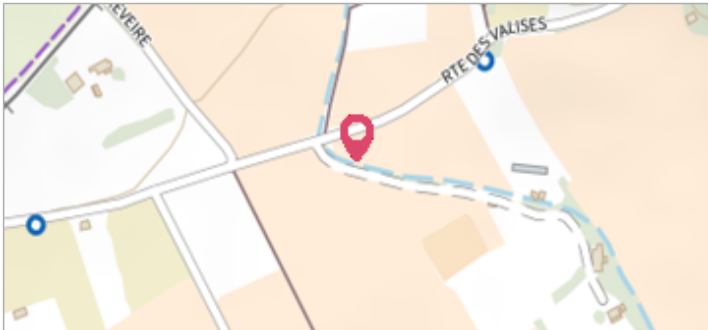




Commune : LES ARCS

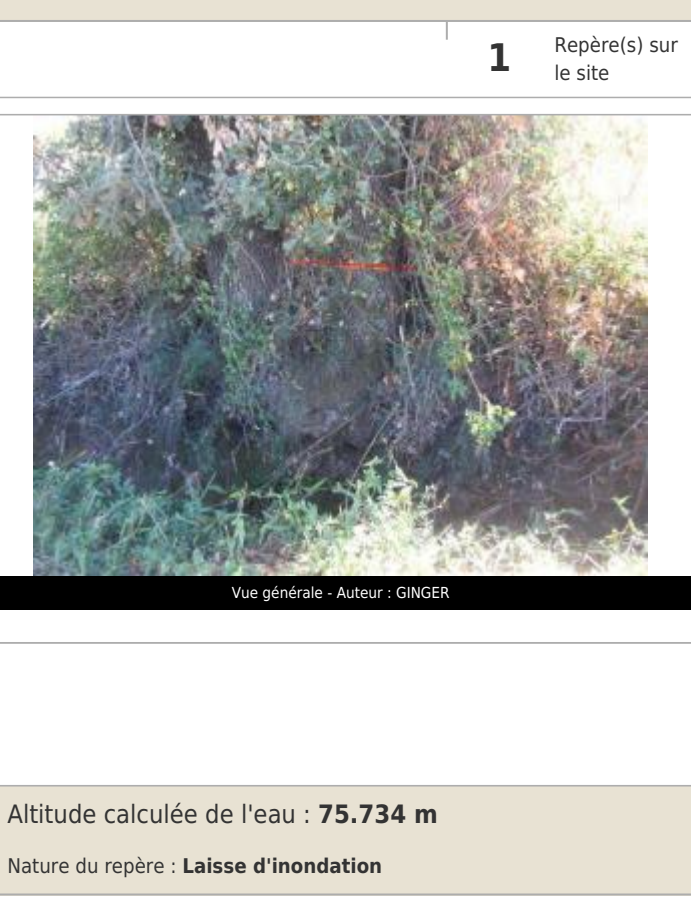
Champ de Vignes - fossé propriété

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_111**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.51501100 / Y: 43.46532340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 984476.71 / Y: 6269246.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.515011 / Y: 43.4653234**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **75.734 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Id Laisse : pm125 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0,90 m - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_111_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 74.834 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.734

Vue rapprochée - Auteur : GINGER