

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

18 Traverse du Gapeau

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : RepCrue_PACA83_168 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18952671 / Y: 43.11343770
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 959729.34 / Y: 6229042.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1895267 / Y: 43.1134377
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 : **0.66 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 83_Hyeres_Gapeau_1994-02_4 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1994-02_4.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_168_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) : 0.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 0.66

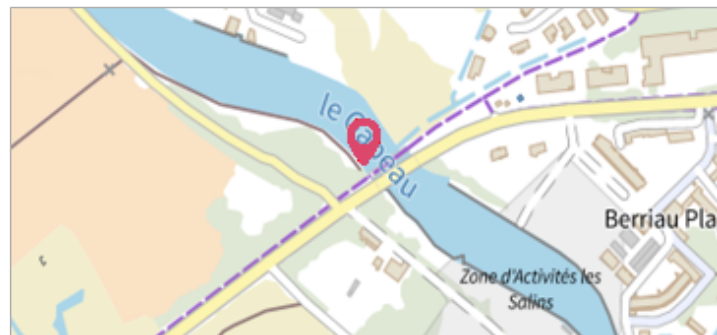
Commune : **HYERES** | Rivière : **Le Gapeau**

18 Traverse du Gapeau

3 Repère(s) sur le site

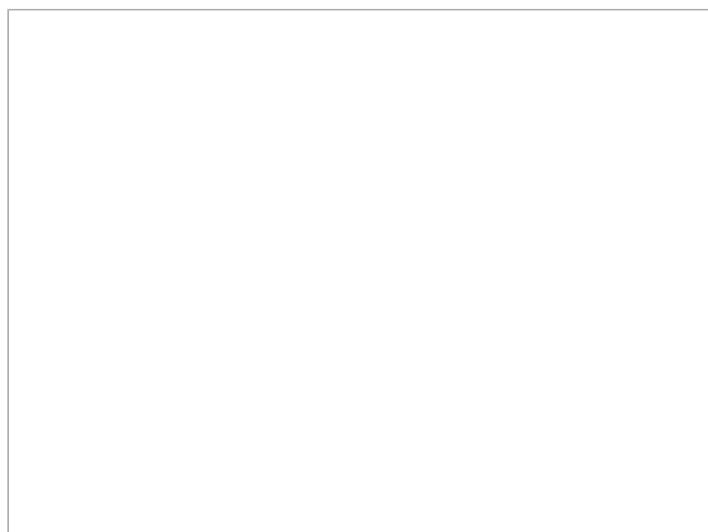
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_168 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18952671 / Y: 43.11343770
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 959729.34 / Y: 6229042.79
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1895267 / Y: 43.1134377
 Code Hydro: Y46-0400 Rive de référence: Non renseigné



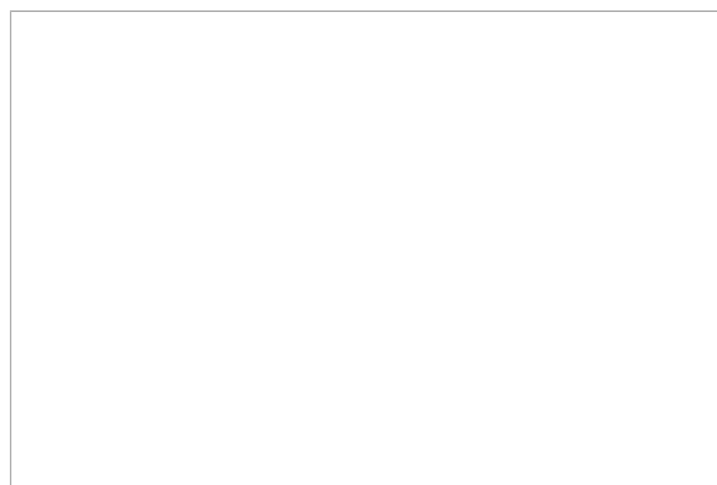
25 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **0.93 m**

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

Commentaires : 83_Hyeres_Gapeau_1996-01-25_7 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1996-01-25_7.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_168_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) : 0.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 0.93

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

18 Traverse du Gapeau

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : RepCrue_PACA83_168 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.18952671 / Y: 43.11343770
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 959729.34 / Y: 6229042.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1895267 / Y: 43.1134377
Code Hydro: Y46-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

18 janvier 1999 Altitude calculée de l'eau : **1.29 m**

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

Commentaires : 83_Hyeres_Gapeau_1999-01_19 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Hyeres_Gapeau_1999-01_19.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_168_3 **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) : 1.290 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.29