令和6年度の都市計画事業報告について

(下水道課)

項目事業内容1 事業関係 (1)水洗化促進事業①指定工事店指導 指定工事店に対して工事に関する申請、施工の指導を行う。 ②排水設備検査 排水設備新設等確認申請書を受理し、工事完成後に提出される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問し、下水道接続に関する説明を行う。 (2)施設維持管理事業(2)施設維持管理事業①管渠等管理
(1)水洗化促進事業 1指定工事店指導 指定工事店に対して工事に関する申請、施工の指導を行 う。 ②排水設備検査 排水設備新設等確認申請書を受理し、工事完成後に提出 される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
指定工事店に対して工事に関する申請、施工の指導を行う。 ②排水設備検査 排水設備新設等確認申請書を受理し、工事完成後に提出 される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
う。 ②排水設備検査 排水設備新設等確認申請書を受理し、工事完成後に提出 される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
う。 ②排水設備検査 排水設備新設等確認申請書を受理し、工事完成後に提出 される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
②排水設備検査 排水設備新設等確認申請書を受理し、工事完成後に提出 される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
排水設備新設等確認申請書を受理し、工事完成後に提出 される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
される排水設備等完了届に基づき、検査を実施する。 ③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
③未接続家屋訪問 供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
供用開始後3年以上を経過する区域の未接続家屋を訪問 し、下水道接続に関する説明を行う。
し、下水道接続に関する説明を行う。
(2)施設維持管理事業 ①管渠等管理
・人孔修繕 29か所
・本管修繕 1か所
- 取付管修繕 19か所
・管渠清掃 13か所(伏越 2、本管 1、取付管 10)
(3)使用料徴収事業 ①使用料徴収
使用料徴収事務は、水道課に委託。宅内工事完了後、使
用開始届を水道課へ送付。水道課と連絡を密にし、使用
料の適正な徴収を行う。
(4)受益者負担金徴収事業 ①受益者負担金徴収
土地所有者から、面積基準に基づく負担金を徴収する。
2 工事関係
(1)沈砂池ポンプ棟内外壁等改 沈砂池ポンプ棟外壁改修 1,405 ㎡
修工事 屋上防水改修 941 m ² 、クラック補修 1,110m ほか
(令和7年度への繰越)
(2)水処理施設(3系)エアレーエアレーターオーバーホール 4台
ーター修繕工事 (令和7年度への繰越)
(3)防災・安全交付金(R6小 大字高萩地内 φ1,100mm L=480.10m
畔川第7号雨水幹線管きょ (令和7年度への繰越)
布設工事)
(4)高萩第2-2号汚水幹線マ 大字高萩地内 既設組立1号マンホール 8か所
ンホール内防食改築工事
(5)高萩第2-2号汚水幹線マ 大字旭ケ丘地内 水中汚水ポンプ 1.39 ㎡/分 2台
ンホールポンプ設置工事 (令和7年度への繰越)
(6)重力濃縮槽掻き寄せ機更新 掻き寄せ機更新 Ф 6 m×深さ 3 m 1基
工事(令和5年度からの繰越)
(7) 脱水ケーキ搬送コンベア更 コンベア更新 機長 13m 1台
新工事 (令和5年度からの繰越)
(〒和3年度からの標題) (8)沈砂池ポンプ棟No.2汚水ポ ポンプ本体 口径φ250 mm 7.5 ml/分 長寿命化 1台
ンプ改築工事 電動機 400V 37kW 更新 1台
(9)濃縮生汚泥引抜濃度計更新│重力濃縮生汚泥濃度計 Ф100 mm 更新 1台
工事
(10)汚泥処理棟No.1脱臭ファン No.1脱臭ファン 2.2kW 更新 1台
等緊急更新工事(令和7年度への繰越)

資料1-1

3 委託関係	
(1)日高市浄化センター等維持	浄化センター等の運転維持管理業務 一式
管理業務	令和6年4月~令和6年9月
(2)日高市浄化センター等維持	浄化センター等の運転維持管理業務 一式
管理業務その2	令和6年10月~令和7年1月
(3)日高市公共下水道終末処理	浄化センター等の運転維持管理業務 一式
場等維持管理業務	令和7年2月~令和7年3月
(4)日高公共下水道全体計画見	大谷沢地区農業集落排水施設を公共下水道に接続するため
直し及び事業計画変更業務	の敷設ルート検討、全体計画策定、事業計画変更に係る協
	議図書の作成の一式
	(令和5年度からの繰越)
(5)南平沢地内人孔改修設計業	マンホール更生設計調査 一式
務	
(6)中鹿山2号ポンプ施設改築	中鹿山2号マンホールポンプ施設の改築実施設計 一式
実施設計業務	
(7)大谷沢地区農業集落排水施	大谷沢地区農業集落排水施設を公共下水道に接続するため
設ポンプ場化基本設計業務	のポンプ場化基本設計 一式
4 その他	
(1)運営審議会関係	上下水道事業運営審議会の開催の令和6年6月
	(下水道等使用料のあり方検討) 令和6年8月
	令和6年10月
	令和6年11月
	令和7年2月

令和6年度末現在(令和7年3月末現在)

·行政人口 54,610人(日高 54,037人 川越 573人)

・処理区域人口 35,524人・水洗化済人口 34,844人

・普及率 65.1%(処理区域人口/行政人口)・水洗化率 98.1%(水洗化済人口/処理区域人口)

年間処理水量年間有収水量4,376,537㎡4,027,909㎡

※人口データについては、令和7年4月1日現在を使用

