



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: 0.7590988 / Y: 44.139159

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



1930

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

Altitude calculée de l'eau : **55.1 m**

Nature du repère : **Plaque**

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 : WEB_R_201801231853

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

21/10/2019



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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 55.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.1

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

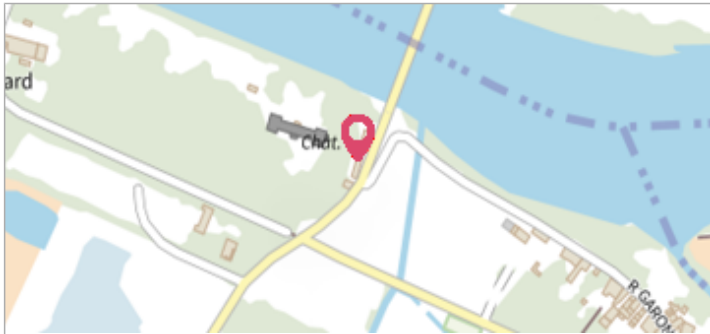
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2499**Date de mise à jour :** 23/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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: 0.7590988 / Y: 44.139159**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**3 Février 1952**Altitude calculée de l'eau : **54.38 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

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