

---

# 静岡市

## 清水貝島最終処分場

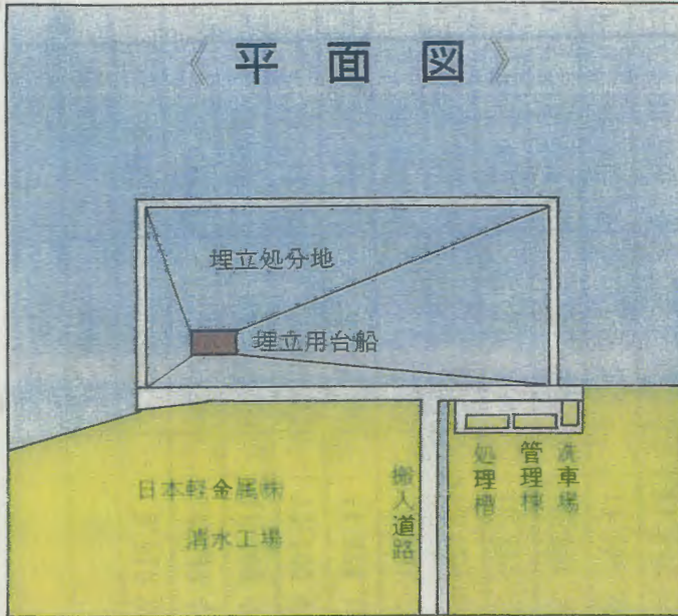
---



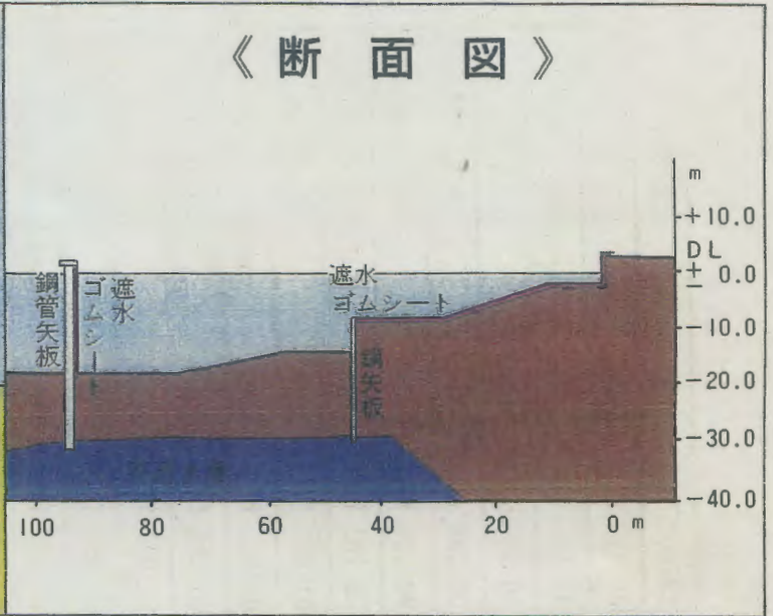
清水貝島最終処分場概要

設置主体	静岡市	設置届出日	昭和62年12月25日				
施設名称	静岡市清水貝島最終処分場					TEL	0543-35-0162
所在地	静岡市清水三保字貝島地先			施設周辺状況	海面及び工業区域		
竣工年月日	平成元年3月			供用開始年月日	平成元年6月		
建設費	4,009,305千円(埋立地及び浸出水処理施設)				補助金	1,953,363千円	
施工業者	埋立地本体 第1工区:前田・東亜・鈴与建設工事共同企業体						
	埋立地本体 第2工区:大成・東洋・静和建設工事共同企業体						
	埋立地本体 第3工区:鹿島・古川・日軽建設工事共同企業体						
	浸出液処理施設:日軽産業株式会社						
敷地面積	21,984m <sup>2</sup>			埋立地面積	19,760m <sup>2</sup>		
埋立地種類	管理型処分場						
受入廃棄物種類	焼却残渣等・不燃物						
処理方式	埋立工法	バックホーによる片押し					
	水処理	生物(接触酸化)処理+凝集沈殿					
処理能力	埋立地	246,000m <sup>3</sup> (全体容量、覆土9,500m <sup>3</sup> 含む)					
	水処理	100m <sup>3</sup> /日					
設備内容	埋立地	遮水設備(ゴムシート、不透水層、劣化防止不織布)					
		保有水集排水設備(原水ポンプにより処理施設に揚水)					
	雨水排水設備(雨水排水側溝)						
	飛散防止設備(フェンス)						
	周辺道路(搬入道路)						
	水処理プラント	汚水処理:原水槽+第1中和槽+接触曝気槽+沈殿槽+混和槽、凝集槽+凝集沈殿槽+第2中和槽+消毒槽→放流					
		汚泥処理:濃縮+脱水処理					
水処理管理棟							
搬入管理設備(洗車設備)							
水処理水質基準	項目	pH	BOD	COD	SS	窒素	その他水濁法に従う。
	処理水	5.0~9.0	60	90	60	100	
運営形態	埋立、水処理管理:委託						
従事者数	埋立、水処理管理:2人						
委託業者	埋立、水処理管理:静岡興産(株) 平成24年度 19,227,600円						
処理実績	埋立処理	3,325t(平成23年実績)埋立実績表参照					
	水処理	33,526m <sup>3</sup> /年(平成23年実績)					
ユーティリティー	電気使用量	76,351kwh/年(平成23年実績)					
	水道使用量	224m <sup>3</sup> /年(平成23年実績)					

《 平面図 》

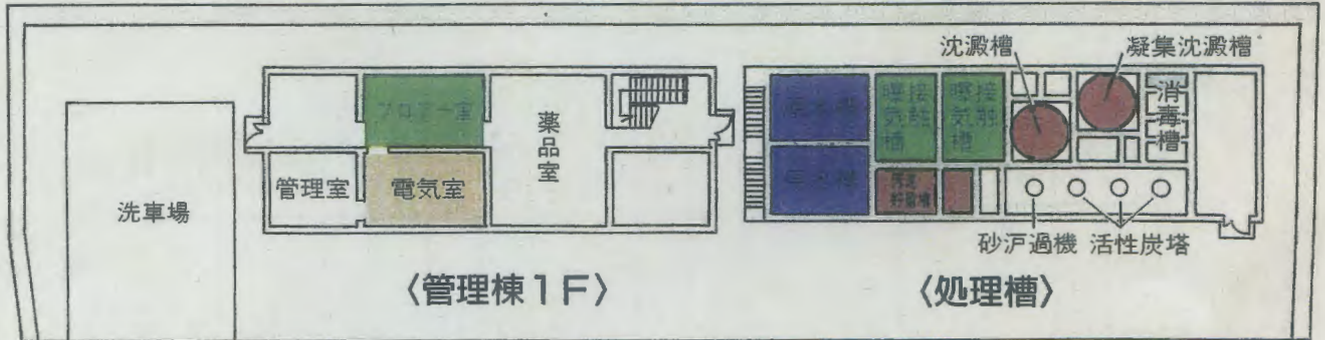
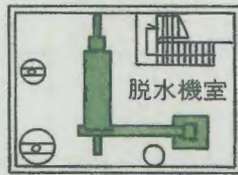


《 断面図 》



配置図

〈2F〉



浸出液処理施設フローシート

