

Commune: ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

9003 X Verteil

Repère(s) sur 3 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: RepCrue PACA83 275 Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur: DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.63300335 / Y: 43.44972050 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 994099.2 / Y: 6267946.65 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.6330034 / Y: 43.4497205

Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné

15 Janvier 1978

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires: 83_RoquebruneSurArgens_Argens_1978-01 Plus d'infos:

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_RoquebruneSurArgens_Argens_1978-01.p.$

df

GÉNÉRAL

Code: RepCrue_PACA83_275_1

Date de mise à jour :

Auteur: DREAL PACA 11/02/2021 Altitude calculée de l'eau : 9.94 m

Rivière : L' Argens

Nature du repère : Laisse d'inondation

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique Organisme: DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 9.940 m Altitude calculée de l'eau (en m): 9.94



Commune: ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

9003 X Verteil

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: RepCrue_PACA83_275 Date de mise à jour: 16/06/2017

Auteur: DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.63300335 / Y: 43.44972050 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 994099.2 / Y: 6267946.65 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.6330034 / Y: 43.4497205 Code Hydro: Y5--0200 Rive de référence: Non renseigné



7 Janvier 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : L' Argens

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: 83_RoquebruneSurArgens_1994-01 Plus d'infos: http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_RoquebruneSurArgens_1994-01.p df

GÉNÉRAL

Auteur: DREAL PACA 11/02/2021

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 7.850 m



Commune: ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

9003 X Verteil

Repère(s) sur 3 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: RepCrue PACA83 275 Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur: DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.63300335 / Y: 43.44972050 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 994099.2 / Y: 6267946.65 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.6330034 / Y: 43.4497205

Code Hydro: Y5--0200

Rive de référence: Non renseigné



Janvier 1996

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : L' Argens

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: 83_RoquebruneSurArgens_Argens_1996-01_2 Plus d'infos: $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_RoquebruneSurArgens_1996-01_2.$ pdf

GÉNÉRAL

Code: RepCrue_PACA83_275_3 Date de mise à jour :

Auteur: DREAL PACA 11/02/2021 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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.260 m