



水槽リスト

| No | 水槽名称 | No | 水槽名称 | No | 水槽名称 | No | 水槽名称 |
|----|------------|----|--------|----|-------|----|------------|
| ① | 沈砂槽 | ⑦ | 分配槽 | ⑬ | 逆和槽 | ⑲ | ろ過処理水槽 |
| ② | 第1原水調整槽 | ⑧ | BOD酸化槽 | ⑭ | 凝集槽 | ⑳ | 活性炭吸着処理水槽 |
| ③ | 第2原水調整槽 | ⑨ | 硝化槽 | ⑮ | 凝集沈殿槽 | ㉑ | 脱水水槽 |
| ④ | 第3原水調整槽 | ⑩ | 脱窒槽 | ⑯ | 中和槽 | ㉒ | No. 2pH調整槽 |
| ⑤ | No. 1pH調整槽 | ⑪ | 再ばっ気槽 | ⑰ | ろ過原水槽 | ㉓ | 消毒槽 |
| | | | | | | ㉔ | 雨水貯留槽 |

設備表

| | |
|--------|---------------------|
| PH-06 | BM-CES 1.25sq-4C |
| PH-07 | BM-CES 1.25sq-4C |
| PH-08 | BM-CES 1.25sq-4C |
| PH-09 | BM-CES 1.25sq-2C *2 |
| PH-10 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-11 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-12 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-13 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-14 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-15 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-16 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-17 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-18 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-19 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-20 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-21 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-22 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-23 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-24 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-25 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-26 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-27 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-28 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-29 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-30 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-31 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-32 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-33 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-34 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-35 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-36 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-37 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-38 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-39 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-40 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-41 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-42 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-43 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-44 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-45 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-46 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-47 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-48 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-49 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-50 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-51 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-52 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-53 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-54 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-55 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-56 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-57 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-58 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-59 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-60 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-61 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-62 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-63 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-64 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-65 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-66 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-67 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-68 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-69 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-70 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-71 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-72 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-73 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-74 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-75 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-76 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-77 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-78 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-79 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-80 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-81 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-82 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-83 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-84 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-85 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-86 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-87 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-88 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-89 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-90 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-91 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-92 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-93 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-94 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-95 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-96 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-97 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-98 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-99 | BM-CES 1.25sq-2C |
| PH-100 | BM-CES 1.25sq-2C |

注記

1. 施設全体の敷地（VE）の境界を示す。下図に示す。
 - A : 150×150×100
 - B : 200×200×100
 - C : 300×300×200
2. 施設全体の敷地は、図面記載を参照のこと。
3. ワークスペース及びケーブルダクトは、図面記載を参照のこと。ケーブルダクトは、図面記載を参照のこと。

| | | | | | |
|---------------|-------------------|----|----|------|---|
| 路線(河川)名 | 八丈島処分場ポンプ及びブロウ機修繕 | | | | |
| 工 事 件 名 | 八丈島一般廃棄物管理型最終処分場 | | | | |
| 工 事 箇 所 | 八丈島一般廃棄物管理型最終処分場 | | | | |
| 図 面 名 称 | 平面図 | | | 縮 尺 | - |
| 作製年月日 | 令和元年7月9日 | | | 図面番号 | |
| 技術管理者 | 課長 | 主事 | 照査 | 設計 | 2 |
| 東京都島嶼町村一部事務組合 | | | | | 2 |