

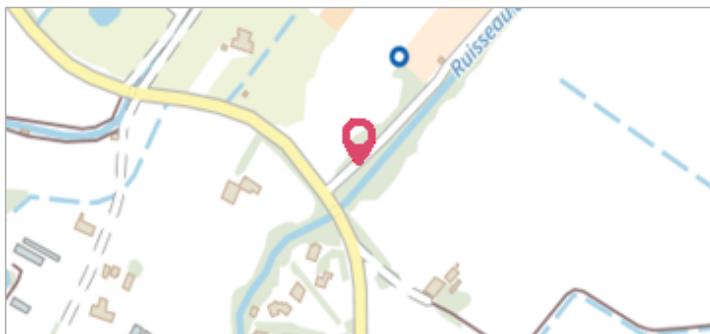


Commune : ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

Chemin de L'homede

Commentaires : Arbre dans cours d'eau - hydrographie : ruisseau de la Vernède**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_599**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.66843700 / Y: 43.43120930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 997061.13 / Y: 6266023.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.668437 / Y: 43.4312093**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.4947 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Id Laisse : AC191 - Marque : végétation + peinture orange - Hauteur d'eau : 190CM - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_599_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**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 - 01/10/2010****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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.595 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.4947 m