



Commune : FIGANIERES

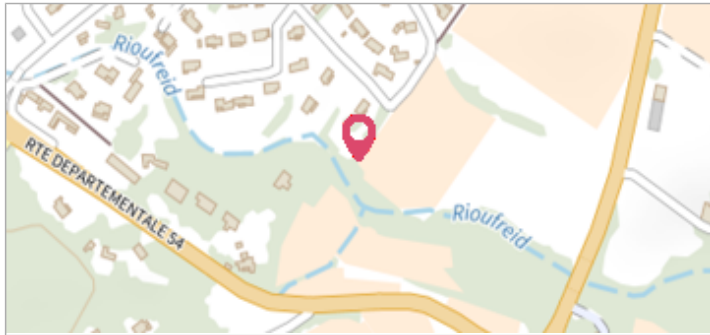
Local pompe épuration

Commentaires : Portail vert

Rivière : Le ruisseau de la Tuilière

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_364**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.52163500 / Y: 43.55514210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 984567.36 / Y: 6279243.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.521635 / Y: 43.5551421**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 : **246.223 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : AC040 - Marque : végétation - Hauteur d'eau : 65CM - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_364_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019

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 - 08/09/2010**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) :** 245.573 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 246.223