

下 水 道 課

1 下水道使用料収納状況

予算科目(款・項・目) 10・05・05

(下水道事業特別会計)

〔決算書467ページ〕

公共下水道の維持管理経費や下水道をより快適に使用してもらうための改善経費として徴収するもの

年度	区分	現年賦課分(円)	滞納繰越分(円)	合計(円)
29	調定額	2,033,083,881	42,054,044	2,075,137,925
	収納済額	2,006,864,776	28,766,605	2,035,631,381
	収納率(%)	98.71	68.40	98.10
30	調定額	2,029,799,546	38,850,815	2,068,650,361
	収納済額	1,998,464,006	25,499,686	2,023,963,692
	収納率(%)	98.46	65.63	97.84
元	調定額	2,029,539,244	41,298,684	2,070,837,928
	収納済額	1,839,902,173 (2,005,906,366)	29,093,182 (29,093,182)	1,868,995,355 (2,034,999,548)
	収納率(%)	90.66 (98.84)	70.45 (70.45)	90.25 (98.27)

※ 下水道事業は令和2年4月1日から地方公営企業法を適用し、会計方式を官庁会計方式から公営企業会計方式に移行した。このことに伴い、出納整理期間を置かず、令和2年3月31日で令和元年度決算を打ち切った(以後、「打切決算」という。)

※ 令和元年度の収納済額・収納率上段は、打切決算時の収納済額・収納率、下段括弧内の数値は前年度との比較のため、例年どおり出納整理期間が存在したと仮定した場合の収納済額・収納率を記載

2 下水道管理事務費

予算科目(款・項・目) 05・05・05

(下水道事業特別会計)

〔決算書473ページ〕

下水道管理事務に要する費用等

(単位:円)

区分	29年度	30年度	元年度
消費税及び地方消費税	0	0	13,741,500
経営基盤整備費	0	9,670,600	981,145 (18,434,174)
		<ul style="list-style-type: none"> ・下水道総合ビジョン策定支援委託料 ・公営企業会計適用支援委託料 ・消費税の確定申告アドバイザー委託料 	<ul style="list-style-type: none"> ・下水道総合ビジョン策定支援委託料 ・公営企業会計適用支援委託料 ・消費税の確定申告アドバイザー委託料

		託料	・公営企業会計システム等利用料
公営企業会計システム導入費	0	0	0 (3,386,448)
			・公営企業会計システム導入委託料（債務負担解消分）

※ 令和元年度の金額上段は、打切決算時の金額。下段括弧内の数値は、前年度との比較のため例年どおり出納整理期間が存在したと仮定した場合の支出済額を記載

※ 表内には、金額200万円以上の事業を記載

3 下水道使用料等徴収

予算科目（款・項・目）05・05・05

（下水道事業特別会計）

〔決算書473ページ〕

下水道使用料の徴収に要する費用等

（単位：円）

区 分	29年度	30年度	元年度
使用料徴収委託料	291,228,601	299,340,935	322,079,440
下水道使用料負担金	2,755,922	2,722,663	0 (2,580,098)
諸 経 費	56,025	0	0
合 計	294,040,548	302,063,598	322,079,440 (324,659,538)

※ 令和元年度の金額上段は、打切決算時の金額。下段括弧内の数値は、前年度との比較のため例年どおり出納整理期間が存在したと仮定した場合の支出済額を記載

4 下水道維持管理

予算科目（款・項・目）10・05・05

（下水道事業特別会計）

〔決算書477ページ〕

快適な市民生活環境を維持するため、下水道機能を維持・管理するもの

（単位：円）

件 名	29年度	30年度	元年度
事業費 （維持管理費合計）	2,055,094,095	2,011,828,324	1,776,075,717 (2,152,983,964)
連絡業務委託料	6,811,020	7,356,528	7,923,120 (8,646,920)
	平日夜間 244日 休日 121日	平日夜間 244日 休日 121日	平日夜間 240日 休日 126日
^{かんきよ} 管渠清掃委託料	72,242,761	78,160,172	70,976,938 (71,657,563)
	^{かんきよ} 管渠清掃 28,710m 吐口点検 264箇所 汚水ます及び導水管清掃 26箇所 伏越清掃 5箇所 汚泥運搬・処理 93 t	^{かんきよ} 管渠清掃 33,590m 吐口点検 264箇所 汚水ます及び導水管清掃 6箇所 伏越清掃 5箇所 汚泥運搬・処理 84 t	^{かんきよ} 管渠清掃 26,998m 吐口点検 264箇所 汚水ます及び導水管清掃 22箇所 伏越清掃 6箇所 汚泥運搬・処理 97 t
下水道台帳整備費	14,679,961	10,749,932	7,913,604 (9,741,007)

