



Commune : CAZAUX-SAVES

Rivière : La Save

Pont de la D 39 sur le ruisseau du Bigo.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3109**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98177700 / Y: 43.54240000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 536844.04 / Y: 6273566.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.981777 / Y: 43.5424**Code Hydro:** 02--0290**Rive de référence:** Gauche**20 Février 1971**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue sur le carrefour D 39 / D 160. Au centre de la photographie figurent les parapets du pont de la D 39 sur le ruisseau du Bigo. Sur ce tronçon de routes inondées - la hauteur de submersion a atteint jusqu'à 30 cm. Source: DDE du gers.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2578**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)