

Commune : **VILLALIER**Rivière : **L'Orbiel****4, chemin de l'Orbiel****Commentaires** : Maison en contrebas**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE2018_S_0119**Date de mise à jour** : 15/04/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.41014748 / Y: 43.25445400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 652071.66 / Y: 6239652.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4101475 / Y: 43.254454**Code Hydro**: Y1410500**Rive de référence**: Droite**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.26 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : AUDE2018_R_0119_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 TRAPÉL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol Meuble**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 110.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 111.26

Vue du repère