



Commune : **MONTPELLIER**

Impasse des Mourons #3

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : CER_MTP_S_136

Date de mise à jour : 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92332520 / Y: 43.60102660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 774573.13 / Y: 6278432.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9233252 / Y: 43.6010266



29 Septembre 2014

Altitude calculée de l'eau : **21.89 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : PHE : 1.80 m par rapport à la dalle béton de l'ouvrage central de jonction entre les 2 casiers de rétention PHE dans casier Sud

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_136_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

08/01/2021

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 nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : BETON

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.090 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.89 m



Photo PHE