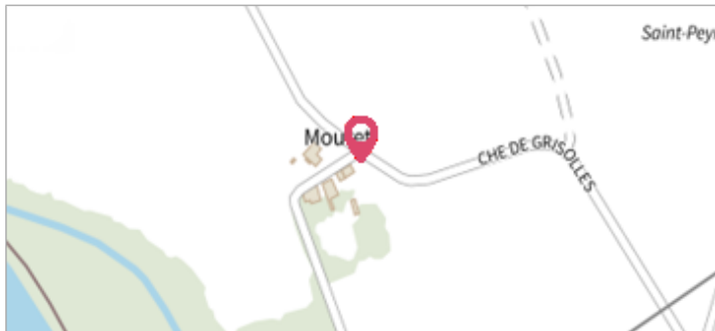
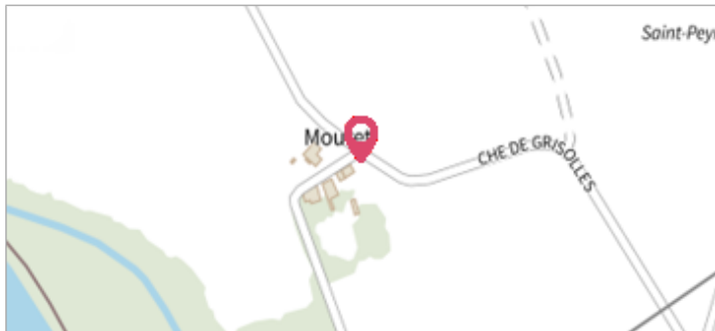


Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****18 Traverse du Gapeau****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue\_PACA83\_168 **Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18952671 / Y: 43.11343770**Coordonnées 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**Altitude calculée de l'eau : **0.66 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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](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 :** 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

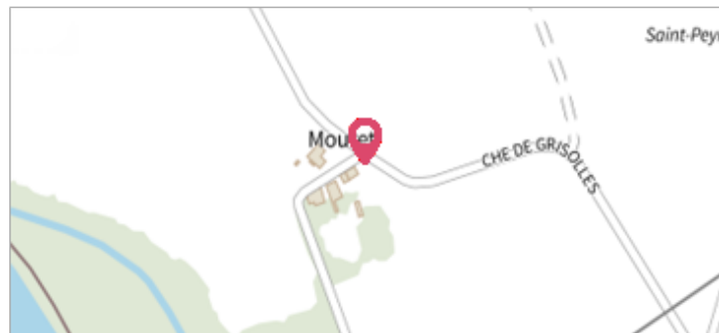
Commune : **HYERES**Rivière : **Le Gapeau****18 Traverse du Gapeau****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue\_PACA83\_168 **Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.18952671 / Y: 43.11343770**Coordonnées 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](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 :** 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**

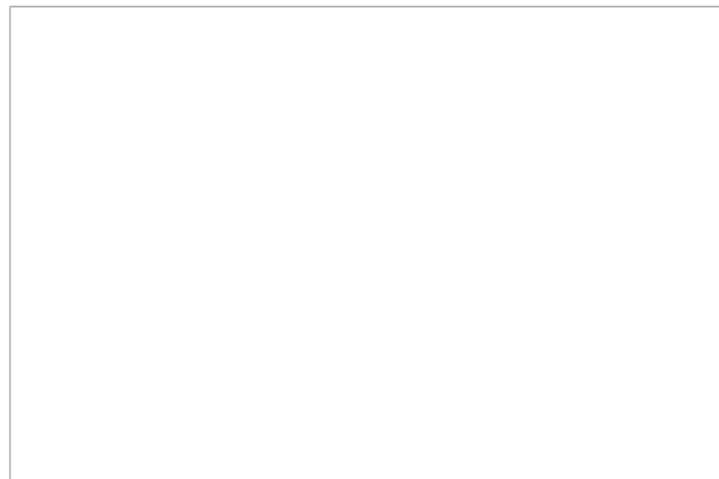
Coordonnées WGS84 : X: 6.18952671 / Y: 43.11343770  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 959729.34 / Y: 6229042.79  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1895267 / Y: 43.1134377  
 Code Hydro: Y46-0400      Rive de référence: Non renseigné

**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](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 : 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