

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Panneau de présentation du site archéologique (bord de route coté talus)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

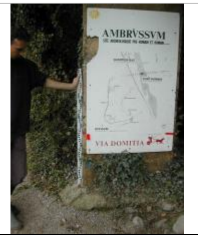
Unité de gestion : Grand Delta

Code: GARD_S_vid_21

Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur: SPC GD





Rivière : Le Vidourle

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.15006900 / Y: 43.71798400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792695.81 / Y: 6291670.12 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.150069 / Y: 43.717984 Code Hydro: Y34-0400 Rive de référence: Non renseigné

9

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 17.17 m

GÉNÉRAL

Code: GARD_R_vid_21_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD 19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Aucune État du repère : Non renseigné 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 :** Base stèle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 16.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.17 m