| No. | 業務データ | 相手先 | 概要 | 送信 | 受信 | OL/BT | 通信方法・媒体 | 周期 |
|-----|---------------------------------|---------------------------------|--|----|----|-------|------------------------|--------------------|
| 1 | コンビニ収納データ | 収納代行業者 (株式会社NTTデー タ) | コンビニにて支払われた水道料金・下水道使用料の速報 データ、確報データ、取消データを受信する。 速報データ、取消データは毎日、確報データは5営業日に 1回受信する。速報、確報、取消データをまとめて1つの ファイルで部内設置(庁舎2階)のコンビニデータ受信専 用端末を用いて受信する。 | - | • | ВТ | インターネット | 毎日 |
| 2 | 口座振替データ | 取引金融機関 | 水道料金、下水道使用料の口座引落依頼データおよび引落 結果データの授受を行う。取引金融機関とは部内設置(庁 舎3階)のEB端末を用いて送受信する。 | • | • | ВТ | VALUX AnserDataPort | 依頼:1回/月 結果:3回/月 |
| 3 | 検満取替情報 | メーター取替委託業者 | 検定満期の取替メーター情報をメーター取替機器 (ハンディ等) に送信する。またメーター取替後、取替結果情報を水道料金給排水システムへ返信する。 | • | • | OL | FTP | 毎日 |
| 4 | 検針データ | 検針委託業者 | 検針対象情報を検針機器(スマートフォンまたはハンディターミナル)に送信する。また検針後、検針結果情報を水道料金給排水システムへ返信する。 | • | • | OL | FTP | 毎日 |
| 5 | 新メーター登録情報 | メーター納品業者 | 新品のメーターを購入時に、メーター納品業者から納品 メーター情報をUSBメモリを用いて受領する。受領したデー タは業務端末を用いて取り込みを行う。 | - | • | ВТ | USBメモリ | 1 回/月 |
| | マッピングシステム連 携用データ | マッピングシステム | 給水装置単位での使用水量情報のデータを水道料金給排水システムより抽出し、USBメモリを用いて送付する。 | • | 1 | ВТ | USBメモリ | 1 回/月 |
| 7 | 下水調定情報 | 下水河川企画課 | 年度末に1年間の下水道使用料に関する調定情報をPDFファイルに作成し、データファイルをUSBメモリを用いて送付する。 | • | 1 | ВТ | PDFファイル | 1回/年 |
| 8 | 会計情報 | 企業会計システム | 水道料金給排水システムから調定情報・収納情報を抽出し、帳票を作成する。 調定結果については月初に前月情報をまとめて企業会計システムに登録を実施する。 収納情報については毎日、収納情報を企業会計システムに登録を実施する。 | • | - | OL | PDFファイル | 毎日 |
| 9 | 給水装置工事申込情報 及び排水設備等工事申 請情報 | 指定給水装置工事事業 者及び排水設備等指定 工事店 | 指定給水装置工事事業者及び排水設備等指定工事店からの 給水装置工事申込情報及び排水設備等工事申請情報を受信 する。 | - | • | ВТ | インターネット | 毎日 |
| | | | 指定給水装置工事事業者及び排水設備等指定工事店に関し る新規登録・更新等申請手続きに関する情報を受信する。 | - | • | ВТ | インターネット | 毎日 |