

Commune : **VILLALIER**Rivière : **L'Orbiel****Angle du chemin de Beaurivage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2018_S_0117**Date de mise à jour :** 15/04/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.40955082 / Y: 43.25487550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 652023.53 / Y: 6239700.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4095508 / Y: 43.2548755**Code Hydro:** Y1410500**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **113.54 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Sur le mur de la façade à l'angle du chemin de Beaurivage**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2018_R_0117_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

15/04/2019

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****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) :** 111.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.54 m