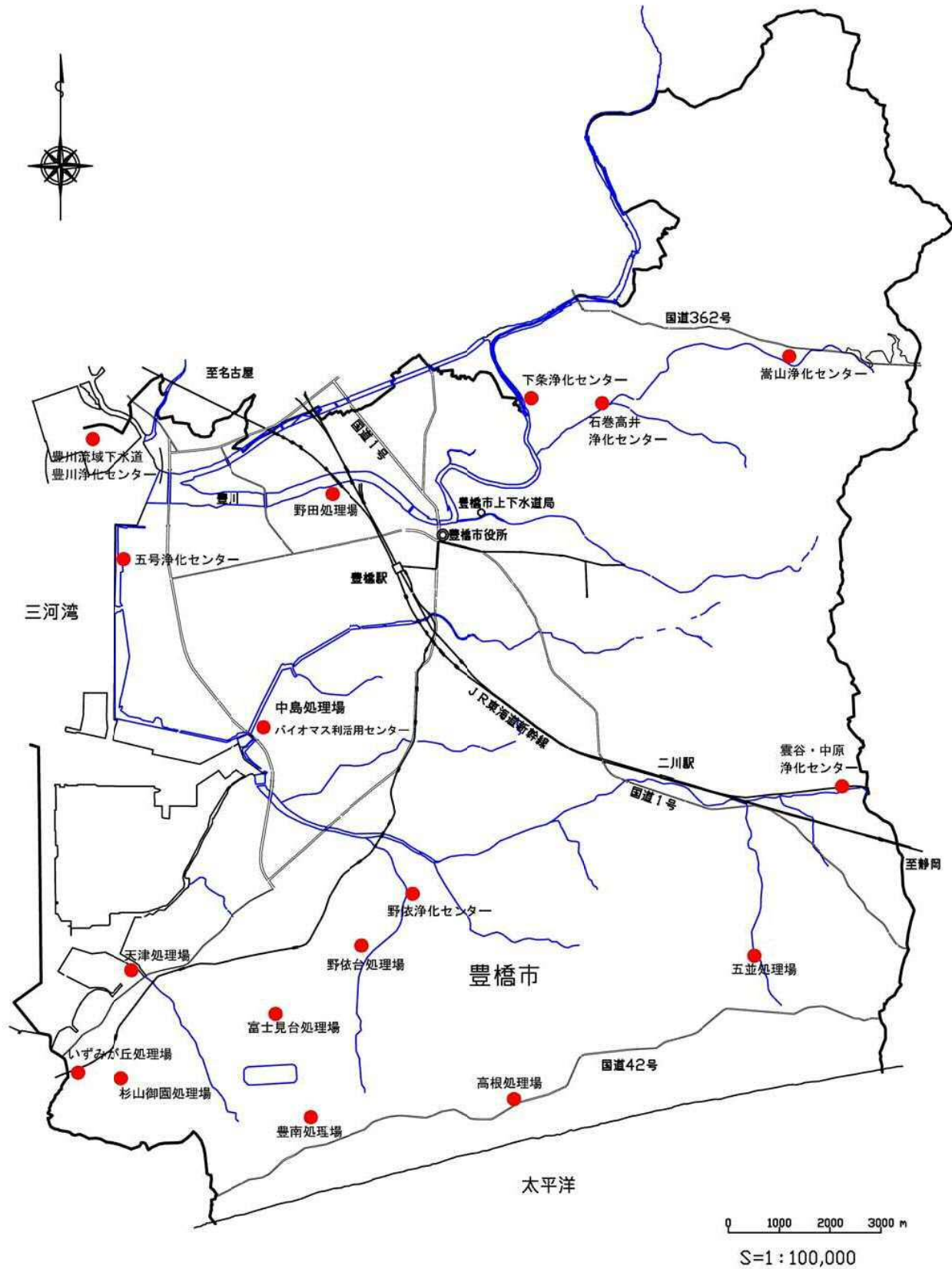
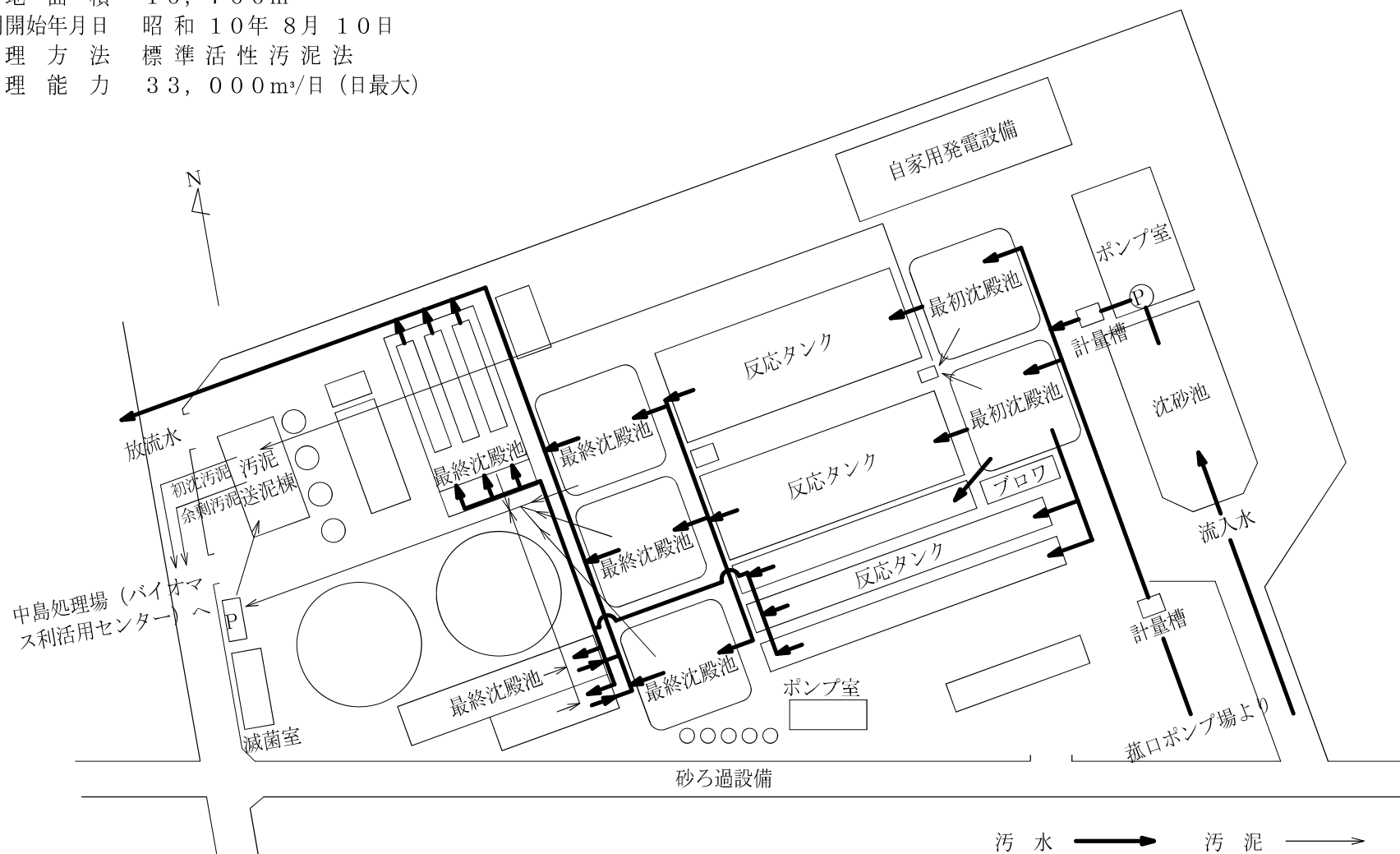


(7) 豊橋市処理場配置図

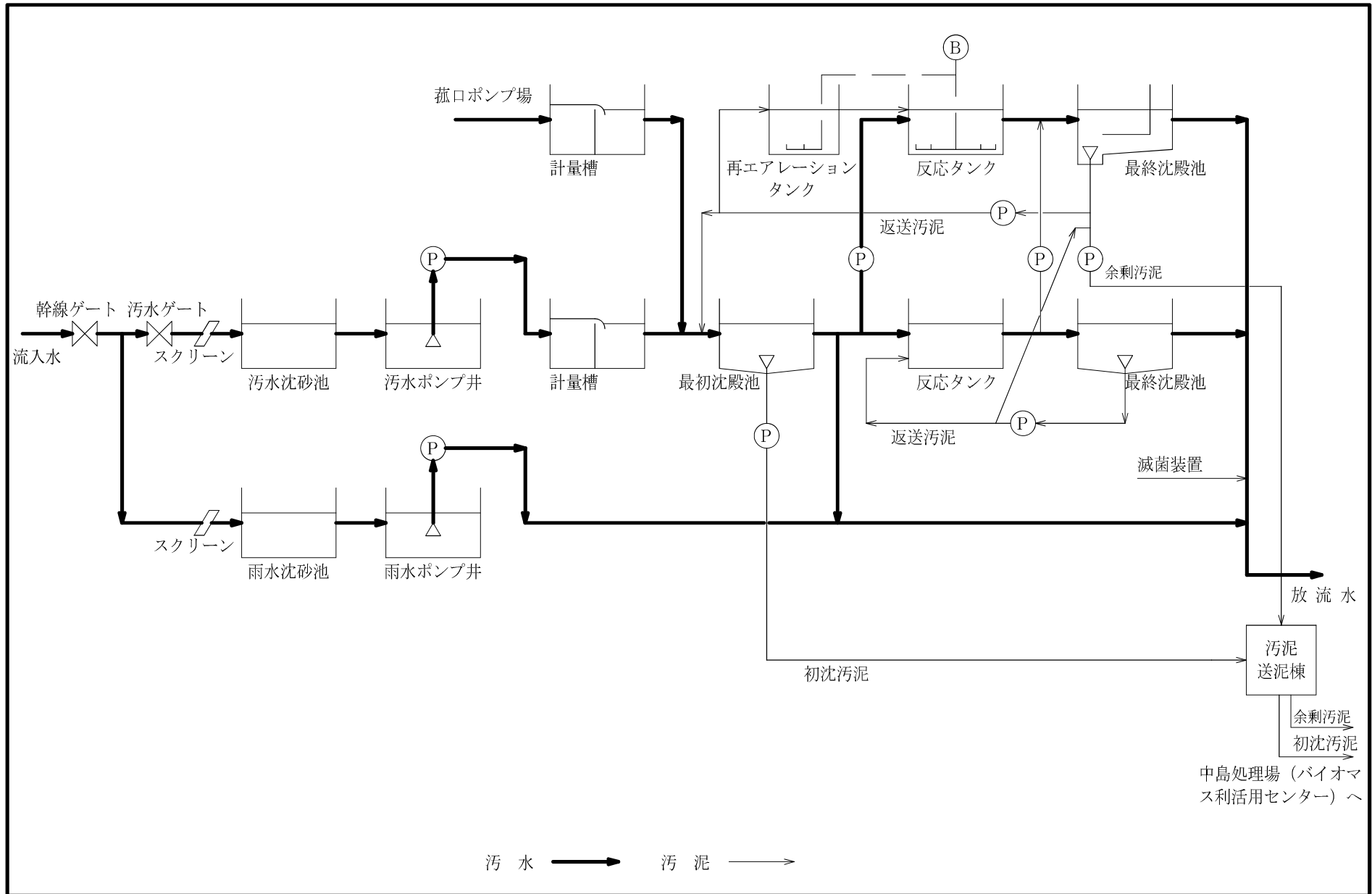


(8) 野田処理場平面図 (合流式)

- ・所在地 三ツ相町10
- ・敷地面積 16,760m²
- ・供用開始年月日 昭和10年8月10日
- ・処理方法 標準活性汚泥法
- ・処理能力 33,000m³/日 (日最大)

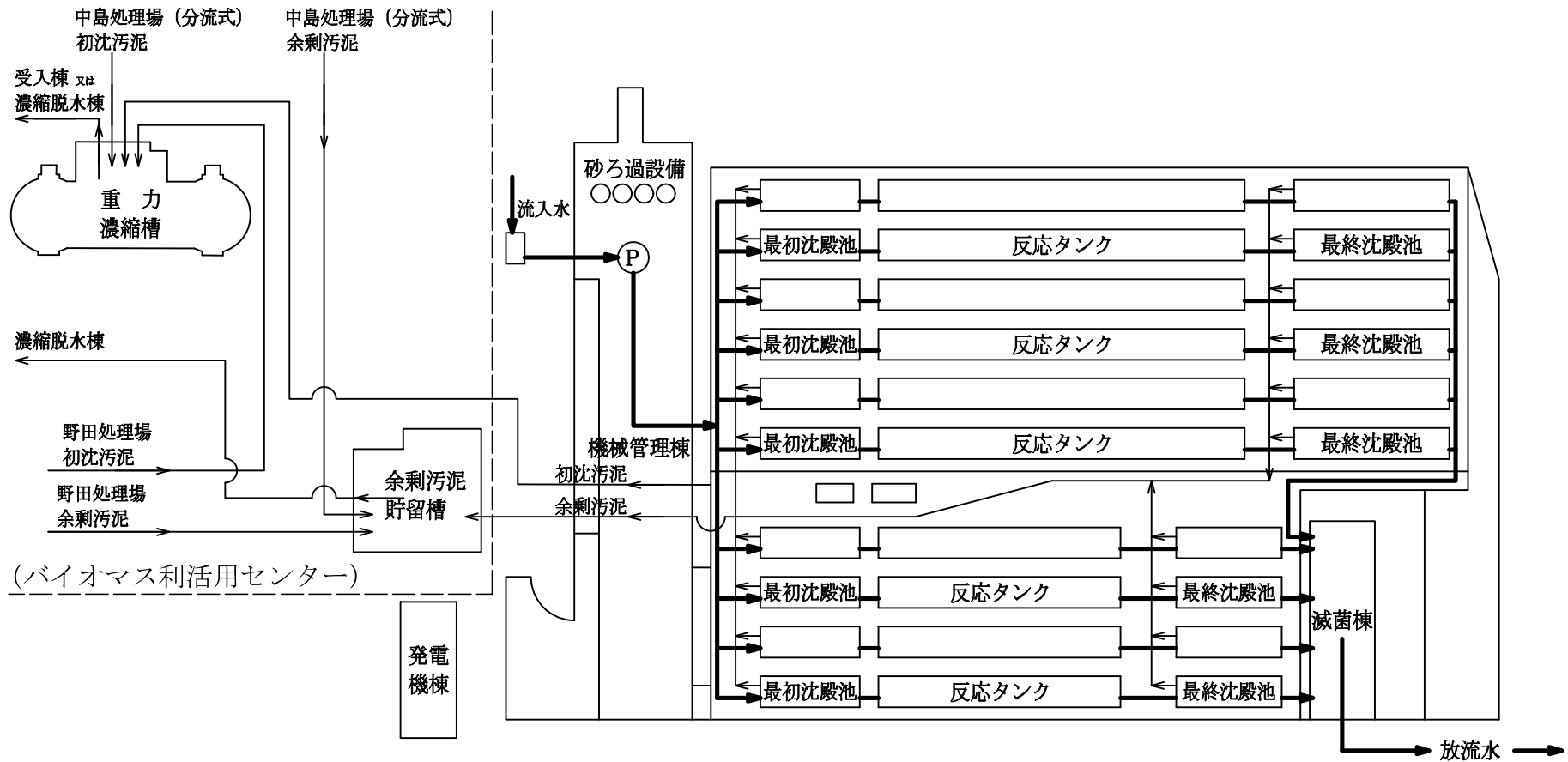


野田処理場フローシート



(9-1) 中島処理場平面図 (合流式)

