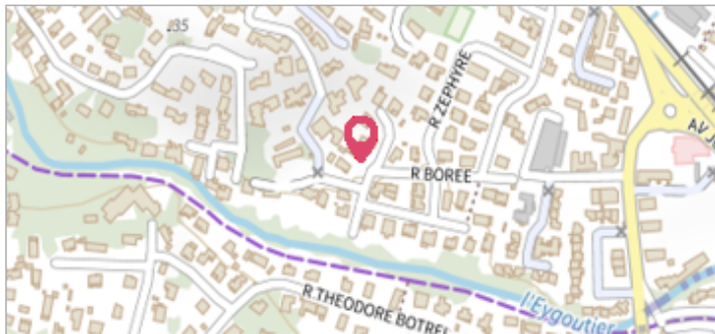


Commune : **TOULON**Rivière : **L' Eygoutier****Lotissement Polaris****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_019 **Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.97752151 / Y: 43.11678770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 942459.78 / Y: 6228740.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.9775215 / Y: 43.1167877**Code Hydro:** Y4530500 **Rive de référence:** Non renseigné**16 Janvier 1978**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Toulon_Eygoutier_1978-01 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Toulon_Eygoutier_1978-01.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_019_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-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) :** 11.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11 m