



Commune : **VILLEGAILHENC**

Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

7 impasse de la Noria

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018_S_0168

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

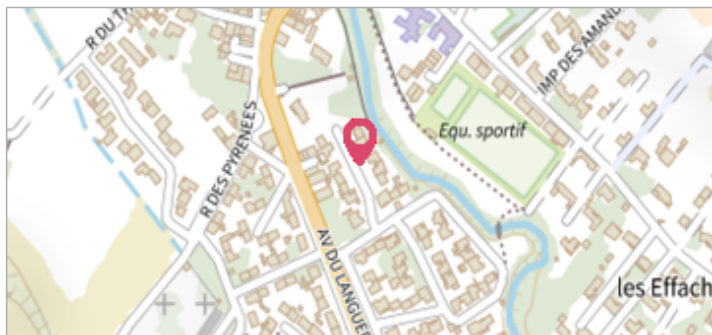


Photo prise à l'extérieur, sur le mur de clôture

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.35605748 / Y: 43.26639990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647687.51 / Y: 6241015.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3560575 / Y: 43.2663999

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Droite



15 octobre 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **125.11 m**

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

Commentaires : Marque laissée sur le crépi de la clôture, prise à partir du sol.

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0168_1

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

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) : 124.240 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.11



Vue du repère