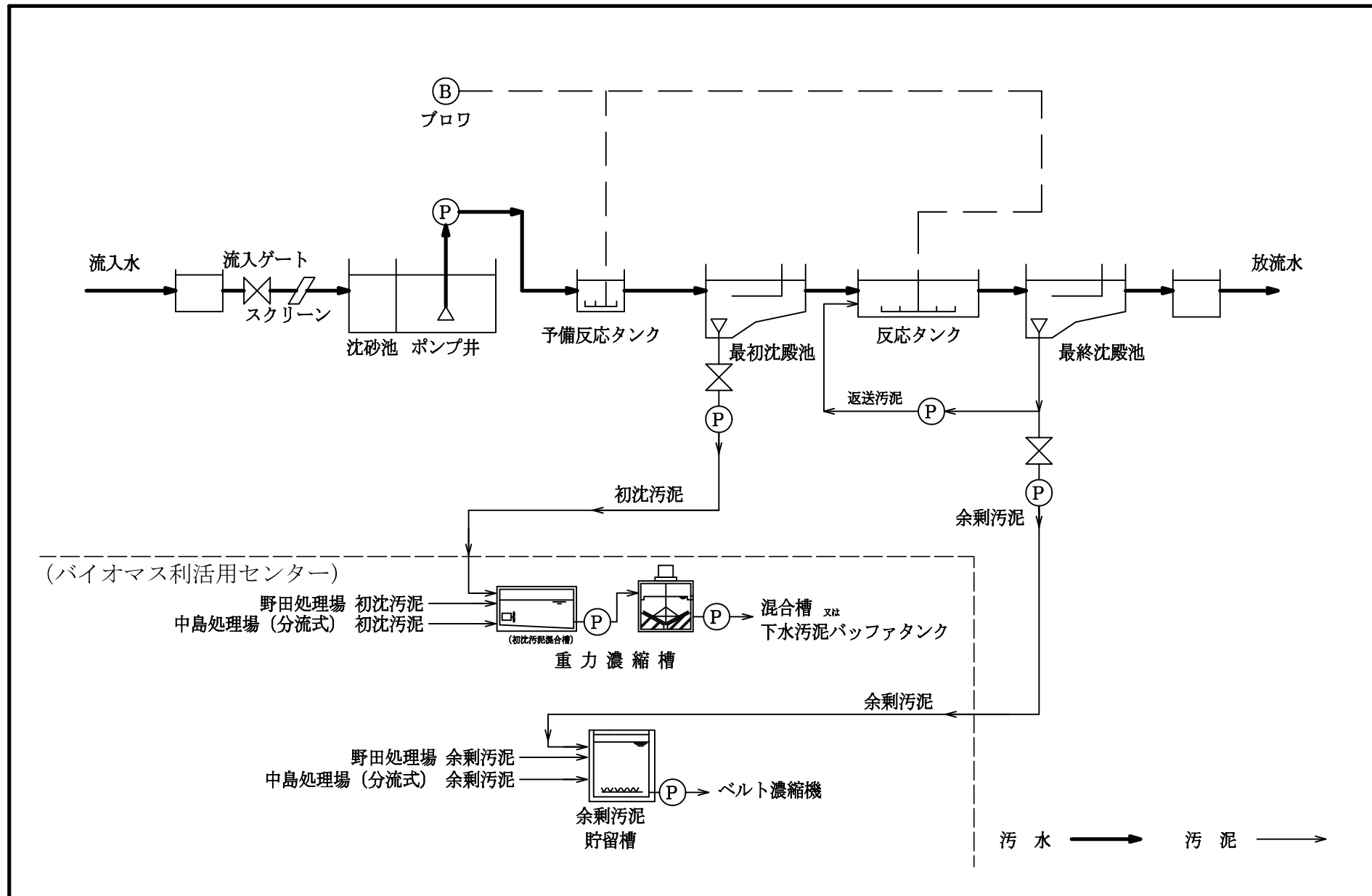
- ・所在地 神野新田町字中島75-2
- ・敷地面積 291,380m² (中島処理場全体)
- ・供用開始年月日 昭和48年7月1日
- ・処理方法 標準活性汚泥法
- ・処理能力 80,000m³/日 (日最大)



柳生川

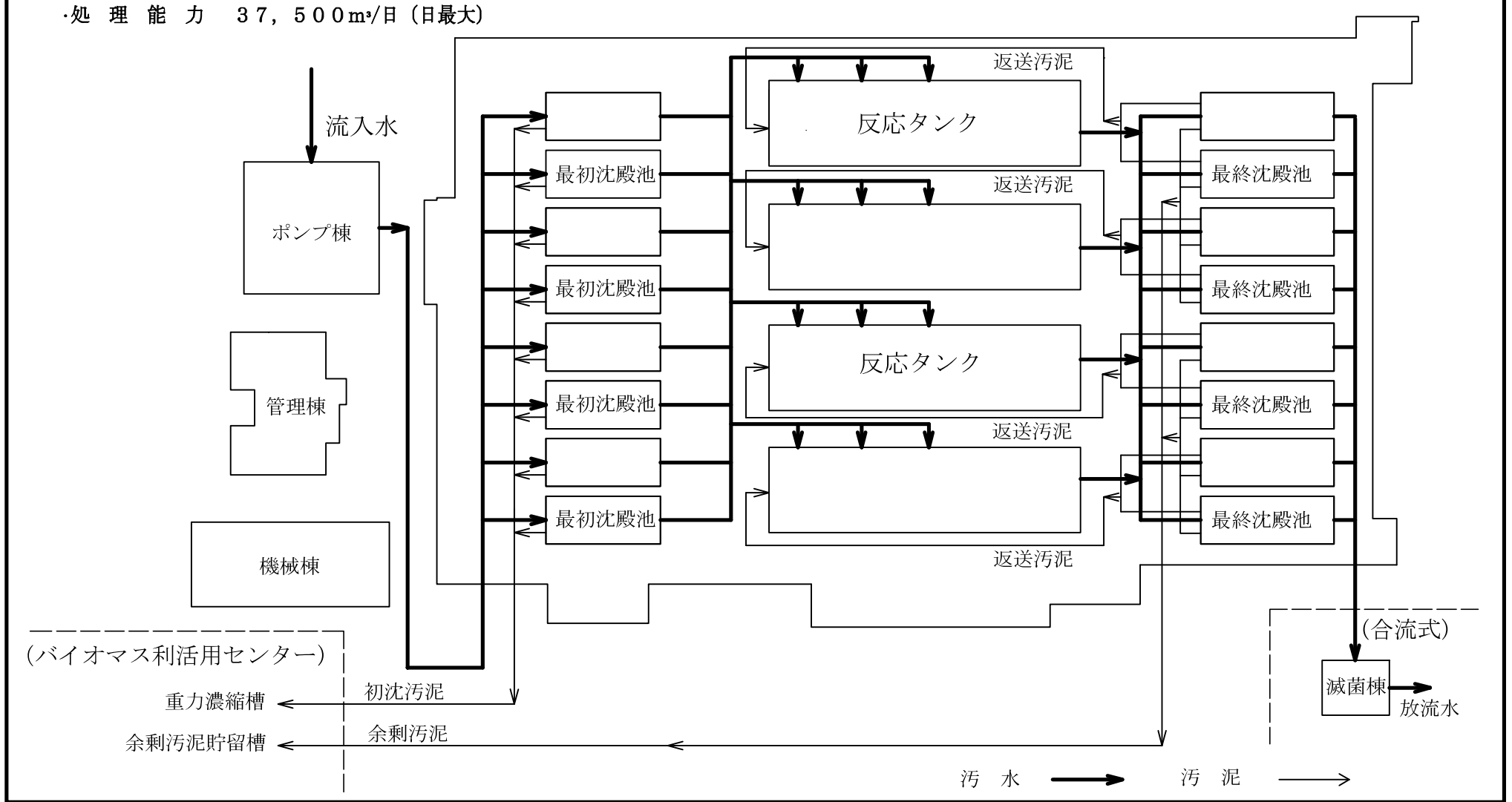
汚水 → 汚泥 →

中島処理場フローシート (合流式)

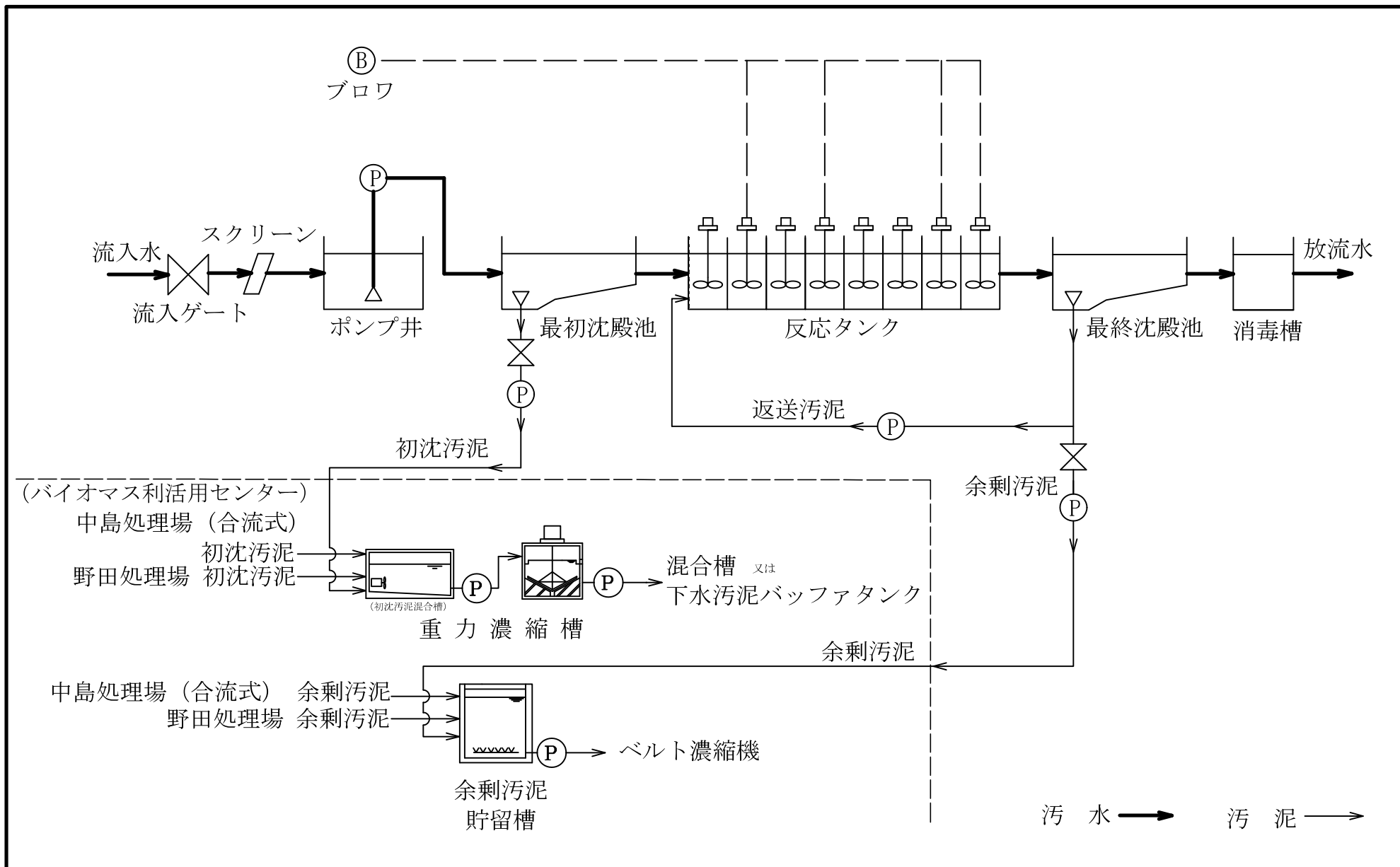


(9-2) 中島処理場平面図 (分流式)

- ・所在地 神野新田町字中島75-2
- ・敷地面積 291,380m² (中島処理場全体)
- ・供用開始年月日 平成23年3月31日
- ・処理方法 ステップ流入式多段硝化脱窒法
- ・処理能力 37,500m³/日 (日最大)

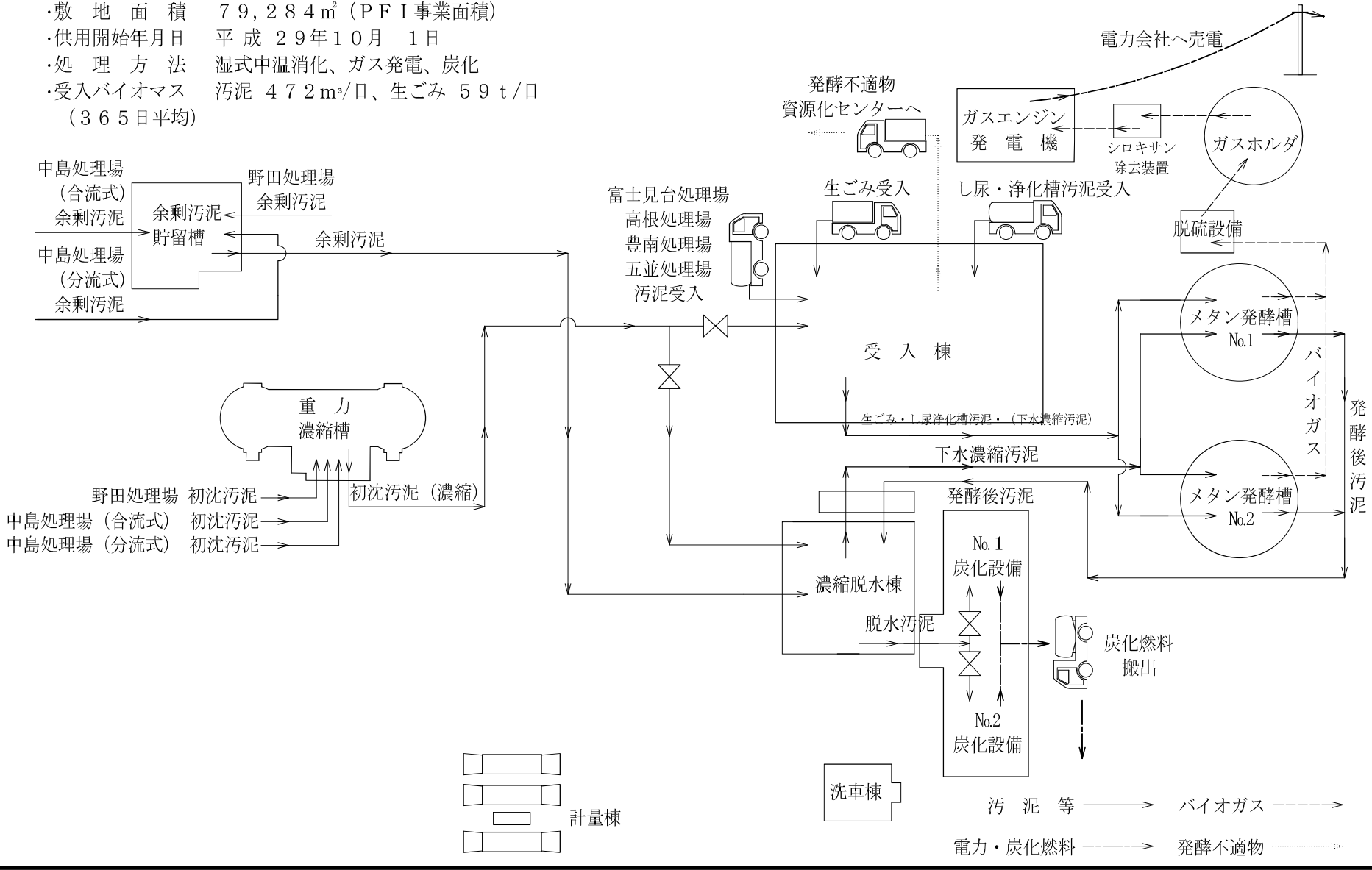


中島処理場 フローシート (分流式)

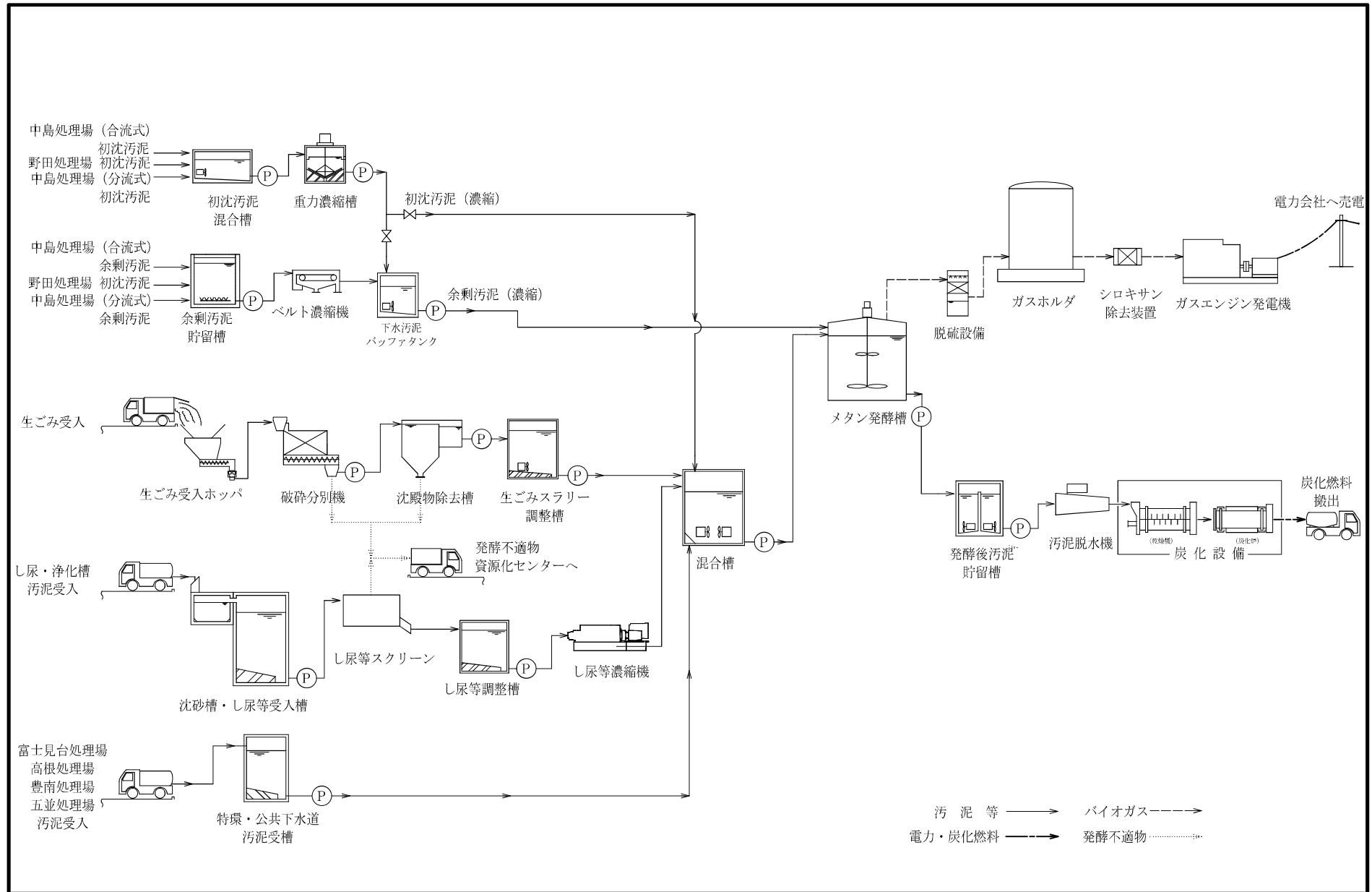


(9-3) 中島処理場平面図 (バイオマス利活用センター)

