

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

2 Impasse Beau Soleil

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_130 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60480200 / Y: 43.85322800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829037.63 / Y: 6307335.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.604802 / Y: 43.853228
Code Hydro: V71-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

9 septembre 2002 | Altitude calculée de l'eau : **13.956 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_130_1 **Date de mise à jour :** 09/09/2019
Auteur : SPC GD



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

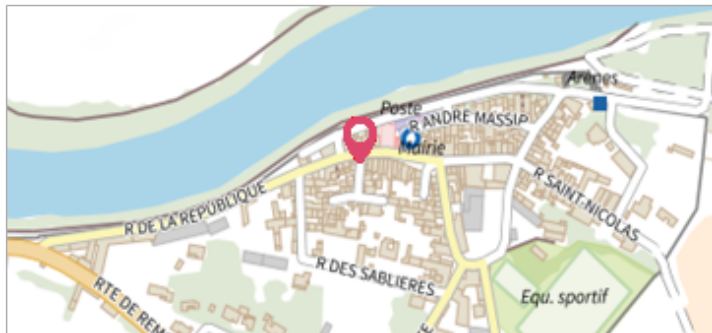
Méthode : Non renseigné
Organisme : SCP RICHER
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Rue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 11.056 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.956

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

2 Impasse Beau Soleil

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_130**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60480200 / Y: 43.85322800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 829037.63 / Y: 6307335.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.604802 / Y: 43.853228**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné

Décembre 2003

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.356 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_130_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

29/07/2022

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** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 11.056 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 14.356

Photo du repère