
Commune : **VIAZAC**

Rivière : **Le Céle**

**Proche Les Carrals**

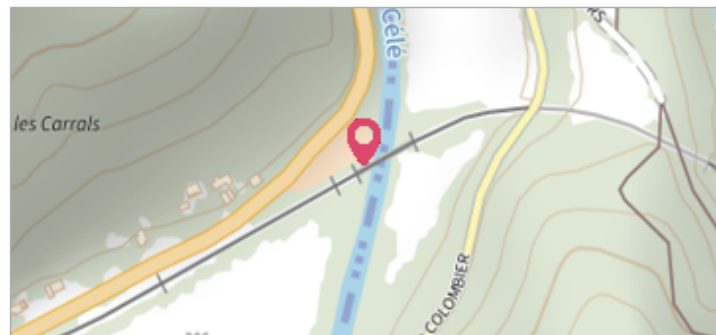
**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : IGN\_S\_P'.A.T3-29-I Date de mise à jour : 13/11/2020

Auteur : IGN



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.09940070 / Y: 44.64691500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628587.59 / Y: 6394608.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0994007 / Y: 44.646915

Code Hydro: O8--0250 Rive de référence: Non renseigné



Vue du site


**19 Octobre 1872**

Altitude calculée de l'eau : **211.645 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires** : Pont de la voie ferrée, mur en retour rive droite, face aval

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_P'.A.T3-29-I\_1 Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : IGN



Vue du repère

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1985**

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 211.645

Altitude calculée de l'eau (en m) : 211.645

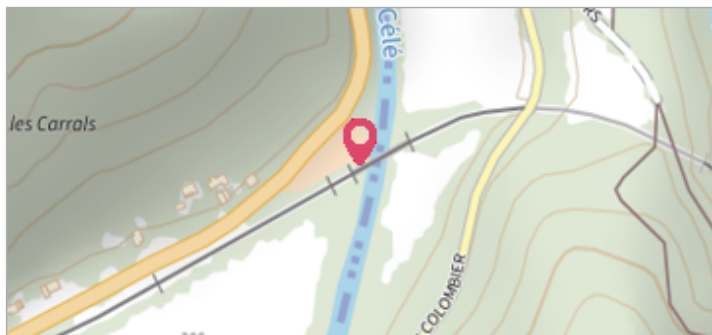
Commune : **VIAZAC**Rivière : **Le Célé****Proche Les Carrals****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : IGN\_S\_P'.A.T3-29-I

Auteur : IGN

Date de mise à jour : 13/11/2020



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.09940070 / Y: 44.64691500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628587.59 / Y: 6394608.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0994007 / Y: 44.646915

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Non renseigné

**21 Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **210.905 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de végétaux sur le mur Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_P'.A.T3-29-I\_2

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

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 : Nivellement direct

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Repère NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 210.525 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 210.905



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR