

記載例

様式第42 (第71条関係)

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------|---|---|---|--------|---|---|--|--|--|--|--|
| 規制区 | 市町村コード | | | | 事業所コード | | | | | | | |
| ※ | ※ | | | ※ | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | |

水量測定器設置報告書

〇〇年〇〇月〇〇日

愛知県知事殿

住所 〇〇市〇〇町〇〇番地
 報告者 郵便番号 〒〇〇〇〇 - 〇〇
 氏名 〇〇工業株式会社
 代表取締役 〇〇 〇〇

(名称及び代表者氏名)

県民の生活環境の保全等に関する条例第63条の規定により、水量測定器の設置について、次のとおり報告します。

| | | | |
|-------------|---|--|-------|
| 工場又は事業場の名称 | 〇〇工業(株)〇〇工場 | ※整理番号 | |
| 工場又は事業場の所在地 | 〇〇市〇〇町〇〇番地 | ※受理年月日 | 年 月 日 |
| 揚水設備の名称又は番号 | 〇号井戸 | ※設備番号 | |
| 水量測定器の種類 | 軸流羽根車式水道メーター | 測定範囲について 定格最小流量(Q1)から定格最大流量(Q3)を記載する。カタログにQ1の記載がない場合は、Q3/流量範囲(R)でQ1を計算する。 | |
| 水量測定器の設置年月日 | 〇〇年〇〇月〇〇日 | | |
| 水量測定器の測定範囲 | 〇〇 m ³ /H ~ 〇〇 m ³ /H | | |

- 備考 1 連絡責任者の所属、氏名及び電話番号を記載し、書類を添付すること。
 2 ※印の欄には、記載しないこと。
 3 用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

水量測定器の仕様がわかるカタログ等を添付すること。

メーターの表示可能範囲ではない。カタログ等が示す測定器の計量できる流量範囲を記載する。