

Lizmap Hosting: Vos instances Lizmap gérées par 3Liz

Lizmap est un logiciel open-source, conçu par 3Liz, que vous pouvez installer chez vous. Mais configurer et maintenir correctement un serveur prend du temps et peut être complexe.

Choisir d'héberger vos cartes QGIS avec Lizmap sur **Lizmap Hosting**, vous permet de profiter des avantages suivants :

- Pas de serveurs à configurer, pas de sauvegardes à paramétrer : **nous nous occupons de tout !**
- Vous profitez à tout moment de la **dernière version de Lizmap et de QGIS-Server Maintenu à Long Terme (LTR)**
- **Améliorer vos projets QGIS grâce à notre validateur**, accessible uniquement depuis votre application Lizmap installée sur notre plateforme d'hébergement !
- **Plus de fonctionnalités** dans Lizmap grâce à nos nombreux modules optionnels.
- Accès sécurisés à Lizmap, PostgreSQL et FTP grâce aux connexions chiffrées avec nos **certificats SSL/TLS gratuits**
- Et plus encore !

Voir nos offres d'hébergement

Lizmap est un logiciel open-source conçu par 3Liz

Créer des applications Web cartographiques avec QGIS® et Lizmap.

Lizmap permet depuis QGIS® de créer des applications Web cartographiques.

Voir nos démos en ligne

Celles-ci peuvent être simples pour la publication d'une carte à destination du grand public afin de valoriser de l'information géographique, comme la carte des **points d'intérêts dans le bassin versant du lac Léman** ou des **risques de crue à Montpellier** au sein de l'hébergement de démonstration.

Elles peuvent intégrer des fonctions de création et modification de données pour une création collaborative d'informations géographiques, comme pour la carte des **observations faunistiques en Polynésie** au sein de l'hébergement de démonstration.

Il est aussi possible d'intégrer des fonctionnalités dédiées comme sur la carte **Paris by night** au sein de l'hébergement de démonstration.

Lizmap a été utilisé pour créer :

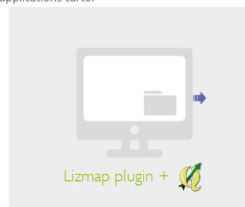
- une application de valorisation d'un parc régional
- une application de gestion d'un réseau de transport en commun (relation entre établissements / arrêts de bus / lignes de bus)
- une application de valorisation de plans de prévention des risques
- une application de valorisation de données de production agricole
- une application de valorisation des informations d'occupation des sols
- et bien d'autres...

Les avantages de Lizmap

- Les cartes reproduisent fidèlement le rendu cartographique réalisé dans QGIS®.
- L'éditeur des applications cartographiques utilise un seul logiciel : QGIS®.
- l'interface Web s'adapte aux différentes tailles d'écran (interface responsive).
- Une fonction d'impression intégrée.

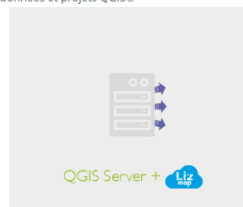
Les étapes de la publication avec Lizmap

Préparer
vos applications carto.



L'éditeur configure dans QGIS® les options de chaque carte et les outils qui seront disponibles au sein de l'application cartographique via le plugin Lizmap.

Transférer
vos données et projets QGIS®



Le client web Lizmap est installé sur un serveur cartographique en compagnie de QGIS® Server. L'éditeur place ses projets QGIS® et la configuration Lizmap sur le serveur.

Accéder
sur le Web



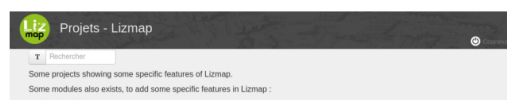
Les utilisateurs peuvent accéder aux applications cartographiques avec leur navigateur Web (Firefox, Chrome, Safari, Opéra, Edge, etc.) et utiliser les outils mis à disposition par l'éditeur.

Les fonctions avancées de Lizmap

- Un système de cache permettant la publication de service WMTS
- Un système de gestion de droit permettant le contrôle d'accès aux applications mais aussi aux outils
- Un système de gestion des médias pour lier des documents, images, vidéos aux objets géographiques
- Un système de filtrage dynamique des données pour un affichage spécifique
- Un système modulaire pour développer et intégrer des outils métiers (Cadastre, ADS, etc)

Découvrez Lizmap

Notre instance de démonstration propose **différents exemples** d'utilisation de **Lizmap**.



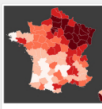
- [PgMetadata](#)
- [AltProfile](#)
- [PgRouting](#)
- [WFS](#)
- French use cases : [Cadaastre](#), [Adresse](#) and [OpenADS](#)

WebGIS



Map of Local Urban Plan in Lezignan

[Voir la carte](#) [Description](#)



Evolution du COVID-19 en France

[Voir la carte](#) [Description](#)



Points of interest in the Lake Geneva watershed

[Voir la carte](#) [Description](#)



Risks of flooding in Montpellier

[Voir la carte](#) [Description](#)

Convaincu ? Choisissez l'offre la plus adaptée à vos besoins !

[Voir nos offres d'hébergement](#)

[Twitter 3Liz](#)
[Twitter Lizmap](#)
[GitHub](#)

[Société 3Liz](#)
[Docs Lizmap](#)
[QGIS.org](#)

*Proudly powered by [pelican](#)
Theme based on [molivier's one](#)
With [Nathalie Lyon-Caen's](#) design
Copyright © 2007-2023 3Liz.
[Mentions légales](#)*