

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

**4 B Rue Saint-Nicolas**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Grand Delta  
**Code :** GARD\_S\_gav\_135      **Date de mise à jour :** 17/01/2017  
**Auteur :** SPC GD



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.60719700 / Y: 43.85320400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 829230.23 / Y: 6307336.82  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.607197 / Y: 43.853204  
**Code Hydro:** V71-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

**Décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **14.307 m**

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

**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

**GÉNÉRAL**

**Code :** R2003\_R\_PHE\_853\_1      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** opiotte

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** DDE 30

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** DDE 30  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Trottoir  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 10.807 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.307 m