

# 伊賀市地下水保全条例施行規則 各届出書等の記載の手引き

伊賀市地下水保全条例及び伊賀市地下水保全条例施行規則に基づく各届出及び報告をご記入の際、下記事項を参考にしてください。

## 【様式第1号（第3条関係） 地下水採取届出書】

※揚水施設設置の30日前までに届出てください

※井戸が複数の場合は、井戸ごとに番号を付け、様式第1号を各1枚作成してください

※既に届出済の揚水施設に新たに井戸を追加する場合も、様式第1号により届出てください

地下水採取者	伊賀市内に所在する、地下水の採取を行う事業所についてご記入ください。（所在地、事業所名、代表者名）
事業の概要	伊賀市内に所在する事業所で行っている事業についてご記入ください。
地下水の用途	伊賀市内の事業所で地下水を採取する用途を次の中から選んでください。 また、その他の場合、その内容を欄の下段にご記入ください。 〔 ボイラー用・原料用・製品処理用・洗浄用・冷却用・温度調節用 ・その他 〕
揚水施設の位置	揚水施設を設置している位置についてご記入ください。
井戸の深度	地表面下の井戸の深さをご記入ください。
ケーシングの口径	揚水施設のケーシング（管）の口径（内径）をご記入ください。
ストレーナーの位置	揚水施設の地下水取入れ口の地表面下の深さについて、最も浅い位置と最も深い位置をご記入ください。
揚水機の種類、名称及び型式	揚水施設に設置する揚水機について、ポンプの種類、メーカー名、製品名、型式についてご記入ください。
吐出口の口径及び断面積	吐出口の口径（内径）及び、断面積についてご記入ください。 断面積が19 cm <sup>2</sup> 以上の揚水施設について届出の対象となります。 吐出口が複数ある場合は、その合計が19 cm <sup>2</sup> 以上の場合対象となります。
原動機の出力	揚水機の原動機の出力についてご記入ください。
揚水機的能力	揚水機的能力について、1時間当たりの水量（m <sup>3</sup> ）をご記入ください。
揚水機の稼働予定時間及び日数	1日当たりの稼働時間及び1年当たりの稼働日数について、現時点でのご予定をご記入ください。
採取量測定器の有無	採取量測定器（水量測定器・水量メーター）を設置しているかどうか、設置している（有）、設置していない（無）を選択してください。
水位測定器の有無	水位測定器（水位計）を設置しているかどうか、設置している（有）、設置していない（無）を選択してください。
さく井（予定）年月日	さく井（ボーリング）の予定日をご記入ください。
地下水採取開始（予定）年月日	地下水を採取し事業を開始する予定日をご記入ください。ボーリング作業に伴うものや水質検査等のため等の事前の地下水採取は含みません。
連絡先	この届出事務を担当される所属部署名や、担当者氏名、電話番号、E-mailアドレスをご記入ください。

**【様式第2号（第4条関係） 地下水採取変更届出書】**

※揚水施設の変更後 30 日以内に届出

条例第3条の規定による 届出年月日	「地下水採取届出書（様式第1号（第3条関係）」により、揚水施設を設置するに当たり届出をした年月日をご記入ください。
地下水採取者	伊賀市内に所在する、地下水の採取を行う事業所についてご記入ください。（所在地、事業所名、代表者名）
変更事項	変更する内容について次の中から選んでください。 また、その他の場合、その内容を欄の下段にご記入ください。 〔地下水の用途の変更・揚水施設数を減らす変更 ・揚水機の種類、名称、型式及び能力等の変更・採取予定量の変更 ・氏名、住所、法人の名称、代表者の変更・その他〕 ※揚水施設数を増やす場合は様式第1号で届出をしてください。
変更内容	変更した内容について、変更前と変更後を、数値などによりそれぞれ具体的にご記入ください。
変更理由	変更することになった理由を、事業等に支障のない範囲でなるべく具体的にご記入ください。
変更年月日	変更した日付をご記入ください。 変更後、30日以内に届け出るようお願いいたします。
連絡先	この届出事務を担当される所属部署名や、担当者氏名、電話番号、E-mailアドレスをご記入ください。

**【様式第3号（第5条関係） 地下水採取廃止届出書】**

※揚水施設の廃止後 30 日以内に届出

条例第3条の規定による 届出年月日	「地下水採取届出書（様式第1号（第3条関係）」により、揚水施設を設置するに当たり届出をした年月日をご記入ください。
地下水採取者	伊賀市内に所在する、地下水の採取を行う事業所についてご記入ください。（所在地、事業所名、代表者名）
廃止年月日	廃止した日付をご記入ください。 廃止後、30日以内に届け出るようお願いいたします。
廃止の理由	廃止することになった理由を、事業等に支障のない範囲でなるべく具体的にご記入ください。 複数の取水口の合計が 19 c㎡以上となっていた場合で、一部変更により 19 c㎡未満となった場合、残った揚水施設により地下水採取を継続する場合でも、廃止届をご提出ください。
連絡先	この届出事務を担当される所属部署名や、担当者氏名、電話番号、E-mailアドレスをご記入ください。

#### 【様式第4号（第6条関係） 地下水取水量等報告書】

※上半期（4～9月）分を10月末まで、下半期（10～翌年3月）分を4月末までに報告。

月	「上半期」「下半期」を選択してください。 「上半期」の場合、4月～9月まで、「下半期」の場合、10月から翌年3月までの報告となります。
稼働日数	各月の揚水施設の稼働日数をご記入ください。
稼働時間	稼働日における揚水施設の稼働時間をご記入ください。
平均地下水取水量	稼働日における揚水施設の平均地下水取水量をご記入ください。
月間地下水取水量	各月の地下水取水量をご記入ください。 採取量測定器を設置している場合は、計測した実数をご記入ください。 採取量測定器がない場合は、（揚水機的能力×月間の稼働時間数）により算出した取水量をご記入ください。
備考	揚水施設の運転状況及び障害等が発生した場合は、発生事案の内容や経過についてご記入をお願いします。
連絡先	この届出事務を担当される所属部署名や、担当者氏名、電話番号、E-mailアドレスをご記入ください。

#### 【様式第5号（第8条関係） 地下水採取既存施設届出書】

※伊賀市地下水保全条例の施行日（2023（令和5）年4月1日）以前に、既に同条例の対象となる揚水施設を設置し、事業の用に供している事業者につきましては、「地下水採取既存施設届出書（様式第5号（第8条関係）」により届出を行っていただきます。

※届出書の内容は、「地下水採取届出書（様式第1号（第3条関係）」に準じていますが、「さく井（予定）年月日」が「さく井年月日」、「地下水採取開始（予定）年月日」が「地下水採取開始年月日」となっています。

※届け出期間は、条例施行日の2023（令和5）年4月1日から60日以内（2023（令和5）年5月30日まで）としています。

#### お問い合わせ

伊賀市人権生活環境部生活環境課

〒518-8501 伊賀市四十九町3184番地

電話：0595-22-9624

FAX：0595-22-9641

E-mail：kankyou@city.iga.lg.jp