

Commune : **COLLIAS****8 Rue du Barry**Rivière : **Le Gard**

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Sous le haut du mur de la clôture

1

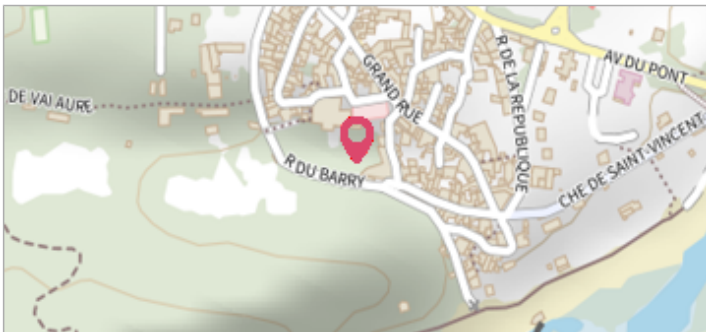
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta

Code : GARD_S_gav_381

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.47659700 / Y: 43.95274900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 818523.5 / Y: 6318191.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.476597 / Y: 43.952749

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.03 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : GARD_R_gav_381_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : 0

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 42.370 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.03 m