

Commune : **VILLEDAIGNE**

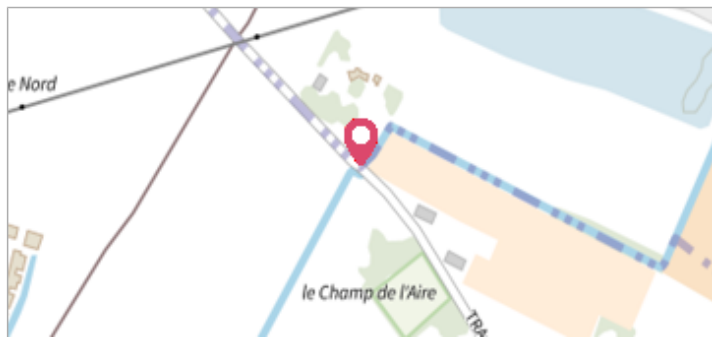
traverse de Villedaigne

Commentaires : Rive Gauche de l'Orbieu.

Rivière : **L' Aude****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_360**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.86026482 / Y: 43.21862790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 688638.7 / Y: 6235501.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8602648 / Y: 43.2186279**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : laisse bien visible en bord de fosse sur petit pont, courant fort

Altitude calculée de l'eau : **24.18 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_360_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

12/06/2019



Vue du repère

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

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 :** TN**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.18 m