

別表 1

需要場所等一覽

|   | 施設名称  | 需要場所           | 契約電力(kW) | 1年間予定使用電力量(kWh) |
|---|-------|----------------|----------|-----------------|
| 1 | 中央浄水場 | 八潮市中央一丁目3番地1   | 269      | 1,270,006       |
| 2 | 南部配水場 | 八潮市大字古新田356番地1 | 80       | 472,335         |
|   |       |                |          | 1,742,341       |

別表 1 - 1 予定使用電力量（令和 7 年 1 月～令和 7 年 1 2 月）一覧

|   | 施設名称  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         | A                    | 備考 |
|---|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------------|----|
|   |       | 1月      | 2月      | 3月      | 4月      | 5月      | 6月      | 7月      | 8月      | 9月      | 10月     | 11月     | 12月     | R7.1~R7.12<br>R7年 合計 |    |
| 1 | 中央浄水場 | 105,518 | 111,017 | 95,206  | 103,704 | 96,828  | 105,756 | 108,564 | 111,125 | 112,082 | 104,530 | 108,022 | 107,654 | 1,270,006            |    |
| 2 | 南部配水場 | 38,934  | 39,253  | 35,401  | 39,239  | 37,943  | 40,348  | 39,180  | 42,762  | 42,458  | 39,093  | 39,616  | 38,108  | 472,335              |    |
|   |       | 144,452 | 150,270 | 130,607 | 142,943 | 134,771 | 146,104 | 147,744 | 153,887 | 154,540 | 143,623 | 147,638 | 145,762 | 1,742,341            |    |

別表 1 - 2 月別最大需要電力実績（令和5年1月～令和5年12月）一覧

|   | 施設名称  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|   |       | 令和5年 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|   |       | 1月   | 2月  | 3月  | 4月  | 5月  | 6月  | 7月  | 8月  | 9月  | 10月 | 11月 | 12月 |
| 1 | 中央浄水場 | 264  | 266 | 262 | 257 | 259 | 264 | 266 | 266 | 262 | 269 | 264 | 262 |
| 2 | 南部配水場 | 73   | 73  | 73  | 73  | 74  | 76  | 77  | 80  | 77  | 75  | 73  | 72  |
|   |       | 337  | 339 | 335 | 330 | 333 | 340 | 343 | 346 | 339 | 344 | 337 | 334 |

別表 2

非常用自家発電設備の有無等一覧

|   | 施設名称  | 非常用自家発電設備の有無 | 非常用自家発電設備容量 |
|---|-------|--------------|-------------|
| 1 | 中央浄水場 | 有            | 400kVA      |
| 2 | 南部配水場 | 有            | 300kVA      |

## 別表 3

## 対象施設の契約期間及び供給期間一覧

| No. | 契約期間                 | 供給期間                 | 施設名称  |
|-----|----------------------|----------------------|-------|
| 1   | 令和7年1月1日から令和7年12月31日 | 令和7年1月1日から令和7年12月31日 | 中央浄水場 |
| 2   | 令和7年1月1日から令和7年12月31日 | 令和7年1月1日から令和7年12月31日 | 南部配水場 |

別表 4

電力量等の検針等一覧

|   | 施設名称  | 自動検針装置の有無 | 検針方法 | 計量器の構成               |
|---|-------|-----------|------|----------------------|
| 1 | 中央浄水場 | 有         | 自動検針 | 電力需給用複合計器<br>(通信機能付) |
| 2 | 南部配水場 | 有         | 自動検針 | 電力需給用複合計器<br>(通信機能付) |

別表 5

需給地点等一覧

|   | 施設名称  | 需給地点／電気工作物の財産分解点                                   | 保安上の責任分界点      |
|---|-------|--|----------------|
| 1 | 中央浄水場 | 需要場所における八潮市の施設した第1号柱上の東京電力株式会社の架空引込線と八潮市の開閉器電源側接続点 | 電気工作物の財産分界点に同じ |
| 2 | 南部配水場 | 需要場所における八潮市の施設した第1号柱上の東京電力株式会社の架空引込線と八潮市の開閉器電源側接続点 | 電気工作物の財産分界点に同じ |

別表 6

## 各施設の契約種別一覧

|   | 施設名   | 契約種別  |
|---|-------|-------|
| 1 | 中央浄水場 | 高圧電力A |
| 2 | 南部配水場 | 高圧電力A |