

平成 28 年度 事務事業概要説明一覽

(単位：千円)

整理番号	担当課名	款	項	目	細目	細々目	名称	H28 予算額	財 源 内 訳					H27 予算額	H28-H27	事務事業概要説明
									国	道	起債	その他	一財			
1	上下水道課	01	01	01	100	01	一般管理費	16,091	0	0	0	288	15,803	16,148	▲ 57	○ 下水道事業の一般管理事務経費 ・ 下水道事業運営審議会の委員報酬、委員出席旅費 ・ 受益者負担金の早期一括納入促進のため前納報償金(14%～2%)支給 ・ 各種会議出席職員旅費・受益者負担金等の納付書・督促状等印刷代 ・ 受益者負担金等納入の郵便振替・口座振替手数料等 ・ 下水道使用料等の過年度過誤納還付金・下水道使用料に係る消費税・地方消費税 【その他財源：特定環境保全公共下水道事業受益者負担金 27千円、 滞納繰越分 10千円、公共下水道受益者負担金 250円、延滞金 1千円】
2	上下水道課	01	01	01	200	01	職員管理費	67,385	0	0	0	10,654	56,731	59,064	8,321	○ 職員給与費(給料・手当・共済費) 【その他財源：一般会計繰入金 10,654千円】
3	上下水道課	01	01	01	300	01	基金積立金	10	0	0	0	9	1	11	▲ 1	○ 将来の下水道施設の更新・修繕、地方債償還の財源としての基金積立金 【その他財源：公共下水道事業基金利子 9千円】
4	上下水道課	01	01	01	800	01	各種負担金	22,962	0	0	0	0	22,962	21,505	1,457	○ 下水道事業の業務上必要な団体及び水道事業会計に対する量水器取替費用、下水道使用料の賦課徴収費用の負担金等(支払先等) ・ 各種会議講習会出席負担金 41千円 ・ 日本下水道協会負担金 78千円 ・ 北海道地方下水道協会負担金 33千円 ・ 水道事業会計量水器負担金 4,361千円(上水道 4,290千円、簡易水道 71千円) ・ 水道会計負担金(下水道使用料賦課徴収事務委託負担金) 18,449千円(上水道 17,416千円、簡易水道 1,033千円)
5	上下水道課	01	01	02	100	01	水洗化普及促進費	400	0	0	0	300	100	326	74	○ 水洗化促進に係る車両費用及び貸付預託金 ・ 車両燃料費、修繕費、保険料・水洗化等改造資金貸付預託金・自動車重量税 【その他財源：一般会計繰入金 200千円、元金(水洗化等改造資金預託金) 100千円】
6	上下水道課	01	01	02	200	01	水洗化等改造補助金	85	0	0	0	0	85	90	▲ 5	○ 富良野地区の水洗化等の早期普及促進のための補助事業費 ・ 水洗化等早期普及のため3年以内の接続を促進する補助制度 ・ 1年以内：便所1基につき3万5千円 2年以内：3万円 3年以内：2万円を補助(便所2基を限度) ・ 流し、風呂の改造は、1年以内に行った場合のみ5千円を補助
7	上下水道課	01	01	02	300	01	水洗化等改造資金貸付利子補給金	5	0	0	0	0	5	11	▲ 6	○ 水洗化等の早期普及促進のための改造資金の銀行貸付けに対する利子補給事業費 ・ 水洗化等改造工事費用を一時的に負担できない人のための改造資金貸付制度 ・ 下水道を使用できる地区になった日から3年以内に水洗化する場合、便所1基につき33万円以内(返済は月1万円以内)、1年以内に流し風呂の排水設備工事を行う場合は12万円以内を市中銀行から貸付け、利子は市が補填
8	上下水道課	01	01	03	100	01	管渠管理費	33,941	0	0	0	5,705	28,236	36,657	▲ 2,716	○ 富良野地区の下水道污水管及び雨水幹線の維持管理費 ・ マンホールポンプ場(6箇所)、若葉町泉公園ポンプ場の電気料 ・ 汚水枡設置・切下げ、マンホール切下げ、マンホールポンプ場、無頭川護岸等の施設修繕料 ・ マンホールポンプ場の電話料、下水道賠償責任保険料 ・ 下水道管清掃委託料、道路占用路面補修委託料、雨水幹線(無頭川)清掃管理委託料 ・ 器具借上料(排水ポンプ)、土地使用料 ・ 器具購入(有毒ガス濃度計) 【その他財源：一般会計繰入金 5,705千円】

平成 28 年度 事務事業概要説明一覧

(単位：千円)

