



Commune : HYERES

## Etangs de Sauvebonne, Route D12

Rivière : Le Réal Martin

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2014CE\_S\_MAR06**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée24-01-2014 13:18  
Cerema Med

Photo du site - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.12280160 / Y: 43.16229080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 954083.9 / Y: 6234252.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1228016 / Y: 43.1622908**Code Hydro:** Y4610500**Rive de référence:** Non renseigné**19 Janvier 2014**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **20.65 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Nom PHE : MAR\_06

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2014CE\_R\_MAR06\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018



Photo PHE - Auteur : Cerema DTer Méditerranée

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 23/05/2014****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Méditerranée

### NIVELLEMENT PHE - 10/04/2014

**Méthode :** GPS**Organisme :** Cabinet Arragon**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.65