



Commune : **LAYRAC**

Rivière : **Le Gers**

## Angle de l'Avenue de Barry et l'impasse du Gers.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_2253

Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur : SPC GTL

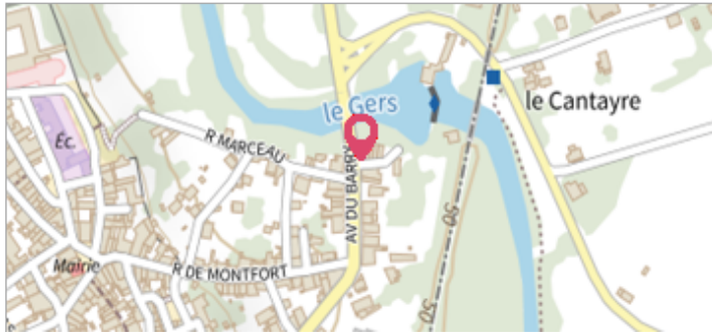


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.66432277 / Y: 44.13548500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 513136.75 / Y: 6340150.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6643228 / Y: 44.135485

Code Hydro: O6--0250

Rive de référence: Gauche

### 24 Juin 1875



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **51.71 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Source: Etude Hydraulique de détermination des zones inondables du Gers aval - SOGELERG - janv. 1999. La hauteur d'eau était de 2 - 62m du sol.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_719

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/10/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.71 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA