



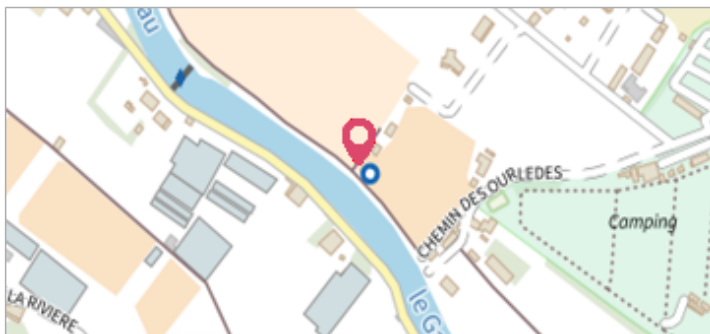
Commune : HYERES

1846 Chemin des Bords du Gapeau

Rivière : Le Gapeau

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_162**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18025121 / Y: 43.12014740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 958944.39 / Y: 6229757.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1802512 / Y: 43.1201474**Code Hydro:** Y46-0400**Rive de référence:** Non renseigné

5 Février 1994

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **2.27 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 83_Hyeres_Gapeau_1994-02_3 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1994-02_3.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_162_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) :** 2.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.27



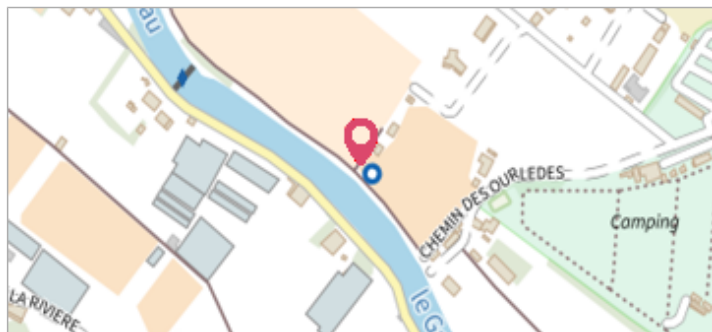
Commune : HYERES

1846 Chemin des Bords du Gapeau

Rivière : Le Gapeau

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_162**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18025121 / Y: 43.12014740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 958944.39 / Y: 6229757.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1802512 / Y: 43.1201474**Code Hydro:** Y46-0400**Rive de référence:** Non renseigné**25 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.46 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Hyeres_Gapeau_1996-01-25_6 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1996-01-25_6.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_162_2**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) :** 2.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.46