

にしのみやスマート申請方法・交付物の確認方法

にしのみやスマート申請方法

- ①申請方法..... 3
- ②交付物の確認方法..... 16

①申請方法

手順1

手続き一覧（個人向け） **手続き一覧（事業者向け）** ヘルプ よくあるご質問 ログイン 新規登録

手順1
「**手続き一覧（事業者向け）**」を選択してください。
※「**手続き一覧（個人向け）**」からでは申請できません。

このサービスを通して皆様の生活をもっと便利に。もっと簡単に。

もっと簡単に。

西宮市では行政手続きの受付がインターネットで行えます。
このサービスを通して皆様の生活をもっと便利に。もっと簡単に。

スクロール

手順2



ホーム

手続き一覧（個人向け）

手続き一覧（事業者向け）

ヘルプ

よくあるご質問

ログイン

新規登録



申請できる手続き一覧

手順2

キーワード検索で「水道」と入力して検索。

キーワード検索

水道

検索

条件を指定して検索

カテゴリ

組織

利用者情報

+ 暮らし・手続き

+ 子育て・教育

+ 健康・福祉

+ 交通・環境・まちづくり

+ ヲル・フザール・観光

手続き一覧（事業者向け）

該当件数 30 件

条件をリセットして全件表示

受付開始

【参加者募集】居心地のよい新図書館づくり プレイスメイキングワークショップの開催

令和5年度生涯学習・地域づくりに関する研修会（11月10日開催）申込フォーム

【施術所用】福祉医療（乳幼児等、子ども、障害者、母子家庭等、高齢期移行医療）における、はりきゅう・あん摩マッサージの

指定小児慢性特定疾病医療機関の廃止・休止・再開・処分申請

手順3



ホーム

手続き一覧（個人向け）

手続き一覧（事業者向け）

ヘルプ

よくあるご質問

ログイン

新規登録

申請できる手続き一覧

手順3

「工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請」を選択。
※公共下水道の申請も別途ございますのでご注意ください。

キーワード検索

水道

検索

条件を指定して検索

カテゴリ

組織

利用者情報

+ 暮らし・手続き

+ 子育て・教育

+ 健康・福祉

+ 交通・環境・まちづくり

+ 文化・スポーツ・観光

手続き一覧（事業者向け）

該当件数 2 件

条件をリセットして全件表示

西宮市上下水道局 インボイス制度（適格請求書等保存方式）対応
請求書発行申請

工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請

手順4

受付終了日

随時受付

お問い合わせ先

上下水道局 水道計画課

メールによるお問い合わせ：✉

電話番号：0798322217

手順4

下にスクロールし
「次へ進む」を選択。

次へ進む

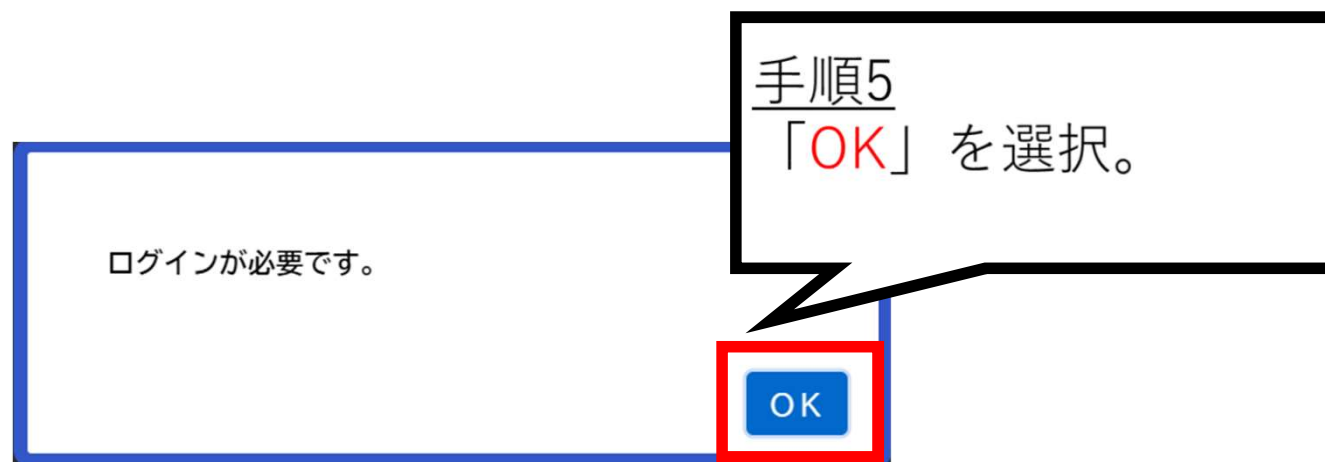


あとで申請する



一覧に戻る

手順5



手順6



The image shows a login form with a red border highlighting the input fields. The form contains the following elements:

