



Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-LA-BALERME**

Rivière : **La Garonne**

Sur le mur du château de Saint-Philippe (à droite de la porte d'entrée)

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_2499

Date de mise à jour : 23/01/2018

Auteur : SPC GTL

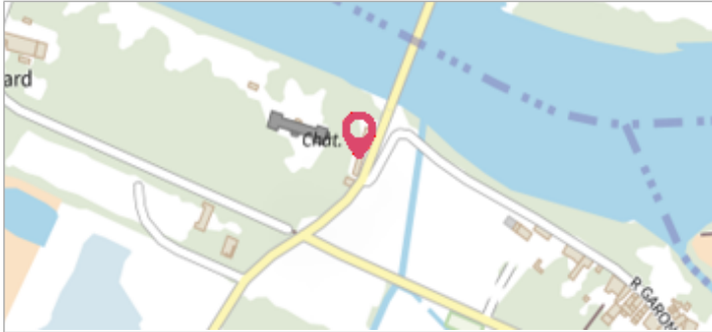


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.75909883 / Y: 44.13915900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 520728.71 / Y: 6340338.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.75909888 / Y: 44.139159

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche



3 Février 1952

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

Altitude calculée de l'eau : **54.38 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source: Répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repère pour les crues de 1930 et de 1952.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2214

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -

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) : 54.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.38 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire