

Commune : **BESSEGES**

## Parking Rue Albert Chambonnet D51

Rivière : **La Cèze**

Commentaires : Proche échelle de crue du pont de l'Atelier

**6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_766**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.09647300 / Y: 44.29206100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 787490.53 / Y: 6355389.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.096473 / Y: 44.292061**Code Hydro:** V54-0400**Rive de référence:** Non renseigné

## 29 Octobre 1987

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **162 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_766\_3**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 niveling :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 169.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -7.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 162 m