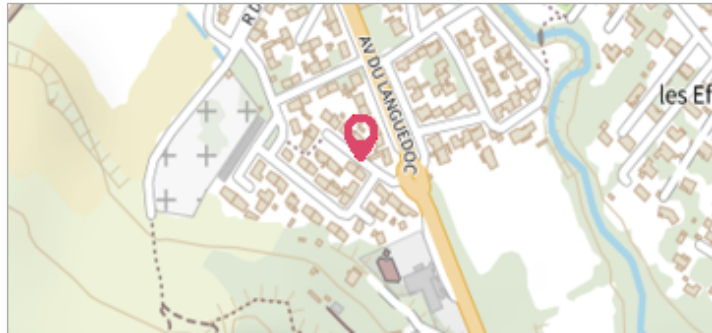


Commune : **VILLEGAILHENC****7 rue de Lorraine**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018_S_0136

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO



Photos prises à l'extérieur, sur la propriété privée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35553550 / Y: 43.26480350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647643.66 / Y: 6240838.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3555355 / Y: 43.2648035

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Droite

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.41 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Marque laissée sur le crépi sur la façade, prise à partir du sol.**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2018_R_0136_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

04/09/2019

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 : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol de la terrasse**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 124.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 125.41