

Commune : **VILLEGAILHENC****Ets Triquet 2 route d'Aragon****Commentaires** : Ruisseau du Merdeau**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2018_S_0009**Date de mise à jour** : 15/04/2019**Auteur** : SPC MO

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.35398421 / Y: 43.27153310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647523.76 / Y: 6241587.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3539842 / Y: 43.2715331**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.68 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : marque laissée sur la boîte au lettre**GÉNÉRAL****Code** : AUDE2018_R_0009_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 GEOSPFAIR 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** : GEOSPFAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 12/11/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPFAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sur le muret**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 129.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 129.68 m