

Commune : **TARADEAU**

Façade maison #10

Rivière : **Le ruisseau Florière**

Commentaires : frontal par rapport à l'écoulement

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010SA_S_FLO13**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Vue du site - Auteur : SAFEGE

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.42688700 / Y: 43.45198300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 977413.53 / Y: 6267451.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.426887 / Y: 43.451983**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 : **66.18 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Niveau d'eau extérieur sous auvent porte entrée - plafond intérieur atteint**GÉNÉRAL****Code** : VAR2010SA_R_FLO13_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 : 2.85 m**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 66.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 66.18 m