

Commune : **VILLEGAILHENC** | Rivière : **Le ruisseau de Trapel**  
**16 rue Cabardès**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AUDE2018\_S\_0006 Date de mise à jour : 15/04/2019  
 Auteur : SPC MO



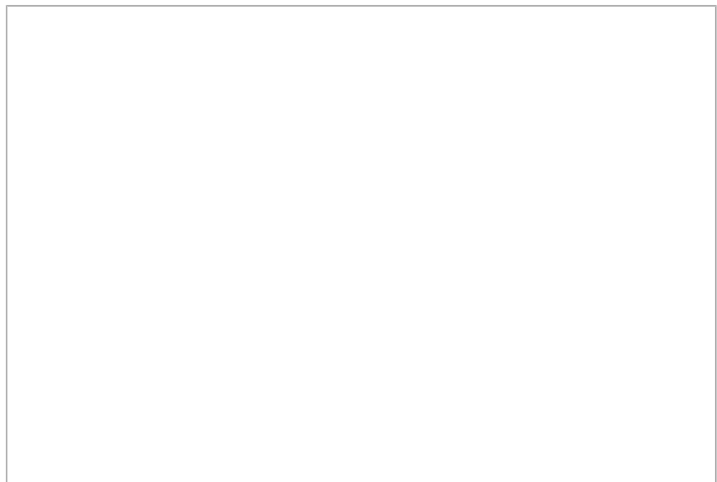
Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.35802138 / Y: 43.27236040  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647852.44 / Y: 6241676.54  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3580214 / Y: 43.2723604  
 Code Hydro: Y1400500 Rive de référence: Gauche

**15 octobre 2018** Altitude calculée de l'eau : **130 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : marque laissée sur la porte du garage

**GÉNÉRAL**  
 Code : AUDE2018\_R\_0006\_1 Date de mise à jour : 25/04/2019  
 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 - 09/11/2018**  
 Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : seuil du garage  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 129.800 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 130 m