平成　　年　　月　　日

**井戸管理台帳**

工事確認番号　〔公下〕　　　　　　　　号

下水道へ新規接続時に井戸メーター設置する場合は、設置後に排水設備等工事完了届と一緒に提出。接続済みでメーターを新たに設置する場合は、使用態様変更届と一緒に提出。

〔集排〕　　　　　　　　号

需要者ｺｰﾄﾞ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 課長 | 補佐 | 係長 | 係員 | 下水道排水設備工事責任技術者 | 指定工事店 |
|  |  |  |  | 登録番号： |  |
| 印 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 設置場所  〔取付場所〕 |  | | | | 工事種別 | | 新規　・　変更 | |
| 下水道使用状況 | | 井戸水のみ・水道水併用 | |
| 申込者  氏名  住所 |  | | | | 申込年月日 | | 平成　　年　　月　　日 | |
| 着工年月日 | | 平成　　年　　月　　日 | |
| 建築物所有者  氏名  住所 |  | | | | 完了年月日 | | 平成　　年　　月　　日 | |
| 量水器 | | 口径　　φ　　　mm | |
| 設置費負担区分 | 全額市費負担　・　一部使用者負担 | | | | 番号 | |
| 備品番号 |  | | | | 検満年月 | | 年　　月 | |
| 完了検査実施日 | 平成　　年　　月　　日 | | | 検査員 | | 印 | | |
| 使用開始年月日 | 平成　　年　　月　　日 | | | 開始時指針 | | ㎥ | | |
| 構成人員  （認定の場合） | 人  （使用開始日現在） | 申告 | 住基 | 認定水量 | | ㎥　 構成人員 | | ×６㎥(井戸水のみ)  ×３㎥(水道水のみ) |
| □ | □ |
| 〔備考〕  **位 置 図（別紙のとおり）** | | | | | | | | |

※太枠の中だけ記入してください

　量水器及び井戸位置明細図

（接している道路及び建築物の形態を記入し道路境界及び固定物３点から計測すること）

建物全体で井戸メーター、井戸ポンプの位置が確認できる平面図を添付する。（排水設備申請書に添付した平面図のコピーでも可）



メーター位置を目標物３点から計測し記入する。

（なるべく積雪の際も確認できる目標物とする）

　 本管位置・深度・口径・管種

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 深　度 | 口　径 | 管　種 |
| ・　　ｍ | φ　　　　mm |  |

井戸メーター設置予定場所について（チェック欄にレ点を記入してください。）

**・メーター検針しやすい場所ですか**

**はい□　　　いいえ□**

　　（検針しにくい場所の例：　建物の中、中庭などで建物に入らないと検針できない。

　　　　　　　　　　　　　　小屋や車庫などの戸を開けないと検針できない等）

**・設置場所は、下水に流れる水量を計測する場所として適当ですか**

**はい□　　いいえ□**

　　（適当でない場所の例：　水撒き用や消雪用の水量が計測されてしまう場所等）