



Commune : **SAINT-AMBROIX**

Rivière : **La Cèze**

## Eglise - parvis

**14** Repère(s) sur le site

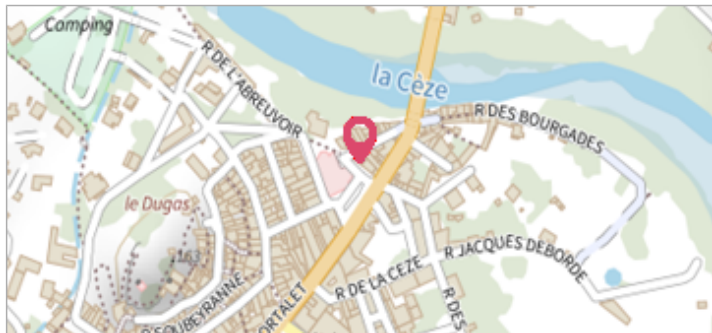
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_771

Date de mise à jour : 12/10/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.19922600 / Y: 44.26194100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 795739.68 / Y: 6352162.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.199226 / Y: 44.261941

Code Hydro: V54-0400

Rive de référence: Non renseigné



**23 Octobre 1960**

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

Altitude calculée de l'eau : **135.89 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_771\_9

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

23/02/2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 09/07/2015

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 138.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.89 m