



Commune : LATTES

11 Plan des Aramons

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1

Repère(s) sur le site

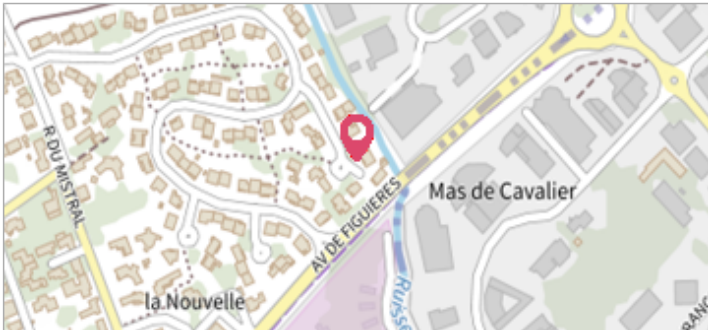
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** CER_MTP_S_145**Date de mise à jour :** 08/01/2021**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.93173770 / Y: 43.58893620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 775268.4 / Y: 6277097.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9317377 / Y: 43.5889362**29 Septembre 2014**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**

Commentaires : PHE : 0.25 m par rapport au sol sur mur à l'angle de l'impasse

GÉNÉRAL**Code :** CER_MTP_R_145_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

13/01/2021



Photo PHE

Altitude calculée de l'eau : **10.78 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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** BITUME**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.78 m