

Commune : **LES ARCS**Rivière : **Le Réal**

## Route 500 m en aval de hyper u passant sous la a8

Commentaires : Pied du pont

**1**

Repère(s) sur le site

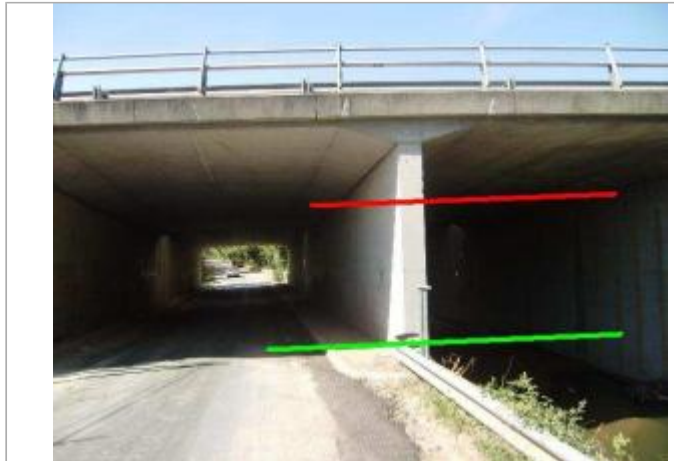
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_037

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.49439140 / Y: 43.44552550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982906.37 / Y: 6266974.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4943914 / Y: 43.4455255

Code Hydro: Y5200580

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **43.108 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : SSA057 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 275 cm - Qualité du relevé : 3

### GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI\_R\_037\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

### 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

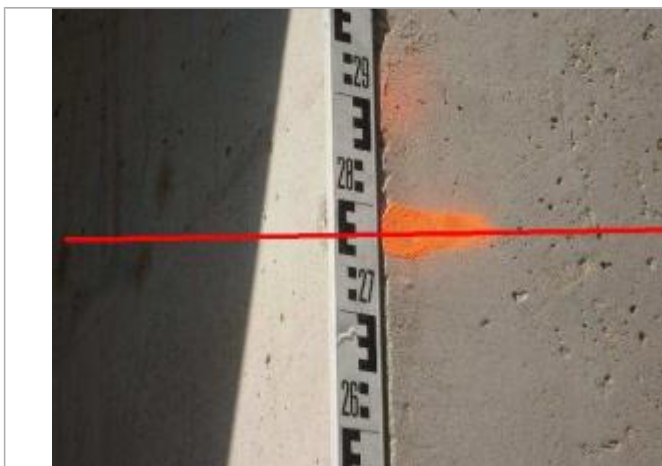
Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 40.358 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 43.108



Vue rapprochée - Auteur : GINGER