

Commune: LES ARCS

Chemin de Thouar

Commentaires : Sol devant la maison - hydrographie : Vallon de l'Arène

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 067 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.46493630 / Y: 43.43890330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980555.51 / Y: 6266133.95 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4649363 / Y: 43.4389033





15 Juin 2010

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

Nature du repère : Témoignage oral

Altitude calculée de l'eau : 45.962 m

Commentaires : Id Laisse : SSA092 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 60 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI_R_067_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 - 15/09/2010

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): 45.362 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 45.962 m