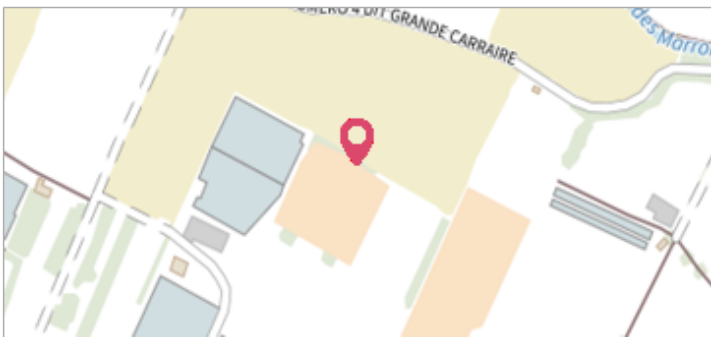




Commune : FREJUS

Rivière : L' Argens

Proche 1334 Chemin de la Grande Carraire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_281**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.70319116 / Y: 43.42974580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 999881.01 / Y: 6265992.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.7031912 / Y: 43.4297458**Code Hydro:** Y5--0200**Rive de référence:** Non renseigné**2 Février 1974****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_Argens_1974-02 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Frejus_Argens_1974-02.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_281_1**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-Côte 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) :** 2.000 m