

	Commune : <b>VILLEGAILHENC</b>	Rivière : <b>Le ruisseau de Trapel</b>
<b>31, avenue du Lauragais</b>		
<b>Commentaires :</b> Confluence Merdeau/	<b>1</b> 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

**PHC :** 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 m