

Commune : **NICOLE**Rivière : **La Garonne****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_835

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31218000 / Y: 44.33990000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485747.01 / Y: 6363743.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.31218 / Y: 44.3399

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.4 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Source: Répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930 et 1952.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_1284

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

27/01/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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) : 31.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.4 m



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