



Commune : PUCH-D'AGENAIS

## Le lieu-dit de Carreau

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

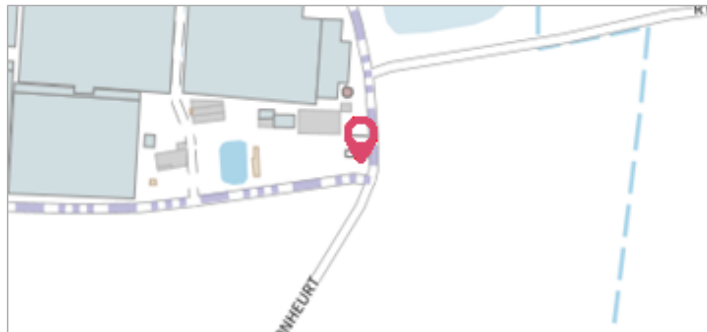
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11029**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29302603 / Y: 44.30791210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484099 / Y: 6360244.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.293026 / Y: 44.3079121**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.54 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** trace de la crue sur le chemin

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_11029\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/12/2020

### MARQUE

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

Photo Géosphair

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHER

### NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.540 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.54 m