



Commune : **PIERREFEU-DU-VAR**

Rivière : **Le Réal Martin**

RD14 Pont route de Cuers #1

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2014CE_S_MAR01

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

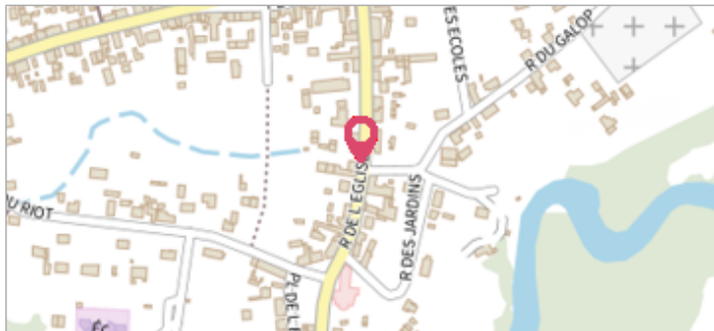


Photo du site - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.13412050 / Y: 43.22609520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 954722.9 / Y: 6241377.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1341205 / Y: 43.2260952

Code Hydro : Y4610500

Rive de référence : Non renseigné



19 Janvier 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **53.13 m**

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

Commentaires : Nom PHE : MAR_01

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_MAR01_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Méditerranée

NIVELLEMENT PHE - 10/04/2014

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Arragon

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 53.280 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.13



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée