

Commune : **TARADEAU**

Façade maison #9

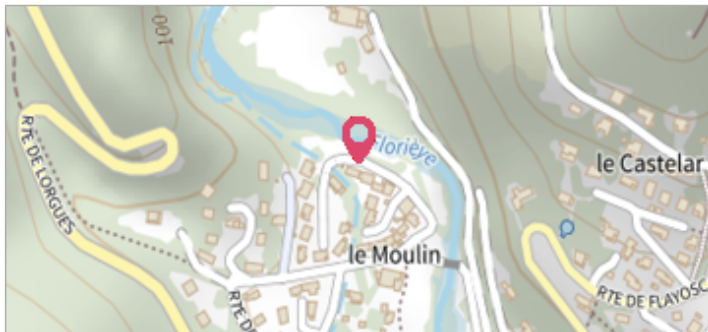
Rivière : **Le ruisseau Florière**

Commentaires : latéral par rapport à l'écoulement

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code** : VAR2010SA_S_FLO12**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Vue du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.42350900 / Y: 43.45760400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 977113.17 / Y: 6268064.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.423509 / Y: 43.457604**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 : **72.97 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Niveau d'eau extérieur porte entrée

GÉNÉRAL

Code : VAR2010SA_R_FLO12_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 : 1.10 m**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 72.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 72.97 m