

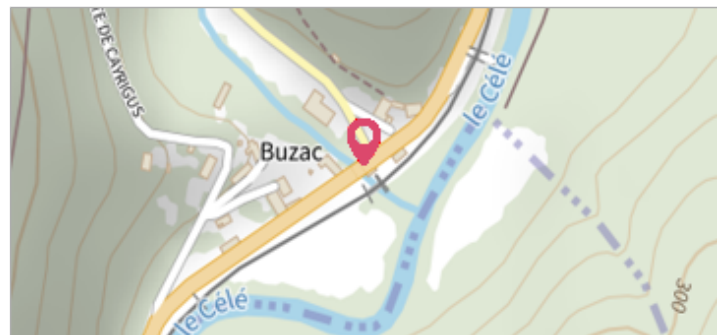
Commune : **VIAZAC** | Rivière : **Le Célé**

**pont de la N 122 sur le ruisseau de St-Perdoux à Buzac**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6787      Date de mise à jour : 13/11/2020  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.06941660 / Y: 44.63059200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 626188.77 / Y: 6392823.28  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0694166 / Y: 44.630592  
 Code Hydro: O8--0250      Rive de référence: Droite

**3 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **205.25 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** commentaires photo : Zoom,Le repère est mieux visible sur le zoom

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6635      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : Bureau d'études

**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) : 205.250  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.25



Commune : **VIAZAC**

Rivière : **Le Célé**

## pont de la N 122 sur le ruisseau de St-Perdoux à Buzac

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6787

Date de mise à jour : 13/11/2020

Auteur : SPC GTL

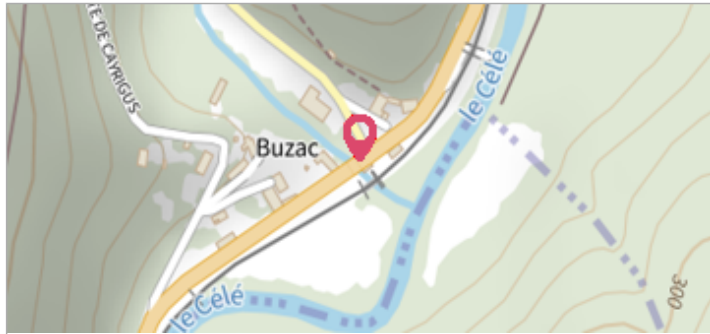


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06941660 / Y: 44.63059200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 626188.77 / Y: 6392823.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0694166 / Y: 44.630592

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Droite



**21 Janvier 2018**

Altitude calculée de l'eau : **204.49 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : trace de la crue sur le mur, sous la plaque de 2003 environ - 0,76 m

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_6787\_3

Date de mise à jour : 25/05/2018

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 20 ET 21 JANVIER 2018 SUR LE CÉLÉ - 24/01/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT - 26/01/2018

Méthode : Méthode combinée

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Plaque de 2003

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 205.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 204.49



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR