



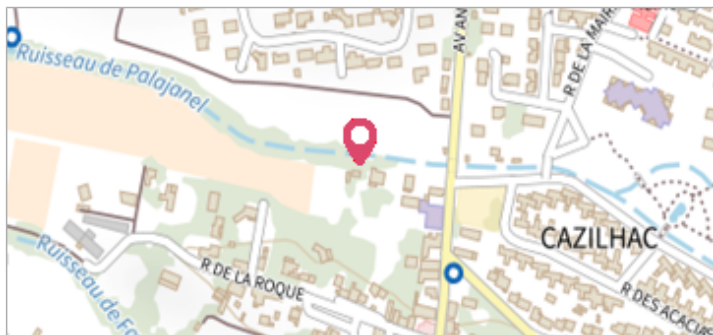
Commune : **LES ARCS**

## Pont a Rebord Blancs L'oratoire Route de Trentesore à les Fousnes

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2010GI\_S\_105 **Date de mise à jour :** 22/02/2017  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.50155730 / Y: 43.45968230  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 983416.39 / Y: 6268572.11  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.5015573 / Y: 43.4596823



**15 Juin 2010**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Altitude calculée de l'eau : **63.183 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Id Laisse : pm117 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0,16 m - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010GI\_R\_105\_1 **Date de mise à jour :** 27/04/2021  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

### 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 - 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 nivellement :** Précision du nivellement : Bonne  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 63.023 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.160 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.183



Vue rapprochée - Auteur : GINGER