



Commune : **FELINES-MINERVOIS**

Pontsur l'Ognon

Commentaires : Route de Saint Pons

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34097-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60261088 / Y: 43.33065620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 667752.7 / Y: 6248026.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6026109 / Y: 43.3306562



1929

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

Altitude calculée de l'eau : **160.75 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Maison (plaque gravée), façade

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34097-003_11

Date de mise à jour : 24/04/2018

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) : 160.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.75



Commune : **FELINES-MINERVOIS**

Pontsur l'Ognon

Commentaires : Route de Saint Pons

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34097-003

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.60261088 / Y: 43.33065620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667752.7 / Y: 6248026.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6026109 / Y: 43.3306562



13 novembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **159.54 m**

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

Commentaires : Maison, porte cave

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34097-003_31

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

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) : 159.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 159.54