



Commune : BIARS-SUR-CERE

## Le Vieux Bourg

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** WEB\_S\_201903121758**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** GEMAPI\_CAUVALDOR

Crue de 1982 (nivelé) : 138,67 m NGF

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.86597371 / Y: 44.92632760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610525 / Y: 6425879

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8659737 / Y: 44.9263276

**3 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.83 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** PHE sur portail, rue Molinié**GÉNÉRAL****Code :** BIARS3**Auteur :** gremminger**Date de mise à jour :**

10/02/2022



Marque sur le portail

**MARQUE****Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 05/02/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT INITIAL - 29/04/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** OPSIA**Commentaires sur le nivelllement :** PHE à 32 cm du sol.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 137.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 137.83



Commune : BIARS-SUR-CERE

## Le Vieux Bourg

2

Repère(s) sur  
le site

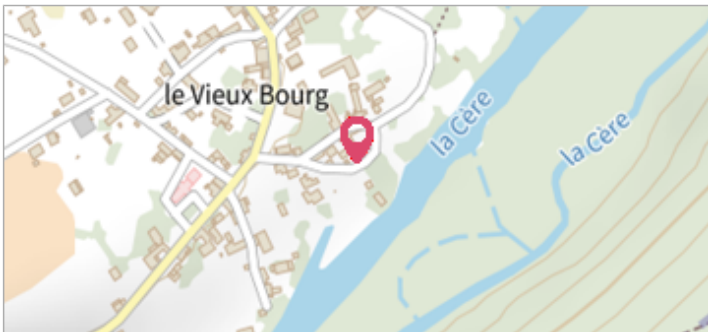
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB\_S\_201903121758

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : GEMAPI\_CAUVALDOR



Crue de 1982 (nivelé) : 138,67 m NGF

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.86597371 / Y: 44.92632760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610525 / Y: 6425879

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8659737 / Y: 44.9263276



## Décembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : **138.67 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_201903122723

Date de mise à jour :

Auteur : GEMAPI\_CAUVALDOR

### MARQUE

Visibilité : Oui



Vue du repère

### NIVELLEMENT GÉOMÈTRE - 12/12/2012

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivelllement : 1.06 m au dessus du sol

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 138.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.67