



Commune : **LAROQUE**

Rivière : **L' Hérault**

Avenue des platanes

Commentaires : Echelle de niveau des crues sur angle du bâtiment,

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34128-021

Date de mise à jour : 13/03/2025

Auteur : DDTM34



échelle coin bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.72523670 / Y: 43.92168800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 758247.58 / Y: 6313899.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7252367 / Y: 43.921688

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence:



17 septembre 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **140.55 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Angle bâtiment

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34128-021_11

Date de mise à jour : 13/03/2025

Auteur : DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPCMO - 22/10/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT INITIAL

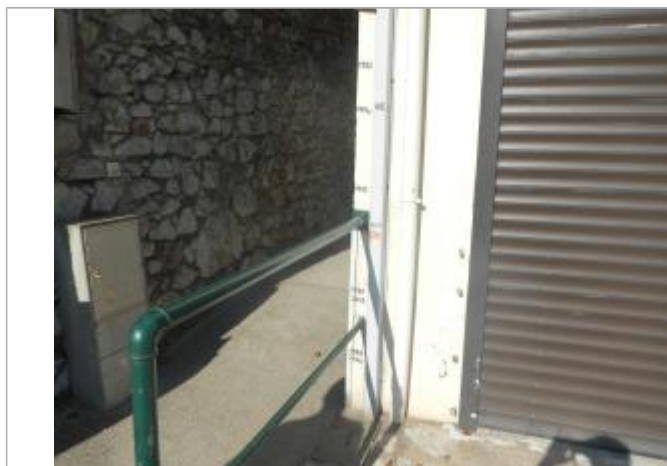
Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 140.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.55



échelle coin du bâtiment

Commune : **LAROQUE** | Rivière : **L' Hérault**

Avenue des platanes

Commentaires : Echelle de niveau des crues sur angle du bâtiment,

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34128-021 **Date de mise à jour :** 13/03/2025
Auteur : DDTM34



echelle coin bâtiment

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.72523670 / Y: 43.92168800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 758247.58 / Y: 6313899.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7252367 / Y: 43.921688
Code Hydro: Y2--0200 **Rive de référence:**

19 septembre 2020 Altitude calculée de l'eau : **141.01 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : HER_203 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC MO 13/03/2025

MARQUE

Texte : 2020
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non



repère marqué au dessus de la rambarde

MARQUE DE PEINTURE PAR RAPPORT AU SOL - 08/10/2020

Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 139.610 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.01