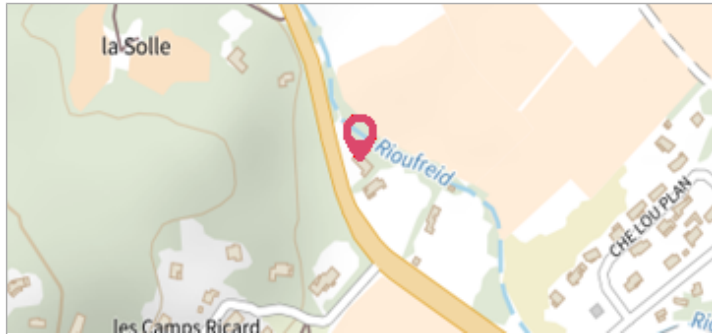


Commune : **FIGANIERES**Rivière : **Le ruisseau de la Tuilière****RD 54 le Plan****Commentaires** : Dans garage sur mur**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010GI_S_367**Date de mise à jour** : 06/09/2019**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.51429920 / Y: 43.55748630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 983963.39 / Y: 6279477.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.5142992 / Y: 43.5574863**Code Hydro**: Y5300620**Rive de référence**: Non renseigné**15 juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **255.598 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Id Laisse : AC044 - Marque : boue - Hauteur d'eau : 50CM - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code** : VAR2010GI_R_367_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**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 08/09/2010****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : 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)** : 255.098 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 255.598 m