の効率化。和賀庁舎通常管理	環境企画係	
庁舎管理事務(和賀庁舎)	財政健全化の推進	施設管理・維持補修事業					29,329	
030200-039-01	一般	カラーコピー機1台、コピー機1台、印刷機1台、紙折り機2台の維持管理のほか、冷暖房設備、浄化槽設備、エレベーター設備、電気工作物、消防設備等の維持管理並びに保守点検業務委託を実施		カラーコピー機1台、コピー機1台、印刷機1台、紙折り機2台の維持管理のほか、冷暖房設備、浄化槽設備、エレベーター設備、電気工作物、消防設備等の維持管理並びに保守点検業務委託を実施		保守点検、維持管理	保守点検、維持管理	
030200-040	06-05-02	02	一般	法令に特に定めのないもの		施設の良好な維持管理による市民サービスの向上と行政機能の効率化。施設整備	環境企画係	
庁舎維持修繕事務(和賀庁舎)	財政健全化の推進	施設管理・維持補修事業					1,068	
030200-040-01	一般	庁舎正面ロータリー脇舗装修繕、庁舎駐車場区画線設置工事、庁舎1階南側フロア空調設備修繕、庁舎パネルヒーター目詰まり修繕		空調設備修繕、2階バルコニー防水修繕、南側駐車場修繕、給水管修繕、誘導灯用内蔵交換電池修繕、足洗い場漏水修繕、西側通用口鍵修繕、除雪機修繕、ブラインド交換修繕、誘導灯信号装置中継盤修理		給水揚水ポンプ・浄化槽・自動ドア・屋内消火栓呼水槽・電気配線等の修繕	給水揚水ポンプ・浄化槽・自動ドア・屋内消火栓呼水槽・電気配線等の修繕	

評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量
細事業名称							
030200-102	04-01-02	05	一般	法令の実施義務(自治事務)		市、事業所、市民が連携して環境に配慮したまちづくりをめざしていく。北上市環境基本計画等を実効ある計画として推進するため、環境保全推進連絡会議・きたかみエコネットワーク推進会議において、前年度実績及び新年度事業計画の評価・確認・意見交換等を行うとともに、北上市環境を守り育てる基本条例第9条に基づく年次報告書(事業実施結果等)を取りまとめた環境報告書を作成し公表する。	環境企画係
北上市環境基本計画推進事業	環境監視体制の強化と公害の防止	ソフト事業(任意)		環境基本法、北上市環境を守り育てる基本条例	北上市総合計画、北上市環境基本計画、地域新エネルギービジョン等		3,199
030200-102-01	市、事業所、市民	環境保全推進連絡会議開催 1回 きたかみエコネットワーク推進会議 2回 年次報告書発行		環境保全推進連絡会議を年1回、きたかみエコネットワーク推進会議を2回開催。 年次報告書(環境報告書)の発行		環境保全推進連絡会議を年1回、きたかみエコネットワーク推進会議を2回開催。 年次報告書(環境報告書)の発行	環境保全推進連絡会議を年2回、きたかみエコネットワーク推進会議を2回開催。 年次報告書(環境報告書)の発行
030200-102-02		環境保全推進会議1回、きたかみエコネットワーク推進会議2回(7/28、3/25)、平成26年度版環境報告書作成		環境保全推進会議1回、きたかみエコネットワーク推進会議2回、平成25年度版環境報告書作成・公表		H24年度実施なし。	北上市環境基本計画等検討委員会、北上市環境審議会、きたかみエコネットワーク推進会議、意見募集(パブリックコメント、議会全員協議会)等での検討を踏まえ次期環境基本計画を策定し、庁議決定した。
030200-103	04-01-03	05	一般	法令に特に定めのないもの		自然の大切さや環境に配慮した生活、事業活動の必要性を理解し、実践してもらうこと。きたかみエコフェスタ、環境ウォッチング、小学校4年生親子を対象とした子どもエコチャレンジの4事業を実施(きたかみエコフェスタと環境ウォッチングは隔年相互開催)	環境企画係
環境意識啓発事業	地球温暖化防止対策の推進	ソフト事業(任意)			北上市環境基本計画、地域新エネルギービジョン		2,957
030200-103-01		依頼なし		出前講座受託件数:1回 「外来生物にご注意」1回		出前講座受託件数:9回 「防ごう地球温暖化～いま私たちにできること～」1回、「クマの生態を理解しよう～思わぬ被害を避けるために～」2回、「カラスの生態を理解し、その被害を未然に防ごう」6回	出前講座受託件数:7回 「防ごう地球温暖化～いま私たちにできること～」1回、「クマの生態を理解しよう～思わぬ被害を避けるために～」1回、「カラスの生態を理解し、その被害を未然に防ごう」5回
030200-103-02	市民	生物多様性シンポジウムの開催 2月7日午後、会場:日本現代詩歌文学館、市民74人参加、講師、パネリスト6人、コーディネーター		開催1回 (まるごとフェスタとして開催)を予定していたが、雨天中止。		開催1回、入場者数約3,000人 (まるごとフェスタとして開催)	開催1回、入場者数約1,700人
030200-103-03	親子	未実施		実施なし。		H24年度は実施実績なし。	冬の星空観察会(天体観測、ビデオ上映、光害についての講義) ・1回開催 ・参加者14名(事務局3名)
030200-103-04	小学4年生(親子)	参加校:市内小学校17校 取組人数:市内小学4年生839人		参加校17校 取組人数982人		参加校数18校 取組人数880人	参加校数18校 取組人数986人
