



Commune : TARADEAU

Rivière : Le ruisseau Florière

## Façade maison #6

Commentaires : face aval par rapport à l'écoulement

1

Repère(s) sur le site

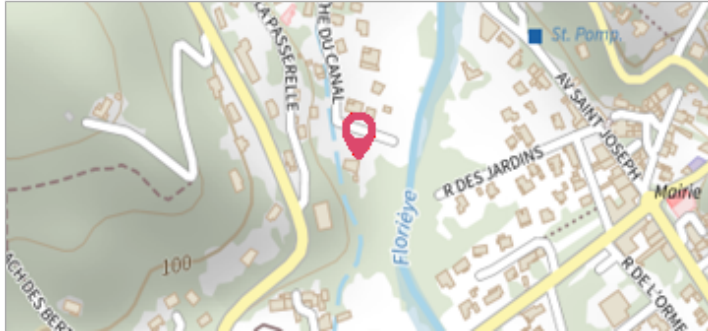
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010SA\_S\_FLO9

Date de mise à jour : 04/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42346600 / Y: 43.45474700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977123.45 / Y: 6267746.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.423466 / Y: 43.454747

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 : **71.67 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Niveau d'eau extérieur (2,26 m mesuré sous auvent de porte d'entrée)

### GÉNÉRAL

Code : VAR2010SA\_R\_FLO9\_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 : 2.10 m

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 71.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 71.67