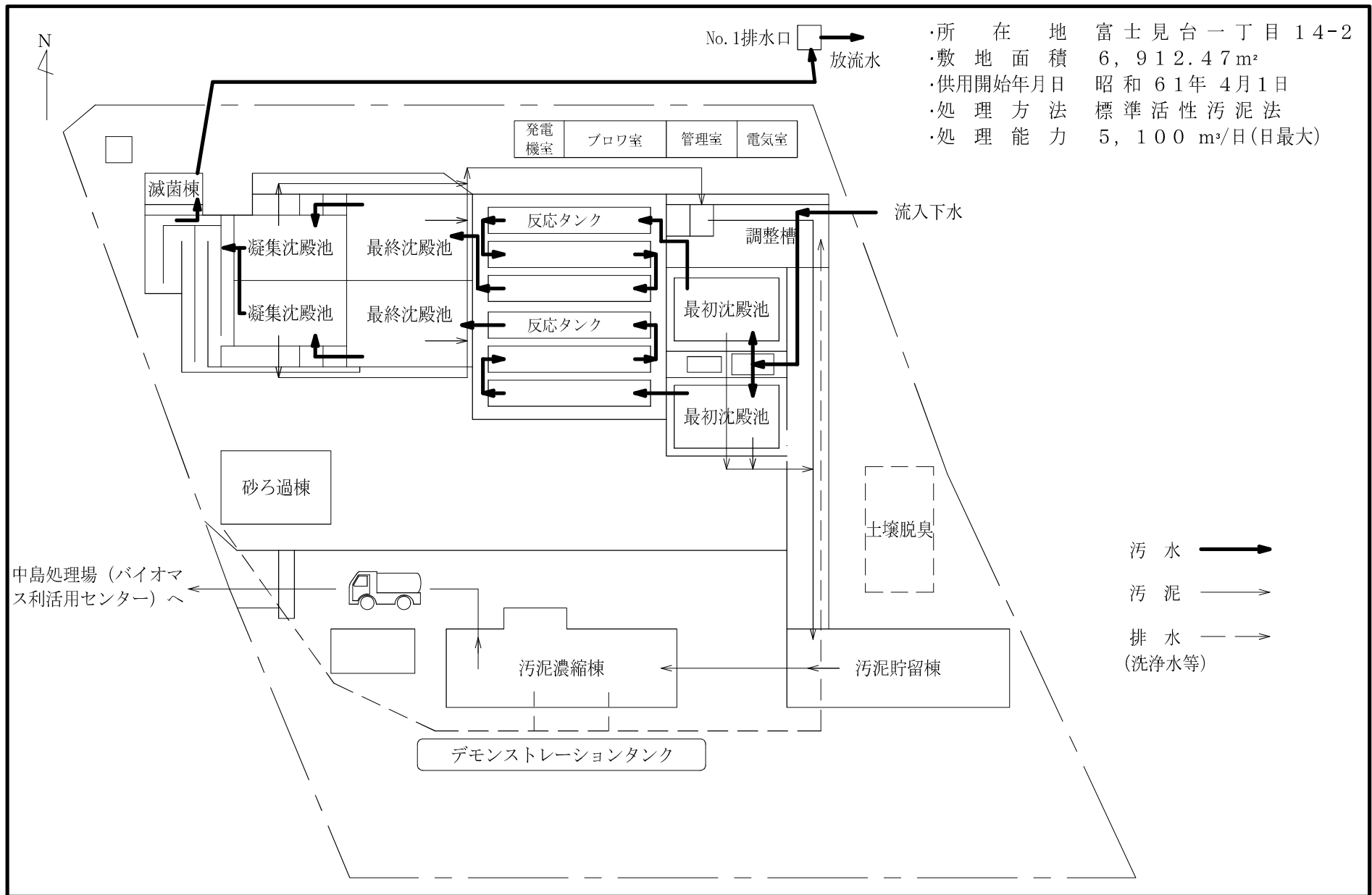
- ・所在地 神野新田町字中島75-2
- ・敷地面積 79,284㎡ (PFI事業面積)
- ・供用開始年月日 平成29年10月1日
- ・処理方法 湿式中温消化、ガス発電、炭化
- ・受入バイオマス 汚泥 472m³/日、生ゴミ 59t/日
(365日平均)



中島処理場フローシート (バイオマス利活用センター)

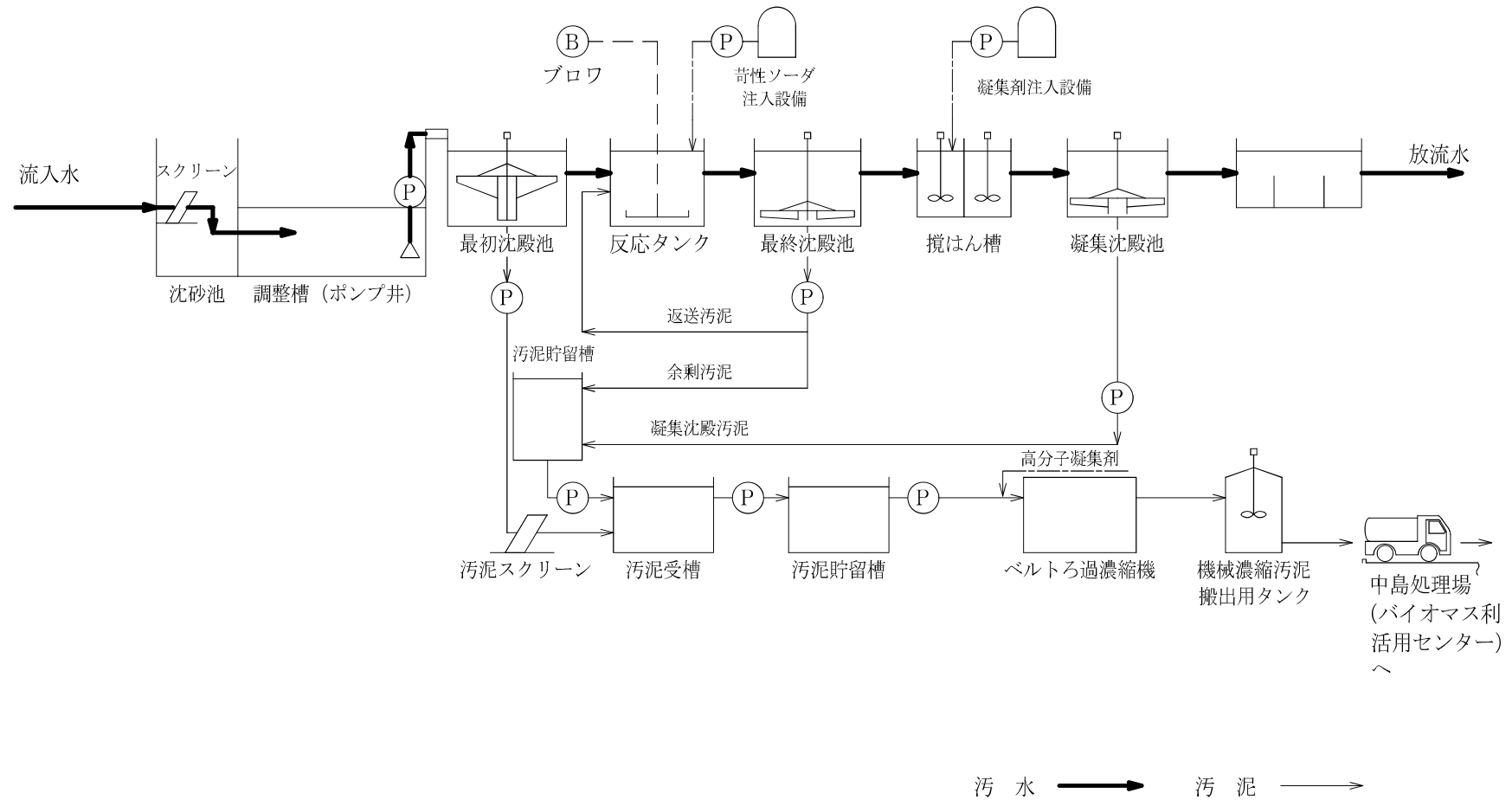


(10) 富士見台処理場平面図 (分流式)

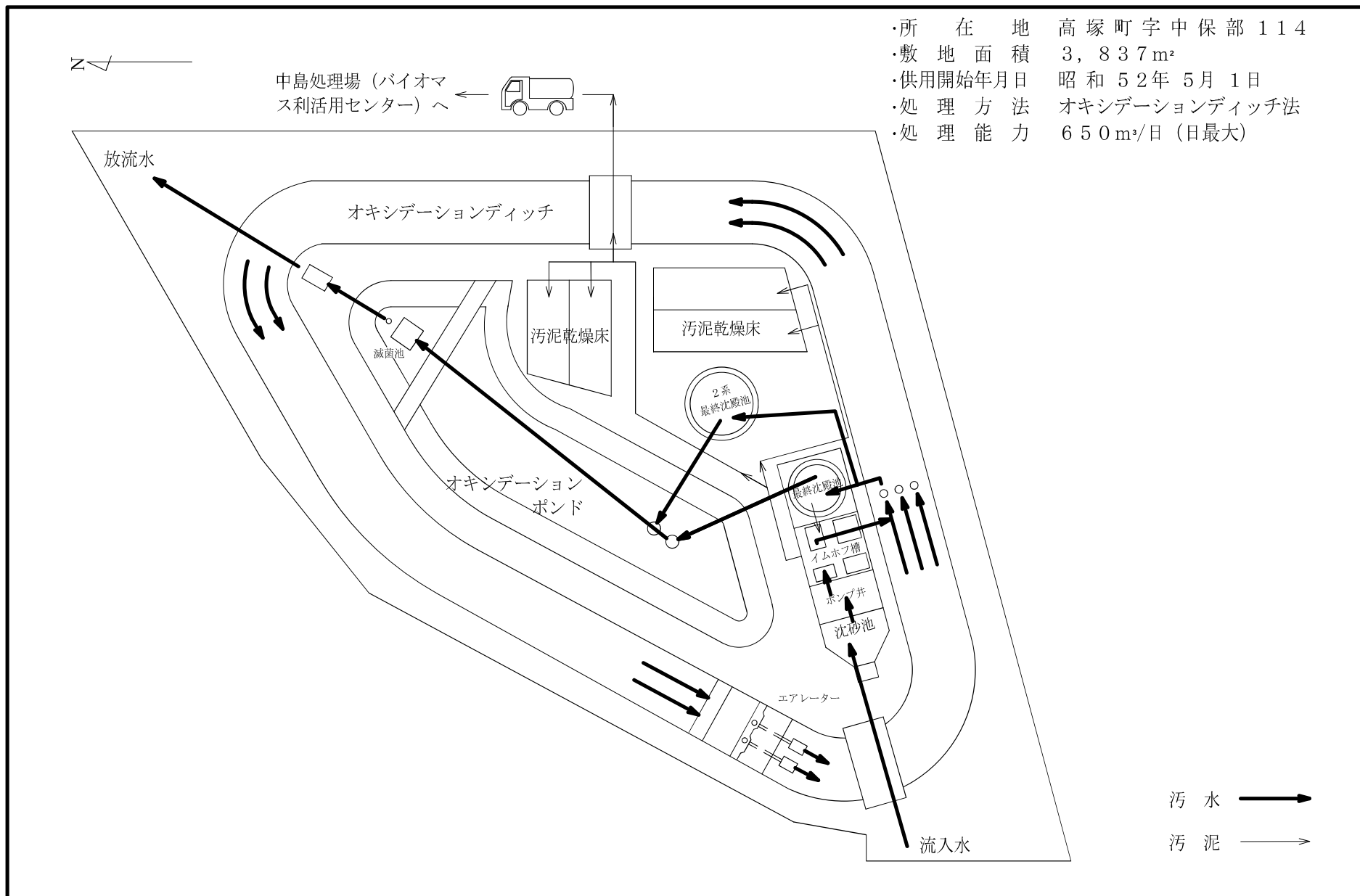


・所在地 富士見台一丁目14-2
 ・敷地面積 6,912.47m²
 ・供用開始年月日 昭和61年4月1日
 ・処理方法 標準活性汚泥法
 ・処理能力 5,100 m³/日(日最大)

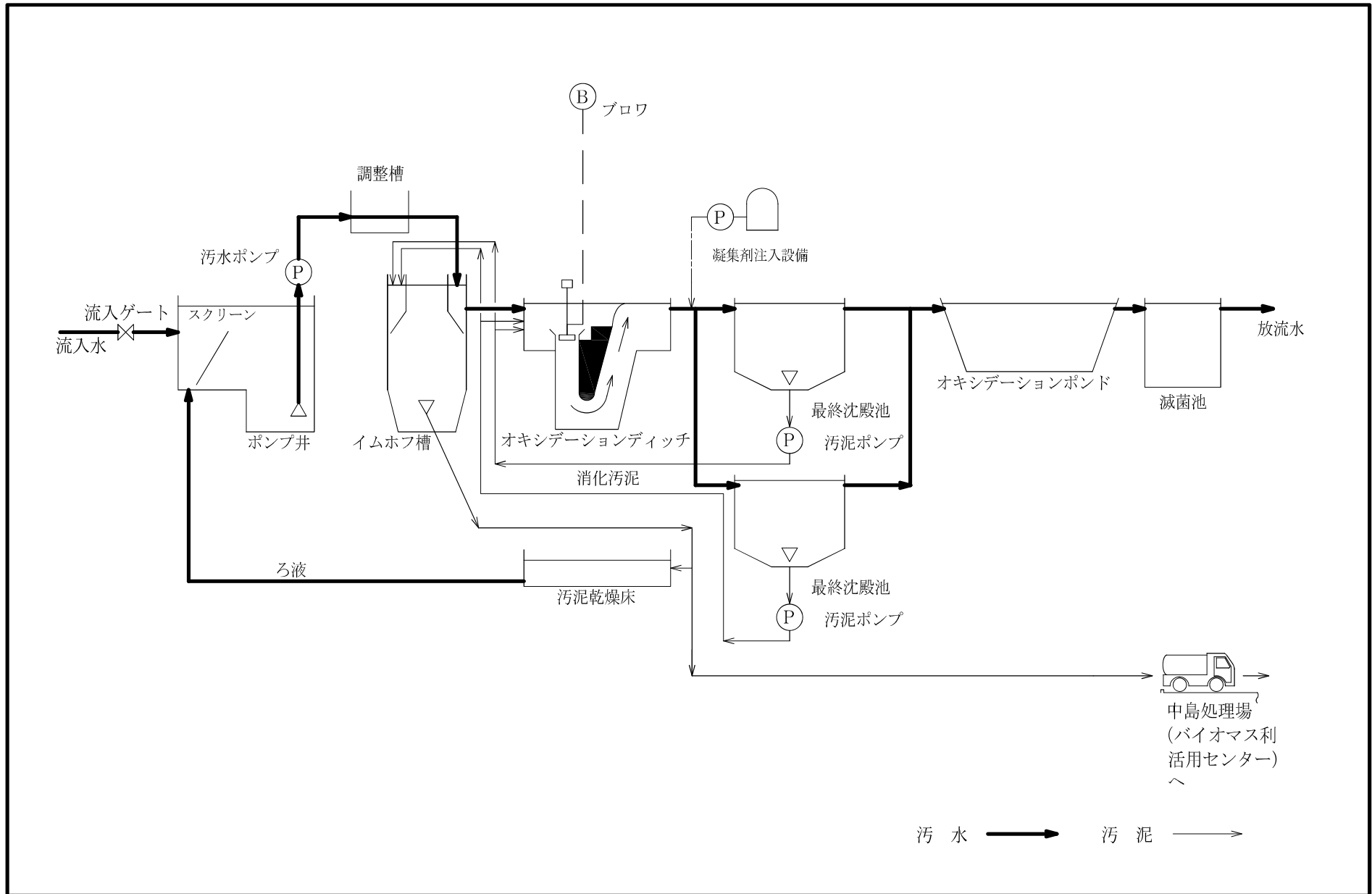
富士見台処理場フローシート



(11) 高根処理場平面図 (分流式)

