

Commune : **NICOLE**

-

Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_835**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/08/2016

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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

27/01/2022



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

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL 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 nivélée :** 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