

Commune : **VILLEGAILHENC****31, avenue du Lauragais**Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

Commentaires : Confluence Merdeau/

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018_S_0173

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO



Photo prise à l'extérieur, de l'habitation, dans la rue

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35518600 / Y: 43.26934590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647619.39 / Y: 6241343.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.355186 / Y: 43.2693459

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Droite

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.69 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace d'humidité sur la façade mais aussi laisses de crue, ce qui permet de prendre une mesure exploitable

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0173_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

15/04/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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****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)** : 125.290 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 128.69