



Commune : BELESTA

**26- rue du Pont**

Rivière : Le Grand Hers

**1**

Repère(s) sur le site

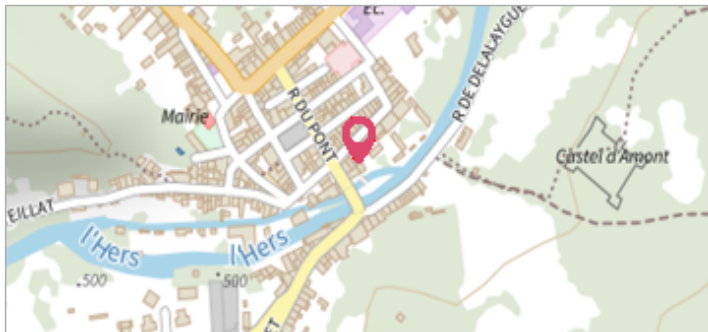
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6588**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.93544000 / Y: 42.90250000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 612973.67 / Y: 6200928.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.93544 / Y: 42.9025**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Gauche**14 Juin 2014****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : 491.71 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** laisse sur la porte de la cave Témoins : M. et Mme LAGARDE**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9163**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DE L'HERS VIF DU 14 JUIN 2014 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelllement :** épaisseur d'eau : 0.84**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 491.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 491.71

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN