

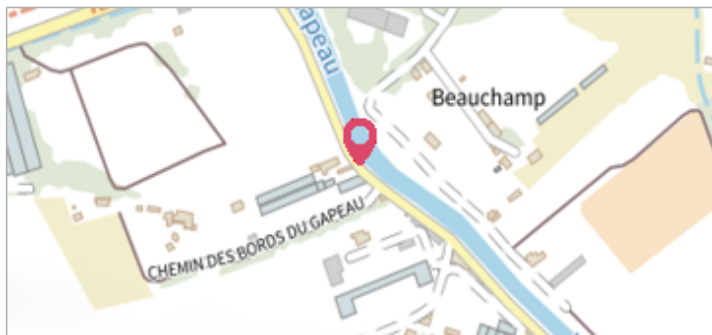
Commune : **HYERES** | Rivière : **Le Gapeau**

**260 Chemin des Bords du Gapeau**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA83\_150    **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.16732849 / Y: 43.12874990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 957854.4 / Y: 6230671.08  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1673285 / Y: 43.1287499  
**Code Hydro:** Y46-0400    **Rive de référence:** Non renseigné

**5 février 1994**    Altitude calculée de l'eau : **4.53 m**

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

**Commentaires :** 83\_Hyeres\_Gapeau\_1994-02\_2 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Hyeres\\_Gapeau\\_1994-02\\_2.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1994-02_2.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA83\_150\_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) :** 4.530 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.53

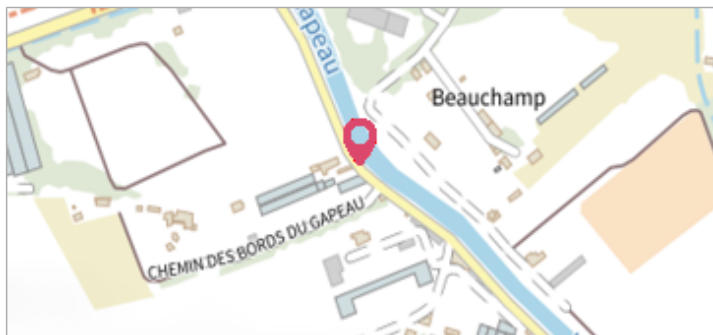
Commune : **HYERES** | Rivière : **Le Gapeau**

**260 Chemin des Bords du Gapeau**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** RepCrue\_PACA83\_150    **Date de mise à jour :** 16/06/2017  
**Auteur :** DREAL PACA



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.16732849 / Y: 43.12874990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 957854.4 / Y: 6230671.08  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1673285 / Y: 43.1287499  
**Code Hydro:** Y46-0400    **Rive de référence:** Non renseigné

**25 janvier 1996**    Altitude calculée de l'eau : **4.59 m**

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

**Commentaires :** 83\_Hyeres\_Gapeau\_1996-01-25\_5 Plus d'infos : [http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Crues/Technique/83\\_Hyeres\\_Gapeau\\_1996-01-25\\_5.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1996-01-25_5.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code :** RepCrue\_PACA83\_150\_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) :** 4.590 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.59