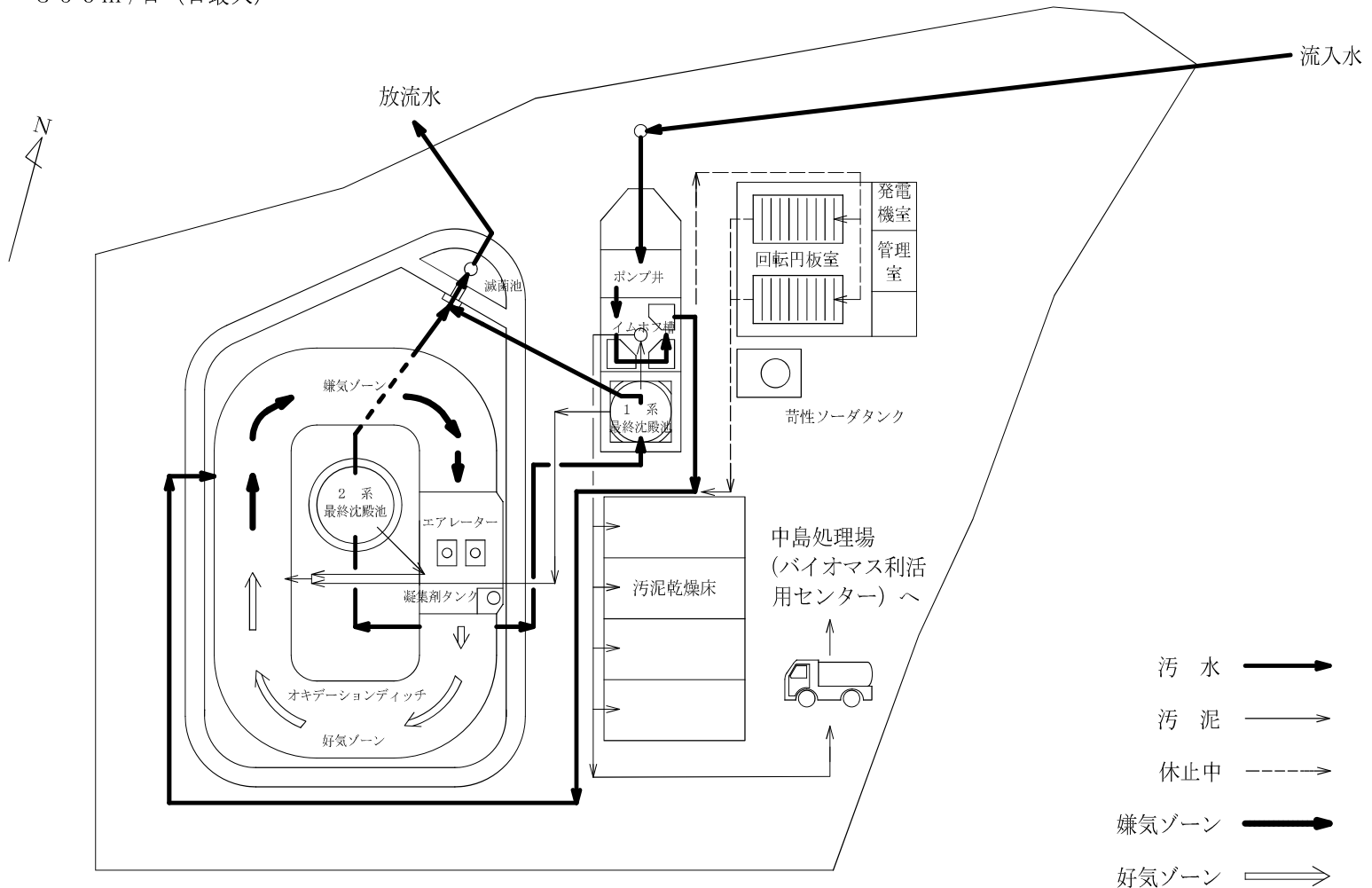


高根処理場フローシート

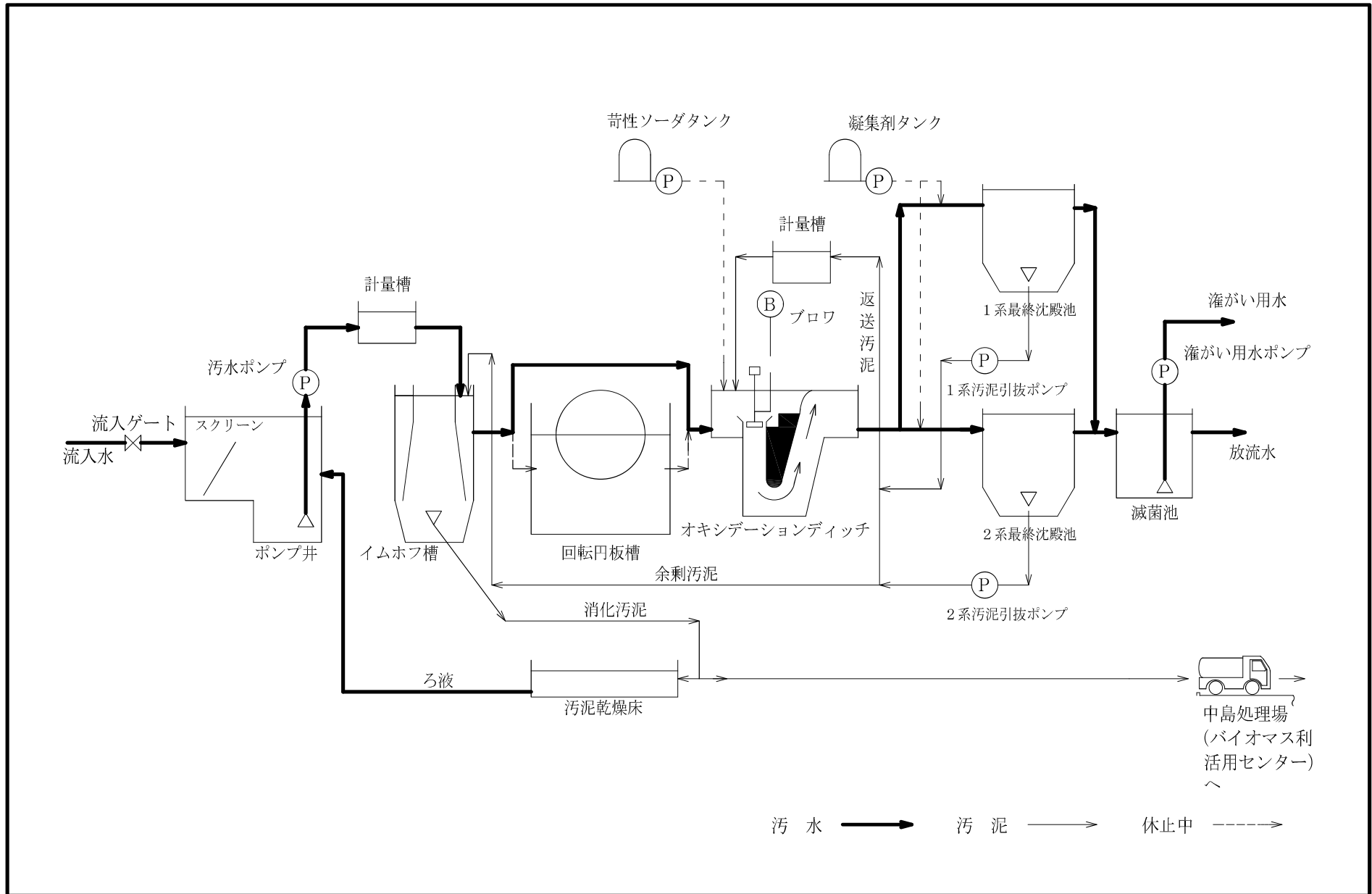


(12) 豊南処理場平面図 (分流式)

- ・所在地 西赤沢町字南ノ谷 150
- ・敷地面積 4,815m²
- ・供用開始年月日 昭和56年4月1日
- ・処理方法 回転円板及びオキシデーションディッチ法
- ・処理能力 800m³/日 (日最大)

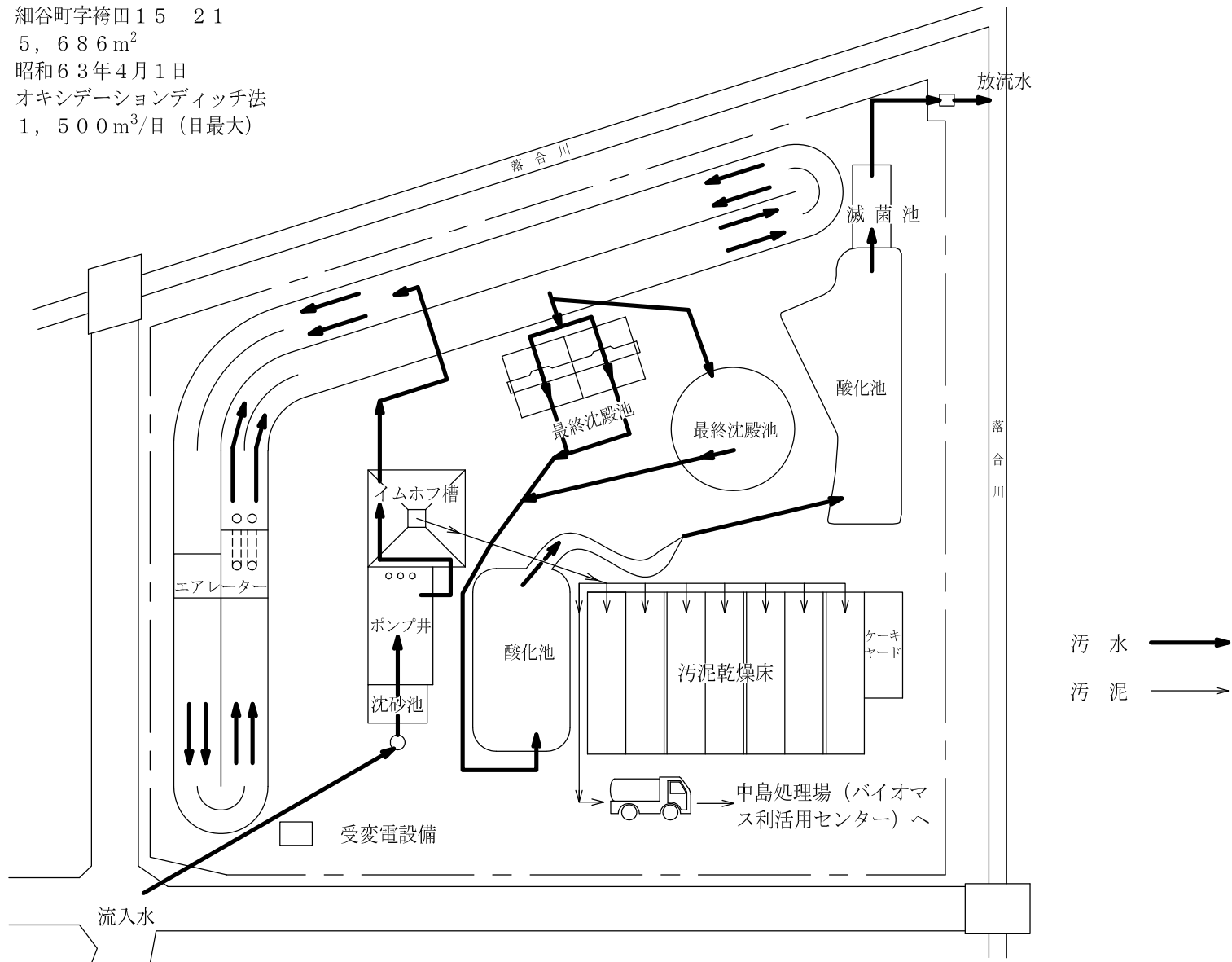


豊南処理場フローシート

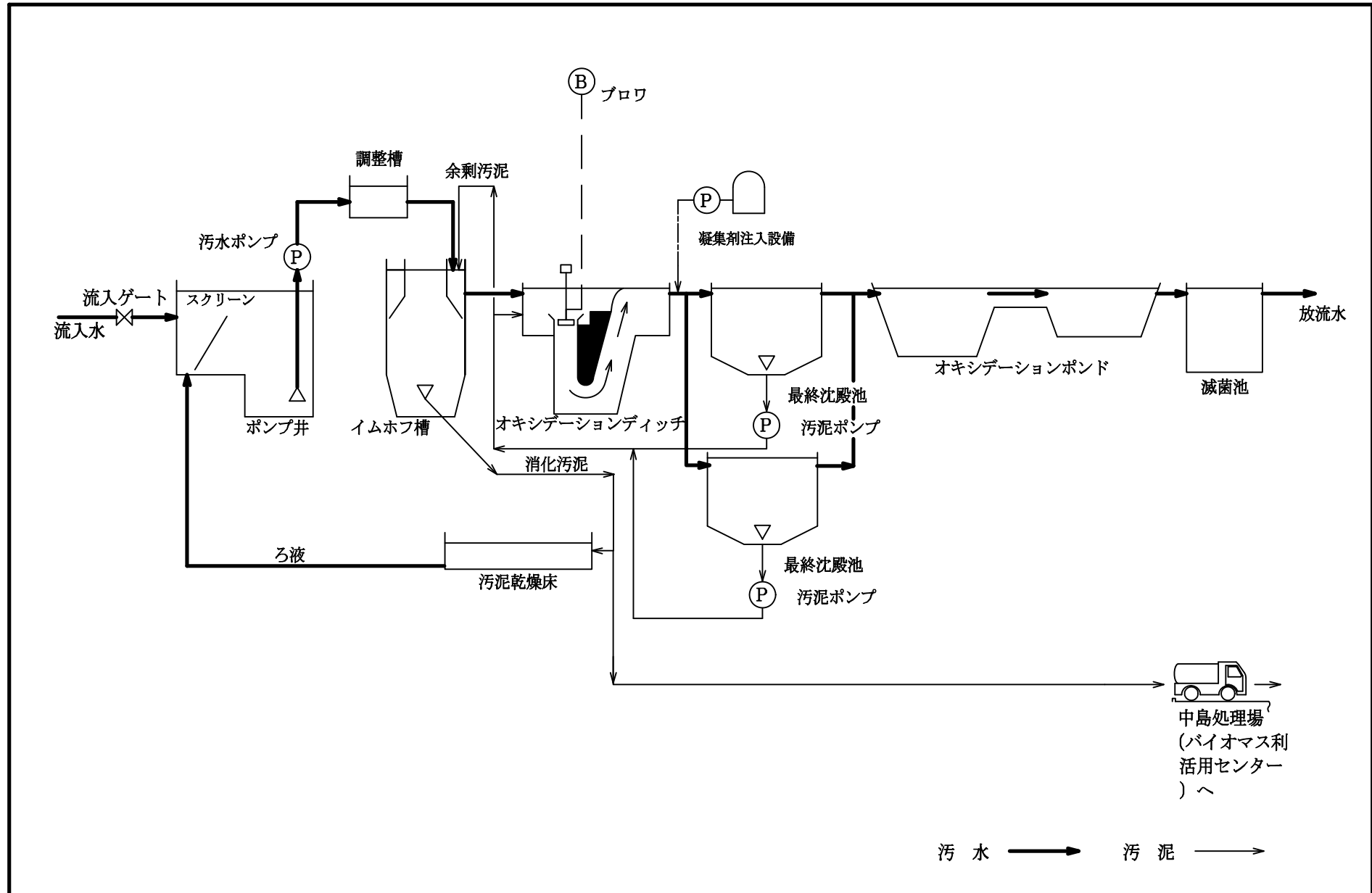


(13) 五並処理場平面図 (分流式)

- ・所在地 細谷町字袴田15-21
- ・敷地面積 5,686m²
- ・供用開始年月日 昭和63年4月1日
- ・処理方法 オキシデーションディッチ法
- ・処理能力 1,500m³/日 (日最大)

