



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**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Mur de clôture, mur de clôture**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34154-036\_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **8.89 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** 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 nivélée :** 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