

Commune : **TARADEAU** | Rivière : **Le ruisseau Florièye**

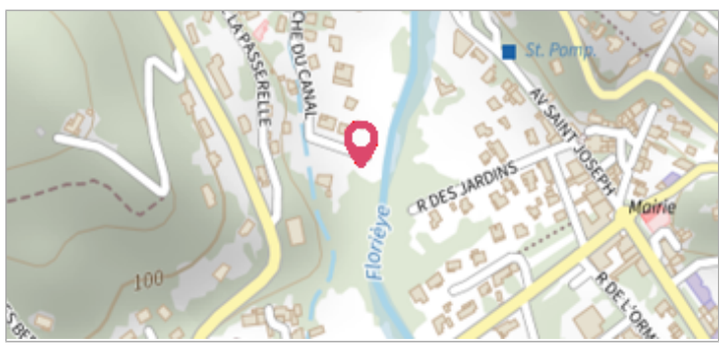
**Façade maison #5**

**Commentaires :** face aval par rapport à l'écoulement

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** VAR2010SA\_S\_FLO8      **Date de mise à jour :** 04/09/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.42383600 / Y: 43.45480600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 977153.1 / Y: 6267754.75  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.423836 / Y: 43.454806  
**Code Hydro:** Y5200500      **Rive de référence:** Non renseigné

**15 Juin 2010**      Altitude calculée de l'eau : **69.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Maison partiellement détruite Niveau d'eau extérieur à la base du toit - pas de mesure au sol possible

**GÉNÉRAL**

**Code :** VAR2010SA\_R\_FLO8\_1      **Date de mise à jour :** 04/09/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**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  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 69.650 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.65