



Commune : **MAUGUIO**

**125, rue Albert Dubout**

**2**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34154-036

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

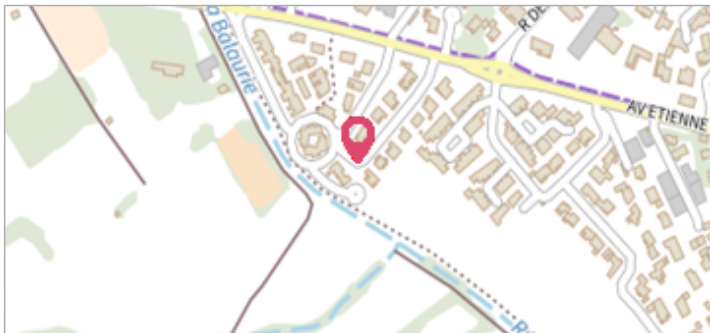


Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.99220209 / Y: 43.61644410

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 780114.22 / Y: 6280213.74

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9922021 / Y: 43.6164441



**3 Décembre 2003**

Altitude calculée de l'eau : **8.89 m**

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

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

**Commentaires :** Mur de clôture, mur de clôture

#### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34154-036\_21

**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) :** 8.890 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.89



Commune : **MAUGUIO**

**125, rue Albert Dubout**

**2**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34154-036

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

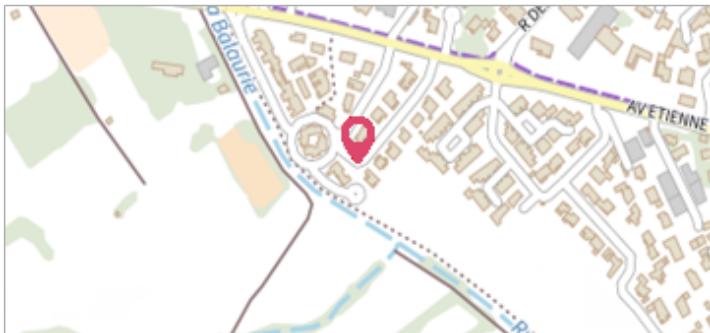


Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.99220209 / Y: 43.61644410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 780114.22 / Y: 6280213.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9922021 / Y: 43.6164441



**22 Septembre 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **8.89 m**

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

Commentaires : Mur de clôture, mur de clôture

#### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34154-036\_22

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/04/2018

#### 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) : 8.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.89