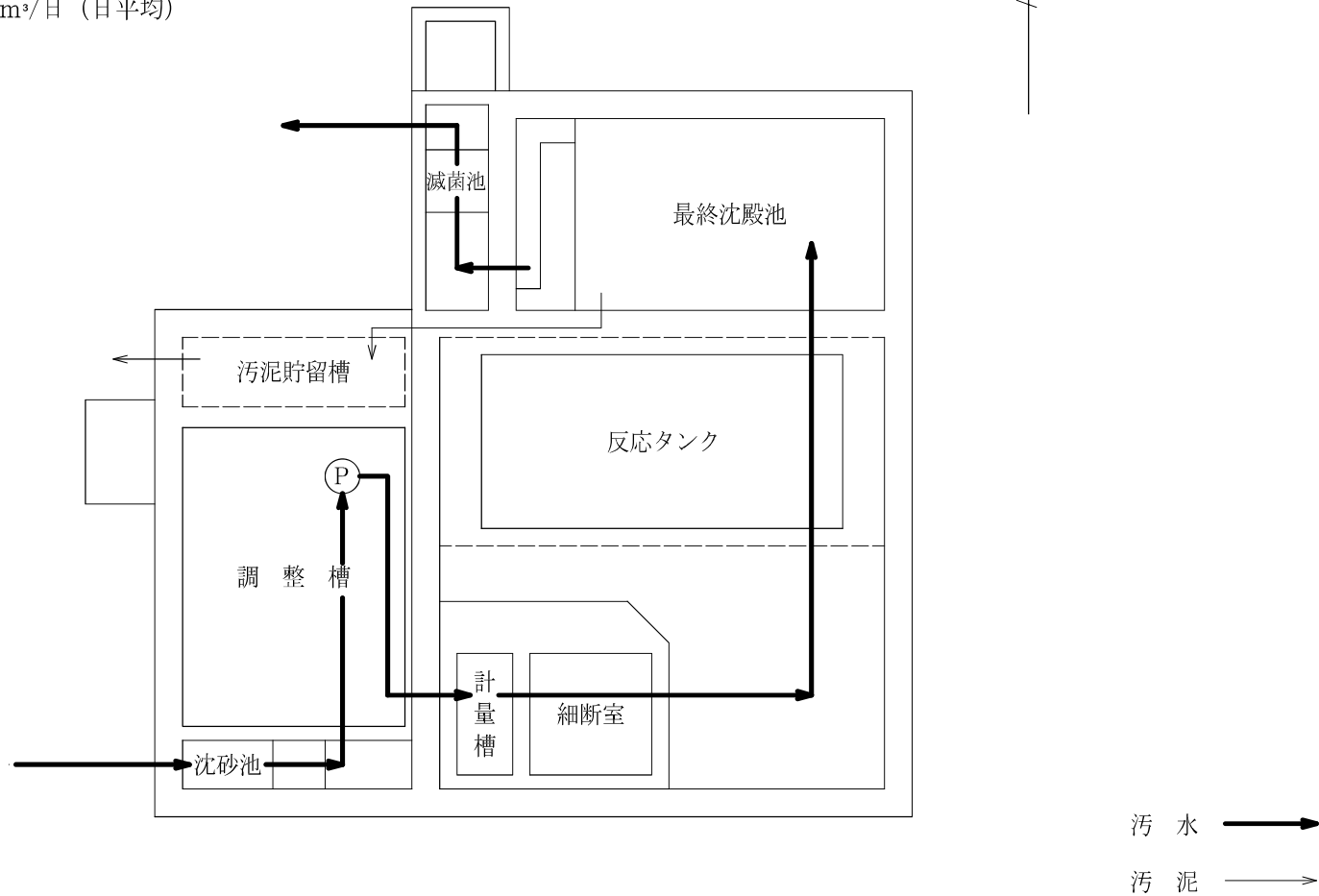


五並処理場フローシート

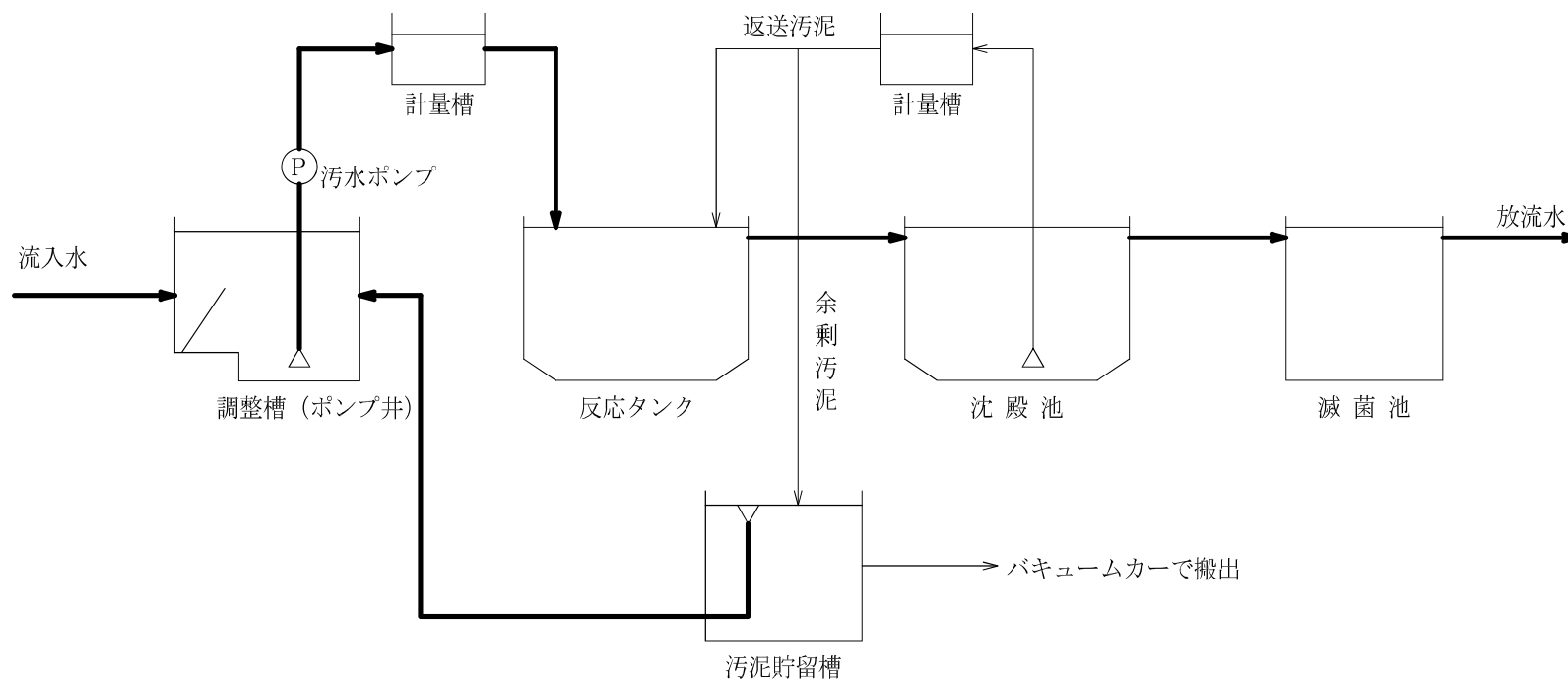


(14) 天津処理場平面図 (分流式)

- ・所在地 杉山町字中藻 1-24
- ・敷地面積 258m²
- ・供用開始年月日 昭和48年4月1日
- ・処理方法 長時間曝気法
- ・処理能力 110m³/日 (日平均)



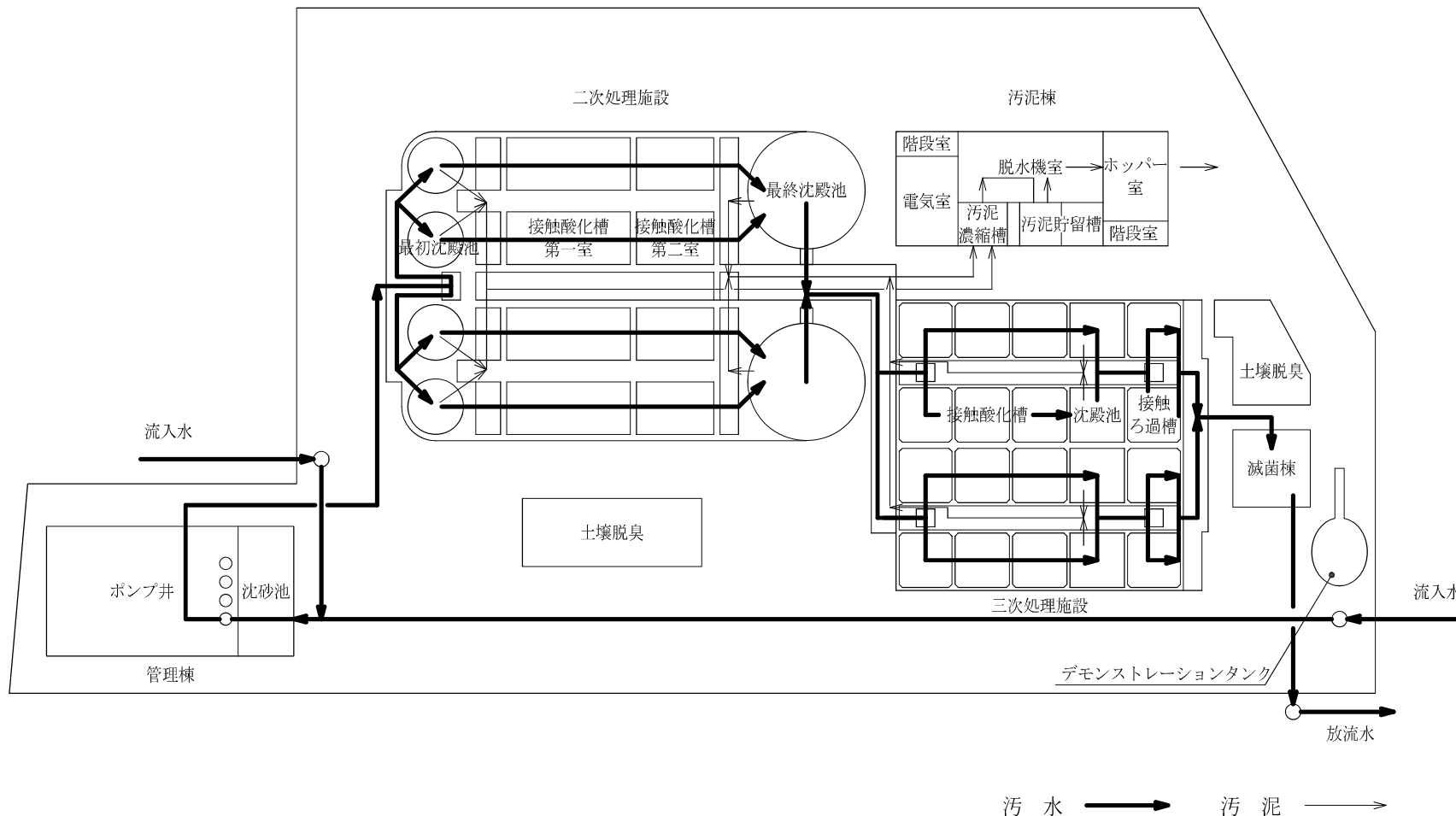
天津処理場フローシート



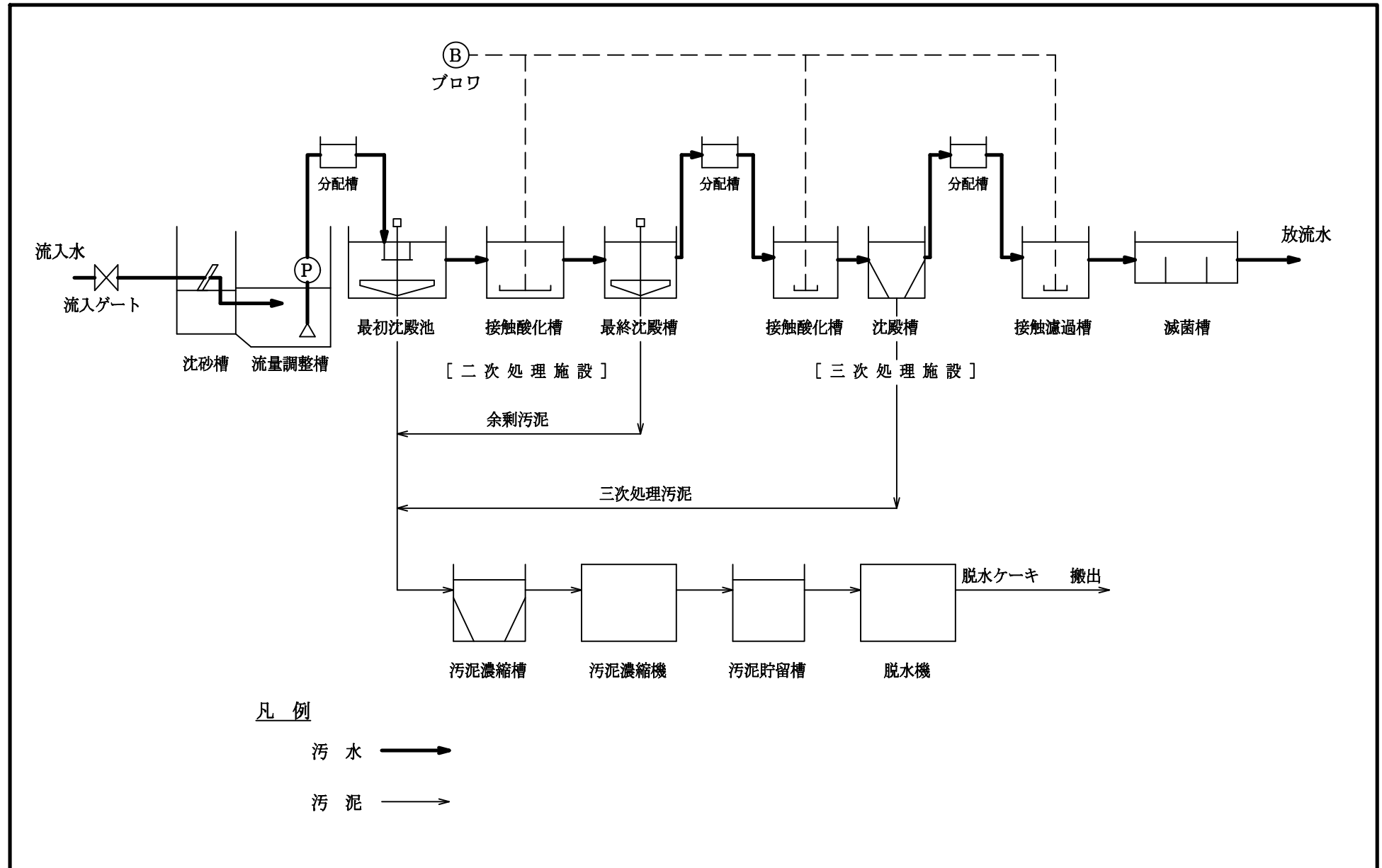
汚水 → 汚泥 →

(15) 野依台処理場平面図 (分流式)

- ・所在地 野依台二丁目 10-3
- ・敷地面積 6,603m²
- ・供用開始年月日 昭和63年8月1日
- ・処理方法 接触酸化法
- ・処理能力 2,255m³/日 (日平均)

