



Commune : PIERREFEU-DU-VAR

Rivière : Le Réal Martin

RD14 Pont route de Cuers #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

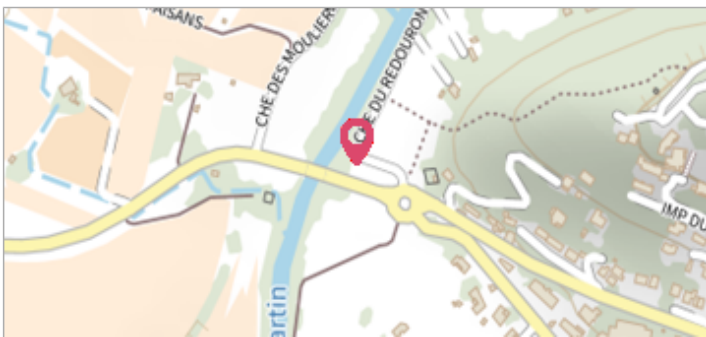
Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2014CE_S_MAR02**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.13417950 / Y: 43.22613940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 954727.5 / Y: 6241382.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1341795 / Y: 43.2261394**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_02

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_MAR02_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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.13 m