



Commune : **FABREGUES**

Les Campanelles #7

Commentaires : 15 Rue des Trois Ponts

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34095-033

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

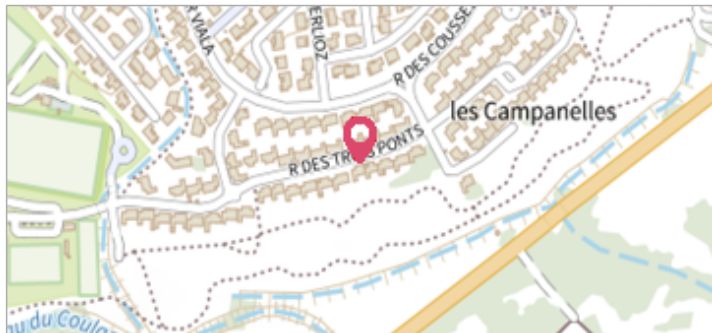


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.78719393 / Y: 43.55495480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 763629.82 / Y: 6273193.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7871939 / Y: 43.5549548



1979

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

Altitude calculée de l'eau : **18.87 m**

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

Commentaires : Maison, porte maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34095-033_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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) : 18.870 m

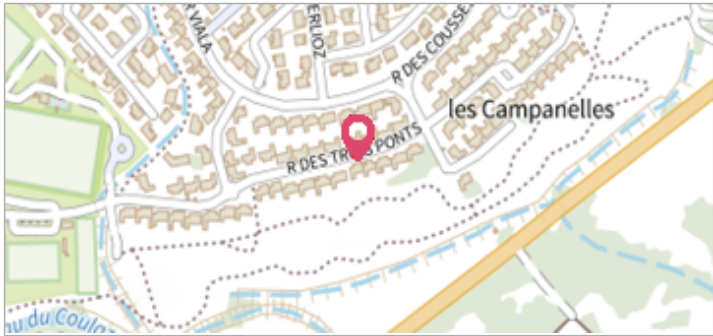
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.87

Commune : **FABREGUES** | **Les Campanelles #7**

Commentaires : 15 Rue des Trois Ponts | **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34095-033 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.78719393 / Y: 43.55495480
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 763629.82 / Y: 6273193.57
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7871939 / Y: 43.5549548

1984 | Altitude calculée de l'eau : **18.8 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202512015442 Date de mise à jour : 01/12/2025
 Auteur : SPC MO

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

fiche_fabregues_17_rue_3_ponts

NIVELLEMENT INITIAL

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 18.800 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.8