

Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****2025 Chemin de Saint-Lazare****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_157 **Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.17601517 / Y: 43.11685410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 958614.39 / Y: 6229377.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1760152 / Y: 43.1168541**Code Hydro:** Y46-0400 **Rive de référence:** Non renseigné**18 janvier 1999**Altitude calculée de l'eau : **2.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Hyeres_Gapeau_1999-01_13 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1999-01_13.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_157_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(s) :** 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) :** 2.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.36 m