

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

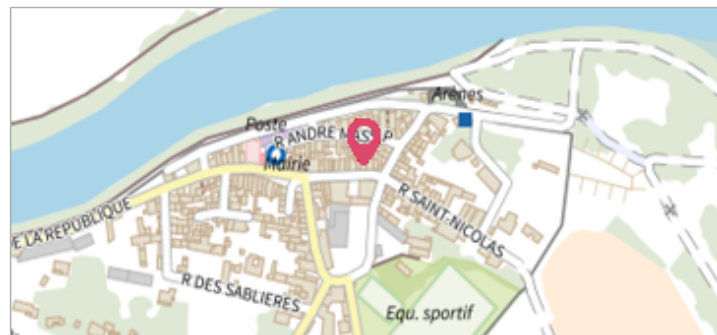
16 BIS Rue du Château

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_132 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60656700 / Y: 43.85334800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829179.26 / Y: 6307351.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.606567 / Y: 43.853348
Code Hydro: V71-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

9 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **13.963 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_132_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC GD 09/09/2019



Photo du repère

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 DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

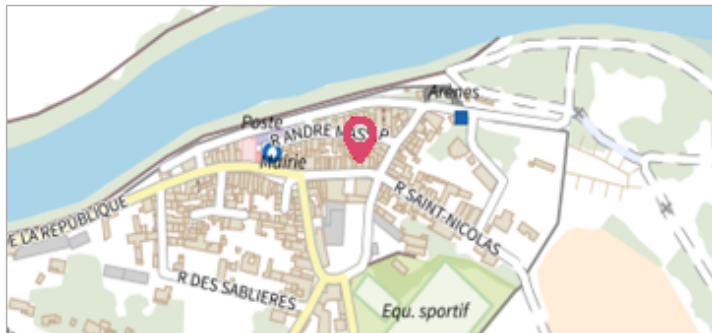
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : STRATEGIS

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : SCP RICHER
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Niveau 2ème marche
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 11.853 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.110 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.963

Commune : **COMPS**Rivière : **Le Gard****16 BIS Rue du Château****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_132**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.60656700 / Y: 43.85334800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 829179.26 / Y: 6307351.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.606567 / Y: 43.853348**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **14.403 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_132_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

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(s)** : DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 30**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Niveau 2eme marche**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 11.853 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.403