



Commune : **NICOLE**

Rivière : **La Garonne**

**N° 21 en bordure de la RD 813**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_11084

**Date de mise à jour :** 26/11/2020

**Auteur :** SPC GTL

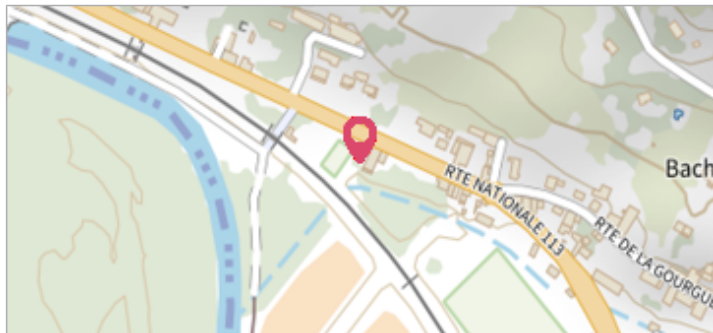


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.34009044 / Y: 44.32244350

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487905.67 / Y: 6361730.05

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3400904 / Y: 44.3224435

**Code Hydro:** O--0000

**Rive de référence:** Droite



**16 décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **31.68 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** trace de la crue sur le mur extérieur de la maison

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_11084\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

04/12/2020

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOREMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 02/01/2020**

**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) :** 30.360 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.320 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.68



Photo Géosphair

Commune : **NICOLE**Rivière : **La Garonne****N° 21 en bordure de la RD 813****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11084

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

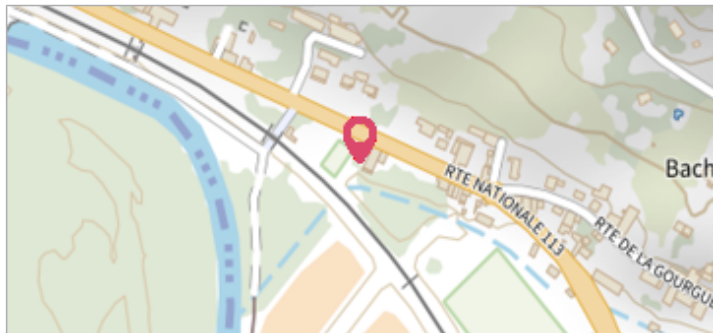


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.34009044 / Y: 44.32244350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487905.67 / Y: 6361730.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3400904 / Y: 44.3224435

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Droite

**4 février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace de la crue sur le mur extérieur de la maison**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204\_R\_444\_1

Date de mise à jour : 14/07/2021

Auteur : SPC GTL

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 17/02/2021**

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) : 30.360 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.630 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.99