別紙１２

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | | | |  |
|  | 地下水揚水施設の構造等 | | | | | | |  |
|  |  |  | | | |  |  |  |
|  |  |  | | | | 年 　　　月 　　 　日 |  |  |
|  |  | 揚水施設 |  | | | 年　　　　　月　　　　　日 |  |  |
|  |  | 深度(地表面下ｍ)・側管口径(mm) | | | 深度 ｍ、 側管口径 ｍｍ |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | （地 表 面 下 ｍ） | | | ｍ～　　　　ｍ、　　　　　ｍ～　　　　ｍ  　 　　　　ｍ～　　　　ｍ、　　　 　ｍ～　　　　ｍ |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 揚水器 |  | | |  |  |  |
|  |  |  | | | kＷ 　　／分 |  |  |
|  |  |  | | | cm２ |  |  |
|  |  | 水量測定器 |  | | |  |  |  |
|  |  |  | | |  |  |  |
|  |  | 地下水位 |  | | |  |  |  |
|  |  | （地 表 面 下 ｍ） | | | ｍ　　　　　　　　　　　 ｍ |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  | | | | ｍ３ （１日平均） |  |  |
|  |  |  | | | |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |
|  |  | 変更前 |  | | 本　　　　　　　　　　　cm２ | |  |  |
|  |  |  | | ｍ３ （１日平均） | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 変更後 |  | | 本　　　　　　　　　　　cm２ | |  |  |
|  |  |  | | ｍ３ （１日平均） | |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | 揚水施設担当者  　 所属、氏名、電話番号 | |  | | |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 備考　１　必要に応じ図面を添付のこと。 | | | | | | |  |
|  | ２ 複数の揚水施設の設置（変更）の場合は、地下水揚水施設の構造等について、揚水施設別に作成の | | | | | | |  |
|  | こと。ただし、「施設数、吐出口の断面積の合計。地下水揚水量の合計」の欄については１枚目に記 | | | | | | |  |
|  | 入し、２枚目以降には記入しないこと。 | | | | | | |  |
|  | ３　完成後、揚水試験を実施したときは、その報告書の写しを提出すること。 | | | | | | |  |