


Commune : **FIGANIERES**

Rivière : **Le ruisseau de la Tuilière**

Local pompe épuration

Commentaires : Portail vert

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



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



Vue générale - Auteur : GINGER


15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **246.223 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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 : 04/12/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

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 - 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 nivellement : Précision du nivellement : 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