



Commune : FIGANIERES

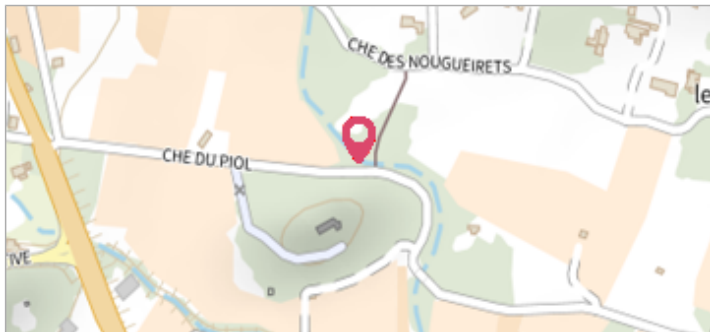
Route de la clue proche du cours d'eau

Commentaires : Sol pied poteau

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_388**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.51147290 / Y: 43.56647980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 983690.73 / Y: 6280466.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.5114729 / Y: 43.5664798**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **273.022 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Id Laisse : pm053 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 0.65 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_388_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019



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 - 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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 272.372 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 273.022 m