細則第32号様式（第２条第43号）

(１)

小規模揚水施設設置届出書

年　　月　　日

（届出先）

横浜市長

届出者 住 所

氏　名

（法人の場合は、名称及び代表者の氏名）

横浜市生活環境の保全等に関する条例第124条第１項の規定により次のとおり届け出ます。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 事業所の名称等 | 名称 |  |
| 所在地 |  |
| 業種 |  | 主要な生産品目 |  |
| 地下水採取を行う場所 |  |
| 地下水採取開始予定年月日 | 　　年　　　　　月　　　　　日 |
| 地下水採取予定量 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　m3/日　 |
| 揚水施設の数 |  |
| 地下水採取の必要性 |  |
| 連絡先 | 住所　〒担当者の所属及び氏名電話番号 |

（Ａ４）

（２）

|  |
| --- |
| 小規模揚水施設の構造等 |
| 井戸 | 井戸の名称又は番号 |  |  |  |
| さく井年日 | 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 |
| 深度(地表面下 ｍ) |  |  |  |
| 側管の口径(mm) |  |  |  |
| ストレーナの位置(地表面下 ｍ) | ～～～ | ～～～ | ～～～ |
| 揚水機 | 種類、名称及び型式 |  |  |  |
| 原動機の定格出力(kW) |  |  |  |
| 吐出口の口径(mm) |  |  |  |
| 吐出口の断面積(cm2) |  |  |  |
| 揚水能力(m3/h)(A) |  |  |  |
| １日平均使用時間(B) |  |  |  |
| 揚水量(m3/日) (A×B) |  |  |  |
| 地下水の用途別使用予定量 | ボイラー用(m3/日) |  |  |  |
| 原料用(m3/日) |  |  |  |
| 製品処理用(m3/日) |  |  |  |
| 洗浄用(m3/日) |  |  |  |
| 冷却用(m3/日) |  |  |  |
| 防災・消防用(m3/日) |  |  |  |
| 飲料用(m3/日) |  |  |  |
| 農業用(m3/日) |  |  |  |
| 散水用(m3/日) |  |  |  |
| その他(m3/日) |  |  |  |
| 計(m3/日) |  |  |  |
| 水量測定器 | 種類、名称及び型式 |  |  |  |
| 口径(mm) |  |  |  |
| 検定合格年月日 | 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 |
| 使用開始(予定)年月日 | 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 |
| 水温(℃) |  |  |  |

（Ａ４）

（３）

|  |
| --- |
| 水源別使用水量及びその割合 |
| 水源 | 水量(m3/日) | 割合(%) | 水源 | 水量(m3/日) | 割合(%) |
| 工業用水 |  |  | 海水 |  |  |
| 水道水 |  |  | 回収水 | 淡水 |  |  |
| 地表水 |  |  | 海水 |  |  |
| 地下水 |  |  | その他 |  |  |
| 添付書類 | □　地下水の採取を行う場所の案内図□　揚水施設の配置状況図□　揚水施設の構造図□　地下水の利用系統図□　井戸の地質柱状図、揚水試験表等□　井戸の水位測定基準面図 |

（注意）　添付書類の欄の□には、添付した書類を□内にレ印で記入してください。

（Ａ４）