



Commune : LATTES

Plan du Néga Cat

Commentaires : Hydrographie : Ruisseau Negue Cats

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

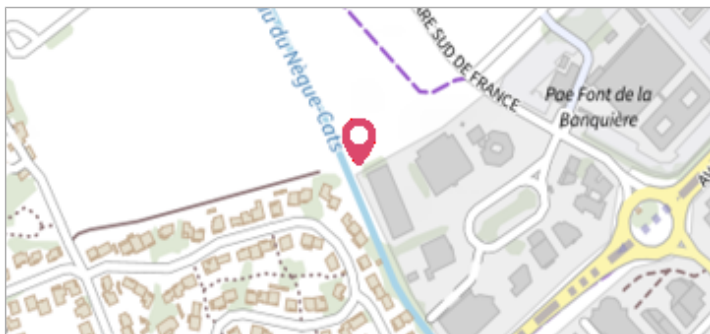
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** CER_MTP_S_144**Date de mise à jour :** 08/01/2021**Auteur :** Cerema Méditerranée

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.93102760 / Y: 43.59068000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775208.75 / Y: 6277290.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9310276 / Y: 43.59068

**29 Septembre 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **12.38 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : PHE : 0.22 m par rapport au sol sur mur situé en rive gauche du cours d'eau, amont Boirargues

GÉNÉRAL

Code : CER_MTP_R_144_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 :** Moyenne**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) :** 12.160 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.38 m

Photo PHE