	台帳修正及び更新 市内全域 台帳システム保守点検委託料等	台帳修正及び更新 市内全域 台帳システム保守点検委託料, 台帳システム再構築委託料等	台帳修正及び更新 市内全域 台帳システム保守点検委託料等
固定資産台帳整備費	11,713,166	0	0
	固定資産台帳整備委託料 (債務負担解消分)		
草刈委託料	6,495,714	6,620,130	6,818,054
	調布幹線ほか下水道管理用地草刈	調布幹線ほか下水道管理用地草刈	調布幹線ほか下水道管理用地草刈
根川雨水幹線維持管理負担金	15,446,206	6,387,111	0 (12,132,821)
	維持管理負担金	維持管理負担金	維持管理負担金
下水管渠調査委託料	4,320,000	3,024,000	0
	テレビカメラ調査及び目視調査	テレビカメラ調査及び目視調査	
(管渠等設計費) 管渠等設計委託料	18,869,032	12,096,000	10,890,000
	・調布市下水道施設耐震診断等 ・調布市仙川町2丁目地内及び3丁目地内下水道基本設計 ・緑ヶ丘2-25先下水道管渠設計等	・調布市下水道地震対策に関する基本方針策定及び調布市下水道業務継続計画策定	・令元管路施設耐震診断調査(詳細診断)
(管渠等設計費) 長寿命化設計委託料	12,690,000	0	8,792,280
	・平29硫化水素濃度連続測定調査 ・下水道長寿命化対策に伴う修繕実施設計		・下水道長寿命化実施設計(28-2号)修正(繰越明許)
(管渠等設計費) ストックマネジメント調査等委託料	10,454,400	15,336,000	26,521,000
	・下水道事業ストックマネジメント計画検討	・ストックマネジメント計画策定に伴うスクリーニング調査	・仙川中継ポンプ場ストックマネジメント計画検討 ・令元下水道ストックマネジメント詳細調査 ・ストックマネジメント計画における点検サイクル検討
(管渠等補修工事費) 管渠・人孔・ます等補修工事	142,885,546	118,342,480	109,571,061 (115,140,073)
	汚水ます補修 14箇所 導水管補修 100箇所 道路陥没件数 15件 ・第15号幹線緊急補修工事	汚水ます補修 12箇所 導水管補修 67箇所 道路陥没件数 21件	汚水ます補修 7箇所 導水管補修 75箇所 道路陥没件数 16件
(管渠等補修工事費) 下水管渠の止水・管内補修工事	8,405,623	8,825,965	0
	本管内面補修 18箇所	本管内面補修 22箇所	

かんきよ 管渠等緊急修繕料	0	0	7,370,000
			令元調布排水樋管緊急修繕
長寿命化工事費	206,177,400	245,338,200	225,691,900
	管路対策工事 31スパン マンホール蓋交換 277箇所 部分補修 132箇所	管路対策工事 38スパン マンホール蓋交換 237箇所	管路対策工事 36スパン マンホール蓋交換 328箇所
汚水ます等新設・撤去工事費	20,779,751	19,445,053	20,570,686 (22,680,440)
	汚水ます新設 0箇所 汚水ます移設 37箇所	汚水ます新設 3箇所 汚水ます移設 32箇所	汚水ます新設 11箇所 汚水ます移設 45箇所
しゅんせつ工事費	4,104,000	5,940,000	4,840,000
	調布幹線・羽毛下幹線等のしゅんせつその他補修工事	調布幹線・羽毛下幹線等のしゅんせつその他補修工事	調布幹線・羽毛下幹線等のしゅんせつその他補修工事
補修用原材料	1,014,660	11,421,000	4,656,400 (5,171,200)
	マンホール蓋及び受枠 16組	マンホール蓋及び受枠 220組 (ラグビーワールドカップデザインマンホール50組含む)	マンホール蓋及び受枠 102組
地下埋設物等移設工事補償費	0	14,375,572	0
		水道管, ガス管支障移設	
合流式下水道改善事業費	5,400,000	5,454,000	3,740,000
	雨天時水質調査	雨天時水質調査	雨天時水質調査
測量・調査委託料	627,963	3,241,380	2,849,739
	・入間町2-14先ほか調査測量等 ・染地1-27-3先調査測量等 ・下石原3-70-23先ほか調査測量等	・多摩川1-25先調査測量等 ・仙川町3-5先ほか調査測量等 ・下石原3-70-23先ほか調査測量等 ・深大寺元町3-8先ほか調査測量等 ・飛田給3-7先調査測量等	・染地2-52先ほか調査測量等 ・染地3丁目ほか調査測量等 ・小島町3-68-6調査測量等 ・小島町1-35先ほか調査測量等 ・飛田給3-5-15先ほか調査測量等
水質検査費	3,105,207	3,171,191	3,206,059
	特定事業場調査 88回 接続点調査(流域下水道) 30回 クリーニング場調査 8回 計 126回	特定事業場調査 88回 接続点調査(流域下水道) 30回 クリーニング場調査 9回 計 127回	特定事業場調査 88回 接続点調査(流域下水道) 30回 クリーニング場調査 8回 計 126回

