

Commune : **URCUIT**Rivière : **L' Adour****Le Père****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_64_S_60**Date de mise à jour :** 17/07/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.33072890 / Y: 43.50159070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349786.58 / Y: 6276551.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.3307289 / Y: 43.5015907**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Non renseigné**12 Février 2009**Altitude calculée de l'eau : **2.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : MARONNA 2009 - Code repère : URC1 - la crue a laissé une trace nette, à 0.34m du sol et à 0.69m en dessous du repère de la crue du 16/06/1856**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_64_R_61_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

17/07/2024



Vue de la laisse

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 ANCIENS COMMANDÉS PAR LA DDTM 64 (CRUES DE 2009 ET 2013) - 01/09/2013****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 64**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Topo Pyrénées**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.65 m