



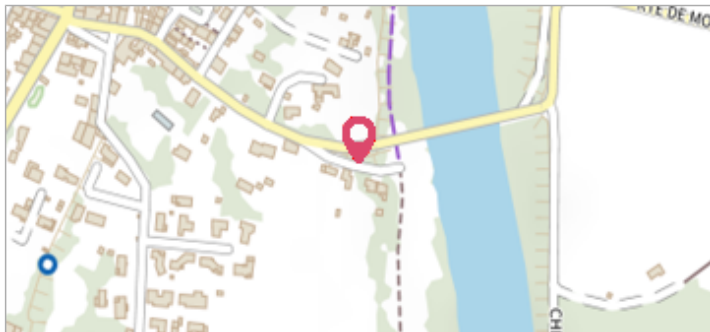
Commune : NOE

Rivière : La Garonne

Chemin du Bac à l'amont immédiat du pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24_GV22_2_S_114**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

© Photo Geosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27791446 / Y: 43.35243750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 560319.63 / Y: 6251889.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2779145 / Y: 43.3524375**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**11 Janvier 2022**

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

Altitude calculée de l'eau : **178.64 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur la route

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_2_R_114_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 178.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 178.64

© Photo Geosphair