※ 令和元年度の金額上段は、打切決算時の金額。下段括弧内の数値は、前年度との比較のため例年どおり出納整理期間が存在したと仮定した場合の支出済額を記載

※ 表内には、金額200万円以上の事業を記載。

また、事業費（維持管理費合計）には、本表以外に仙川中継ポンプ場（維持管理費合計）

及び流域下水道処理負担金が含まれる。

5 仙川中継ポンプ場

予算科目(款・項・目) 10・05・05

(下水道事業特別会計)

[決算書479ページ]

緑ヶ丘・仙川町周辺の低地区から排水される汚水を、ポンプ揚水により公共下水道へ圧送するもの

(1) 維持管理について

(単位：円)

件名	29年度	30年度	元年度
仙川中継ポンプ場 (維持管理費合計)	50,505,420	51,434,937	58,887,046 (63,043,577)
光熱水費	2,782,251	2,790,639	2,683,350 (2,882,521)
維持管理委託料	46,968,622	48,156,575	55,628,312 (59,585,672)
	<ul style="list-style-type: none"> ・総合管理 ・消防設備保守点検 ・清掃(沈砂池・施設) ・汚泥運搬・処理 ・汚水ポンプ点検 ・投込圧力式水位計整備点検 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合管理 ・消防設備保守点検 ・清掃(沈砂池・施設) ・汚泥運搬・処理 ・汚水ポンプ点検 ・投込圧力式水位計整備点検 ・監視制御設備保守点検 	<ul style="list-style-type: none"> ・総合管理 ・消防設備保守点検 ・清掃(沈砂池・施設) ・汚泥運搬・処理 ・汚水ポンプ点検 ・監視制御設備保守点検 ・令元仙川小処理分区 自然流下化地質調査委託 ・令元仙川小処理分区 自然流下化測量調査委託

※ 令和元年度の金額上段は、打切決算時の金額。下段括弧内の数値は、前年度との比較のため例年どおり出納整理期間が存在したと仮定した場合の支出済額を記載

※ 表内には、金額200万円以上の事業を記載

(2) 仙川ポンプ場流入量及び電力量

年度	年間使用電力量(KWH)	汚水流入量(m³)	1日最大量(m³)	1日平均量(m³)
29	107,273	725,928	8,640	1,989
30	101,645	666,702	4,956	1,827
元	106,273	744,876	7,488	2,035

6 流域下水道への排水

予算科目(款・項・目) 10・05・05

(下水道事業特別会計)

[決算書479ページ]

公共下水道に排水された汚水と雨水を流域下水道において処理するもの

年度	汚水量(m³)	雨水量(m³)	水量合計(m³)	処理負担金(円)
29	24,114,911	13,641,500	37,756,411	1,434,743,618
30	24,264,078	12,104,389	36,368,467	1,382,001,746
元	24,204,300	15,904,219	40,108,519	1,190,229,333 (1,539,164,593)

※ 令和元年度の金額上段は、打切決算時の金額。下段括弧内の数値は、前年度との比較のため例年どおり出納整理期間が存在したと仮定した場合の支出済額を記載

7 かんきよ
管渠費

予算科目（款・項・目） 10・05・10
（下水道事業特別会計）

[決算書479ページ]

