

Commune : **REMOULINS**Rivière : **Le Gard****5592 Chemin de la Couasse**

**Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Unité Opérationnelle des Garigues Office National des Forêts Mas de Couasse

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD\_S\_gav\_159

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.54972200 / Y: 43.94874800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824401.08 / Y: 6317859.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.549722 / Y: 43.948748

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné

**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **27.724 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\_159\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

09/09/2019

**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 : STRATEGIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : SCP RICHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Au premier étage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.724 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.724 m



Photo du repère