
Commune : **ARAGON**

Rivière : **Le ruisseau de Trapel**

**Climatiseur arrière maison**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018\_S\_0187 Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.31649300 / Y: 43.29544590


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644501.41 / Y: 6244271.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.316493 / Y: 43.2954459

Code Hydro: Y1400500 Rive de référence: Gauche



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


**15 Octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **181.68 m**

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

Nature du repère : **Photographie**

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2018\_R\_0187\_1 Date de mise à jour : 30/04/2019

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 : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Cheminement topographique

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) : 180.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.68 m