



Commune : FIGANIERES

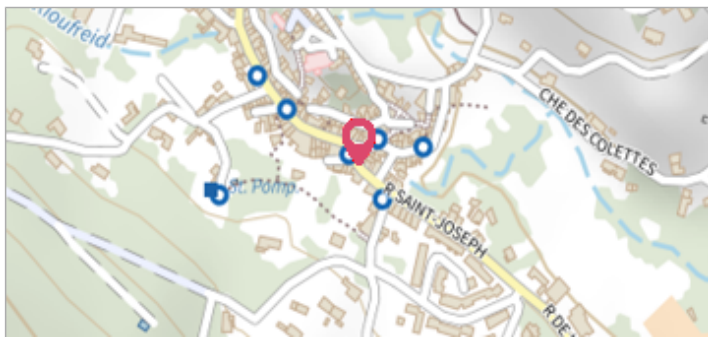
Rue St Joseph

Rivière : Le ruisseau de la Tuilière

Commentaires : Sol

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_347**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.49790460 / Y: 43.56820980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 982586.76 / Y: 6280609.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4979046 / Y: 43.5682098

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 : **305.296 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : pm040 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 1.51 m - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_347_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

Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 nivelllement : Bonne Référence nivelée : Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 303.786 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 305.296 m