


| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
|  | Commune : VILLETELLE | Rivière : Le Vidourle |
| | 750 Chemin d'Ambrussum | |

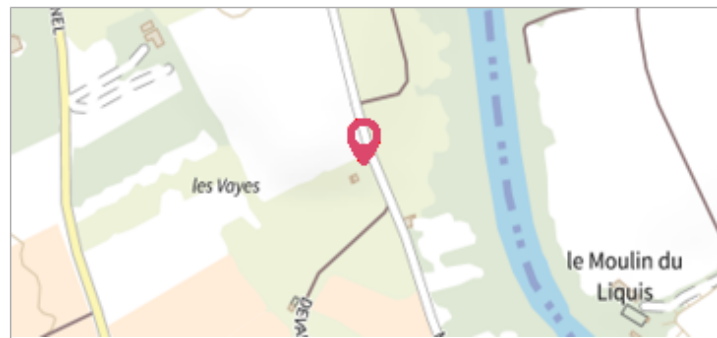
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Montant gauche du portail

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_vid_31
Auteur : SPC GD


Date de mise à jour : 17/01/2017



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.14422100 / Y: 43.72694900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 792210.06 / Y: 6292659.45
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.144221 / Y: 43.726949
Code Hydro: Y34-0400
Rive de référence: Non renseigné



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
|  | 9 Septembre 2002 | Altitude calculée de l'eau : 18.821 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_31_1
Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 17/04/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné
Pérennité : Aucune
PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné
Repère calculé : 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 : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 17.541 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.821