030200-108	04-01-01	01	一般	法令に特に定めのないもの		自然公園保護管理員の業務日数を(2人合わせて)年間80日以上とし、違反率0%の状態を維持していく。栗駒国定公園内の動植物を保護するため、自然公園保護管理員を2名委嘱し、管理員の巡回により自然公園の保全状況を把握し、利用者の違反行為を未然に防ぎ、利用者の事故予防の啓蒙普及に努める。	環境企画係
自然公園保護管理員設置	豊かな自然環境の保全	ソフト事業(義務)					1,235
030200-108-01	一般	業務実日数(遠藤管理員43日+及川管理員43日)合計86日 駒ヶ岳登山者複数名に対し、開花していたトガクシ草群落の踏みつけ行為を注意指導		業務実日数(遠藤管理員60日+及川管理員60日)合計120日、違反率0%		業務実日数(遠藤管理員50日+及川管理員50日)100日、違反率0%	業務日数94日、違反率0%

評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要		担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名				フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量		平成23年度事業量
細事業名称								
030200-109	04-01-01	06	一般	法令に特に定めのないもの		河川の水質環境の保全及び河川敷等への不法投棄防止に寄与する。和賀川流域の北上市及び西和賀町2市町及び2市内にある事業所等で構成する団体への負担金。		環境企画係 2,459
和賀川の清流を守る会負担金(事務局事務を含む)	豊かな自然環境の保全	負担金・補助金(ソフト事業)		北上市環境基本計画				
030200-109-01	市民	負担金70千円、河川パトロール及び清掃活動2回開催(参加者:1回目63人、2回目52人)、自然探索会1回開催(参加者20人)、親水美化活動(4団体参加)、休廃止鉱山水質調査(5箇所)、和賀川河川敷環境整備1回、外来生駆除1回、流域団体連携イベント2回、会報発行1回		負担金70千円、河川パトロール及び清掃活動2回開催(参加者:1回目71人、2回目48人)、自然探索会1回開催(参加者21人)、親水美化活動(7団体参加)、休廃止鉱山水質調査(5箇所)、和賀川河川敷環境整備1回、外来生駆除1回、流域団体連携イベント1回、会報発行1回		負担金額70千円、河川パトロール及び清掃活動2回開催(参加者:1回目71人、2回目62人)、自然探索会1回開催(参加者26人)、親水美化活動(ボーイスカウト等7団体参加)、BOD値0.95mg/L(九年橋、目標2.0mg/L以下)、休廃止鉱山水質調査(5箇所)、和賀川河川敷環境整備1回		負担金額70千円、河川パトロール及び清掃活動1回開催(参加者54人)、自然探索会1回開催(参加者30人)、不法投棄禁止看板設置(23年度なし)、親水美化活動参加者延べ81人、BOD値0.63mg/L(九年橋、目標2.0mg/L以下)
和賀川の清流を守る会負担金(事務局事務を含む)								
030200-113	04-01-02	05	一般	法令に特に定めのないもの		地域環境の保全及び地球環境の改善。市長の諮問等に応じ環境の保全及び創造に関する基本事項を調査審議する審議会。		環境企画係 77
環境審議会委員設置	環境監視体制の強化と公害の防止	ソフト事業(任意)		北上市環境を守り育てる基本条例第26条～第32条		北上市環境基本計画		
030200-113-01	市民	審議する案件がなかったため、開催なし。		委員20人による審議会を2回開催。諮問していた「北上市再生可能エネルギー活用推進計画の策定」についての答申を受けた。		審議する案件がなかったため、開催なし。		審議する案件がなかったため、開催なし。
環境審議会委員設置								
030200-114	04-01-03	05	一般	法令の努力義務(自治事務)		市の事務及び事業の実施に伴い排出される温室効果ガスの総量を、平成27年度でまでに基準年度(平成21年度)比6%削減する。地球温暖化対策の推進に関する法律で、市町村は一事業所として温室効果ガス排出抑制の計画を立て、実行していく責務を課せられている。具体的取り組み内容は環境マネジメントシステムで実施しているエコチャレンジにより取り組む。		環境企画係 1,310
北上市役所地球温暖化対策推進実行計画推進事業	地球温暖化防止対策の推進	ソフト事業(任意)		地球温暖化対策の推進に関する法律		北上市環境基本計画、北上市役所地球温暖化対策推進実行計画		
030200-114-01	職員、市民	25年度の市役所の活動の総量を集計し、温室効果ガス排出量に換算して東北経済産業局長等に報告した。25年度実績はエネルギー起源9,900t-CO2、非エネルギー起源11,460t-CO2		24年度の市役所の活動(環境マネジメントシステム範囲施設でのエネルギー使用+清掃事業所でのゴミ焼却)の総量を集計し、温室効果ガス排出量に換算して東北経済産業局長等に報告した。24年度実績はエネルギー起源6,655t-CO2、非エネルギー起源11,713t-CO2		市役所の活動(環境マネジメントシステム範囲施設でのエネルギー使用+清掃事業所でのゴミ焼却)の総量を年1回集計し、温室効果ガス排出量に換算して報告。平成23～27年度を取組期間とした、第二次北上市役所地球温暖化対策推進実行計画を策定。23年度は目標値10,578t-CO2(21年度実績値)に対し6%削減を目標に取り組んだ。		市役所の活動(環境マネジメントシステム範囲施設でのエネルギー使用+清掃事業所でのゴミ焼却)の総量を年1回集計し、温室効果ガス排出量に換算して報告。平成23～27年度を取組期間とした、第二次北上市役所地球温暖化対策推進実行計画を策定。22年度は、目標値10,831t-CO2に対し、実績10,733t-CO2(H13年度比4.9%削減)。
