

Commune : SAUVE | Rivière : La rivière Crespenou

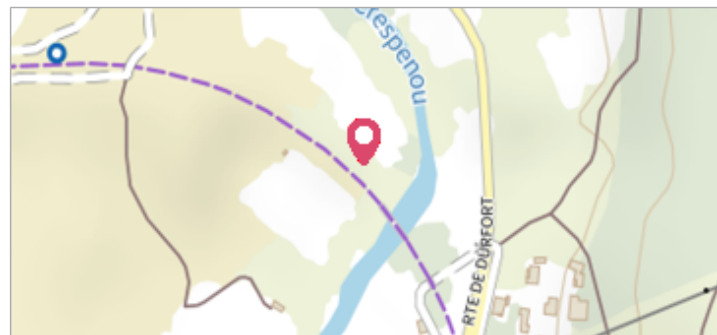
Route de Durfort #2

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Mesure en contrebas de l'ancien pont de chemin de fer

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_vid_139 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.94667300 / Y: 43.95356200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775989.08 / Y: 6317628.76
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.946673 / Y: 43.953562
Code Hydro: Y3410500 **Rive de référence:** Non renseigné

9 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **105.734 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_vid_139_1 **Date de mise à jour :** 02/03/2022
Auteur : SPC GD



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 : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 103.534 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.734 m