

Commune : **COMPS**Rivière : **Le Gard****3 Rue des Arènes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gav_131**Date de mise à jour** : 23/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.60698100 / Y: 43.85344400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 829212.33 / Y: 6307363.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.606981 / Y: 43.853444**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **14.243 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** : GARD_R_gav_131_6**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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** : DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 30**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 11.093 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.243 m