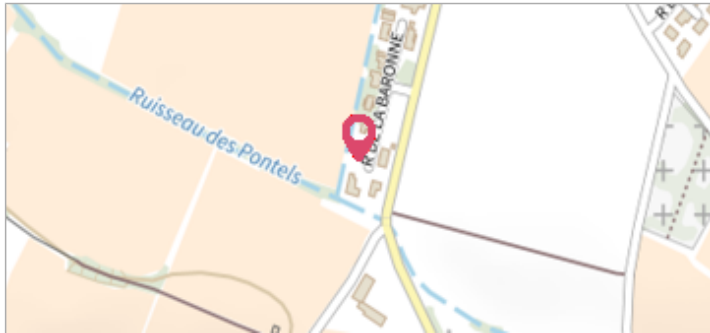


Commune : **SIRAN****avenue de minervois #2**Rivière : **L' Ognon**

Commentaires : Ruisseau des Pontels

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_286**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.65886534 / Y: 43.30816480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 672306.8 / Y: 6245504.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6588653 / Y: 43.3081648**Code Hydro:** Y1440500**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.559 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** inondation jusqu'a la 3eme marche de l'habitation et jusqu'a la boite aux lettres d'après témoignage**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_286_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

07/07/2019

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 :** Terrain artificiel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 94.839 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.559 m