北上市役所地球温暖化対策推進実行計画推進事業								
030200-116	04-01-01	02	一般	法令に特に定めのないもの		自然や文化に恵まれた自然歩道を多くの人が歩くことによって、自然への理解を深めてもらい、利用者数が増加することを目的とする。環境省から指定されている市内3カ所の東北自然歩道の管理業務(刈払い、道標管理)及び自然保護啓発行事の開催等。		環境企画係 257
東北自然歩道管理業務等自然保護業務	豊かな自然環境の保全	施設管理・維持補修事業						
030200-116-01	一般	「ミズバショウのみちコース」と「桜とツツジのみちコース」の刈払い業務年1回実施(総面積3,399.5㎡)		「ミズバショウのみちコース」と「桜とツツジのみちコース」の刈払い業務年1回実施(総面積3,533㎡)		1 刈払い業務年0回(総面積0㎡)		1 刈払い業務年1回(総面積3,500㎡)
東北自然歩道管理業務等自然保護業務								



評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要		担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名				フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量		平成23年度事業量
細事業名称								
030200-117	07-02-05	02	一般	法令に特に定めのないもの		庁用自動車の効率的な運行管理。庁用自動車の計画的な利用による効率的な運行管理		環境企画係
公用車維持管理事業	農林部門(内部管理事務)	施設管理・維持補修事業						163
030200-117-01	職員	共用車3台分の駐車場使用料(13回使用)9,000円支出		共用車2台分の駐車場使用料 19回使用		駐車場使用料 40回使用		駐車場使用料 30回使用
公用車維持管理事業								
030200-118	07-02-05	03	一般	法令に特に定めのないもの		庁舎内印刷機の効率的な利用。和賀庁舎内の複写機及び印刷機の維持管理用需要費		環境企画係
文書等管理	農林部門(内部管理事務)	内部管理事務						617
030200-118-01	職員	印刷機用消耗品及び再生紙の購入		印刷機用消耗品及び再生紙の購入		印刷機用消耗品及び再生紙の購入		印刷機用消耗品及び再生紙の購入
文書等管理								
030200-120	04-01-01	05	一般	法令に特に定めのないもの		自然保護思想の普及啓発。自然環境について市民から情報提供を受け蜜生息地や植物(水芭蕉、座禅草)の現地調査を実施し、調査結果を公表。		環境企画係
環境指標生物・植物調査事業	豊かな自然環境の保全	ソフト事業(任意)						
030200-120-01	市民	未実施		ホテル調査46箇所、うち生息確認31箇所		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ホテル調査 生息地71箇所</li> <li>・水芭蕉14箇所(博物館の研究報告含む)</li> <li>・座禅草7箇所</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・陸生巻き貝 197名調査、5種592匹確認</li> <li>・水芭蕉 7箇所確認</li> <li>・座禅草 3箇所確認</li> </ul>
環境指標生物・植物調査事業								
030200-121	04-01-01	05	一般	法令に特に定めのないもの		自然保護活動の協働(将来的に)。自然保護団体関係者の連絡会を開催する。自然保護団体へ岩手中部地区内の情報を提供。		環境企画係
自然保護団体育成事務	豊かな自然環境の保全	ソフト事業(任意)						462
030200-121-01	市民	市内自然保護団体数:16団体 連絡会議1回開催(2/19、11団体参加)		市内自然保護団体数:16団体 連絡会議1回開催(11団体参加)		市内自然保護団体数:16団体 連絡会議1回開催(11団体参加)		市内自然保護団体数 17団体
自然保護団体育成事務								
030200-122	04-01-01	05	一般	法令に特に定めのないもの		自然環境の保全を図り、市民生活を豊かにする。自然への親しみ方や自然保護について、登山者などに指導助言し、自然環境の保全を図り、市民生活を豊かにする。		環境企画係
グリーンボランティア設置事業	豊かな自然環境の保全	ソフト事業(任意)						
030200-122-01	市民	北上市自然保護パトロール員10人、パトロール回数各6回程度		北上市自然保護パトロール員10人を委嘱		北上市自然保護パトロール員人数11人(平成24年度末現在)		北上市自然保護パトロール員人数11人(平成23年度末現在)
グリーンボランティア設置事業								
