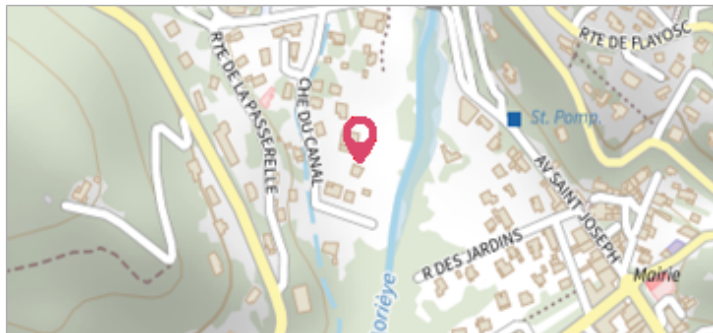


Commune : **TARADEAU**Rivière : **Le ruisseau Florièye****Façade maison #4****Commentaires** : latéral par rapport à l'écoulement**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010SA_S_FLO7**Date de mise à jour** : 04/09/2019**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.42374500 / Y: 43.45541500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 977142.81 / Y: 6267822.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.423745 / Y: 43.455415**Code Hydro**: Y5200500**Rive de référence**: Non renseigné**15 juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **70.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Maison récente non visible sur vue aérienne 2006 Niveau d'eau extérieur du bâti - sous auvent du garage**GÉNÉRAL****Code** : VAR2010SA_R_FLO7_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(s)** : SAFEGE**NIVELLEMENT POST-INONDATION****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : HYDROTOPO**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur d'eau sur terrain naturel : 2.00 m**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 70.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 70.06