

Commune : CALLAS

Pennafort

Commentaires : Cours d'eau + peinture orange sur arbre - hydrographie : ruisseau de la Tuilière

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.57308640 / Y: 43.54711500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 988762.46 / Y: 6278539.48 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.5730864 / Y: 43.547115





15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 158.779 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Id Laisse: AC101 - Marque: végétation - Hauteur d'eau: 150CM - Qualité du relevé: 3

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_115_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 01/02/2021



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 - 16/09/2010

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): 157.279 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 158.779 m