



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

Castres Sport Nautiques bâtiment aviron, chemin du Gravier

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8401**Date de mise à jour :** 25/04/2017**Auteur :** SPC GTL

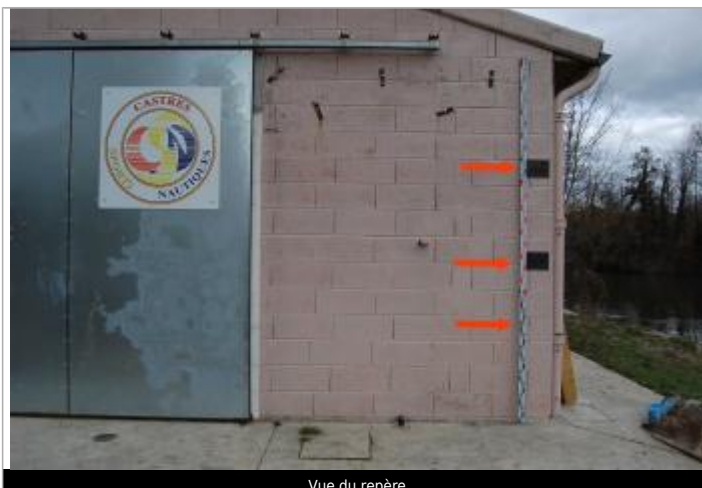
Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24517600 / Y: 43.61029800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639045.4 / Y: 6279318.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.245176 / Y: 43.610298**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Droite**17 Décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Repère de la crue de 1995 sur le mur

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_8401_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

27/01/2022

Altitude calculée de l'eau : **168.96 m**Nature du repère : **Plaque**

Vue du repère

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 POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017****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 :** Le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 167.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.96 m