

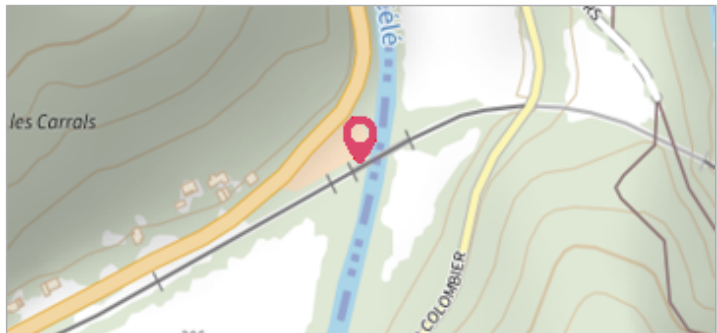
Commune : **VIAZAC** | Rivière : **Le Célé**

**Proche Les Carrals**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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



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

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

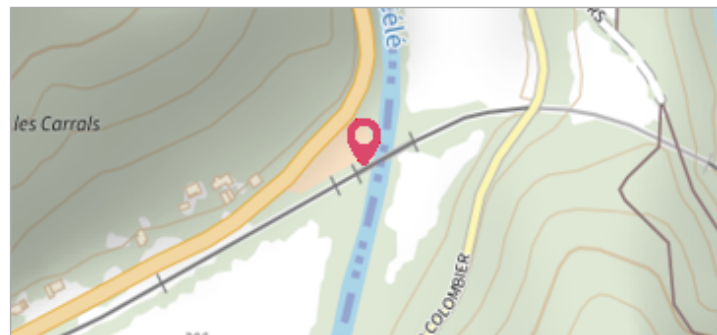
Commune : **VIAZAC** | Rivière : **Le Célé**

**Proche Les Carrals**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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



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      Date de mise à jour : 25/05/2018  
 Auteur : SPC GTL



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR

**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 : 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