- Close button (X) in the top right corner.
- Label: 利用者ID (メールアドレス) 必須
- Input field for the user ID (email address).
- Label: パスワード 必須
- Input field for the password.
- >Login button (ログイン).
- Link: [パスワードを忘れた方はこちら](#)
- Link: [利用者の新規登録はこちら](#)
- Separator line.
- Text: 他のアカウントでログイン
- Blue button: GビズIDでログイン

手順6

にしのみやスマート申請で登録した登録したID（メールアドレス）及びパスワードを使用してログインする。

手順7

工事場所 **必須**

工事着手予定日 **必須**

年 月
選択してください ▼ 選択してください ▼

工事完了予定日 **必須**

年 月 日
選択してください ▼ 選択してください ▼ 選択してください ▼

添付書類（位置図・平面図・縦断面図・構造図・その他） **必須**

添付書類のアップロードは1つのデータしかアップロード出来ません。
複数データをアップロードする場合はzipファイルに圧縮してアップロードして下さい。（10MB以下）

アップロードするファイルを選択

施工通知問い合わせ先（氏名） **必須**

姓 名

施工通知問い合わせ先（電話番号） **必須**

（ハイフンなし）

施工通知回答先 メールアドレス（確認入力あり） **必須**

メールアドレス

メールアドレス（確認）

手順7

全項目（任意項目含む）を入力し、添付資料をアップロードする。（10MB以下）

手順8

手順8

入力を終わったら「次へ進む」を選択。

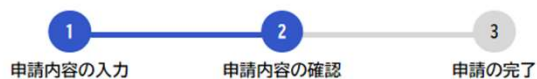
次へ進む >

保存してあとで申請する

< 戻る

手順9

申請内容の確認



工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請

手順9

申請内容の確認行う。
問題がなければ「申請する」を選択。

申請する



戻る

手順10



手順10
「OK」を選択。

手順11

手順11

この画面が表示されれば申請完了です。

工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請

申請を受け付けました。

順番に申請内容を確認するため、確認までしばらくお待ちください。

なお、お手続きの処理状況は「マイページ」からご確認頂けます。

お問合せの際に必要となりますので、申込番号を控えるか、このページを印刷してください。

にのみやスマート申請URL

<https://lgpos.task-asp.net/cu/282049/ea/residents/portal/home>

申込番号

87072059

手順12

手順12

申請が完了すると登録したアドレスにメールが届きます。
申請はこれにて完了です。交付が完了するまでお待ちください。

★ 工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請の申請を受け付けました

手続き名：工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請
申込番号：87072059

申請を受け付けました。
順番に申請内容を確認するため、確認までしばらくお待ちください。
なお、お手続きの処理状況は「マイページ」からご確認頂けます。

にのみやスマート申請URL
<https://lqpos.task-asp.net/cu/282049/ea/residents/portal/home>

②交付物の確認方法

手順13

★ 工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請の交付が完了しました

手順13

交付が完了すると登録したアドレスにメールが届きます。

手続き名：工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請
申込番号：18229879

交付が完了しました。

=====

施工通知回答函面（1通）：オンライン

（ダウンロード可能期間：2023年9月27日～2023年10月27日）

=====

交付函面は

「マイページ」→「申請状況のお知らせ」→申込番号：18229879→「申請内容の詳細画面へ進む」
からダウンロードしてください。

以上でお手続きは完了となります。

にしのみやスマート申請URL

<https://lgpos.task-asp.net/cu/282049/ea/residents/portal/home>

手順14

手続き一覧（個人向け）

手続き一覧（事業者向け）

ヘルプ

よくあるご質問

ログイン

新規登録

手順14

にしのみやスマート申請のサイトからログインする。

にしのみ

もっと便利に。
もっと簡単に。

西宮市では行政手続きの受付がインターネットで行えます。

このサービスを通して皆様の生活をもっと便利に。もっと簡単に。

手順15

手順15

マイページの「**もっと見る**」を選択。



マイページ

過去に申請した手続きの内容を確認することができます。申請後の確認もこちらからお願いします。

もっと見る >



よくあるご質問

お客様からよくいただく質問をまとめました。わからないことがありましたら、まずこちらをご一読ください。

手順16

ホーム

手続き一覧（個人向け） 手続き一覧（事業者向け） ヘルプ よくあるご質問

西宮市 水… さん ログアウト

マイページ

前回のログイン：2023年9月6日 13時35分

お知らせ

重要なお知らせ

お知らせ

重要なお知らせ

あなたへのお知らせ

申請状況のお知らせ

手順16
マイページの**申請状況のお知らせ**で処理状況を確認できます。

手順17

手順17
確認したい申請を選択。

申請状況のお知らせ

工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請
申込番号：18229879
2023年9月27日 手続きが完了しました

