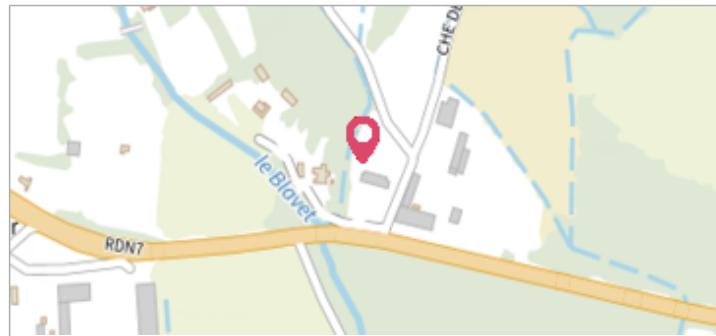
	Commune : ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS	Rivière : Le Blavet
	Ent. Sodeloc	

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(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) : 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