

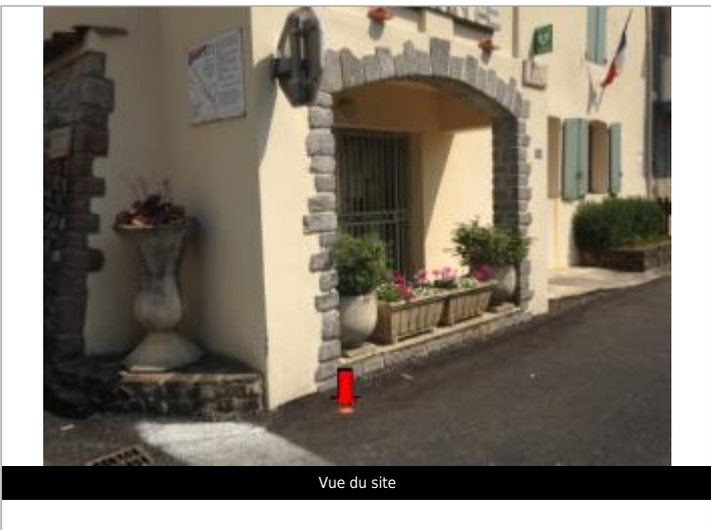
Commune : **SAINT-BRES** | Rivière : **La Cèze**

Mairie - place du Pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NOE_S_813 Date de mise à jour : 09/10/2017
 Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.19990000 / Y: 44.27730900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 795767.54 / Y: 6353870.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1999 / Y: 44.277309
 Code Hydro: V54-0400 Rive de référence: Non renseigné

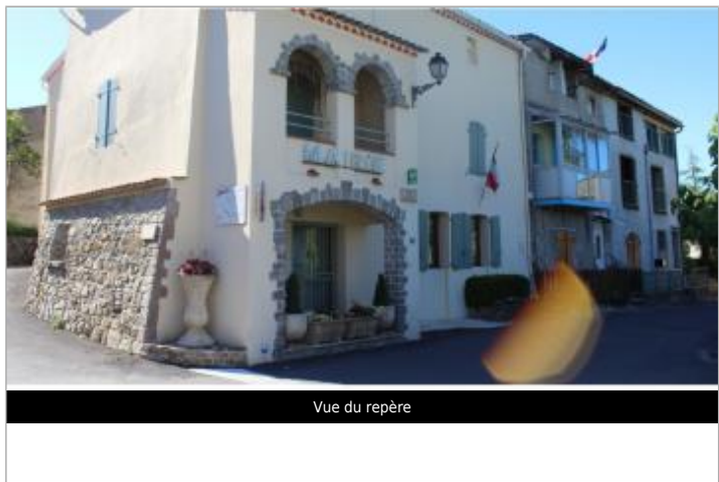
30 Septembre 1958 Altitude calculée de l'eau : **156.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - enquête SMAB Cèze, pose AB Cèze 2016 - plus d'informations : https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/813.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_813_1 Date de mise à jour : 09/07/2021
 Auteur : NOE



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue 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 : 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) : 156.530 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.73