

Commune : **LAROQUE** |

7 Grand Rue

Commentaires : Boulangerie

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34128-009 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.72414722 / Y: 43.92200930
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 758159.75 / Y: 6313933.91
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7241472 / Y: 43.9220093

1958 Altitude calculée de l'eau : **144.41 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, balcon

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34128-009_11 **Date de mise à jour** : 28/04/2021
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

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 144.410 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.41



Commune : **LAROQUE**

7 Grand Rue

Commentaires : Boulangerie

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34128-009

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.72414722 / Y: 43.92200930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 758159.75 / Y: 6313933.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7241472 / Y: 43.9220093



19 septembre 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **140.85 m**

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

GÉNÉRAL

Code : HER_199

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

02/06/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Oui

PHEC : Non renseigné



laisse légèrement au dessous du numéro 400

LAISSE RESTAURANT KRËP'IT - 08/10/2020

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 139.310 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.85