別紙４

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **地下水等の利用計画書** | | | | | | | |
| 事業者 | |  | | 施行区域 | |  | |
| １日当たり水源内訳 | | | | | | | |
| 区分 | | | 水量（㎥） | | 記事 | | |
| 地下水 | | |  | |  | | |
| 工業用水 | | |  | |  | | |
| 上水 | | |  | |  | | |
| 地表水 | | |  | |  | | |
| その他 | | |  | |  | | |
| 回収水 | | |  | |  | | |
| 計 | | |  | |  | | |
| 新設井の内容 | |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 側　管　等 | | | 揚　水　機 | | | 年間平均  日採取量 | 最大日  採取量 | | No. | 深さ | 口径 | 種類 | 口径 | 能力 | |  | ｍ | ㎜ |  | ㎜ | ㎥/分 | ㎥/日 | ㎥/日 | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | 地下水を使用する期間  年 月～ 年 月 |
| 地下水を採取する日数  日 |
| 年間最大日採取量  ㎥／日 |
| 既設井のあるときはその内容 | |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 側　管　等 | | | 揚　水　機 | | | 年間平均  日採取量 | 最大日  採取量 | | No. | 深さ | 口径 | 種類 | 口径 | 能力 | |  | ｍ | ㎜ |  | ㎜ | ㎥/分 | ㎥/日 | ㎥/日 | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | |
| 年間最小日採取量  ㎥／日 |
| 年間平均日採取量  ㎥／日 |

|  |
| --- |
| ＜例＞水利用フローチャート  クーリングタワー  ○○㎥／日  ○○㎥／日  ○○水道 従業員飲料水○○㎥／日  受水槽 ○○㎥  雑用水 ○○㎥／日  事業所  使用数量 ○○㎥／日  ○○㎥／日  事業用空調用水  ○○㎥／日  機械類冷却水  ○○㎥／日  製品冷却水  排水処理施設  使用数量　○○㎥／日  機　械　類  冷　凍　機  使用数量　○○㎥／日  製　品　冷　却  冷水地  使用数量　○○㎥／日  ○○㎥／日  製品洗浄水  製　品  ポンプ　モーター |