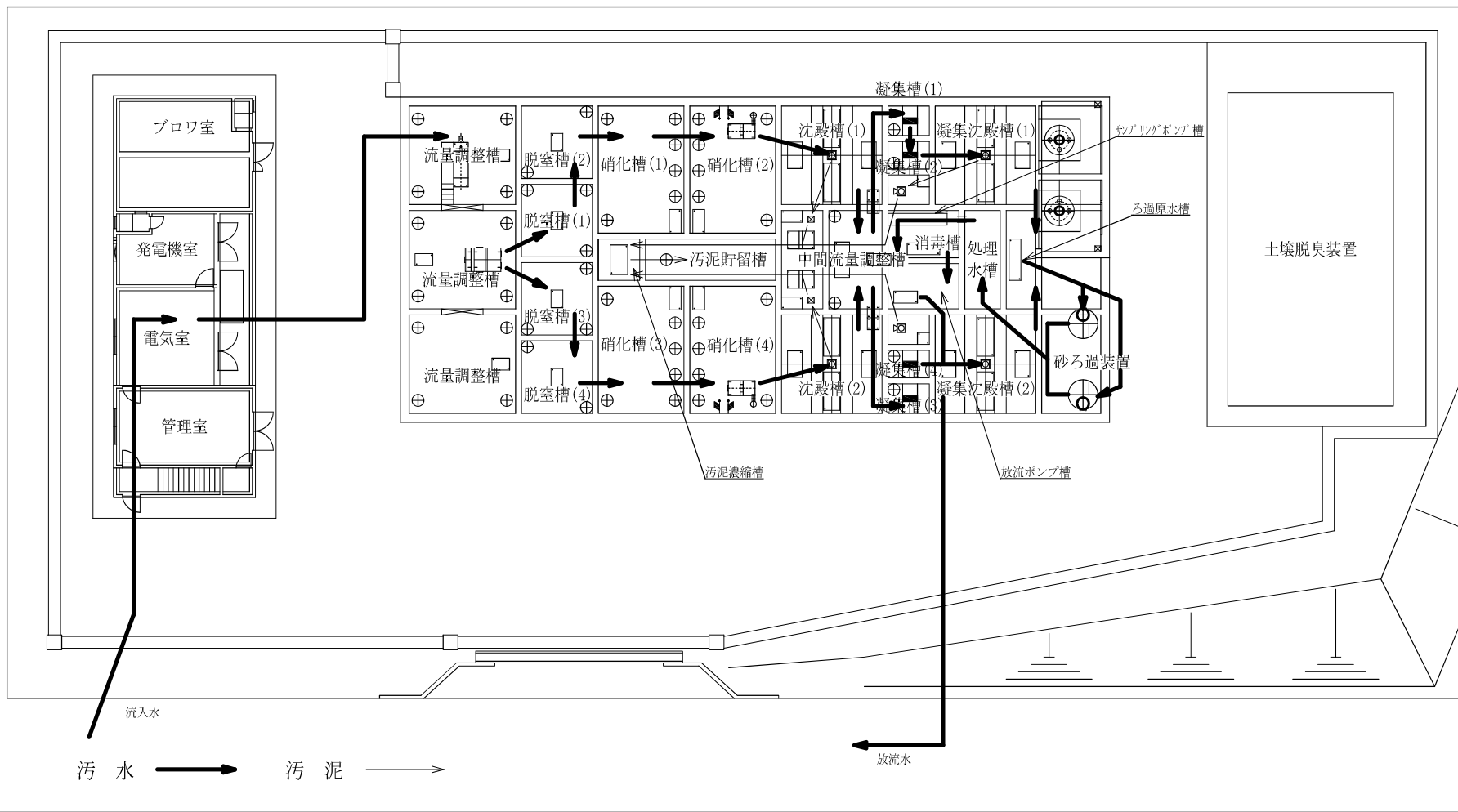


野依台処理場フローシート

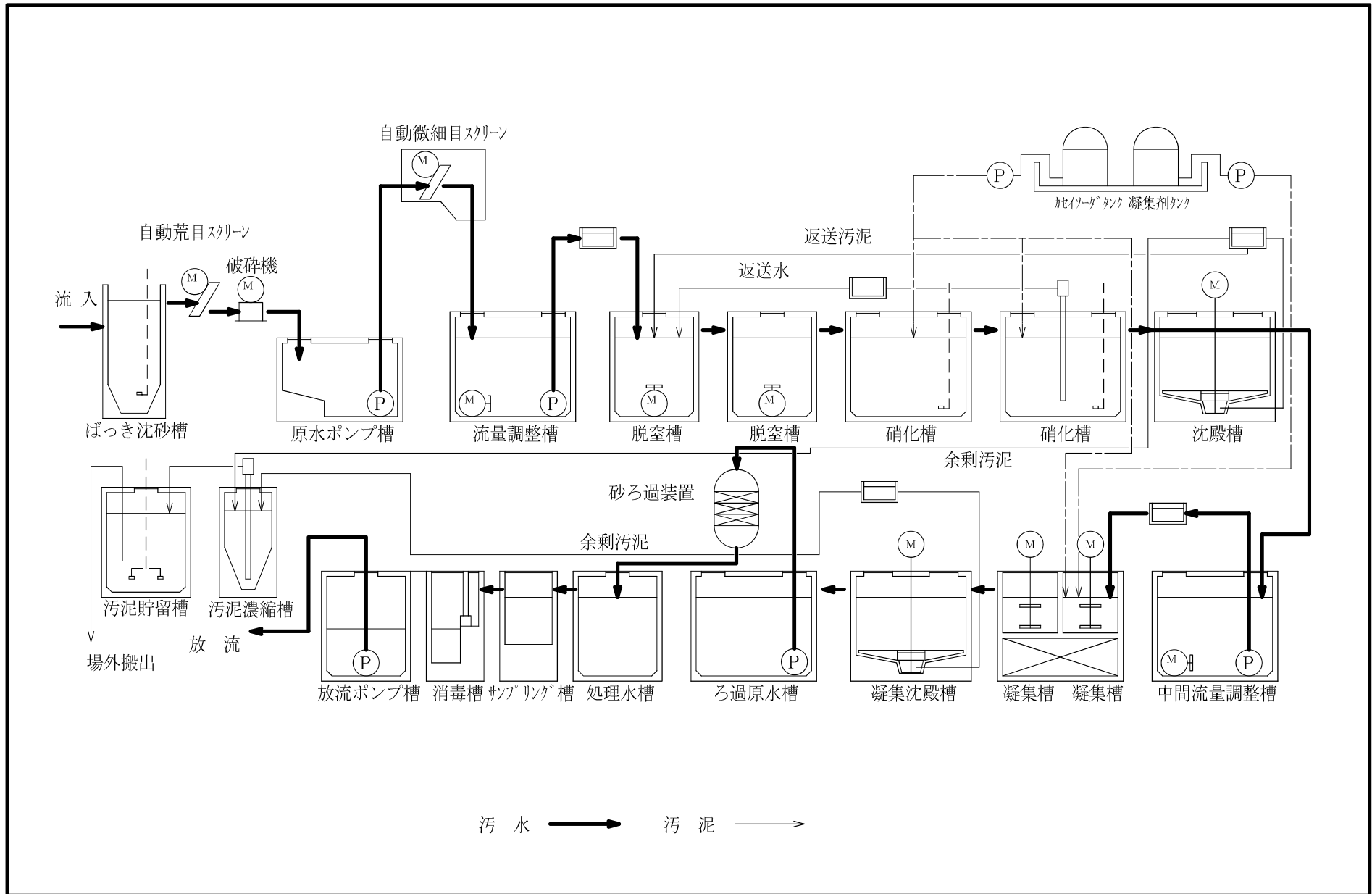


(16) いずみが丘処理場 平面図 (分流式)

- ・所在地 杉山町字いずみが丘42-2
- ・敷地面積 2,456.30m²
- ・供用開始年月日 平成12年4月1日
- ・処理方法 硝化液循環活性汚泥法+砂ろ過方式
- ・処理能力 345m³/日(日平均)

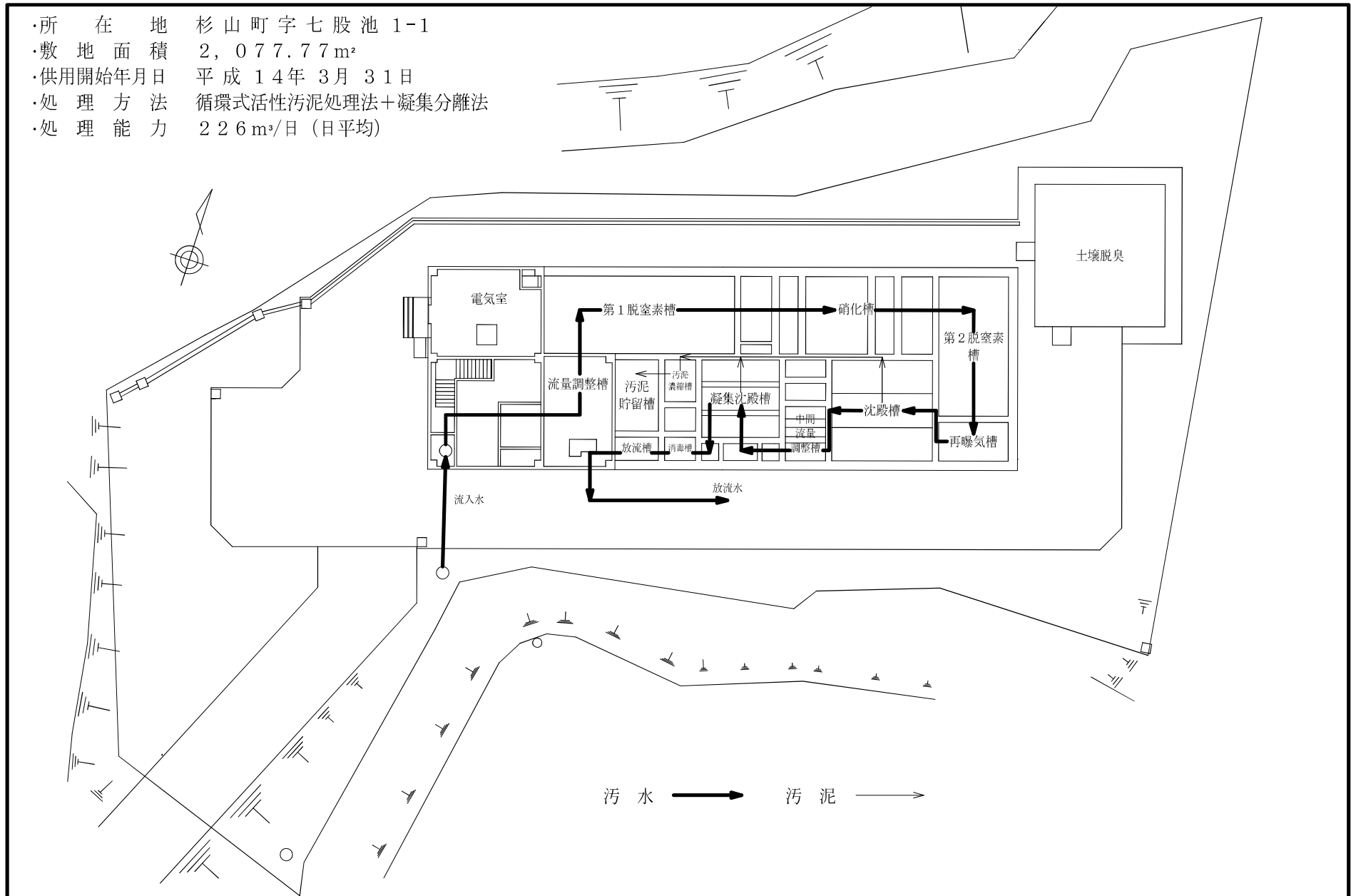


いずみが丘処理場 フローシート

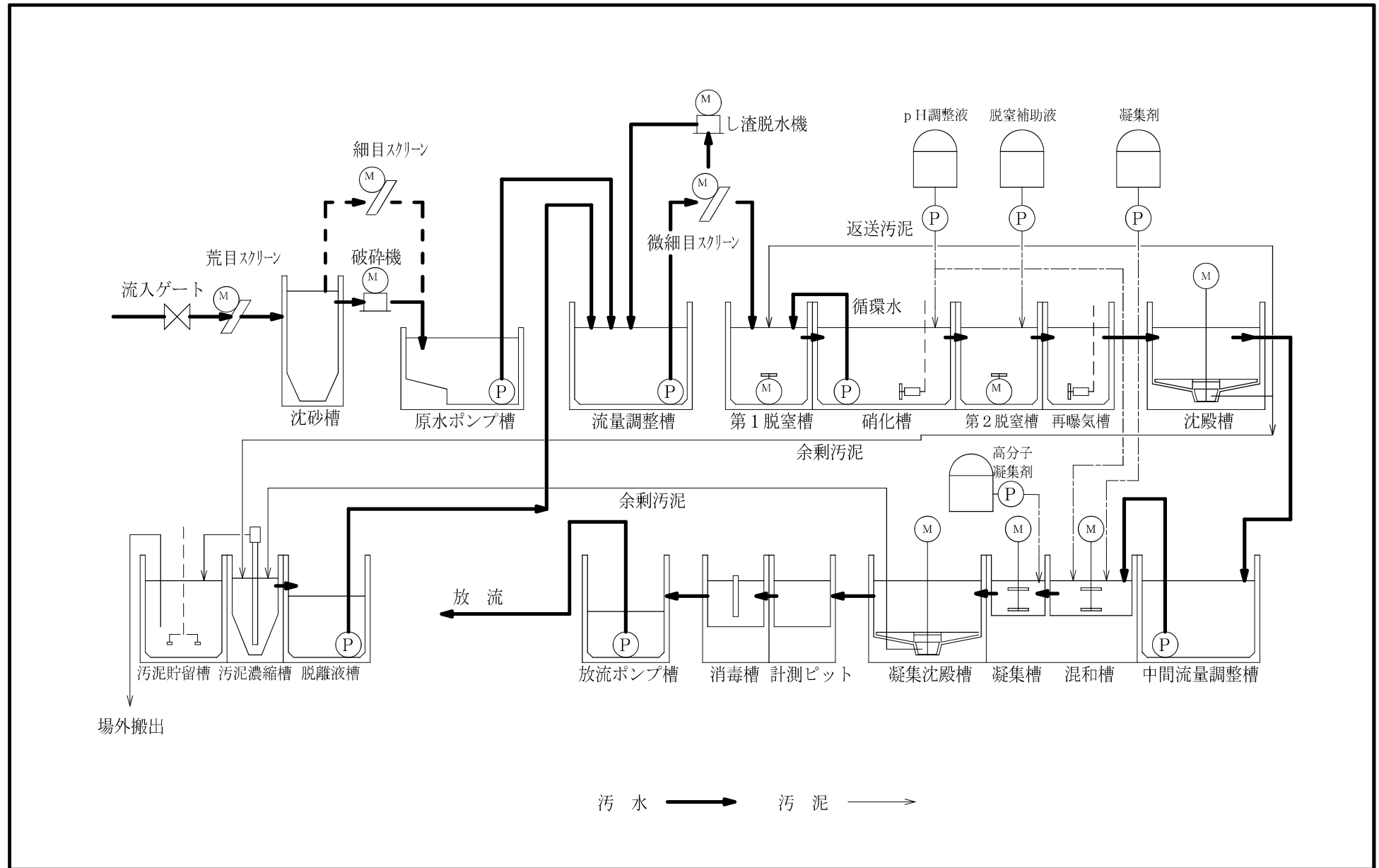


(17) 杉山御園処理場平面図 (分流式)

- ・所在地 杉山町字七股池 1-1
- ・敷地面積 2,077.77m²
- ・供用開始年月日 平成14年3月31日
- ・処理方法 循環式活性汚泥処理法+凝集分離法
- ・処理能力 226m³/日 (日平均)

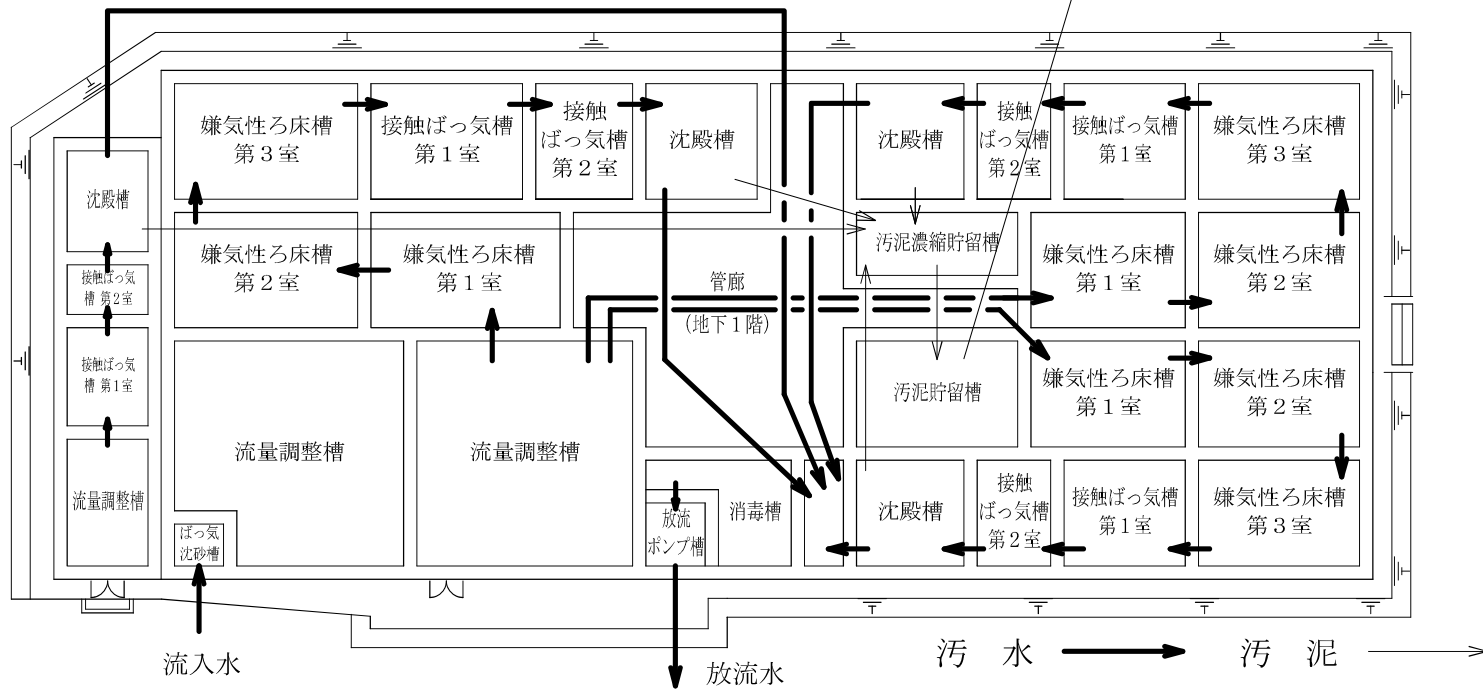
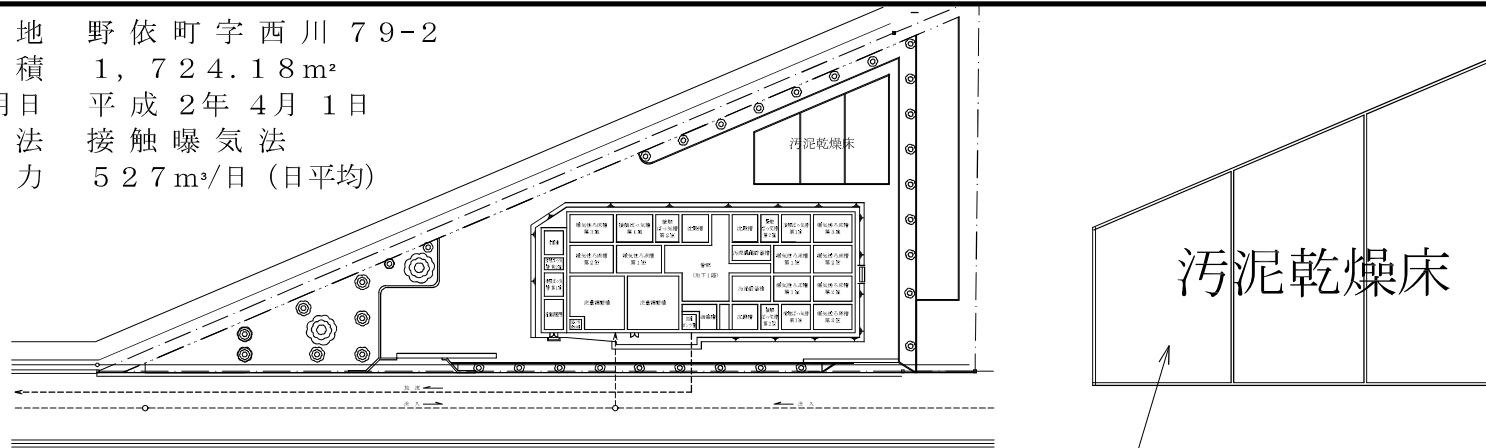


