

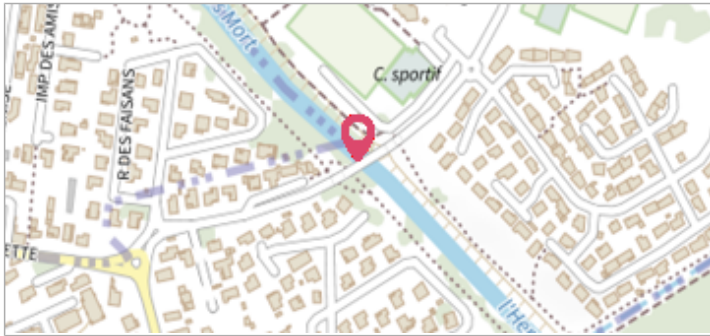
Commune : **FONBEAUZARD**Rivière : **L' Hers****Aux quatre saisons.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5270**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43344000 / Y: 43.68030000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573655.66 / Y: 6288060.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.43344 / Y: 43.6803**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Droite**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 sur la rive droite depuis le pont aux quatre saisons vers l'amont (photo 1) - et vers l'aval (photo 2). Sur la digue - l'herbe couchée indique clairement le niveau atteint par la crue (flèches). La crue est restée entre 1 - 50m et 2 - 00m en dessous de la crête de la digue. Photographie prise le 12/01/2004.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5735**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

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