030200-126	04-01-02	05	一般	法令に特に定めのないもの		これまでの行政主導の環境行政から、企業、市民及び行政の協働による環境基本計画の推進体制を構築する。よりよい地域環境を創造し、もってよりよい北上市の環境を創造する。市民、企業、市民団体及び関係機関で構成する「北上市快適環境づくり懇話会」を設立し、環境報告会、全体集会を開催した。		環境企画係
北上市快適環境づくり懇話会推進事業	環境監視体制の強化と公害の防止	ソフト事業(任意)		北上市環境基本計画				
030200-126-01	市民、事業者、市民団体、関係機関	企業(4社)が主催する環境報告会を県と市が共催で開催		<ul style="list-style-type: none"> <li>・未実施</li> <li>・企業(4社)が主催する環境報告会を県と市が共催で開催</li> </ul>		環境報告会4回開催(企業4社が主催、市と県が共催)		環境報告会4回開催(企業4社が主催、市と県が共催)
北上市快適環境づくり懇話会推進事業								

評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量
細事業名称							
030200-127	04-01-03	05	一般	法令に特に定めのないもの		新エネルギーの導入を促進し、温室効果ガスの排出を抑えた低炭素社会を形成する。国・県等の補助事業を活用して、新エネルギーの公共施設等への率先導入を進めることにより、新エネルギー導入に関する市民の意識啓発を図る。公共施設に新エネルギーを導入し、北上市地球温暖化対策推進実行計画に定める温室効果ガス排出削減目標達成につなげる。	新エネルギー係
新エネルギー普及促進事業	地球温暖化防止対策の推進	ソフト事業(任意)					784
030200-127-01	市公共施設、市民、事業者	グリーンニューデール基金事業の実施。交流センター14館太陽光パネル+蓄電池(工事)、交流センター2館+北上勤体太陽光パネル+蓄電池(設計、工事)、本庁舎太陽光パネル+蓄電池(設計)、事業説明会・担当者会議参加。企業局クリーンエネルギー導入支援事業広報(事業申請なし)。		グリーンニューデール基金事業実施:交流センター14館太陽光パネル+蓄電池(設計のみ実施、工事26年度繰越)、本庁舎ソーラー街路灯6基(入札不調、計画見直し)、26年度事業申請(交流センター2館、北上勤体、本庁舎)、説明会・研修会参加12回		企業局クリーンエネルギー導入支援事業申請・実施1件(清掃事業所)、地域グリーンニューデール基金事業実施1件(市営駐車場照明LED化事業)、GND基金事業申請・実施1件(交流センター・北上勤体ソーラー外灯)、GND基金事業事前協議終了1件(交流センター太陽光発電設備)、大規模太陽光発電候補地紹介(県事業と連携)、説明会・研修会参加11回	企業局クリーンエネルギー導入支援事業検討(事業実施なし)、地域グリーンニューデール基金事業申請2件(うち採択1件:市営駐車場照明LED化事業)、環境省3次補正グリーンニューデール基金事業計画(第1次収容避難所・本庁舎への再エネ設備の導入)、大規模太陽光発電導入検討(県事業と連携)、説明会・研修会参加6回
030200-131	04-01-03	05	一般	法令に特に定めのないもの		地域に賦存する再生可能エネルギーを積極的に活用し、低炭素で災害に強いまちが実現していること。住民が地球環境や地域環境に負荷をかけない暮らし方を実践していること。低炭素社会の実現を目指し、地域に賦存する再生可能エネルギーの積極的な活用と省エネルギーの推進を両軸にした地球温暖化防止の方策を定め推進するために、再生可能エネルギー活用推進計画を策定するもの。	新エネルギー係
再生可能エネルギー活用計画策定・推進事業	地球温暖化防止対策の推進	ソフト事業(任意)					6,072
030200-131-01	市民			基礎調査結果分析、既存施策整理、市内ヒアリング3回、ビジョン検討、政策施策検討、計画書とりまとめ、再エネ活用推進委員会3回、庁内策定委員会3回、パブリックコメント、庁議決定、計画策定8月末、計画書印刷9月末		計画策定検討、庁議決定、業者選定プロポーザルコンペ実施、業者との契約締結、基礎調査詳細検討、過去の施策整理、賦存量調査、市民アンケート(1,000人)、高校生アンケート(市内4校2学年)、事業者アンケート(300社)、地域ヒアリング(5か所)、連携可能性ヒアリング(2回)、再エネ活用推進委員会(1回)、庁内策定委員会(1回)	
030200-131-02	市民、企業、事業所	黒岩×黒工プロジェクト(キックオフワークショップ、黒岩フィールドワーク、小中学校出前授業、活動報告会)、イベント出展(近未来エネルギーフェア、農業祭)、水神発電所100年記念事業(親子で学ぼう自然エネルギー、パネル展)、ライフスタイルデザインプロジェクト(キックオフ講演会、ワークショップ、90歳ヒアリング、共同研究、シンポジウム参加)、市内小水力発電可能性検討事業(基礎調査、検討委員会3回、先進地視察、講演会)、再生可能エネルギー活用基金条例策定、視察対応(スマコミ、発電所、再エネ)17回、市HPでの情報		黒工×黒岩プロジェクト(黒岩見学会、キックオフWS、W-BRIDGE申請/採択、黒工事業見学、小中学校出前授業、活動報告会)、環境展(近未来エネルギーフェア9/21-22、テクノメッセ10/4-6、バイオマスフェア1/18-19、市内小水力発電可能性検討事業(農山漁村活性化再エネ事業化推進事業応募・採択、概念調査委託、検討委員会2回、現地踏査1回、地域説明会1回)、区長協議会学習会1回、広報きたかみ再エネ特集1回			