杉山御園処理場フローシート

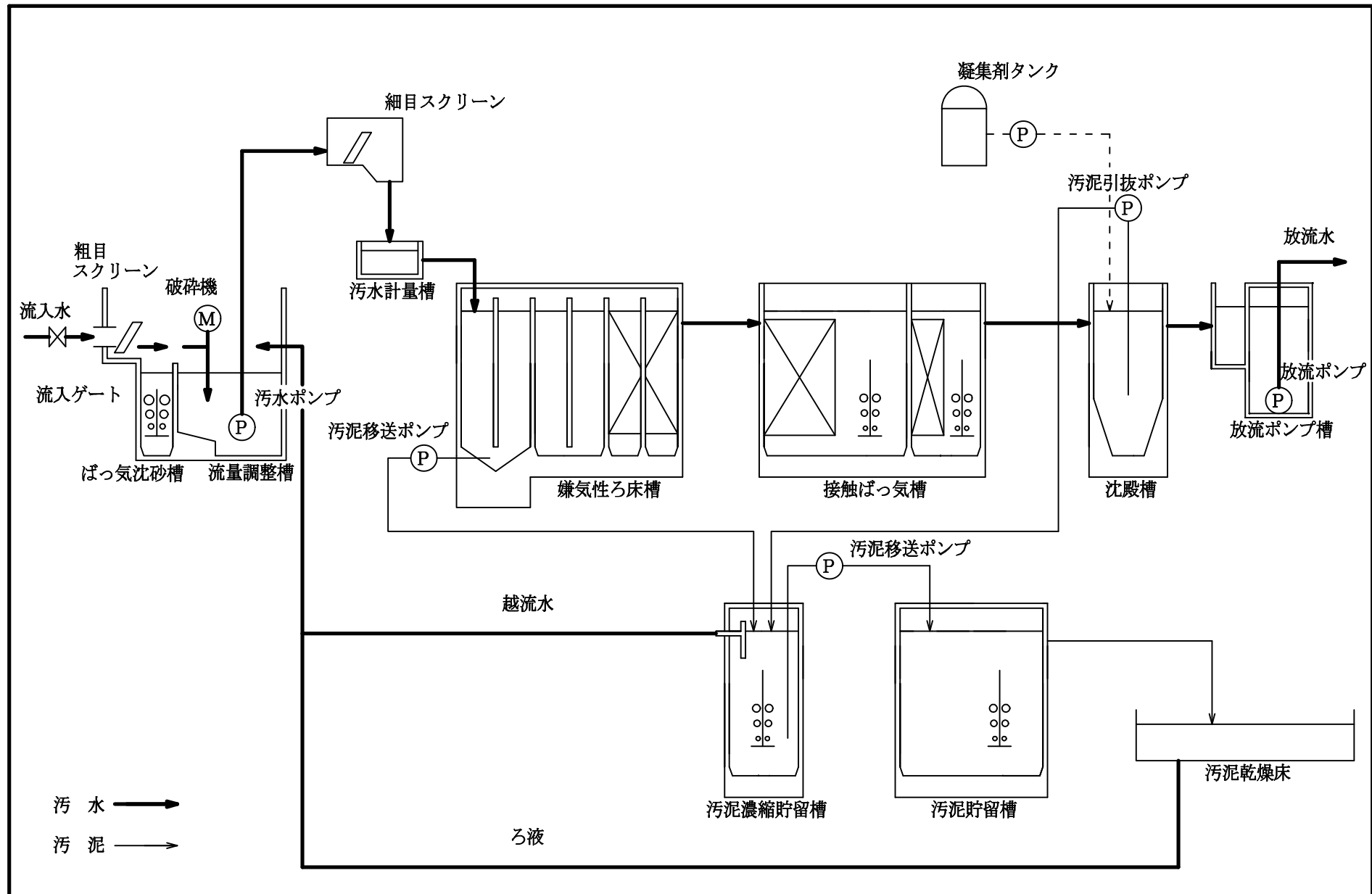


(18) 野依浄化センター 平面図 (分流式)

- ・所在地 野依町字西川 79-2
- ・敷地面積 1,724.18m²
- ・供用開始年月日 平成 2年 4月 1日
- ・処理方法 接触曝気法
- ・処理能力 527m³/日 (日平均)



野依浄化センター フローシート

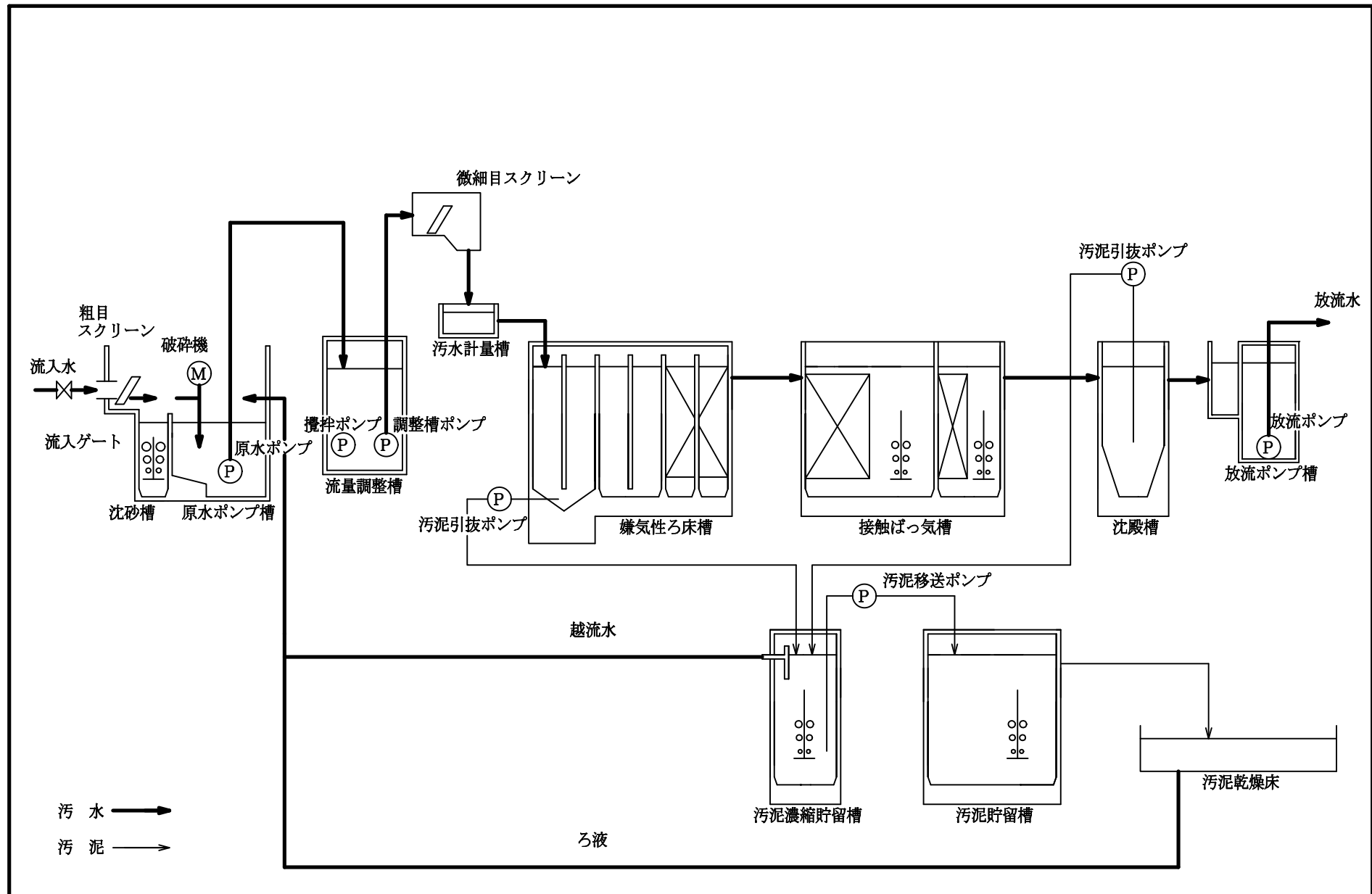


(19) 下条浄化センター 平面図 (分流式)

- ・所在地 下条東町字上大道100・101
- ・敷地面積 1,847m²
- ・供用開始年月日 平成7年12月1日
- ・処理方法 接触曝気法
- ・処理能力 603m³/日(日平均)

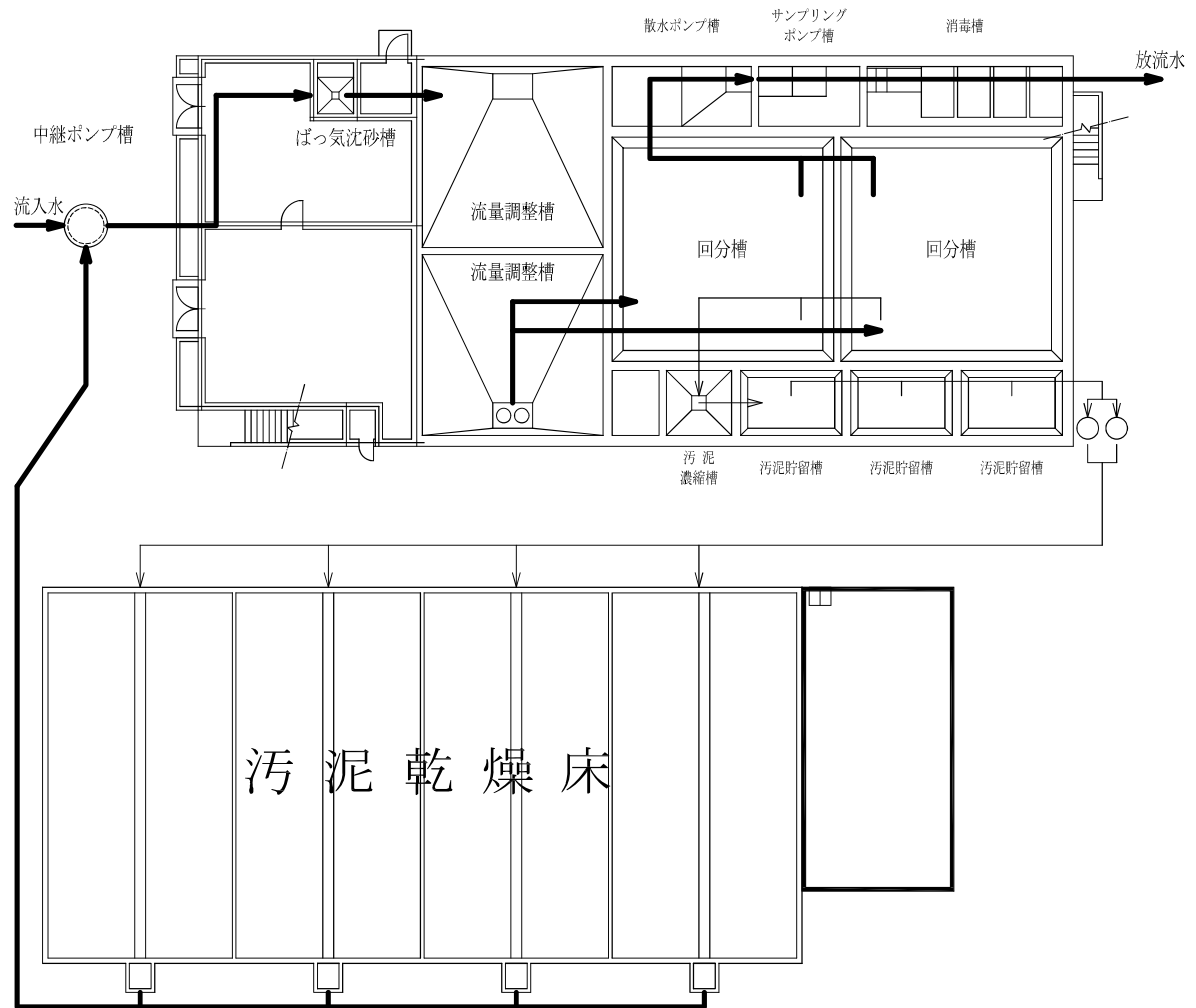


下条浄化センター フローシート

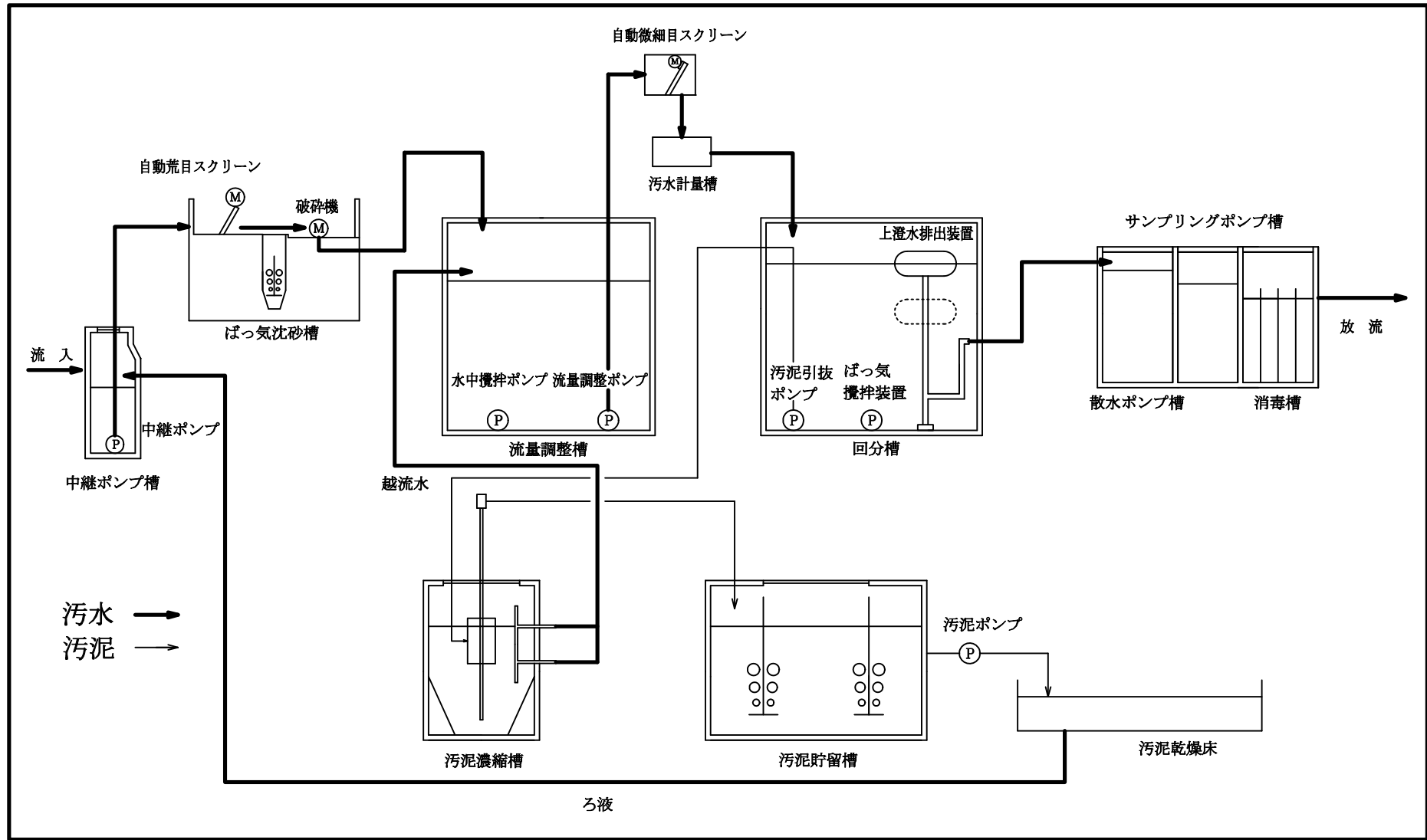


(20) 雲谷・中原浄化センター 平面図 (分流式)

- ・所在地 中原町字新瓶焼 7-1
- ・敷地面積 2,379.33m²
- ・供用開始年月日 平成12年4月1日
- ・処理方法 回分式活性汚泥法
- ・処理能力 794m³/日(日平均)

