

Commune : **COMPS** | Rivière : **Le Gard**

**11 Rue Saint Nicolas**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** NOE\_S\_50      **Date de mise à jour :** 01/09/2017  
**Auteur :** NOE



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.60707200 / Y: 43.85314900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 829220.31 / Y: 6307330.51  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.607072 / Y: 43.853149  
**Code Hydro:** V71-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

**Septembre 2002**      Altitude calculée de l'eau : **13.99 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Mur - ancien repère Gardons + Rhône - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/50.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/50.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** NOE\_R\_50\_1      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** NOE



**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**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 13.990  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.99 m