030200-132	04-01-03	05	一般	法令に特に定めのないもの		市の再生可能エネルギー比率を高め、非常時の避難所の電源確保を行い災害に強い街を目指す。メガソーラー整備及び運営・本庁舎へ蓄電池、EV車、急送充電器、LED照明を設置しBEMSを通じて制御する。北上陸上競技場へ太陽光発電システム、蓄電池、LEDソーラー街路灯を設置する。地区交流センターにEV車、充電器、給電制御装置を設置する。オフィスアルカディアに太陽光発電システム、蓄電池を設置する。・上記の分散電源をCEMSを構築し最適制御を行う。	新エネルギー係
スマートコミュニティ導入促進事業	地球温暖化防止対策の推進	ソフト事業(任意)		北上市総合計画、北上市環境基本計画			126,687

評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量
細事業名称							
030200-132-01 スマートコミュニティ導入促進事業	市民、職員、企業	①北上陸上競技場に太陽光発電システム45kW、蓄電池25kWを設置。また、LED街路灯をエントランス及び広場周辺に20基設置の実施設計、工事の発注、完了 ②地区交流センターに電気自動車充電機を設置(7台)工事の実施設計、工事の発注、完了。また、電気自動車(7台)の購入 ③本庁舎エネルギーマネジメントシステム設置工事の実施設計の発注(27年度工事)。		北上第1・第2ソーラー発電所(かむいソーラー)構築。北上第1ソーラー発電所3月4日、北上第2ソーラー発電所3月6日売電開始。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・メガソーラー 2.9Mw、本庁舎 蓄電池300kW、EV車1台、急速充電器1基、LED照明、BEMS</li> <li>・北上陸上競技場 太陽光システム30kW、蓄電池15kW、LED街路灯20基</li> <li>・地区交流センター EV車7台、充電器7基、給電制御装置5カ所、外部供給装置7基</li> <li>・オフィスアルカディア北上 太陽光発電システム20kW、蓄電池15kW</li> <li>・CEMSの整備</li> </ul>	
030200-134 ソーラーパーク整備運営事業	04-01-03 地球温暖化防止対策の推進	05	一般	法令に特に定めのないもの		再生可能エネルギーを有効活用することにより、災害に強かつ継続可能な事業を有機的に結合した「自立的」かつ「接続可能」な「あじさい月スマートコミュニティ構想」を実現する。「あじさい型スマートコミュニティ構想」の事業として北上陸上競技場へ太陽光発電システム及び蓄電池を設置し、併せて総合運動公園内にLED街路灯を設置することにより、災害時等には電力の供給を、平常時にはピークカットを行う。	新エネルギー係 1,849
030200-134-01 ソーラーパーク整備運営事業	市民	北上陸上競技場に太陽光発電システム45kW、蓄電池25kWを設置(給電制御装置により太陽光発電と蓄電池の運転制御及び災害時の給電制御を行う。)。また、LED街路灯をエントランス及び広場周辺に20基設置。実施設計、工事の発注、完了		26年度に繰り越し。			
030200-201 公害防止監視測定事業	04-01-02 環境監視体制の強化と公害の防止	01	一般	法定受託事務 水質汚濁防止法、大気汚染防止法等	北上市環境基本計画	事業所及び協定締結事業所が、法令及び市との協定値を遵守することによって、地域環境の保全、地球環境の改善を目指す。法令及び誘致企業等と締結した大気、水質、騒音等に関する環境保全協定により、事業所が実施する測定値の監視及び、市の立入り測定等により地域環境の保全を行う。 市内の河川水、湧水、地下水の水質測定や騒音、振動測定により現状ならびに経年変化を把握し、データを今後の環境施策に活用する。	環境保全係 16,999

評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係	
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)	
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量	
細事業名称								
030200-201-01 公害防止監視測定事業	事業所	<ul style="list-style-type: none"> <li>・協定締結事業所立入調査</li> <li>①事業所排水測定17事業所</li> <li>②事業所地下水測定11事業所</li> <li>③ゴルフ場排水測定2事業所</li> <li>④ばい煙測定8事業所</li> <li>⑤排ガス洗浄塔排ガス測定1事業所</li> <li>⑥悪臭測定7事業所</li> <li>・市内中小河川水質調査20河川(年3回)</li> <li>・地下水水質測定</li> <li>①地下水27箇所</li> <li>②湧水1箇所</li> <li>・自動車騒音常時監視業務</li> <li>・降下ばいじん総量測定</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・協定締結事業所立入調査</li> <li>①事業所排水測定17事業所</li> <li>②事業所地下水測定11事業所</li> <li>③ゴルフ場排水測定2事業所</li> <li>④ばい煙測定8事業所</li> <li>⑤排ガス洗浄塔排ガス測定1事業所</li> <li>⑥悪臭測定7事業所</li> <li>・市内中小河川水質調査20河川(年3回)</li> <li>・地下水水質測定</li> <li>①地下水27箇所</li> <li>②湧水1箇所</li> <li>・自動車騒音常時監視業務</li> <li>・降下ばいじん総量測定</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・協定締結事業所等立入調査</li> <li>①事業所排水 