



Commune : FIGANIERES

Rue du Caou

Commentaires : Sol

Rivière : Le ruisseau de la Tuilière

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_349**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.49655390 / Y: 43.56927030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 982472.49 / Y: 6280722.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4965539 / Y: 43.5692703**Code Hydro:** Y5300620**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **307.067 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Id Laisse : pm044 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 1.3 m - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_349_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 17/09/2010****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GINGER Environnement**NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GINGER Environnement**Commentaires sur le nivelllement :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 305.767 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 307.067