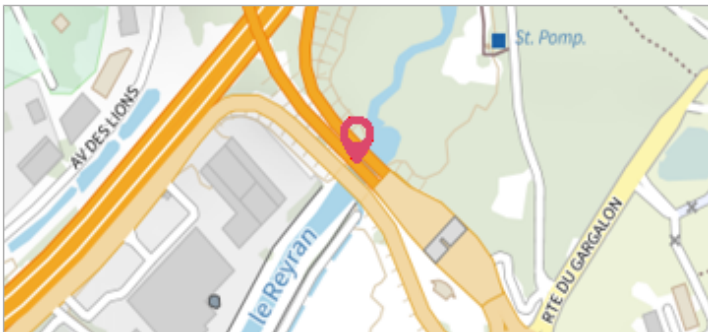




Commune : FREJUS

1974 Avenue Jean Lachenaud

Rivière : Le Reyran

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_293**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.74222929 / Y: 43.47273780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1002813.54 / Y: 6270915.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 6.7422293 / Y: 43.4727378**Code Hydro:** Y5320500**Rive de référence:** Non renseigné**7 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Frejus_Reyran_1994-01 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Frejus_Reyran_1994-01.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_293_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

04/01/2022

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-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.590 m