17事業所</li> <li>②事業所地下水11事業所</li> <li>③ゴルフ場排水2事業所</li> <li>④ばい煙等測定8事業所</li> <li>⑤排ガス洗浄塔排ガス測定1事業所</li> <li>⑥悪臭測定 6事業所</li> <li>・市内中小河川水質調査20河川(年3回)</li> <li>・市内地下水・湧水水質調査</li> <li>地下水 27箇所 湧水 1箇所</li> <li>・自動車騒音常時監視4路線</li> <li>・企業による環境汚染等に伴う臨時測定4箇所</li> <li>・降下ばいじん総量測定1箇所</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・協定締結事業所等立入調査</li> <li>①工場排水 16事業所</li> <li>②ばい煙等測定 8事業所</li> <li>③悪臭測定 5事業所</li> <li>・市内中小河川水質調査19河川(年3回)</li> <li>・市内地下水・湧水水質調査</li> <li>地下水 19箇所 湧水 10箇所</li> <li>・市内一般道路騒音・振動測定</li> <li>騒音 12箇所 振動 4箇所</li> <li>・企業による環境汚染等に伴う臨時測定</li> </ul> 地下水 7箇所
030200-201-02 油流出事故対応	市民、事業所	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公共用水域へ流出 13件(うち国交省報告 11件)</li> <li>・交通事故による油流出 18件</li> <li>・土壌汚染対応 2件</li> </ul>		公共用水域へ流出(国交省報告)8件 路上へ流出 12件		公共用水域へ流出(県報告有)1件 公共用水域へ流出(県報告無)9件 路上へ流出 10件 上記中土壌汚染があったもの 2件		公共用水域へ流出(県報告有)4件 公共用水域へ流出(県報告無)3件 路上へ流出 38件 上記中土壌汚染があったもの 5件
030200-202 北上川水系水質汚濁対策連絡協議会負担金	04-01-02	04	一般	法令に特に定めのないもの		北上川及び流域支流の水質環境の保全。北上川流域で油流出等の水質汚濁事故が発生した際の緊急連絡・対策組織への負担金。国土交通省、岩手県、宮城県、流域市町村、浄水場、取水企業で構成。	環境保全係 1,252	
030200-202-01 北上川水系水質汚濁対策連絡協議会負担金	市民、事業所	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「川をきれいにする児童図画作品」の募集(ポスター180点、図画68点)</li> <li>・オイルフェンス設置訓練(11月)に参加。</li> <li>・委員会(6月)、幹事会(3月)に出席し情報交換を行った。</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・「川をきれいにする児童図画作品」の募集(ポスター117点、図画52点)</li> <li>・11月にはオイルフェンス設置訓練及び水質事故通報演習を実施した。</li> <li>また、6月の委員会、3月の幹事会(一関市で開催)に出席し、情報交換を行った。</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・「川をきれいにする児童図画作品」の募集(ポスター136点、図画72点)</li> <li>・オイルフェンス設置訓練及び水質事故通報演習を実施した。</li> <li>また、6月の委員会、3月の幹事会(一関市で開催)に出席し、情報交換を行った。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「川をきれいにする児童図画作品」の募集、オイルフェンス設置訓練及び水質事故通報演習を実施した。</li> <li>8月の委員会(震災により書面評決)、3月の幹事会(一関市で開催)に出席し、情報交換を行った。</li> </ul>	
030200-203 環境保全専門委員設置	04-01-02	05	一般	法令に定めはあるが任意の自治事務		地域環境の保全及び地球環境の改善。誘致企業等との環境保全協定の締結の際、大学教授等の専門的知識を有する方から技術的な意見を聴くための顧問官的な組織。	環境保全係 1,260	
030200-203-01 環境保全専門委員設置	市民、事業所	環境保全専門委員(県立岩手大学教授、岩手大学工学部教授、新潟薬科大学名誉教授)計3名。専門委員会を2月に開催。		環境保全専門委員(県立岩手大学教授、岩手大学工学部教授、新潟薬科大学名誉教授)計3名。専門委員会を年2回開催。		環境保全専門委員(県立岩手大学教授、岩手大学工学部教授、新潟薬科大学名誉教授)計3名。専門委員会1回開催。	環境保全専門委員(岩手大学農学部名誉教授、岩手大学工学部教授、新潟薬科大学名誉教授)計3名。専門委員会1回開催。	
