



Commune : PEROLS

## 195 Avenue Alfred Sauvy #2

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER\_MTP\_S\_152

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

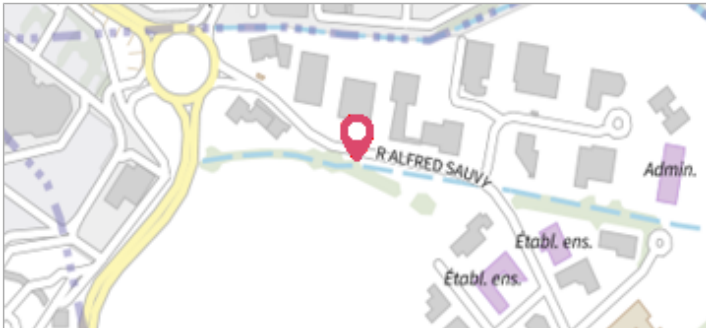


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.93525240 / Y: 43.58207100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775561.35 / Y: 6276337.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9352524 / Y: 43.582071

**29 Septembre 2014**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : PHE : -1.36 m par rapport au sommet du mur d'entonnoir de l'ouvrage hydraulique, rive droite

### GÉNÉRAL

Code : CER\_MTP\_R\_152\_1

Date de mise à jour :

13/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo PHE

Altitude calculée de l'eau : **4.8 m**

Nature du repère : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **4.8 m**

Nature du repère : Non renseigné

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 30/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : EGIS-Eau

### NIVELLEMENT - 08/06/2015

Méthode : GPS

Organisme : Cabinet Pages TIP

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : BETON

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.160 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.8