

Commentaires : Arbre près du chemin en terre

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.50946760 / Y: 43.43231180 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 984191.4 / Y: 6265561.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5094676 / Y: 43.4323118 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 29.041 m

Rivière : L' Argens

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Id Laisse: AC123 - Marque: végétation - Hauteur d'eau: 230CM - Qualité du relevé: 1

GÉNÉRAL

Auteur : Cerema Méditerranée 01/02/2022

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

 $\label{eq:organisme:} \textbf{Organisme:} \ \ \mathsf{GINGER} \ \mathsf{Environnement}$

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): 26.741 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 29.041