

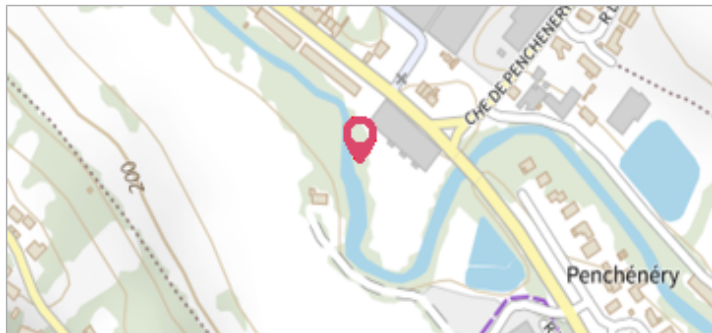
Commune : **CASTRES**Rivière : **La Durenque****Chausson Matériaux, 190 Avenue Charles de Gaulle****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8498

Date de mise à jour : 17/08/2020

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26278519 / Y: 43.59515030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640451.64 / Y: 6277621.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2627852 / Y: 43.5951503

Code Hydro: 042-0400

Rive de référence: Droite

**11 mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **177.43 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur les grillages

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8498_1z

Date de mise à jour : 18/08/2020

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT INITIAL - 15/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 176.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 177.43



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR