

Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS** | Rivière : **L' Argens**

970 le rocher de Pamay

Commentaires : Angle du mur de la propriété

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : VAR2014SA_S_ARG51 **Date de mise à jour** : 22/02/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.61456070 / Y: 43.45237150
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 992593.79 / Y: 6268172.49
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6145607 / Y: 43.4523715
Code Hydro: Y5--0200 **Rive de référence**: Non renseigné



19 Janvier 2014 Altitude calculée de l'eau : **13.57 m**

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

GÉNÉRAL

Code : VAR2014SA_R_ARG51_1 **Date de mise à jour** : 04/12/2019
Auteur : Cerema Méditerranée



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non **État du repère** : Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé** : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 12/02/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGE

NIVELLEMENT PHE - 21/01/2014

Méthode : Non renseigné
Organisme : Cabinet Arragon
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 13.570 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.57