



Commune : ROUJAN

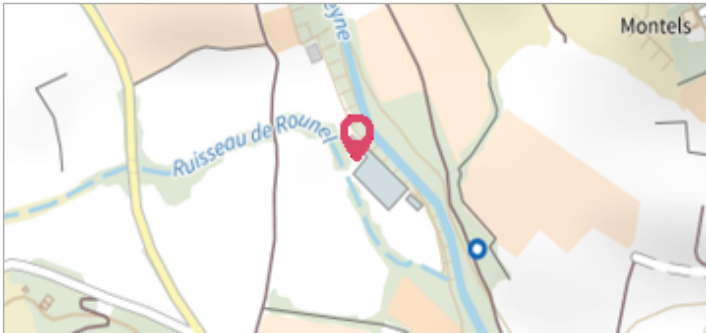
Serres au cœur des saisons

Commentaires : Serre

Rivière : La Payne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_PEY_36**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.31100326 / Y: 43.51873990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725154.97 / Y: 6268900.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3110033 / Y: 43.5187399**Code Hydro:** Y2340500**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.424 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur la bâche de la serre

GÉNÉRAL**Code :** MO_R_PEY_36_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

15/11/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**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 SUITE AUX DÉBORDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 26/11/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 82.014 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.424