



Commune : MAUGUIO

## 2 Rue Hélène Boucher

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER\_MTP\_S\_149

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée

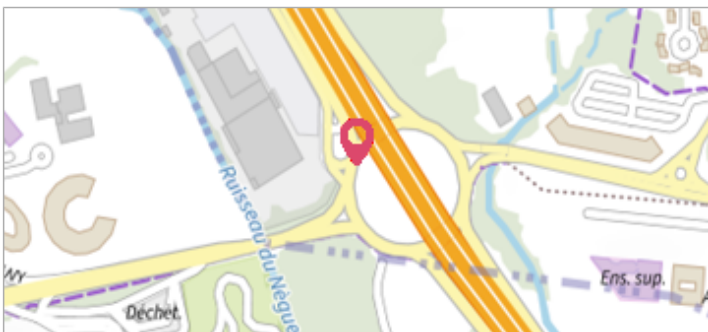


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.94429400 / Y: 43.58000440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 776294.56 / Y: 6276116.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.944294 / Y: 43.5800044

**29 Septembre 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **3.62 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : PHE : Niveau d'eau atteint = première rangée de cailloux sur TPC du rond-point d'accès à l'aéroport, côté Ouest de la RD66 (hauteur d'eau non mesurable)

### GÉNÉRAL

Code : CER\_MTP\_R\_149\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

13/01/2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

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 : TERRE

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.62 m



Photo PHE