



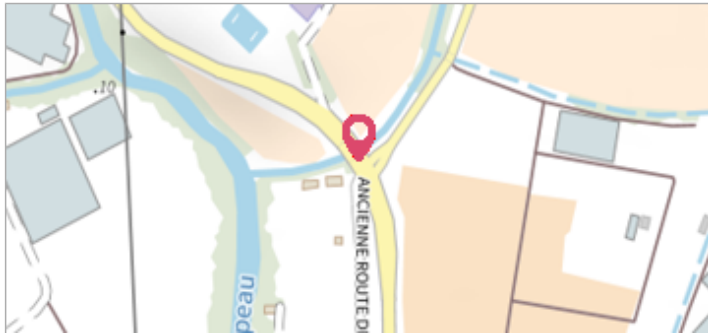
Commune : HYERES

1985 Route de Pierrefeu

Commentaires : Vallon des Borrels

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_139**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.15339638 / Y: 43.14439420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 956651.34 / Y: 6232363.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1533964 / Y: 43.1443942

18 Janvier 1999

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.64 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Hyeres_Borrels_1999-01 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Borrels_1999-01.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_139_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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.64