



Commune : ARAGON

Rue du Barri en amont du pont

Rivière : Le ruisseau de Trapel

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

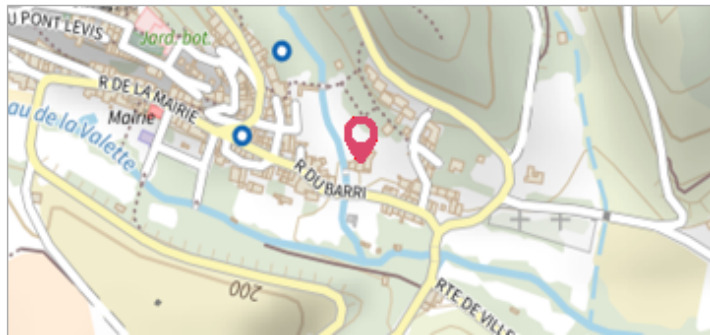
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2018_S_0088**Date de mise à jour :** 15/04/2019**Auteur :** SPC MO

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****Commentaires :** Marque rouge sur la façade de la maisonAltitude calculée de l'eau : **181.47 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0088_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

15/04/2019



Photo Géosphair

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 :** 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 m