

地盤の沈下及び地下水位の著しい低下の防止に係る特定施設の概要

種類			
構 造	着工設置予定年月日	年 月 日	
	使用開始予定年月日	年 月 日	
	揚水設備	井戸の深度 (m)	地表面下
		井戸の口径 (mm)	
	の構造	スレーターの位置 (スレーターが2以上あるときは、各々記入すること)	地表面下 mから mまで mから mまで mから mまで
		種 類	
		型 式	
	揚水機	原動機の定格出力 (kw/h)	
		吐出口の断面積 (cm ²)	
		能 力 (m ³ /分) (揚程 (m))	
その他参考となる事項			
使 用 の 方 法	地下水の用途		
	使用時期		
	1日の使用時間	時 ~ 時	
	年間稼働日数 (日)		
	年間地下水採取量 (m ³ /年)		
	その他参考となる事項		
揚水量の測定の方法	専用積算電力計設置の有無	有 { メーカー } ・ 無 型 式	
	水量測定器設置の有無	有 { メーカー } ・ 無 型 式	
	その他参考となる事項		
添 付 書 類		1 特定施設及び建築物の配置図 2 特定施設の構造の概要図 3 特定施設からの主な配管の系統図	

備考 種類の欄には、市川市環境保全条例施行規則第26条に掲げる号を記入すること。