

Commune : **TARADEAU**

Façade immeuble

Commentaires : frontal par rapport à l'écoulement

Rivière : **Le ruisseau Florière****1**

Repère(s) sur le site

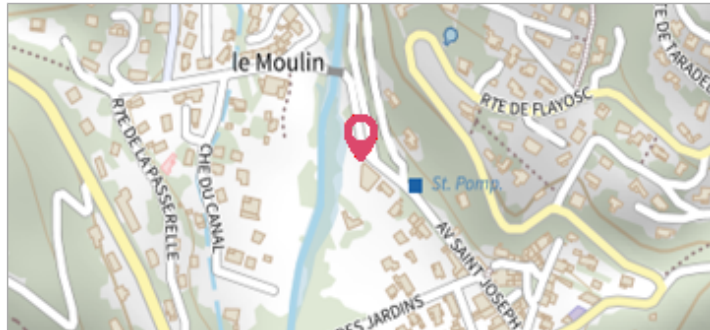
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010SA_S_FLO27

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42501300 / Y: 43.45599300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977242.6 / Y: 6267890.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.425013 / Y: 43.455993

Code Hydro: Y5200500

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.44 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Niveau d'eau extérieur jardin appartement rez de chaussée

GÉNÉRAL

Code : VAR2010SA_R_FLO27_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

04/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES DE LA FLORIEYE - CRUE DU 15 JUIN 2010 - 23/06/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGE

NIVELLEMENT POST-INONDATION

Méthode : Non renseigné

Organisme : HYDROTOPO

Commentaires sur le nivellation : Hauteur d'eau sur terrain naturel : 1.25 m

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 70.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.44 m