

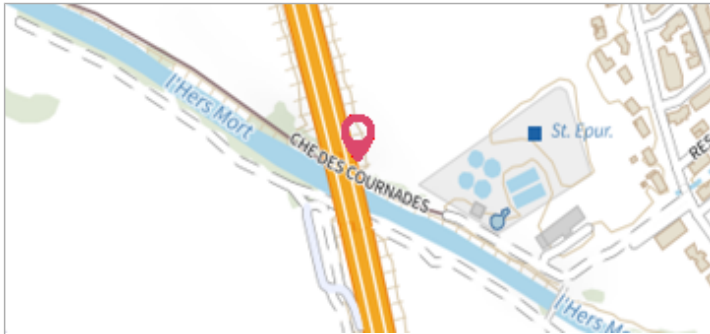
Commune : **BRUGUIERES**Rivière : **L' Hers****A l'autoroute A 62.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4894**Date de mise à jour :** 14/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.39820000 / Y: 43.72960000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570925.05 / Y: 6293595.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3982 / Y: 43.7296**Code Hydro:** 02--0250**Rive de référence:** Gauche

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

**11 Janvier 2004**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue opposée à l'autoroute - vers l'amont. Dans la végétation de la berge de rive gauche - la crue a déposé des débris (flèches verticales). En rive droite - on distingue une laisse de crue nette (flèches diagonales). Sur les deux rives - la crue est restée à environ un mètre en dessous du seuil d'inondation. Photographie prise le 12/01/2004.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5738**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/03/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 10 ET 11/01/2004 DE L'HERS MORT EN AVAL DU PONT DE PÉRIOLE. RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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