

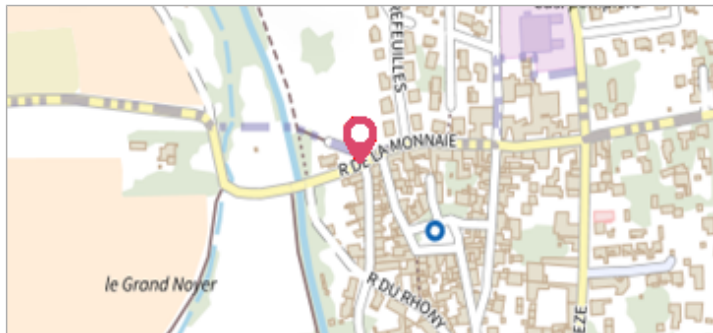
Commune : **BAZIEGE**Rivière : **L' Hers****Pont sur CD24 (amont)****23** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_5965

Date de mise à jour : 05/04/2018

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.60376000 / Y: 43.45650000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586950.79 / Y: 6262932.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.60376 / Y: 43.4565

Code Hydro: O2--0250

Rive de référence: Non renseigné

**12 décembre 1965**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.45 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort - présence d'une échelle limnimétrique**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2546

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Sogreah

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : ETUDE HYDROLOGIQUE ET HYDRAULIQUE DÉTAILLÉES RELATIVES À LA DÉTERMINATION DES ZONES INONDABLES DES CRUES DE L'HERS MORT EN HAUTE-GARONNE. -**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SOGREAH**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 157.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 157.45 m