

4月1日から

公開型GIS 横芝光町地図情報システム を運用開始!



↑詳しくは町公式
ホームページから



↑スマートフォン用
サイトはこちら



GISとは？

Geographic Information System(地理情報システム)の略称です。

今まで紙で扱っていた地図をデジタル化し、システム上で各種地図を重ねて表現できるほか、検索や計測などをすることができます。このシステムの機能をWEB公開し、インターネットブラウザで簡単に利用できるものにしたのが公開型GISです。

GISの活用方法は？

横芝光町地図情報システムでは、町の施設や防災など、町民のみなさんの生活に密着した情報から、町で保有する都市計画や道路に関する地図など、事業者のみなさんが必要な情報まで、様々な地図情報を公開します。また、地図情報は順次追加していきます。

地図情報システムの機能や特徴は？

■ 地図情報の閲覧

町の施設や都市計画など、町民や事業者のみなさんに向けた情報が閲覧可能です。

■ 防災対策への活用

洪水、津波防災マップや避難所の位置を確認できます。

■ パソコンやスマートフォンから利用可能

役場に行かなくても、インターネット上で必要な情報が入手できます。

問 都市建設課管理計画班 ☎84-1217



4/29~5/7 マイナンバーカードに関する一部の業務運用を停止します

全国的な公的認証システムの更改作業が行われるため、作業期間中はマイナンバーカードに関する一部の業務運用を停止します。

システム更改期間 4月29日(土)~5月7日(日)まで

運用停止の業務 ・マイナンバーカード用電子証明書

(署名用電子証明書及び利用者証明用電子証明書)の発行・失効・更新

・マイナンバーカードの券面事項更新(氏名や住所に変更があった方)

・マイナンバーカードの暗証番号初期化(暗証番号がわからない方)

・マイナンバーカードのロック解除(規定回数以上間違えた方)

※暗証番号がわかる方の暗証番号変更は実施できます。

運用可能な業務 ・マイナンバーカードの交付、継続利用

・マイナンバーカードの有効期限変更・特例期間延長・一時停止解除

コンビニ交付サービスの利用

コンビニ交付システムは通常どおり利用できます。

※ただし、システム更改作業期間中に窓口でマイナンバーカードの一時停止解除の手続きを行った後も失効情報が更新されないため、5月7日(日)まではコンビニ交付サービスが利用できません。

問 住民課住民班 ☎84-1214