



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-LA-BALERME

Rivière : La Garonne

ancien pont de la D 114- piedroit de la culée de rive gauche

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_2500

Date de mise à jour : 13/01/2020

Auteur : SPC GTL

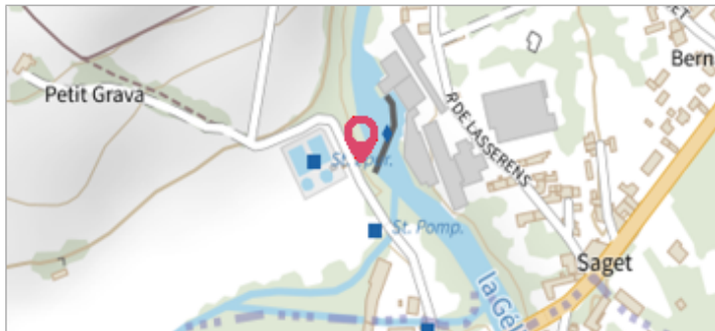


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.75942300 / Y: 44.13960000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 520756.02 / Y: 6340387.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.759423 / Y: 44.1396

Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Gauche



4 Mars 1930

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Plaque

Commentaires : source: recensement de repères de crues dans le département du Lot-et-Garonne. DDT 47, 2006

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7040

Date de mise à jour : 21/10/2019

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



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