整理番号	担当課名	款	項	目	細目	細々目	名称	H28 予算額	財 源 内 訳					H27 予算額	H28-H27	事務事業概要説明
									国	道	起債	その他	一財			
9	上下水道課	01	01	03	110	01	管渠管理費	1,337	0	0	0	0	1,337	1,361	▲ 24	○ 山部地区の下水道汚水管の維持管理費 ・マンホールポンプ場の電気料 ・汚水枘設置、切下げ、マンホール切下げ等の施設修繕料 ・マンホールポンプ場の電話料、下水道賠償責任保険料 ・道路占用路面補修委託料 ・土地使用料
10	上下水道課	01	01	04	100	01	水質規制費	227	0	0	0	227	0	497	▲ 270	○ 富良野地区の汚水の水質分析経費 ・水質分析委託料（直鎖アルキルペンゼンスルホン酸） 【その他財源：一般会計繰入金 227千円】
11	上下水道課	01	01	04	110	01	水質規制費	152	0	0	0	152	0	240	▲ 88	○ 山部地区の汚水の水質分析経費 ・水質分析委託料（直鎖アルキルペンゼンスルホン酸） 【その他財源：一般会計繰入金 152千円】
12	上下水道課	01	01	05	100	01	水処理センター管理運営費	133,433	0	0	0	24,364	109,069	111,538	21,895	○ 富良野地区の下水道汚水浄化処理施設の維持管理費 ・施設動力費の電気料 ・機械設備等の施設修繕料 ・電話料、建物災害保険料、下水道賠償責任保険料 ・施設の管理運転委託料、汚泥堆肥化のための汚泥運搬委託料 ・汚泥処理、地下タンク清掃委託料、下水道設備台帳システム保守委託料 【その他財源：一般会計繰入金 24,364千円】
13	上下水道課	01	01	05	110	01	水処理センター管理運営費	33,579	0	0	0	21,592	11,987	28,266	5,313	○ 山部地区の下水道汚水浄化処理施設の維持管理費 ・施設動力費の電気料 ・機械設備等の施設修繕料 ・電話料、映像回線使用料、建物災害保険料、下水道賠償責任保険料 ・施設の管理運転委託料、汚泥運搬委託料 【その他財源：一般会計繰入金 11,292千円、公共下水道事業基金繰入金 10,300千円】
14	上下水道課	01	02	01	100	01	管渠事業費	39,008	9,000	0	9,000	12,999	8,009	49,964	▲ 10,956	○ 富良野処理区の管渠施設整備及び長寿命化事業費 ・事業補助申請、ヒアリング、打合会議等の出席旅費 ・設計事務等消耗品費、車両燃料費、車両修繕料、自動車損害賠償保険料 ・土木積算システム借上料、自動車重量税 事業概要：下水道管路情報整備システム構築委託、公共下水道基本計画策定委託 雨水幹線（無頭川）フェンス設置 L=62m 【その他財源：受益者負担金 699千円、滞納繰越分 300千円、 一般会計繰入金 1,200千円、公共下水道事業基金繰入金 10,800千円】
15	上下水道課	01	02	02	100	01	処理場事業費	167,171	91,300	0	74,000	256	1,615	167,171		○ 富良野水処理場施設の長寿命化事業費 ・臨時事務職員の賃金、社会及び労働保険料 ・事業補助申請、ヒアリング、打合会議等の出席旅費 ・事務消耗品 ・設計測量調査委託料 事業概要：富良野水処理センター長寿命化改築、更新工事費 長寿命化計画に基づき機械、電気、建物等の改築更新工事を実施 【その他財源：一般会計繰入金 216千円、社会及び労働保険料 40千円】
16	上下水道課	02	01	01	100	01	地方債償還金	378,054	0	0	139,000	207,978	31,076	388,205	▲ 10,151	○ 下水道施設建設事業等のための長期借入金の地方債償還の元金 【その他財源：一般会計繰入金 207,978千円】
17	上下水道課	02	01	02	100	01	地方債償還利子	69,185	0	0	0	69,181	4	78,152	▲ 8,967	○ 下水道施設建設事業等のための長期借入金の地方債償還の利子 【その他財源：一般会計繰入金 69,181千円】

平成 28 年度 事務事業概要説明一覧

(単位：千円)

整理番号	担当課名	款	項	目	細目	細々目	名称	H28 予算額	財 源 内 訳					H27 予算額	H28-H27	事務事業概要説明
									国	道	起債	その他	一財			
18	上下水道課	02	01	02	200	01	一時借入金利子	75	0	0	0	0	75	165	▲ 90	○ 年度内経理資金不足（地方債償還金等支払）のための市内金融機関からの一時借入金の利子
19	上下水道課	03	01	01	100	01	予備費	1,000	0	0	0	0	1,000	1,000	0	○ 軽微な予定外支出等（突発的事故・修繕等）のための予備費
								964,100	100,300	0	222,000	353,705	288,095	793,200	170,900	