		①放射能物質に汚染された農林産物の処理について②環境汚染事故等発生時における公表指針(案)について助言(提言)をいただいた。		地域生物多様性保全活動支援事業の公募に向けた具体的な取り組みについて助言を頂いた。		①北上市内における放射線測定結果と今後の放射能監視測定のあり方について②生物生態系地域計画策定に向けた助言(提言)を頂いた。	①北上市内における放射線測定結果と今後の放射能監視測定のあり方について②福島原発事故に伴う放射能汚染の実態と今後の推移についての助言(提言)を頂いた。	
030200-204 環境保全協定	04-01-02	05	一般	法令に特に定めのないもの		地域環境の保全。誘致企業等と法基準を更に厳しくした大気、水質、騒音等に関する保全協定を締結。	環境保全係 6,164	
	環境監視体制の強化と公害の防止	ソフト事業(任意)		北上市環境を守り育てる基本条例第13条/環境の保全に関する協定の締結指針				



評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量
細事業名称							
030200-204-01 環境保全協定	市民	・平成26年度新規締結企業:1事業所 ・全協定締結事業所数:60事業所(平成26年度末現在)		現行の環境保全協定を全面的に見直し、協定締結指針を制定し、指針に基づき締結を申し入れた。 平成25年度新規締結企業:0社 全協定締結企業:59社		現行の環境保全協定を全面的に見直し、協定締結指針を制定し、指針に基づき締結を申し入れた。 平成24年度新規締結企業:0社 全協定締結企業:59社	現行の環境保全協定を全面的に見直し、協定締結指針を制定し、指針に基づき締結を申し入れた。 平成23年度締結企業:0社 全新協定締結企業:58社
030200-205 専任環境保全監視員設置事業	04-01-02 環境監視体制の強化と公害の防止	05	一般	法令に特に定めのないもの		市民が安全に、安心して暮らせるように、環境汚染の兆しをパトロールで早期に発見し、公害の発生を未然に防止する。【環境監視員の役割】 1 工場、事業場等の施設の監視パトロール 2 法令等に基づく立入検査補助 3 不法投棄を防止するための監視パトロール 4 油流出事故等突発的な事案の対応補助	環境保全係 6,144
030200-205-01 専任環境保全監視員設置事業	市民	・市内各地の環境監視パトロール(ほぼ毎日) ・事業所立入補助 ・油流出事故対応補助 ・放射線測定補助		・市内各地の環境監視パトロール(ほぼ毎日) ・事業所立入補助 ・油流出事故対応補助 ・放射線測定補助		・市内各地の環境監視パトロール(ほぼ毎日) ・事業所立入補助 ・油流出事故対応補助 ・放射線測定補助	・市内各地の環境監視パトロール(ほぼ毎日) ・事業所立入補助 ・油流出事故対応補助
030200-207 生活環境苦情対応	04-01-02 環境監視体制の強化と公害の防止	01	一般	法定受託事務	水質汚濁防止法、騒音規制法他環境保全関連法令	北上市環境基本計画	苦情原因の究明及び可能な限りの除去。野焼き、騒音、悪臭等の苦情についての対応処理。 環境保全係 7,628
030200-207-01 生活環境苦情対応	市民、事業所	◎苦情処理件数合計48件 ・大気(野焼き含む) 8件 ・水質(油事故含む) 14件 ・悪臭 18件 ・騒音 8件 ・振動 0件 ・土壌 0件 (上記以外の電話口頭受付事案 35件)		苦情処理件数合計57件 大気(野焼き含む)8件 水質(油事故含む)22件 悪臭7件 騒音11件 振動2件 土壌4件 その他3件		苦情処理件数合計85件 大気(野焼き含む) 15件 水質(油事故含む) 32件 悪臭 14件 騒音 13件 土壌 9件 その他 2件	苦情処理件数合計40件 大気(野焼き含む)8件 水質(油事故含む) 12件 悪臭 9件 騒音 10件 土壌 1件
030200-208 騒音規制事務	04-01-02 環境監視体制の強化と公害の防止	01	一般	法令の実施義務(自治事務)		騒音規制法第3条第1項及び県民の健康で快適な生活を確保するための環境の保全に関する条例	環境保全係 2,311
030200-208-01 騒音規制事務	市民、事業者	人口割分、事業所割分にて事務量を算出。(110,000円)		人口割分、事業所割分にて事務量を算出。(110,000円)		都市計画の用途地域の変更に伴い、法の騒音規制地域の指定を一部変更することについて、平成21年4月1日付けで北上市長による告示を行った。	都市計画の用途地域の変更に伴い、法の騒音規制地域の指定を一部変更することについて、平成21年4月1日付けで北上市長による告示を行った。
030200-211 発電施設維持管理・修繕事業	04-01-03 地球温暖化防止対策の推進	02	電気	法令に特に定めのないもの		「あじさい型スマートコミュニティ構想」の事業としてメガソーラーを構築し、売電した収益により当構想の運営を支え、併せて市の再生可能エネルギーの導入促進に寄与する。発電施設の水路刈払業務、小破修繕業務。	新エネルギー係 28,671
030200-211-01 発電施設維持管理事業	市民			メガソーラー建設用地及び小水路の草刈・処分(2回)、谷地排水路の草刈・処分(1回)。		・水路刈払	



評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量
細事業名称							
