

Commune : **PALAVAS-LES-FLOTS****Immeuble Les Hirondelles**

Commentaires : rive gauche du Lez

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34192-028

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

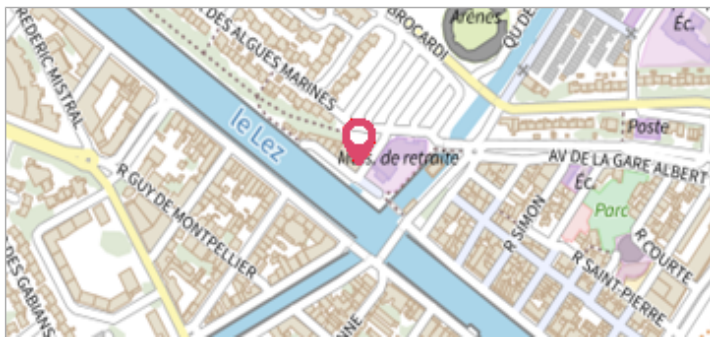


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92861609 / Y: 43.52919790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775094.32 / Y: 6270455.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9286161 / Y: 43.5291979

**1979**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Entrée b immeuble, trottoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34192-028_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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 nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 1.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 1.21



Commune : PALAVAS-LES-FLOTS

Immeuble Les Hirondelles

Commentaires : rive gauche du Lez

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

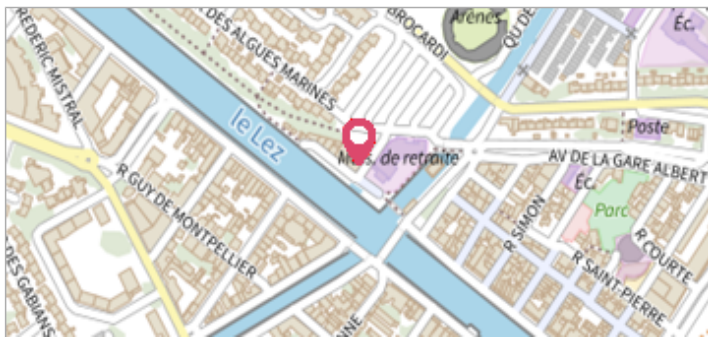
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34192-028**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92861609 / Y: 43.52919790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 775094.32 / Y: 6270455.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9286161 / Y: 43.5291979

**1933**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Entrée b immeuble, trottoir

Altitude calculée de l'eau : **1.46 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34192-028_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.46