

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

Parcelle cadastrale AS0356 #1

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : VAR2014CE_S_ARG31 Date de mise à jour : 05/09/2019
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.63093670 / Y: 43.45275800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 993916.5 / Y: 6268276.23
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6309367 / Y: 43.452758
 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné

19 Janvier 2014 Altitude calculée de l'eau : **11.85 m**

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

Commentaires : Nom PHE : ARG_31

GÉNÉRAL

Code : VAR2014CE_R_ARG31_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 - 23/05/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : DDTM 83

NIVELLEMENT PHE - 17/04/2014

Méthode : GPS
 Organisme : Cabinet Arragon
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 11.110 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.85