

Commune : **FONDAMENTE**Rivière : **La Sorgue****Le moulin de Fondamente- chez Mme Barreau- dans le premier bâtiment à droite.****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8168**Date de mise à jour :** 10/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.12531000 / Y: 43.87450000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 710072.76 / Y: 6308396.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.12531 / Y: 43.8745**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Gauche**28 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Lors de la crue- il y avait 0.51 m d'eau au niveau du seuil du garage. La crue du 7/11/1982- il y avait 0.90m avec une cote nivellée ? 473.20 m. - Vue generale- le trait rouge indique le niveau atteint par la crue. Source : Géosphair**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9577**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.510 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR