

Commune: FELINES-MINERVOIS

## **Rue du Vieux Port**

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.60106487 / Y: 43.32950750 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667626.6 / Y: 6247899.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.6010649 / Y: 43.3295075



# Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : 155.84 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Chaussée, chaussée

### **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34097-006\_11

Date de mise à jour :

24/07/2025

### **MARQUE**

**Texte:** Évènement non identifié **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): 155.840 m Altitude calculée de l'eau (en m): 155.84



Commune: FELINES-MINERVOIS

## **Rue du Vieux Port**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Auteur:** DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.60106487 / Y: 43.32950750 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667626.6 / Y: 6247899.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.6010649 / Y: 43.3295075



### **13 Novembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : 155.84 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Chaussée, portail garage

### **GÉNÉRAL**

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34097-006\_21

Date de mise à jour :

17/04/2018

### **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): 155.840 m Altitude calculée de l'eau (en m): 155.84