

Commune: PIOLENC

Route de Sérignan #1

Commentaires: Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sous le pont de la voie ferrée, au début de la route de Sérignan

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003 S PHE 311

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur: SPC GD





Rivière : Le Rhône

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.76733200 / Y: 44.17895100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841294.16 / Y: 6343797.08 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.767332 / Y: 44.178951 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

8 Septembre 2002

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

Commentaires: 84_Piolenc_Rieu_2002-09_063 -

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Piolenc_Rieu_2002-09_063.pdf$

GÉNÉRAL

Code: R2003_S_PHE_311_a Date de mise à jour :

Auteur: DREAL PACA 11/02/2021

Altitude calculée de l'eau : 40.4 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

MARQUE

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)

Altitude de la référence (en m): 38.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : $1.800~\mathrm{m}$

Altitude calculée de l'eau (en m): 40.4 m