	Commune : ARAMON	Rivière : Le Gard
	228 Chemin de la Croix de Dunan	
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). PHE dans le local des services techniques		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD_S_gav_457 Date de mise à jour : 17/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.67361900 / Y: 43.89249800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834477.72 / Y: 6311813.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.673619 / Y: 43.892498

Code Hydro: V71-0400 Rive de référence: Non renseigné



	9 Septembre 2002	Altitude calculée de l'eau : 14.659 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_457_1 Date de mise à jour : 09/09/2019

Auteur : SPC GD



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 : Sol base de la porte en acier

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 12.059 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.659