030200-211-02 発電施設修繕事業	市民	法定点検・定期点検・随時点検。雑草刈払(年3回)・小水路泥上(年1回)。北上第1ソーラー発電所幹線ケーブル復旧工事の発注、完了。					
030200-212 一般会計繰出金	04-01-03 地球温暖化防止対策の推進	04	電気	法令に特に定めのないもの		「あじさい型スマートコミュニティ構想」の事業としてメガソーラーを構築し、売電した収益により当構想の運営を支え、併せて一般会計に繰出しすることにより市の再生可能エネルギーの導入促進に寄与する。売電収入の一般会計繰出し。	新エネルギー係 11,953
030200-212-01 一般会計繰出金		一般会計繰出金:63,165千円		一般会計繰出金:2,522千円			
030200-213 再生可能エネルギー普及啓発事業	04-01-03 地球温暖化防止対策の推進	05	一般	法令に特に定めのないもの		生活者が、環境負荷の少ない暮らしについて考える契機となることをねらい、エネルギー、環境、持続可能な暮らしを主なテーマに、基本的な知識を幅広く学ぶ機会をつくる。	新エネルギー係 1,810
030200-213-01 再生可能エネルギー普及啓発事業		ソフト事業(任意)					
030200-214 市役所本庁舎エネルギーマネジメント事業	04-01-03 地球温暖化防止対策の推進	07	一般	法令に特に定めのないもの		本庁舎内の使用電力の20%を庁舎内の負荷制御及び職員に対するデマンドレスポンスにより分散電源で行う。蓄電池300kwh、電気自動車1台、急速充電器1台、LED照明設置(全館)、庁舎エネルギーマネジメントシステムの設置	新エネルギー係 4,485
030200-214-01 市役所本庁舎エネルギーマネジメント事業	市民	スマートコミュニティ導入促進事業費補助金により、本庁舎に蓄電池300Kw、電気自動車及び充電器を設置するほか、エネルギー管理システムにより室内空調機・照明機器を制御、給電制御装置により、蓄電池、EV用充電器の運転制御の最適化及び災害時の給電制御設備の設置。実施設計業務の発注、完了。					
030200-215 地域生物多様性地域計画策定・推進事業	04-01-01 豊かな自然環境の保全	05	一般	法令に特に定めのないもの		生物多様性地域計画を策定し、地域、市民、企業、自然保護団体、行政が一体となって生物多様性の保全や持続可能な利用を確保する。	環境企画係
030200-215-01 地域生物多様性地域計画策定・推進事業	地域、市民、企業、自然保護団体	未実施					

評価事業コード	政策体系コード	事業類型CD	会計区分	法令の根拠区分		事業の目的と概要	担当係
評価事業名称	政策体系名称	事業類型	法令等の名称	関連計画名			フルコスト(千円)
細事業コード	事業の対象	平成26年度事業量		平成25年度事業量		平成24年度事業量	平成23年度事業量
細事業名称							
030200-216	04-01-03	07	一般	法令に特に定めのないもの		あじさい型スマートコミュニティ事業の一環として地域エネルギーマネジメントシステム(CEMS)を開発する。CEMS開発プログラムの設計	新エネルギー係
地域エネルギーマネジメントシステム開発・構築事業	地球温暖化防止対策の推進	施設等整備事業					
030200-216-01	市民	実施主体変更により事業なし					
地域エネルギーマネジメントシステム開発・構築事業							
030200-217	04-01-03	07	一般	法令に特に定めのないもの		北上市災害対策本部である本庁舎にグリーンニューディール基金事業により太陽光パネルと蓄電池を設置し、災害時に必要な機能を維持することを目的とする。	新エネルギー係
本庁舎施設整備事業	地球温暖化防止対策の推進	施設等整備事業					3,638
030200-217-01	市民	岩手県公共施設再生可能エネルギー等導入事業を活用し、本庁舎に太陽光パネルと蓄電池を設置。実施設計業務の発注、完了。					
本庁舎施設整備事業							
030200-218	04-01-03	07	一般	法令に特に定めのないもの		市災害対策本部である市役所本庁舎の防災拠点機能を高めるために必要な再生可能エネルギー設備を導入するとともに、通常時は電気料金を軽減し、二酸化炭素排出量削減を図る。独立型ソーラー街路灯の設置工事。	新エネルギー係
本庁舎独立型ソーラー街路灯設置事業	地球温暖化防止対策の推進	施設等整備事業					
030200-218-01	市民						
本庁舎独立型ソーラー街路灯設置事業							
030200-219	04-01-03	08	一般	法令に特に定めのないもの		スマートコミュニティ導入促進事業に基づく事業として、北上オフィスプラザに太陽光パネル及び蓄電池等の設備を導入する。	新エネルギー係
スマートコミュニティ設備導入負担金	地球温暖化防止対策の推進	施設等整備事業(負担金・補助金)					
030200-219-01							
スマートコミュニティ設備導入負担金							
030200-220	04-01-03	05	一般	法令に特に定めのないもの		あじさい型スマートコミュニティ事業の一環として地域エネルギーマネジメントシステム(CEMS)を運用する。データ作成業務。	新エネルギー係
地域エネルギーマネジメント事業	地球温暖化防止対策の推進	ソフト事業(任意)					
030200-220-01	市民						
地域エネルギーマネジメント事業							