



Commune : **VILLEGAILHENC**

Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

**25 avenue du Lauragais**

**Commentaires :** Confluence Merdeau/Trapel

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AUDE2018\_S\_0165

**Date de mise à jour :** 15/04/2019

**Auteur :** SPC MO



Photo prise sur le mur de la maison depuis la rue

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.35492033 / Y: 43.26891710

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647597.42 / Y: 6241295.82

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3549203 / Y: 43.2689171

**Code Hydro:** Y1400500

**Rive de référence:** Droite



**15 octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **128.39 m**

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

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

**Commentaires :** Marque laissée sur le crépi sur la façade, prise à partir du sol.

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE2018\_R\_0165\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MO

15/04/2019

**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(s) :** 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) :** 124.850 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.540 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.39



Vue du repère