

Commune : **REMOULINS**Rivière : **Le Gard**

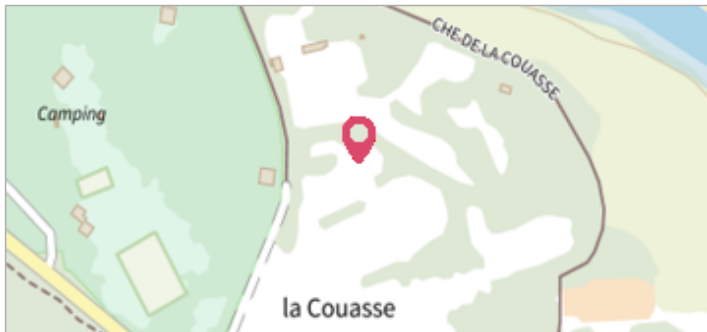
5592 Chemin de la Couasse

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.724 m**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