

Commune : **BLAN**Rivière : **Le Sor****Parking****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SOR2020\_S\_6

Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL

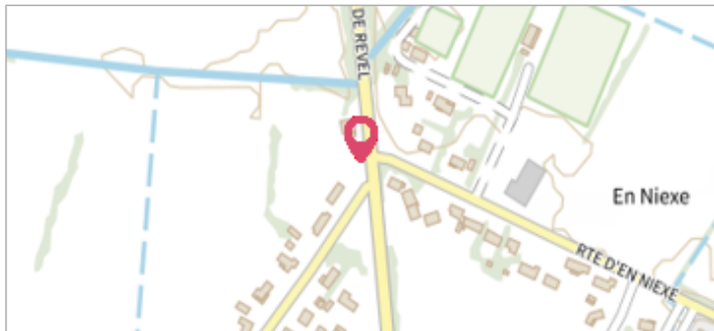


Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.00921784 / Y: 43.52028490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619866.33 / Y: 6269525.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0092178 / Y: 43.5202849

Code Hydro: 045-0400

Rive de référence: Droite

**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.71 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Temoignage

**GÉNÉRAL**

Code : SOR2020\_R\_6\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/08/2021

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DU DADOU LE - 11/05/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 180.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.71



Dalle béton - Photo © AGERIN