

Commune : BAZIEGE

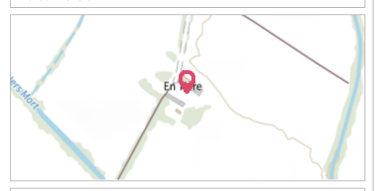
lieu-dit "En Tière"

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62173000 / Y: 43.44680000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 588386.8 / Y: 6261829.31 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.62173 / Y: 43.4468 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 : **159.39 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_2095
 Date

 Auteur:
 SPC GTL
 12

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): 159.390 m Altitude calculée de l'eau (en m): 159.39



Commune : BAZIEGE

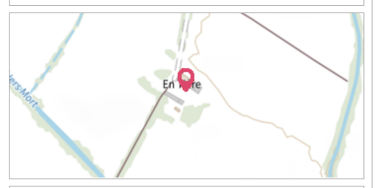
lieu-dit "En Tière"

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62173000 / Y: 43.44680000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 588386.8 / Y: 6261829.31 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.62173 / Y: 43.4468 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Droite



23 Mars 1971

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

Altitude calculée de l'eau : 159.8 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_2615

Auteur: SPC GTL

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): 159.800 m Altitude calculée de l'eau (en m): 159.8