



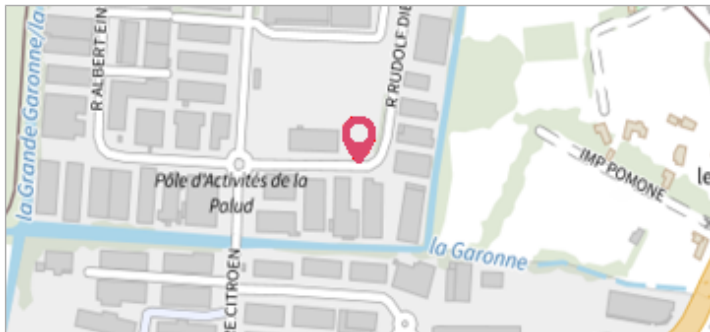
Commune : FREJUS

122 Rue Rudolf Diesel

Commentaires : Ruisseau la Garonne

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_290**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.71763499 / Y: 43.44064470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1000992.78 / Y: 6267257.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.717635 / Y: 43.4406447

**17 Octobre 1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Frejus_Garonne_1990-10 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Frejus_Garonne_1990-10.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_290_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

01/02/2022

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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.6 m