



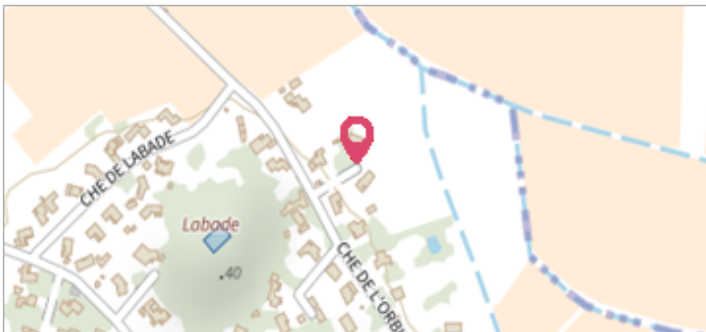
Commune : NEVIAN

**chemin de l'orbieu**

Rivière : L' Orbieu

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_480**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.90088521 / Y: 43.21664170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 691941.1 / Y: 6235275.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9008852 / Y: 43.2166417**Code Hydro:** Y15-0400**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.32 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** traces niveau d'eau sur mur, laisse visible dans la rue et boue sur le lierre**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_480\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

10/07/2019

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

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 19.120 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.32