

下水道の高度処理について

(平成 17 年度末現在)

県内の下水処理場数：54 箇所（流域下水：8 箇所、公共下水：47 箇所）

高度処理を行っている下水処理場：27 箇所（流域下水：8 箇所、公共下水：19 箇所）

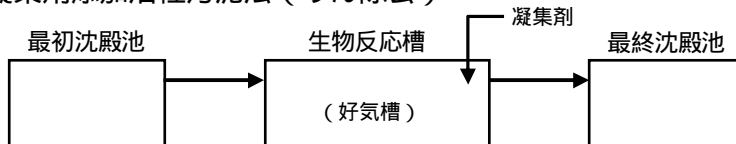
高度処理人口：1,715,233 人

高度処理を行っている下水処理場（平成 17 年度末現在）

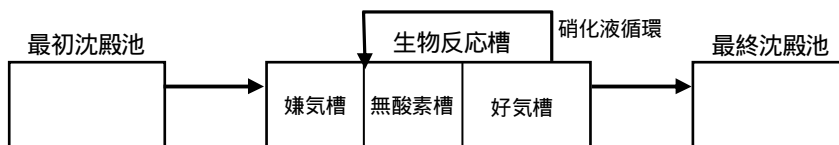
名古屋市	名古屋市名城下水処理場	田原市	田原浄化センター
名古屋市	名古屋市堀留下水処理場	田原市	渥美浄化センター
名古屋市	名古屋市熱田下水処理場	三好町	三好ヶ丘浄化センター
名古屋市	名古屋市打出下水処理場	三好町	黒笹浄化センター
豊橋市	豊橋市富士見台処理場	東栄町	東栄浄化センター
豊橋市	豊橋市高根処理場		
豊橋市	豊橋市豊南処理場	流域	豊川浄化センター
豊橋市	豊橋市五並処理場	流域	衣浦西部浄化センター
岡崎市	岡崎市八帖クリーンセンター	流域	衣浦東部浄化センター
豊田市	鞍ヶ池浄化センター	流域	境川浄化センター
蒲郡市	蒲郡市下水道浄化センター	流域	矢作川浄化センター
常滑市	常滑浄化センター	流域	五条川右岸浄化センター
知多市	知多市南部浄化センター	流域	五条川左岸浄化センター
日進市	日進市南部浄化センター	流域	日光川上流浄化センター

主な高度処理の方法

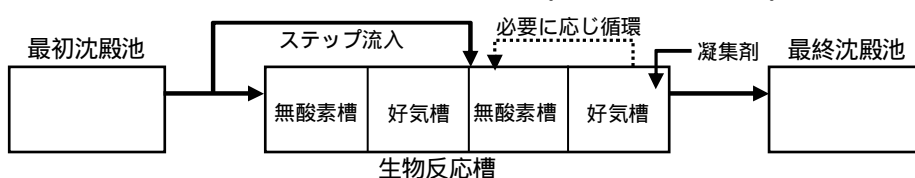
凝集剤添加活性汚泥法（りん除去）



嫌気無酸素好気法（A₂O法）（窒素、りん除去）



凝集剤添加ステップ流入式多段硝化脱窒法（窒素、りん除去）



標準的な処理方法（標準活性汚泥法）

