


| | | |
|---|---------------------------|---------------------------------------|
|  | Commune : TARADEAU | Rivière : Le ruisseau Florièye |
| Façade maison #20 | | |

Commentaires : frontal par rapport à l'écoulement **1** Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010SA_S_FLO26 **Date de mise à jour :** 04/09/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

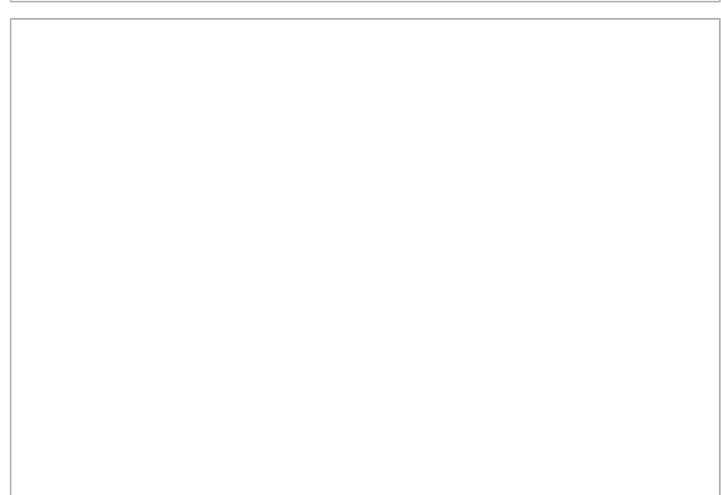
Coordonnées WGS84 : X: 6.42491600 / Y: 43.45554600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 977236.9 / Y: 6267840.71
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.424916 / Y: 43.455546
Code Hydro: Y5200500 **Rive de référence:** Non renseigné

| | | |
|---|---------------------|---|
|  | 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 : Niveau d'eau extérieur à + 25 cm au dessus du rebord de la fenêtre

GÉNÉRAL

Code : VAR2010SA_R_FLO26_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(s) : 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) : 70.060
Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.06 m