	Commune : <b>TARADEAU</b>	Rivière : <b>Le ruisseau Florièye</b>
	<b>Façade maison #13</b>	
<b>Commentaires :</b> frontal par rapport à l'écoulement		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Méditerranée Est  
 Code : VAR2010SA\_S\_FLO17 Date de mise à jour : 22/02/2017  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.42598500 / Y: 43.45293100  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977335.99 / Y: 6267554.08  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.425985 / Y: 43.452931  
 Code Hydro: Y5200500 Rive de référence: Non renseigné



	<b>15 Juin 2010</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>66.32 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Niveau d'eau extérieur garage - la maison à proximité (cercle bleu ci-dessus) est détruite (photo à droite ci-dessous)		

**GÉNÉRAL**

Code : VAR2010SA\_R\_FLO17\_1 Date de mise à jour : 02/08/2021  
 Auteur : Cerema Méditerranée

**Commentaires :**

**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 nivellement : Hauteur d'eau sur terrain naturel : 0.80 m  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 66.320 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.32 m