

Commune : **CARCES**Rivière : **L' Argens**

Transport Jean-Louis

Commentaires : Montant gauche de la porte d'entrée

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_157

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée


Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.20595430 / Y: 43.48186010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 959403.95 / Y: 6270018.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.2059543 / Y: 43.4818601

Code Hydro: Y5--0200

Rive de référence: Non renseigné

15 Juin 2010

 Altitude calculée de l'eau : **115.531 m**

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

 Nature du repère : **Témoignage oral**
Commentaires : Id Laisse : PSC021 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 50 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_157_1

Date de mise à jour :
Auteur : Cerema Méditerranée

25/11/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 27/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné

Organisme : GINGER Environnement

Commentaires sur le nivellement : Précision du nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 115.031 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.531


Vue rapprochée - Auteur : GINGER