

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