

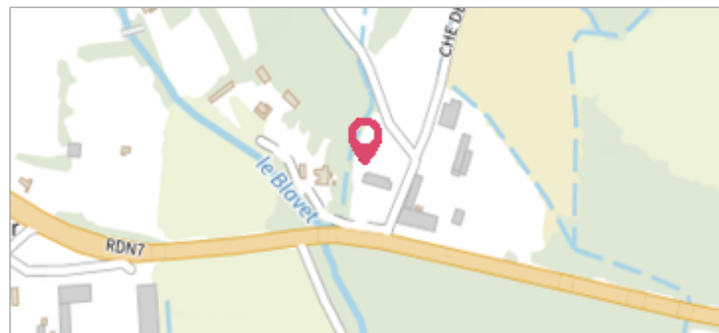
Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS** | Rivière : **Le Blavet**

Ent. Sodeloc

Commentaires : Hangar **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2010GI_S_596 Date de mise à jour : 06/09/2019
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.64854790 / Y: 43.46288900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 995289.06 / Y: 6269466.81
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6485479 / Y: 43.462889
 Code Hydro: Y5310540 Rive de référence: Non renseigné

15 Juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **11.878 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : AC087 - Marque : marque noire - Hauteur d'eau : 65CM - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_596_1 Date de mise à jour : 20/10/2021
 Auteur : Cerema Méditerranée



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 - 15/09/2010

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) : 11.228 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.878 m