

### 参考様式 3

#### 地下水等の使用計画書

地下水等の使用計画								
工場又は事業場の名称						工場又は事業場の所在地		
1日当たり水源内訳						1日当たり用途別使用計画（使用水量の算出根拠）		
区分	水量 (m <sup>3</sup> )		備考			<注>		
1. 地下水								
2. 工業用水								
3. 上水								
4. 地表水								
5. その他								
6. 回収水								
計								
既設井のあるときはその内容								
側管等			揚水機			最大日	年間平均	
No	深さ	口径	種類	口径	能力	採取量	日採取量	
	m	mm		mm	m <sup>3</sup> /分	m <sup>3</sup> /日	m <sup>3</sup> /日	
								地下水を使用する期間
								月～ 月
								地下水を採取する日数
								日
								最大日採取量
								m <sup>3</sup> /日
								年間平均日採取量
								m <sup>3</sup> /日

<注> 算出根拠の例（具体的な計算を別紙に取りまとめてもよい。）

\*生活用水の場合・・給水計画人口、1日平均給水量、1人1日当たり平均給水量、1日当たり最大給水量、1日最大給水量、1人1日当たり最大給水量

\*工業用水の場合・・ボイラー、原料、製品処理及び洗浄、冷却、温調、その他の各用水の水量、回収水利用施設の名称及び能力、貯水池（槽）の容量

\*養魚用水の場合・・使用形態（ビニールハウス・露地池）、池面積、池水深

\*農業用水の場合・・使用形態（田、畑）、受益面積、単位用水量（代かき時）、畑最大水量

\*建物用水の場合・・空調用水量、雑用水量、飲料水量、その他の水量

\*その他用水の場合・・使用目的、他に算出根拠を詳しく記入する。