



Commune : LES ARCS

Lieu Dit le Pontayaou Sur la D91

Commentaires : Sol de la serre - hydrographie : Vallon de Sainte Cécile

1

Repère(s) sur le site

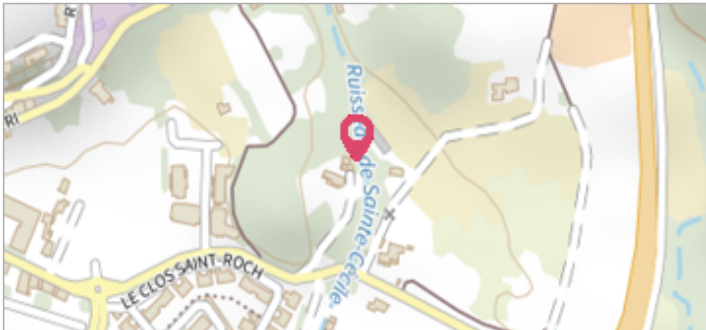
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_075

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.48596040 / Y: 43.46396950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982133.77 / Y: 6268992.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4859604 / Y: 43.4639695

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **75.212 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : SSA064 - Marque : débris végétaux - Hauteur d'eau : 55 cm - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_075_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 nivelllement : Précision du nivelllement : Bonne

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 74.662 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.212 m