排水計画について

1 最終処分場の仕組み

- (1) 一般廃棄物最終処分場に求められる機能
 - ①貯留機能

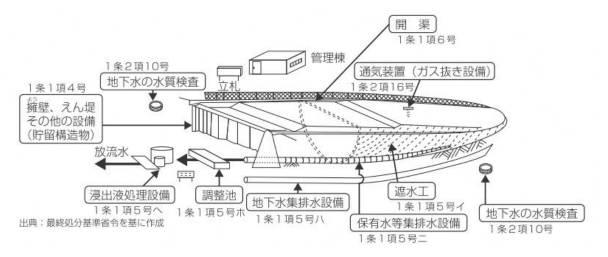
埋め立てられた廃棄物を安定して貯留できる機能

②遮水機能

埋立地内部へ地下水の流入及び保有水の埋立地外への流出を防止する機能

③処理機能

有機物の分解と汚濁物質の洗い出し機能



2 排水方式

排水方式	河川放流	下水道放流	無放流
仕組み	降雨等によって発生した浸	貯留施設から発生した浸出	クローズ型処分場で採用さ
	出水を、浸出水処理施設に	水を下水道に放流する方	れる方式。散水により発生
	よって処理し、公共用水域	式。	した浸出水を、施設内で処
	に放流する方式。		理し散水用として循環再利
			用する。