

Commune : **ARAGON**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****Rue du Barri en amont du pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018\_S\_0088

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.31687718 / Y: 43.29544570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644532.6 / Y: 6244270.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3168772 / Y: 43.2954457

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Gauche

**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.47 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Marque rouge sur la façade de la maison

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE2018\_R\_0088\_1

Date de mise à jour : 15/04/2019

Auteur : SPC MO

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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 - 22/11/2018**

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) : 180.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.47



Photo Géosphair