

Commune : MONTPELLIER

Impasse des Mourons #2

Commentaires: Hydrographie: Ruisseau Negue Cats

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: CER_MTP_S_135 Date de mise à jour: 08/01/2021

Auteur : Cerema Méditerranée





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.92336290 / Y: 43.60117990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 774575.98 / Y: 6278449.98 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9233629 / Y: 43.6011799



29 Septembre 2014

Nature de l'inondation : Ruissellement

Altitude calculée de l'eau : 21.77 m

Nature du repère : Non renseigné

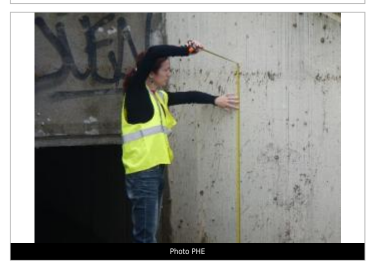
Commentaires : PHE : 1.50 m par rapport à la dalle béton de l'ouvrage central de jonction entre les 2 casiers de rétention. PHE dans casier Nord

GÉNÉRAL

Code: CER_MTP_R_135_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 État du repère : Non renseigné 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): 20.270 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : $1.500~\mathrm{m}$

Altitude calculée de l'eau (en m): 21.77