Q

Commune : LES ARCS

# Zac du Pont Gillardi

Commentaires: Mur du bureau responsable

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.48698930 / Y: 43.45007400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982285.17 / Y: 6267452.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4869893 / Y: 43.450074 Code Hydro: Y5200580 Rive de référence: Non renseigné



# 15 Juin 2010

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

Commentaires : Id Laisse : AC120 - Marque : boue - Hauteur d'eau : 85CM - Qualité du relevé : 3

### **GÉNÉRAL**

Code: VAR2010GI R 032 1

Date de mise à jour :

**Auteur :** Cerema Méditerranée 02/10/2018

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Nature du repère : Témoignage oral

Altitude calculée de l'eau : 51.071 m

Rivière : Le Réal

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): 50.221 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 51.071 m