



Commune : SAINT-MARTIN-DE-LONDRES

Route du Pic Saint Loup #4

2

Repère(s) sur le site

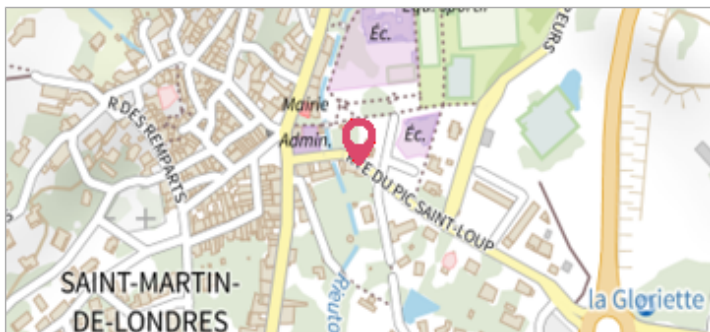
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34274-005**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.73352301 / Y: 43.79077530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 759048.21 / Y: 6299358.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.733523 / Y: 43.7907753**16 Septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **187.02 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202404095920**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

09/04/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune

vue de la trace blanche au dessus de la flèche bleue

LEVE DE LA MARQUE BLANCHE SUR LE MUR - 21/09/2023**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 186.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 187.02



Commune : SAINT-MARTIN-DE-LONDRES

Route du Pic Saint Loup #4

2

Repère(s) sur le site

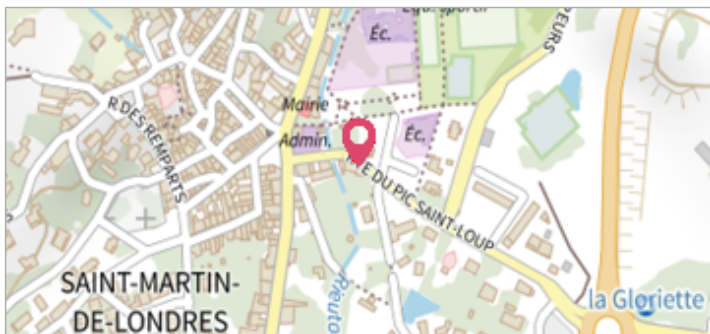
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34274-005**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.73352301 / Y: 43.79077530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 759048.21 / Y: 6299358.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.733523 / Y: 43.7907753**1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **187.1 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, porte**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34274-005_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

09/04/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 187.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 187.1