都市計画道路の整備等に合わせて下水道管渠を整備するもの

項目	29年度	30年度	元年度
事業費（円） （管渠費合計）	300,533,083	238,427,760	238,648,206 (241,246,149)
かんきよ 管渠整備（m）	320	308	116
設計・測量・調査委託料（円）	17,856,439	24,982,678	64,414,000
	<ul style="list-style-type: none"> 下水道管渠（29-1号）実施設計 下水道管渠（29-2号）実施設計 入間川上流域浸水被害軽減対策設計 西つつじヶ丘3-18先ほか下水道管渠設計等 飛田給3-43先下水道管渠設計等 	<ul style="list-style-type: none"> 下水道管渠（30-1号）実施設計 下水道管渠（30-2号）実施設計 調布市染地3丁目地内下水道基本調査検討 国領町1-32先ほか設計・測量・調査 入間川処理分区仙川小処理分区内の自然流下化基本設計検討 	<ul style="list-style-type: none"> 野川第一幹線への流下量検討（繰越明許） 令元都市計画道路3・4・28号線下水道管渠実施設計 令元野川吐口改良基本計画検討 令元調布都市計画3・4・17号線下水道基本設計 令元都市計画道路3・4・18号線基本設計
枝線工事費（円）	207,752,195	140,448,457	61,139,147 (63,737,090)
	<ul style="list-style-type: none"> 平29調布(2)共同溝に伴う支障移設工事 平29中耕地橋吐口補強護岸改築工事 入間川上流域浸水被害軽減対策工事 マンホール蓋取替 132箇所 本管改修 4箇所	<ul style="list-style-type: none"> 下水道管新設（30-2号）工事 下水道管新設（30-3号）工事 マンホール蓋取替 102箇所 本管改修 2箇所	<ul style="list-style-type: none"> 令元調布都市計画道路3・4・28号線下水道管新設工事（その2） マンホール蓋取替 62箇所 本管改修 2箇所
都道共同工事負担金（円）	14,183,548	19,948,622	0
	<ul style="list-style-type: none"> 調布3・4・11号（柴崎駅下石原線）整備費負担金 調布3・4・17号（狛江仙川線）整備費負担金 	<ul style="list-style-type: none"> 主要地方道大田調布線（第11号）整備費負担金 	
かんきよ 管渠建設負担金（円）	24,343,943	3,306,839	55,136,102
	調布3・4・7号（喜多見国領線）建設負担金	調布3・4・7号（喜多見国領線）建設負担金	調布3・4・7号（喜多見国領線）建設負担金
三鷹市雨水貯留施設建設負担金（円）	0	0	27,500,000

野川処理区整備費負担金（円）	36,396,958	49,741,164	30,458,957
	流域下水道（森ヶ崎水再生センター他）建設負担金	流域下水道（森ヶ崎水再生センター他）建設負担金	流域下水道（森ヶ崎水再生センター他）建設負担金

※ 令和元年度の金額上段は、打切決算時の金額。下段括弧内の金額は、前年度との比較のため、例年どおり出納整理期間が存在したと仮定した場合の支出済額を記載

※ 表内には、金額200万円以上の事業を記載

8 下水道債の状況

予算科目（款・項・目）15・05・05

（下水道事業特別会計）

〔決算書483ページ〕

公共下水道及び流域下水道の建設改良に必要な財源としての下水道債の現在高

(1) 年度末現在高

（単位：円）

区分	30年度末現在高	借入額	元金償還費	元年度末現在高
公共下水道事業	4,431,380,208	231,800,000	116,447,237	4,546,732,971
流域下水道事業	2,617,932,317	0	121,977,810	2,495,954,507
計	7,049,312,525	231,800,000	238,425,047	7,042,687,478

(2) 借入先別現在高

（単位：円）

区分	元年度末現在高	借入先別残高		
		財務省	郵便貯金・簡易生命保険管理機構	地方公共団体金融機構
公共下水道事業	4,546,732,971	95,062,589	24,803,341	4,426,867,041
流域下水道事業	2,495,954,507	836,495,819	0	1,659,458,688
計	7,042,687,478	931,558,408	24,803,341	6,086,325,729

9 排水設備設計審査等

汚水を公共下水道へ排水するために行う工事の設計審査等の業務を行ったもの

年度	公共下水道への接続		公共汚水ます設置個数（個）
	申請件数（件）	戸数（戸）	
29	769	2,166	723
30	794	1,944	697
元	769	1,499	607