

Commune : BAZIEGE

## **Baziège Village #3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 1.60984000 / Y: 43.45410000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 587438.32 / Y: 6262657.48 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.60984 / Y: 43.4541

Code Hydro: 02--0250 Rive de référence: Droite

23 Mars 1971

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 

Altitude calculée de l'eau : 158.61 m

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la determination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Code: GTL\_R\_2620

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Disparu Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

**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): 158.610 m Altitude calculée de l'eau (en m): 158.61



Commune : BAZIEGE

## **Baziège Village #3**

2

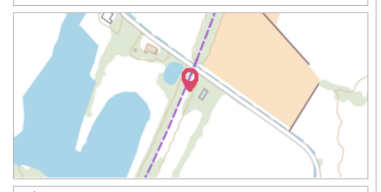
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_5981 Date de mise à jour: 04/04/2018

Auteur : SPC GTL



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.60984000 / Y: 43.45410000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 587438.32 / Y: 6262657.48 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.60984 / Y: 43.4541 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Droite



2 Février 1952

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau :  ${\bf 158.87}~{\bf m}$ 

Rivière : L' Hers

Nature du repère : Non renseigné

**Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la determination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Auteur: SPC GTL

Code: GTL\_R\_2100 Date

Date de mise à jour :

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Disparu Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

**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): 158.870 m Altitude calculée de l'eau (en m): 158.87