第23号様式（第18条関係）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **受付番号** |
| **貯水槽水道等** | **簡易専用水道** | **設置・変更・撤去　届** |  |
| **小規模貯水槽水道** | **(飲料用・消火用・雑用水用)** |

設　置　場　所　　　苫小牧市　　　　町　　丁目　　番　　号　　・建物の名称

所　有　者　住　所　苫小牧市　　　　町　　丁目　　番　　号

所有者又は会社名及び代表者氏名

指定給水装置工事事業者名

給水装置工事主任技術者氏名

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区　　　分 | | 住所 | | | 氏名又は会社名 | | | 夜間連絡者 | | | |
| 管理責任者 | |  | | | TEL | | | TEL | | | |
| 水道修理  委託業者 | |  | | | TEL | | | TEL | | | |
| 電気修理  委託業者 | |  | | | TEL | | | TEL | | | |
| 機械修理  委託業者 | |  | | | TEL | | | TEL | | | |
| 計量栓番号 | | | | 設置･撤去 年 月 日 | | | ビル管理法の適用 | | 簡易専用水道の適用 | | |
| 第　　 号～第 　　号 | | | | 年　　月 | | | □有　　□無 | | □有　　□無 | | |
| 利用規模 | | |  | | | | | | | | |
| 区分 | | | 受水槽 | | | 高置水槽 | | | 圧力水槽 | | |
| 施　　　設　　　概　　　要 | 規 格(㎥) | | 長さ　　　幅　　　　高さ  　　×　　×　　＝ | | | 長さ　　　幅　　　　高さ  　　×　　×　　＝ | | | 高さ　　　直径  　　×　　2π/4= | | |
| 有 効 容 量(㎥) | | ×　　槽　　＝ | | | ×　　槽　　＝ | | | ×　　槽　　＝ | | |
| 設置位置 | |  | | |  | | |  | | |
| 材質 | | 本　体： | | | 本　体： | | | 本　体： | | |
| 槽内面： | | | 槽内面： | | | 槽内面： | | |
| オーバーフロー | | □有 ・ □浸透桝　□下水道・その他  □無 | | | | | | 圧力方法 | |  |
| パイプの状況 | | □圧力スイッチ □フロート式 | | |
| 警告装置 | | □有・　　　□無 | | | □有・　　　□無 | | | □有・　　　□無 | | |
| 落し口と満水面の差 | | ㎝ | | | ㎝ | | | 安全弁型式： | | |
| 汚水源 | | 浄化槽（便槽）等より | | | 汚水桝等より | | | 使用 | 最高： ㎏/㎝2 | |
| との距離 | | m | | | ｍ | | | 圧力 | 最低： ㎏/㎝2 | |
| マンホール | | 型式： | | | 型式： | | | コンプレッサー | | |
| 施錠：　　□有・　□無 | | | 施錠：　　□有・　□無 | | | 型式： | | |
| 通気筒 | | 型式： | | | 型式： | | | 出力：　　　　 台数： | | |
| ポンプ設備 | | 形 式 ： | | | 出　力： | | |  | | |
| 揚水量： | | | 揚　程： | | | 台　数： | | |
| 直結給水箇所 | | □有・　□無　　　□消火用　□消火用と兼用 | | | | | | | | |
| 滅菌装置 | | □有・　□無 | | | 型式： | | | | | |
| 能力： | | | 容量： | | | 台数： | | |
| 備考（上記適用に該当しない場合、設置箇所、有効容量等を記載また、撤去時は別途記載例を参考として検査時に書類提出） | | | | | | | | | | | |
| ※簡易専用水道=貯水槽水道の有効容量が10ｍ3を超え、100ｍ3以下のもの(水道法34条2適用）  ※小規模貯水槽水道=貯水槽水道の有効容量が10ｍ3以下のもの(水道法34条2適用）  尚、改造による直結方式の切替や貯水槽施設の撤去が生じた場合は、申請時に貯水槽撤去調書を添付すること。 | | | | | | | | | | | |