

Commune : **LAVARDAC**Rivière : **La Baïse****Le Quai de Laprade, la Croisière Cathy****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020_S_86**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29867400 / Y: 44.18228600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484071.92 / Y: 6346280.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.298674 / Y: 44.182286**Code Hydro:** O6-0290**Rive de référence:** Gauche**12 décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **37.4 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** La crue est arrivée à 2 cm sous la 7ème marche de l'escalier**GÉNÉRAL****Code :** BAISE2020_R_86_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/06/2021

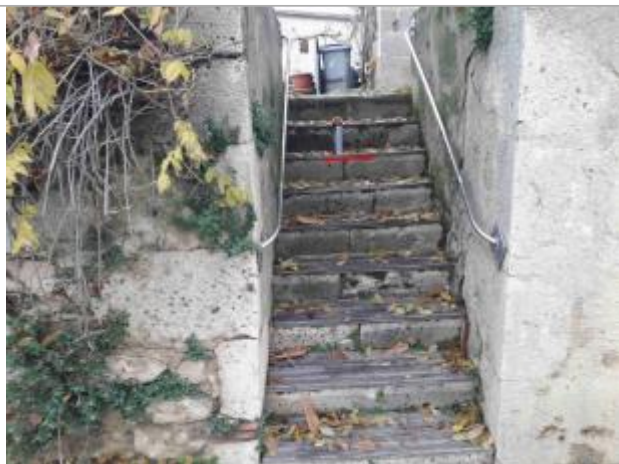
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Niveau de la crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.4 m

Photo © GEOSPHAIR