

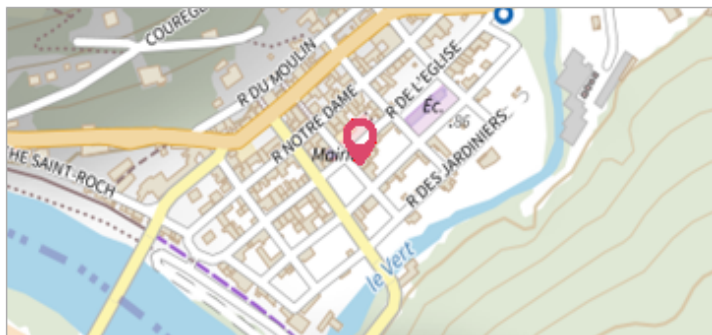
Commune : **CASTELFRANC**Rivière : **Le Lot****Ancienne mairie de Castelfranc****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_3823

Date de mise à jour : 11/02/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.22325660 / Y: 44.50100900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558758.53 / Y: 6379583.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2232566 / Y: 44.501009

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Non renseigné

**9 Mars 1927**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.39 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : trait de crue sur la mairie de Castelfranc en rive droite**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_1113

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/02/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 93.850 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.39



auteur photo : Klaus Maronna

Commune : **CASTELFRANC**Rivière : **Le Lot****Ancienne mairie de Castelfranc****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_3823

Date de mise à jour : 11/02/2022

Auteur : SPC GTL



auteur photo : DDT46

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.22325660 / Y: 44.50100900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 558758.53 / Y: 6379583.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2232566 / Y: 44.501009

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Non renseigné

**25 Mars 1912**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.12 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202202090357

Date de mise à jour :

Auteur : Éric Valette

09/02/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****NIVELLEMENT INITIAL**

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Altitude de la référence (en m) : 93.850 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.12



auteur photo : Klaus Maronna