



Commune : **FELINES-MINERVOIS**

Rue duMoulin àHuile

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34097-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

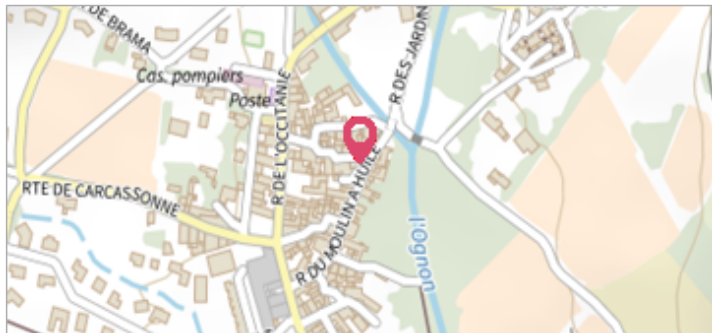


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60124851 / Y: 43.32912860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 667641.29 / Y: 6247856.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6012485 / Y: 43.3291286



12 septembre 1929

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

Altitude calculée de l'eau : **156.24 m**

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

Commentaires : Maison,

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34097-005_11

Date de mise à jour : 17/04/2018

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) : 156.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.24



Commune : **FELINES-MINERVOIS**

Rue duMoulin àHuile

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34097-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60124851 / Y: 43.32912860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 667641.29 / Y: 6247856.87

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6012485 / Y: 43.3291286



13 novembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **155.79 m**

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

Commentaires : Maison,

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34097-005_12

Date de mise à jour : 19/02/2018

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) : 155.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 155.79