

はだの環境マネジメントシステム
地下水管理要領

初版制定 : 令和2年4月1日

秦野市

地下水管理要領

1 目的

この要領は、市民に供給する水道の水源である地下水の保全を図り、水道水の安定供給を図るため地下水を監視することを目的とする。

2 適用範囲

この要領は、上下水道局が使用する地下水の水位及び湧水量の監視について適用する。

3 地下水の監視

(1) 地下水等の観測

経営総務課は、地下水位及び湧水量の測定を表1のとおり実施し、方法は委託とする。

表1 地下水等観測場所及び頻度

区 分	観 測 場 所	頻 度
観測井戸 (32箇所)	小羽根・下川原・本町第5・本町第7・本町第10・本町第11・本町第12・本町第13・舟道・向原・室町・中河内・西田原(小堀宅)・獅子垣(堀西)・大秦町(高橋宅)・反房・桜土手・菩提・戸川・湯の沢・不道家注水井・桐ヶ窪・東田原・落合・本町第14・白山塚・大秦町(高橋宅)・西大竹・岩井戸・さかえちよう公園、戸川(観測井)、春日町(観測井)	1回/月
湧水(1箇所)	弘法の清水	

(2) 地下水等観測結果の報告

経営総務課は、調査月報及び令和〇〇年度秦野市地下水等観測委託業務報告書を受理する。

経営総務課の地下水観測担当が、調査月報をもとに前年同月の地下水位と比較し「定期地下水位測定結果(様式例1)」にまとめ、経営総務課長及び水道施設課長に報告する。また、令和〇〇年度秦野市地下水等観測委託業務報告書は、上下水道局長及び経営総務課長に報告する。

(3) 地下水等観測結果の評価

定期地下水位測定結果は、経営総務課長が評価し、環境共生課長及び必要に応じて上下水道局長に報告し関係部署と協議する。

4 記録の保管

経営総務課は、環境記録として定期地下水位測定結果(様式例1)及び令和〇〇年度秦野市地下水等観測委託業務報告書を5年間保管する。

地下水管理要領

様式例 1

定期地下水測定結果 (令和 年 月分)	決裁区分	経営総務課長 <small>(課長代行(職務代理))</small>	担当	起案者	起案 令和 年 月 日
	丁				決裁 令和 年 月 日
	水道施設課長 <small>(課長代行(職務代理))</small>	担当			
	環境共生課長 <small>(課長代行(職務代理))</small>	担当			

(標高: 静水位)		(単位: m)																					
場所	月	前年度 月	前年度 月	令和 年																			
				令和 年 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	前年度同月	最新月	前年度同月比	前々年度同月	前々年度同月比	5年度前同月	5年度前同月比	
小羽根																							
下河原																							
本町第5																							
本町第7																							
本町第10																							
本町第11																							
本町第12																							
本町第13																							
船道																							
向原																							
室町																							
中河内																							
小堀宅																							
獅子垣(堀西)																							
反原																							
桜土手																							
善堤																							
戸川																							
カルチャーパーク																							
湯の沢																							
不二家注入井																							
堀ヶ窪																							
東田原																							
落合																							
本町第14																							
白山塚																							
高橋宅																							
西大竹																							
岩井戸																							
さかえちよう公園																							

弘法の湧水(中央)																							
-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	(単位: mm)												計	昨年度計									
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月											
消防署雨量																							
寺山配水場雨量																							
落合																							

地下水管理要領

制定改訂履歴

版	改訂日付	改訂条項	改訂内容	作成 (起案)	審査	承認 (決裁)
00	R2.4.1		初版発行	太田浩一	高橋邦彦	藤間雅浩