



Commune : LES ARCS

Rivière : Le Réal

100 m en aval du pont de la route passant sous la a8

Commentaires : Sol devant les bambous

1

Repère(s) sur le site

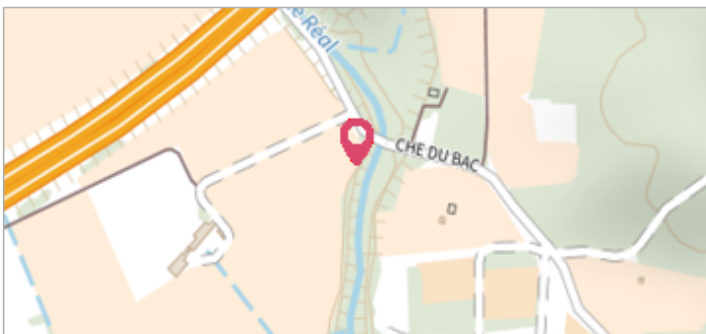
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_056

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.49531100 / Y: 43.44408270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982987.87 / Y: 6266817.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.495311 / Y: 43.4440827

Code Hydro: Y5200580

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **41.33 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : SSA058 - Marque : débris végétaux - Hauteur d'eau : 90 cm - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_056_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



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 niveling : Précision du niveling : Bonne
Référence nivélée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 40.430 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.33 m