

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



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

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

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(s) : 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