手順17
申請内容の詳細画面に進むを検索。

手続き名
工事に伴う水道施設の保安に関する通知の申請

この手続きの申請状況履歴

2023年9月27日 手続きが完了しました
2023年9月27日 申請内容を確認中です
2023年9月27日 申請を送信しました

申請内容の詳細画面へ進む >

手順18

ホーム

手続き一覧（個人向け） 手続き一覧（事業者向け） ヘルプ よくあるご質問

西宮市 水… さん ログアウト

申請内容照会

申請状況

手続きが完了しました

交付物一覧

申請状況

手続きが完了しました

交付物一覧

ダウンロードできる交付物

2022年10月27日までのダウンロード可能です。

- 施工通知回答図面（1通） [PDF形式：483.2KB]

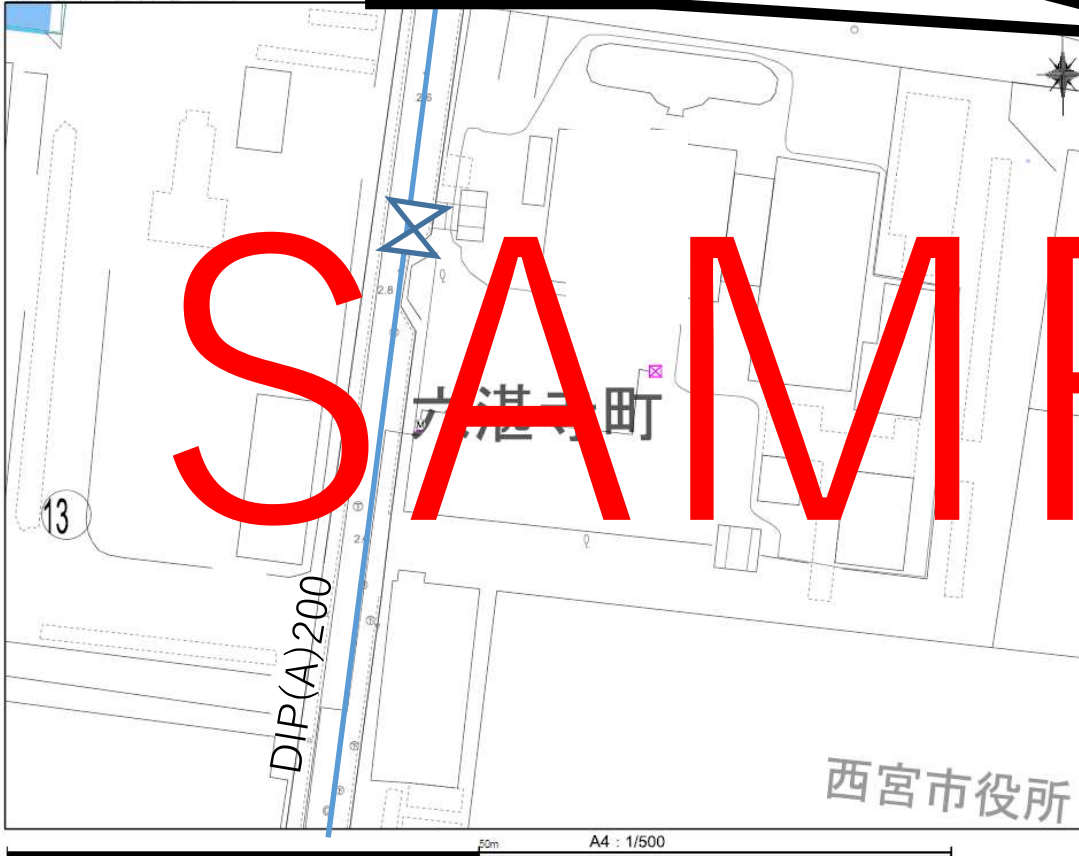
手順18
・ 交付物を選択してダウンロードできます。

手順19

手順19

図面と施工に関する注意事項が交付されます。

東経135度20分28.0秒, 北緯34度44分16.7秒



配・送水配管及び給水配管の管種及び管径		
赤鉄管	ACP	〇〇
鋼鉄管	DIP	〇〇
ダクタイル鉄管	SIP	〇〇
硬質塩化ビニール管	VP	〇〇
新鋭性硬質塩化ビニール管	HIVP	〇〇
硬質塩化ビニール管	GP	〇〇
硬質塩化ビニール管	GLP	〇〇
ラミネート管	VLP	〇〇
鉛管	LP	〇〇
ポリエチレン管	PE	〇〇
ヒューム管	HP	〇〇
セルロイド管	CP	〇〇

