

Commune : **LAMAZERE**Rivière : **La Petite Baïse****Au pont SNCF désaffecté de Charles- pilier en rive droite face aval.****1**

Repère(s) sur le site

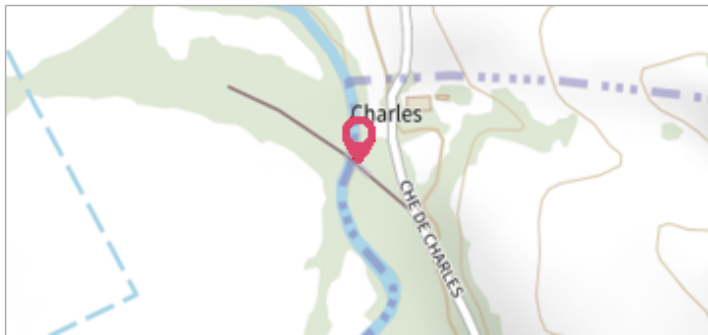
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1358**Date de mise à jour :** 29/09/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.43764900 / Y: 43.57210000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492976.87 / Y: 6278141.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.437649 / Y: 43.5721

Code Hydro: 065-0430

Rive de référence:**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Le repère est à 4 - 20m à l'échelle qui figure à sa droite.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_505**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/06/2019



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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère : Marque gravée****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES 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)