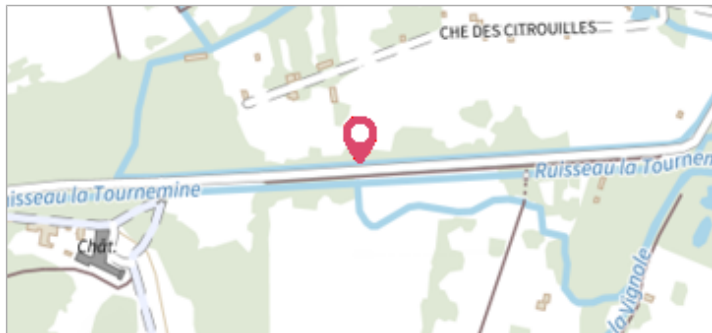


Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****Proche 2042 Route de Pierrefeu****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_132 **Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.14967625 / Y: 43.14701820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 956337.09 / Y: 6232643.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1496763 / Y: 43.1470182**Code Hydro:** Y46-0400 **Rive de référence:** Non renseigné**5 février 1994**Altitude calculée de l'eau : **11.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Hyeres_Gapeau_1994-02_5 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1994-02_5.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_132_1**Date de mise à jour :** 11/02/2021**Auteur :** DREAL PACA**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) :** 11.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.48

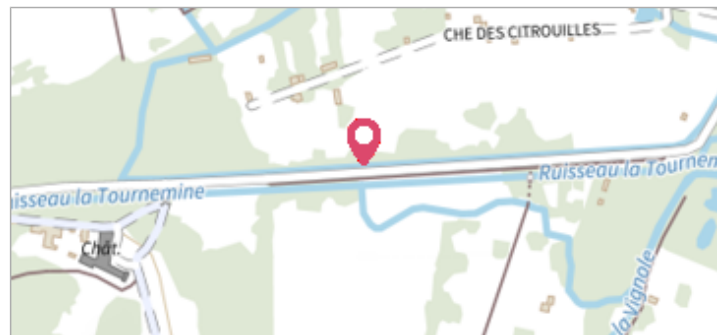
Commune : **HYERES** | Rivière : **Le Gapeau**

Proche 2042 Route de Pierrefeu

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_132 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.14967625 / Y: 43.14701820
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 956337.09 / Y: 6232643.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1496763 / Y: 43.1470182
 Code Hydro: Y46-0400 Rive de référence: Non renseigné

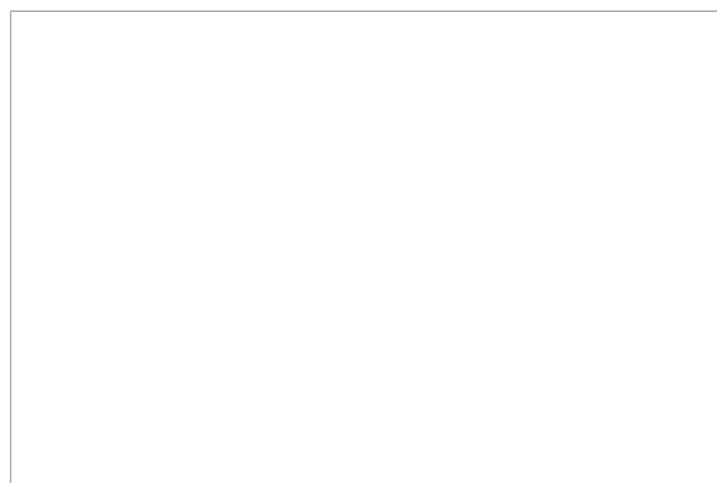
25 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **11.79 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83_Hyeres_Gapeau_1996-01 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1996-01.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_132_2 Date de mise à jour : 11/02/2021
 Auteur : DREAL PACA



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) : 11.790 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.79