



Commune : **FABREGUES**

N° 10 (angle) Chemin du Cimetière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34095-013

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

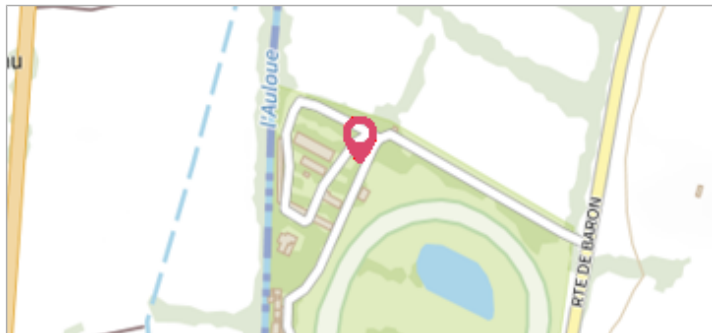


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.77691635 / Y: 43.55481530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 762799.25 / Y: 6273169.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7769164 / Y: 43.5548153



1979

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

Altitude calculée de l'eau : **22.52 m**

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

Commentaires : Maison, dernière marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34095-013_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) : 22.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.52



Commune : **FABREGUES**

N° 10 (angle) Chemin du Cimetière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34095-013

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

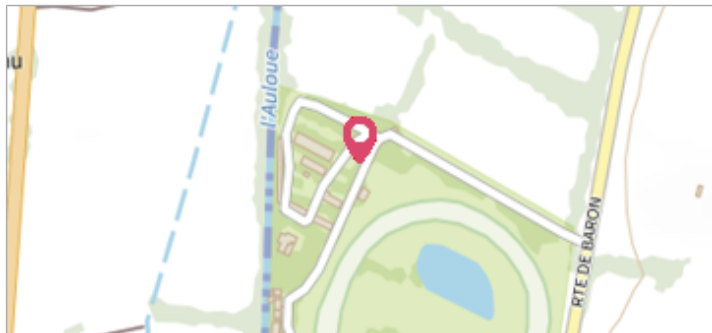


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.77691635 / Y: 43.55481530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 762799.25 / Y: 6273169.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7769164 / Y: 43.5548153



Octobre 1962

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

Altitude calculée de l'eau : **23.08 m**

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

Commentaires : Maison, fenêtre façade sud

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34095-013_21

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) : 23.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.08