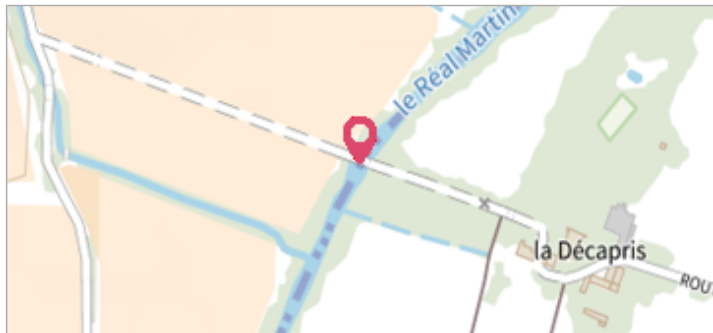


Commune : **HYERES**Rivière : **Le Réal Martin****Proche 9003 La Decapris****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue_PACA83_102 **Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.11175225 / Y: 43.18648860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 953079.36 / Y: 6236905.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1117523 / Y: 43.1864886**Code Hydro:** Y4610500 **Rive de référence:** Non renseigné**7 janvier 1997**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83_Crau_RealMartin_1994-01 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Crau_RealMartin_1994-01.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA83_102_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(s) :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.240 m

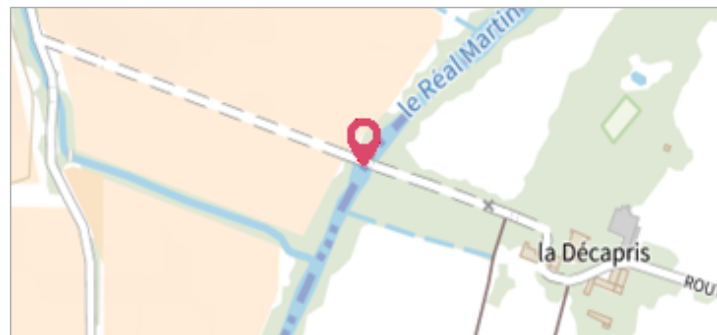
Commune : **HYERES** | Rivière : **Le Réal Martin**

Proche 9003 La Decapris

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_102 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.11175225 / Y: 43.18648860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 953079.36 / Y: 6236905.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1117523 / Y: 43.1864886
 Code Hydro: Y4610500 Rive de référence: Non renseigné

12 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 83_Crau_RealMartin_1996-01 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Crau_RealMartin_1996-01.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_102_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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.530 m

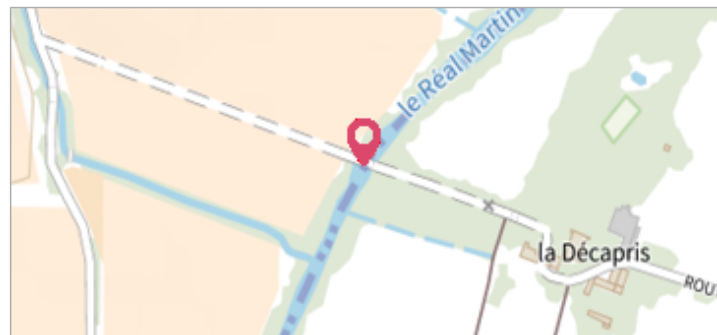
Commune : **HYERES** | Rivière : **Le Réal Martin**

Proche 9003 La Decapris

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
 Code : RepCrue_PACA83_102 Date de mise à jour : 16/06/2017
 Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.11175225 / Y: 43.18648860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 953079.36 / Y: 6236905.43
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1117523 / Y: 43.1864886
 Code Hydro: Y4610500 Rive de référence: Non renseigné

18 janvier 1999 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : 83_Crau_RealMartin_1999-01 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/83_Crau_RealMartin_1999-01.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA83_102_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 : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.000 m