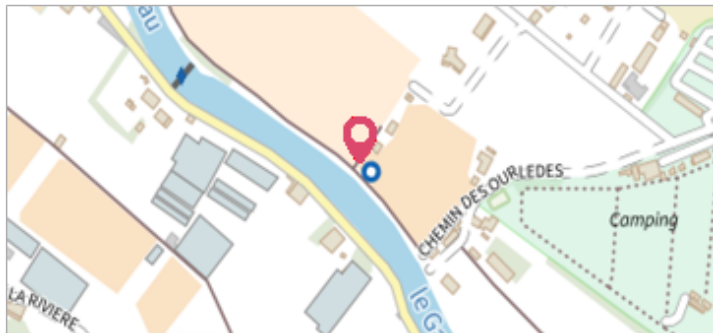


Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****1846 Chemin des Bords du Gapeau****2**

Repère(s) sur le site

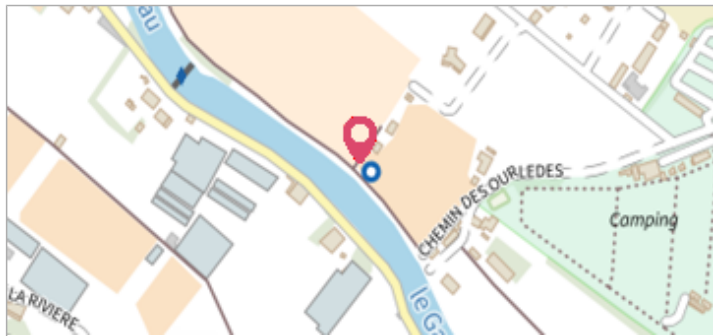
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue\_PACA83\_162**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18025121 / Y: 43.12014740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 958944.39 / Y: 6229757.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1802512 / Y: 43.1201474**Code Hydro:** Y46-0400**Rive de référence:** Non renseigné**5 Février 1994**Altitude calculée de l'eau : **2.27 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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\\_Cruces/Technique/83\\_Hyeres\\_Gapeau\\_1994-02\\_3.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/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-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) :** 2.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.27

Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****1846 Chemin des Bords du 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\\_Cruces/Technique/83\\_Hyeres\\_Gapeau\\_1996-01-25\\_6.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/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-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) :** 2.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.46