



Commune : LES ARCS

## 354 Chemin le Serre

Commentaires : Sol poteau entrée droit

1

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_112**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.52361480 / Y: 43.46677450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 985165.38 / Y: 6269439.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5236148 / Y: 43.4667745**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **76.606 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : pm127 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 0,56 m - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_112\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 17/09/2010

**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 nivellation :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.046 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.606 m

Vue rapprochée - Auteur : GINGER