

Commune : **MAUGUIO****D172 #1****Commentaires** : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : CER_MTP_S_148**Date de mise à jour** : 08/01/2021**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.94614980 / Y: 43.58024880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 776444.16 / Y: 6276145.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9461498 / Y: 43.5802488**29 Septembre 2014**Altitude calculée de l'eau : **3.03 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : PHE : -1.06 m par rapport au parapet de l'ouvrage de franchissement sous la route d'accès à l'aéroport**GÉNÉRAL****Code** : CER_MTP_R_148_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

24/10/2022

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)** : 4.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.03

Photo PHE