参考図 注 〇〇の図は参考図のみの図であり、必ずしもこの図と一致するものではありません。試験図等で確認して下さい。

ご利用上の注意
この図面に記載の引込管は位置の誤差を示すものではありません。詳細な引込管や土壌の境界等を示すものではありません。

注意事項

1. 事前に管種・口径・埋設位置・埋設年度等を調査し、工事路線・工法・埋設位置を計画し、設計して下さい。特に石綿管・塩化ビニール管・ヒューム管及び水圧の高い送・配水管埋設箇所については、掘削の影響範囲に入らないよう計画・設計して下さい。
 - 2) 回答している水道配管図はあくまで参考であり、水道管埋設位置、埋設深度は道路形態の変化（切土・盛土、拡幅等）により現況と異なることがあるため、試験掘により水道管の位置を確認して下さい。
 - 3) 水道管が露出する場合（交差も含む）、あるいは、掘削影響範囲内に接近する可能性がある場合は、試験掘による位置・埋設深度等の工事内容を変更して下さい。なお、水道管が露出しない限り、工事内容の変更が行えない場合は、水道計画課（32-2217）と別途協議をして下さい。
 - 4) 矢板打設・ライオンプレート設置箇所については、十分検討し計画・設計して下さい。杭、矢板等を使用する場合は配水管の半ばまで手掘りにより掘削し、埋設位置を確認するようにして下さい。また、杭、矢板等の打設箇所も配水管と同深度まで手掘りにより掘削し、配水管外面と可能な限り距離を確保したうえで掘削して下さい。
 - 5) 水道管付近での掘削工事には水道水汚染や破損事故の恐れがあるため、計画・設計時に注入工法等や水道管防護措置を行う必要があります。試験掘により配水管埋設位置を確認の上、配水管と削孔機は可能な限り距離を確保して下さい。なお、削孔時にはガイドパイプ等を配水管下まで設置し、配水管への防護措置を行ったうえで、施工して下さい。高圧注入は、配水管より深い位置で施工して下さい。やむを得ず管底より浅くなる場合は、高圧注入力を0.75MPa以下に抑えて下さい。
 - 6) 高圧注入施工時には振動計を設置し、地面以上の変動があった場合は施工を中止し、水道計画課（32-2217）に連絡して下さい。また、ガイドパイプ等により事故防止に努めて下さい。
 - 7) 給水管（家庭への引込管）については、止水栓・メーター等により埋設位置を推測し、付近掘削は手掘りにて施工して下さい。また、給水管は個人所有管のため、移設等が必要な場合は給水管の所有者と協議を行い、給水装置工事申込書にて改造申請を行い給水装置課（32-2230）に提出して下さい。
 - 8) 事前に、施工前の路面状況写真を撮影し、仕切弁・止水栓・消火栓・空気弁等の地上施設を現況どおりに復旧できるようにして下さい。（完工時に写真の提出を求める場合があります。）
 - 9) 道路等の高さを変更する場合、仕切弁・止水栓・消火栓・空気弁等の地上施設や水道管が支障とならないよう、計画・設計して下さい。支障となる場合は工事着手14日以上前までに別途、水道工務課（74-6664）と移設協議して下さい。ただし、消火栓については消防局防課（32-7311）と事前協議を行って下さい。
 - 10) 水道管と水路との交差箇所は土壌が急激に変化しているため、注意して計画・設計して下さい。
- 机上調査の結果や事前協議事項を必ず試験掘施工者に伝えて下さい。事故発生時に対応が出来ない場合があるため、土・日・祝日及び夜間の施工は避けて下さい。やむを得ず休日・夜間に施工する場合は、別途、水道計画課（32-2217）と事前協議を行って下さい。試験掘を休日・夜間に施工する場合は、業者のみで施工しないで下さい。
- ※ 試験掘は必ず手掘りで行い、破損等なきよう、注意して施工して下さい。

2. 工事中

- 1) 舗装工事や掘削時のカッター及びブレード等は水道管付近で使用しないで下さい。特に水路等との交差箇所では、越していると思われる箇所では、カッター及びブレード等の使用は避けて下さい。
- 2) 水道管付近の掘削は必ず手掘りで行って下さい。特に石綿管・塩化管・ヒューム管は破損しやすいため注意して下さい。石綿管の越しとなる場合、水道管移設工事後に施工して下さい。
- 3) 水道管付近での機械作業、または機械搬入作業は極力避けて下さい。やむを得ず、機械作業、機械

画像はイメージです。実際の配管とは異なります。