



Commune : VILLALIER

Atelier Place Bousquet

Rivière : L' Orbiel

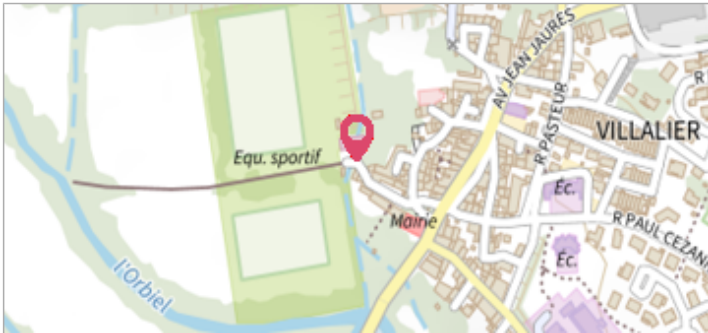
1Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE2018_S_0041**Date de mise à jour :** 15/04/2019**Auteur :** SPC MO

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41013261 / Y: 43.25675840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 652072.36 / Y: 6239909.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4101326 / Y: 43.2567584**Code Hydro:** Y1410500**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** marque laissée sur la porte du garage**GÉNÉRAL****Code :** AUDE2018_R_0041_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

15/04/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

Photo Géosphair

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 - 14/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 113.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 114