



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

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour : 13/11/2020

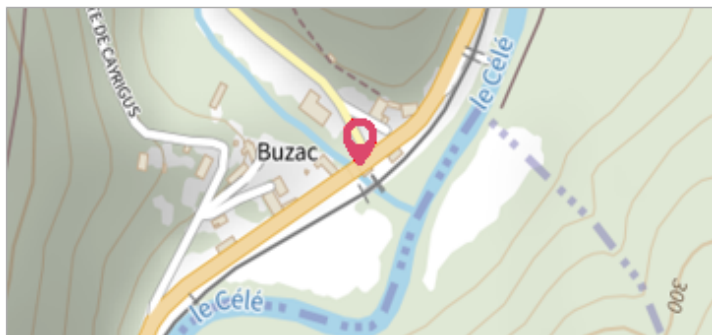


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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: 08--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

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Non

État du repère : Bon

Repère calculé : 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 : 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 m

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



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

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

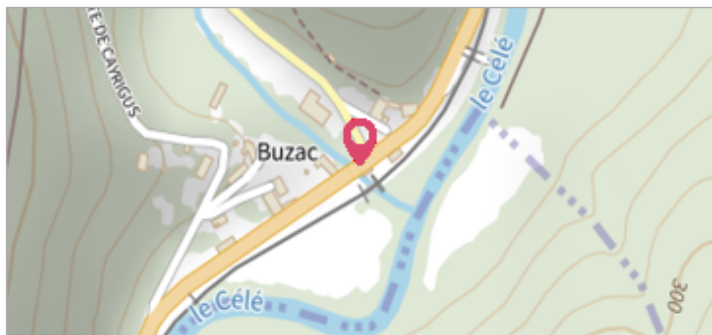


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

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 :

Auteur : SPC GTL

25/05/2018

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** : 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