



Commune : **VILLEGAILHENC**
4 impasse Romarins

Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

1 Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE2018_S_0001 **Date de mise à jour :** 15/04/2019
Auteur : SPC MO



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35923101 / Y: 43.26503940
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 647944.09 / Y: 6240861.91
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.359231 / Y: 43.2650394
Code Hydro: Y1400500 **Rive de référence:** Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.84 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Marque laissée sur le crépi sur le mur coté intérieure, prise à partir du sol.

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0001_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC MO 15/04/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

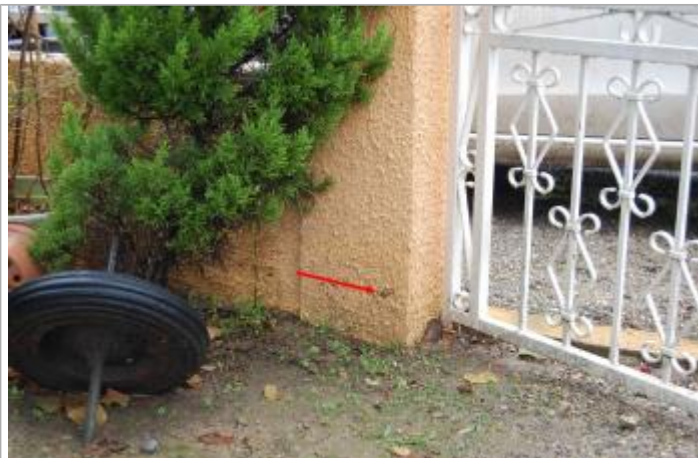


Photo Géosphair

SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR GEOSPHAIR SUR L'ORBIEL ET LE TRAPEL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 09/11/2018

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 122.640 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.84 m