

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

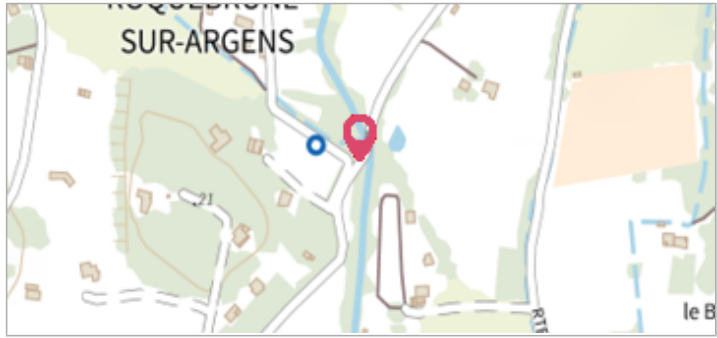
Roquebrune

Commentaires : Pont + peinture orange sur arbre

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2010GI_S_597 **Date de mise à jour** : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.64463530 / Y: 43.46819430
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 994945.42 / Y: 6270041.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6446353 / Y: 43.4681943
Code Hydro: Y5310540 **Rive de référence**: Non renseigné

15 juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **13.349 m**

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

Commentaires : Id Laisse : AC089 - Marque : peinture orange - Hauteur d'eau : 350CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_597_1 **Date de mise à jour** : 21/01/2022
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) : 9.849 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.349