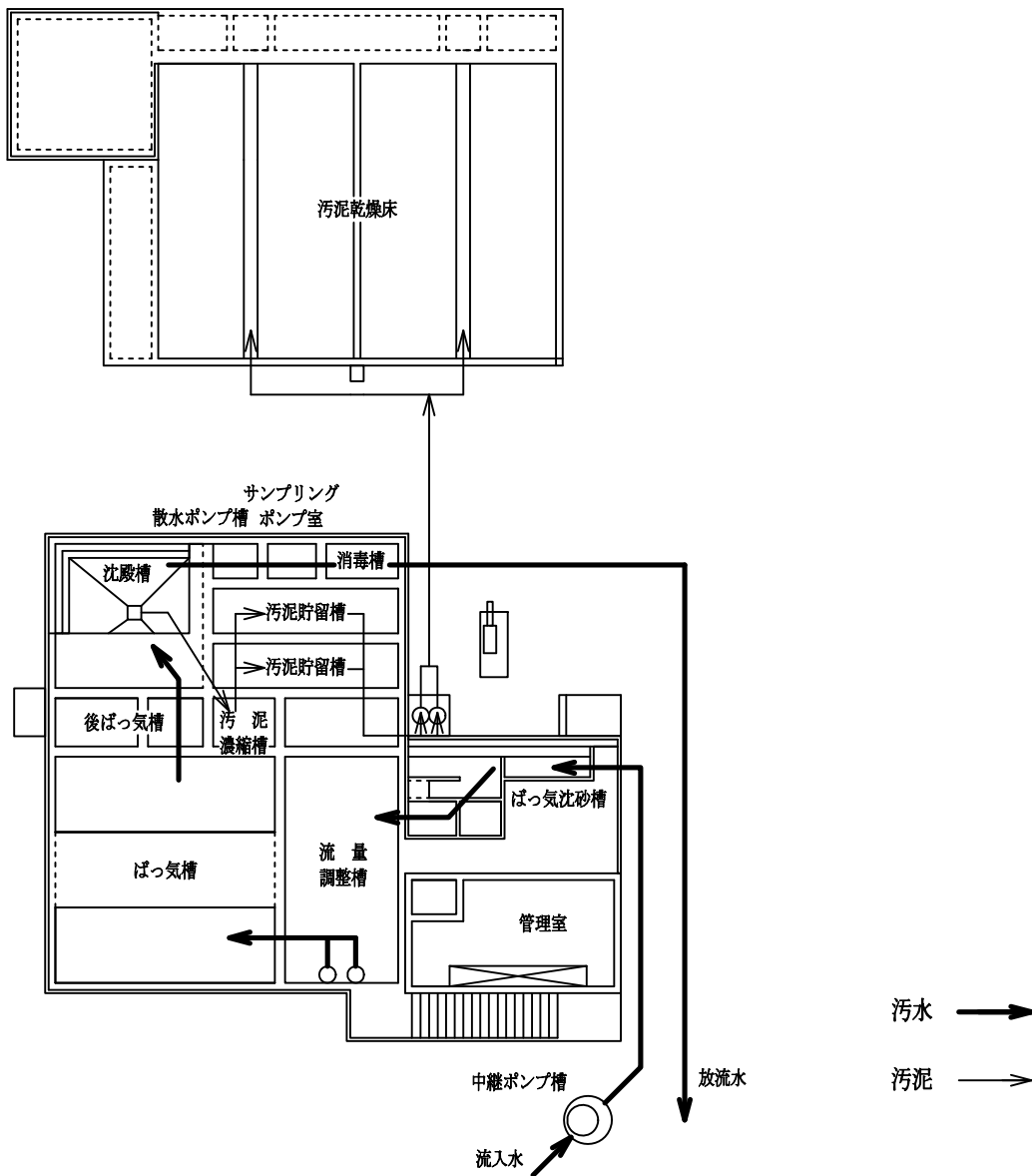


雲谷・中原浄化センター フローシート

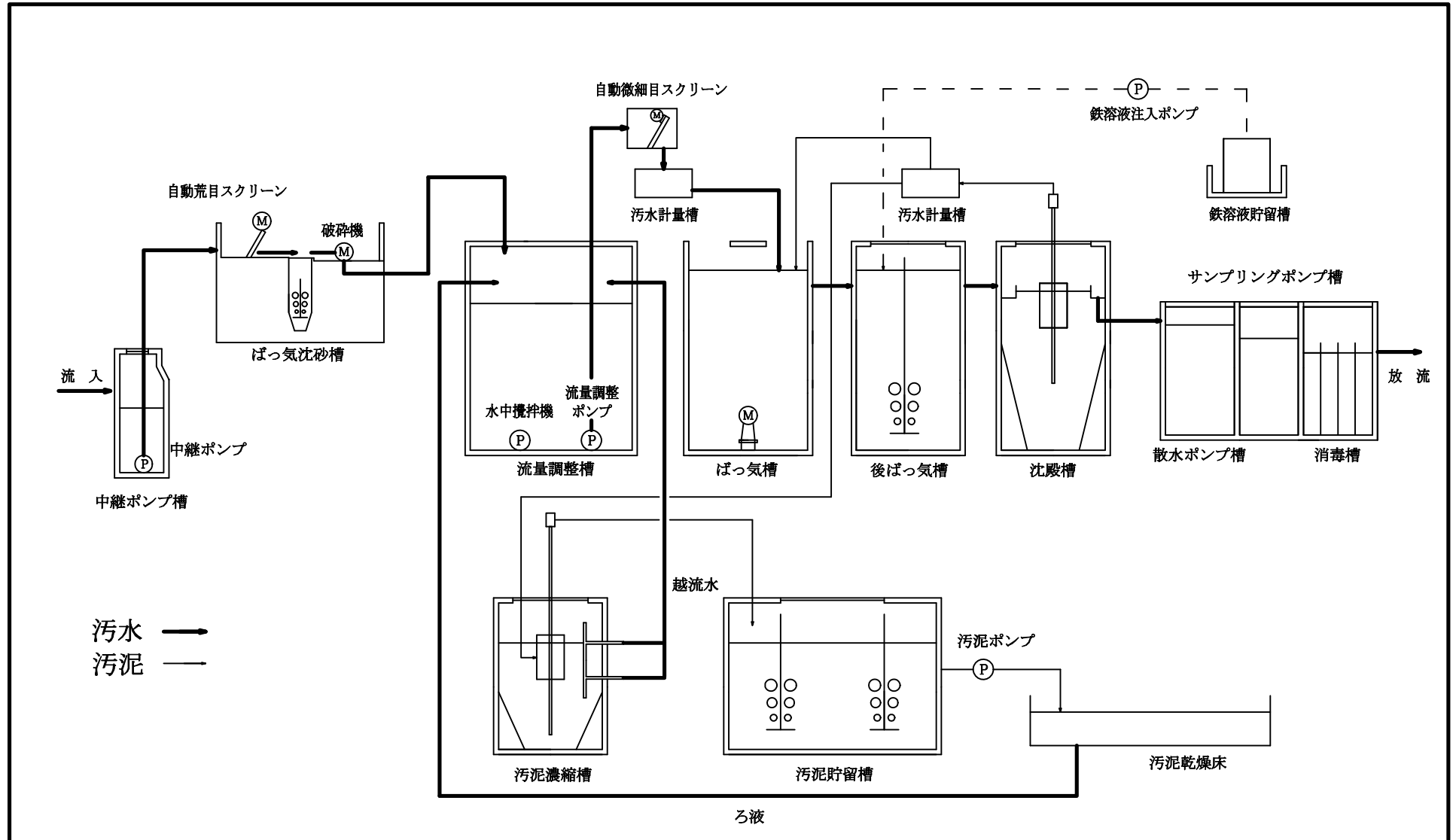


(21) 五号浄化センター 平面図 (分流式)

・所在地 神野新田町字エノ割 25-2
 ・敷地面積 1,482.27m²
 ・供用開始年月日 平成13年1月1日
 ・処理方法 連続流入間欠曝気式+鉄溶液注入
 ・処理能力 165m³/日 (日平均)

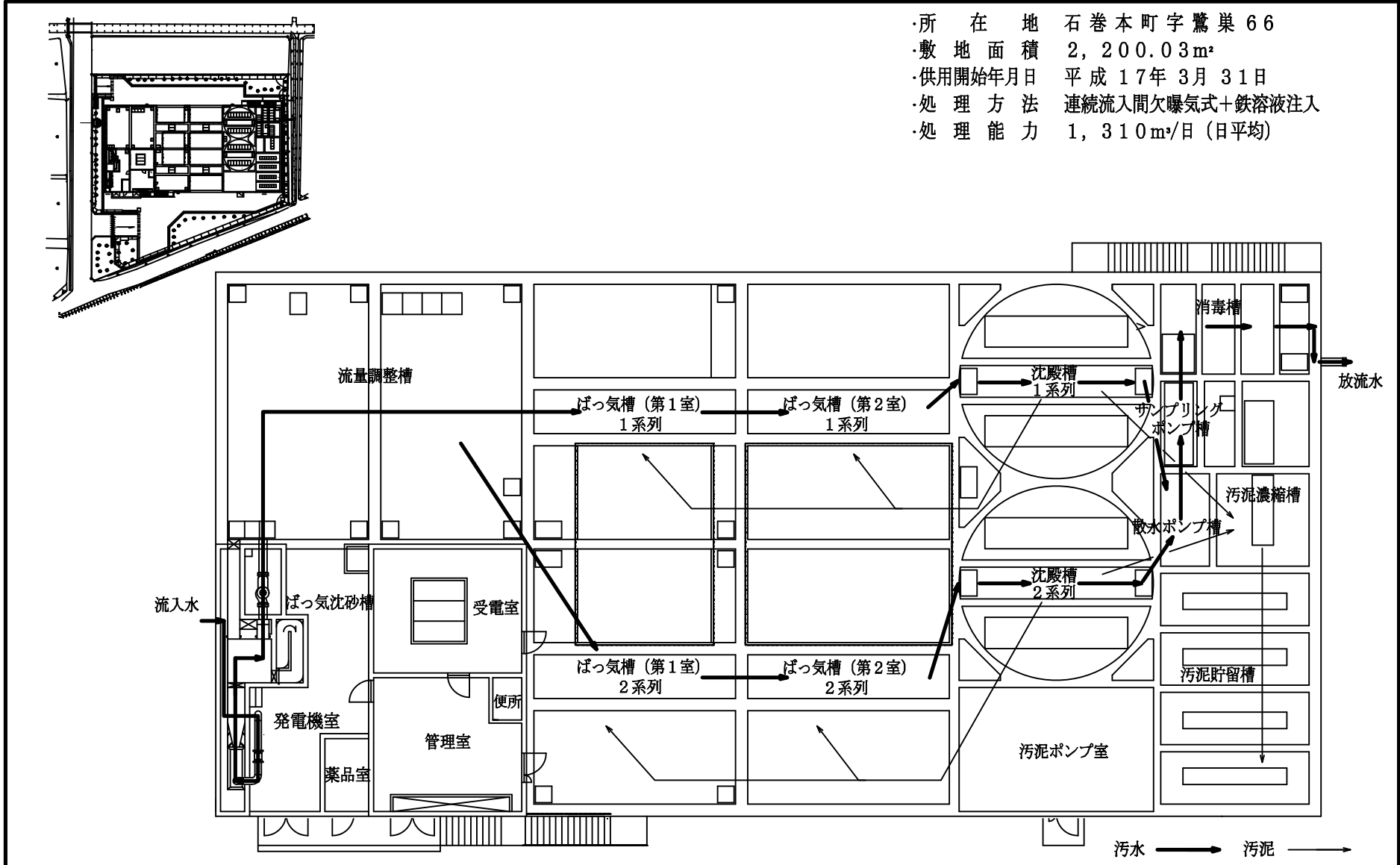


五号浄化センター フローシート

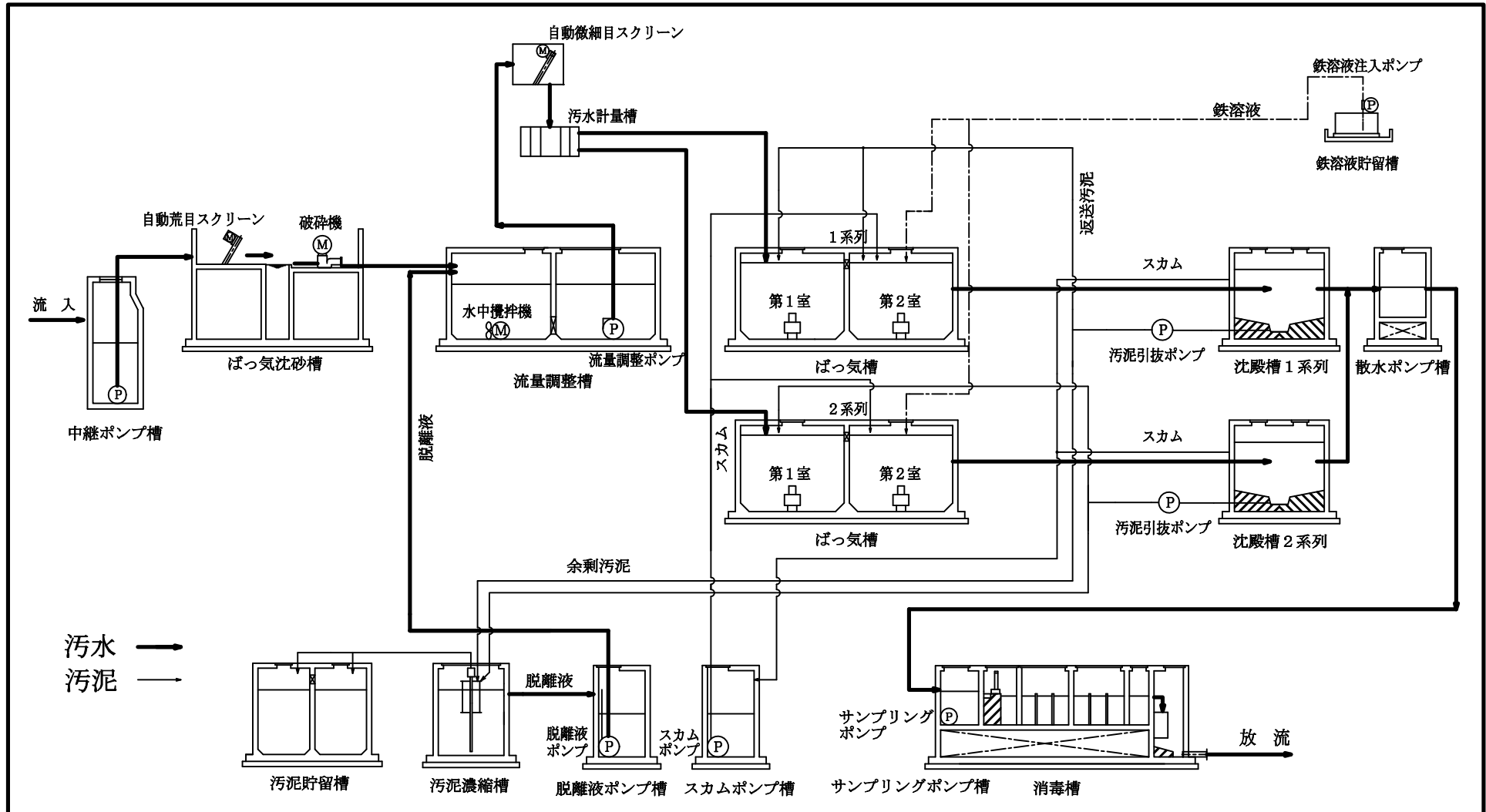


(22) 石巻高井浄化センター 平面図 (分流式)

- ・所在地 石巻本町字鷲巣66
- ・敷地面積 2,200.03m²
- ・供用開始年月日 平成17年3月31日
- ・処理方法 連続流入間欠曝気式+鉄溶液注入
- ・処理能力 1,310m³/日(日平均)

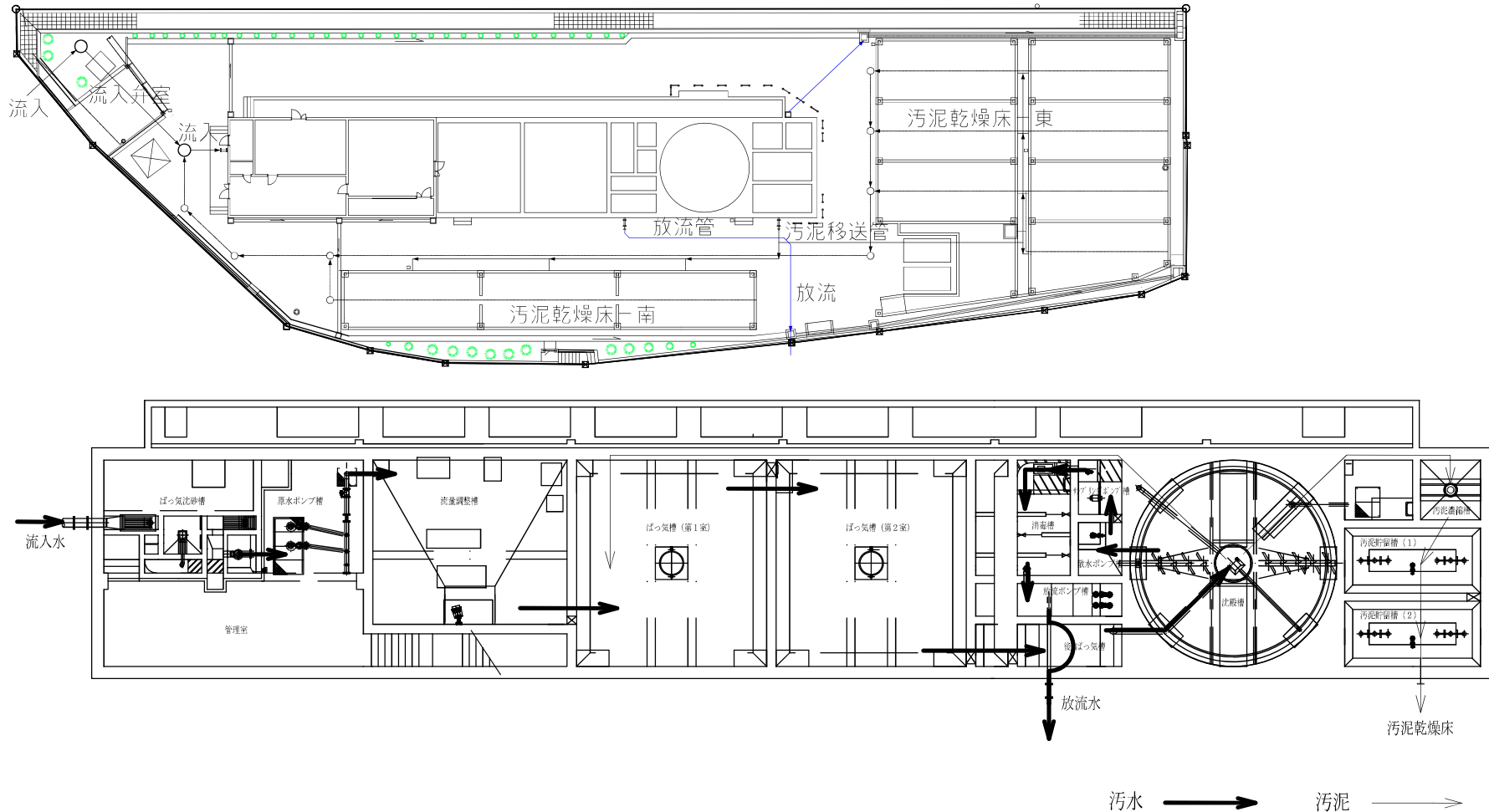


石巻高井浄化センター フローシート



(23) 嵩山浄化センター 平面図 (分流式)

- ・所在地 嵩山町字亀井21
- ・敷地面積 2,502.15m²
- ・供用開始年月日 平成26年3月31日
- ・処理方法 連続流入間欠曝気+DO制御機構
- ・処理能力 462m³/日(日平均)



嵩山浄化センター フローシート

