

Commune : **BIOT** | **ROUTE DE LA MER #7**

**Commentaires :** Cours d'eau : VALLON DES HORTS | **1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** CER\_PHE06\_S\_0298 **Date de mise à jour :** 04/07/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

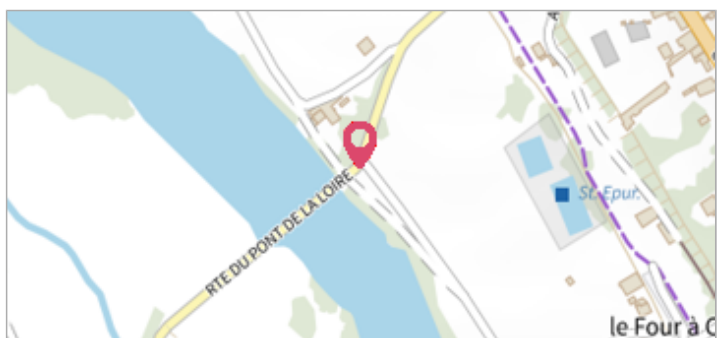


Photo PHE-Auteur: ATM

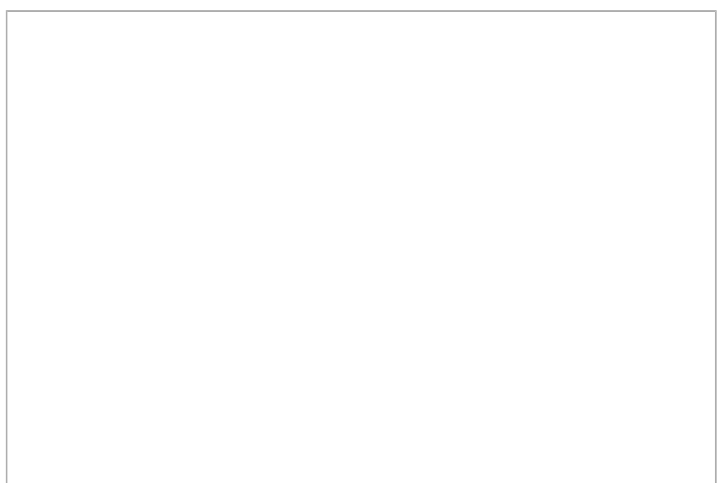
**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.11044540 / Y: 43.61839200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1031740.79 / Y: 6288563.33  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.1104454 / Y: 43.618392

**3 octobre 2015** | Altitude calculée de l'eau : **9.35 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0298\_01 **Date de mise à jour :** 04/12/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE GÉOMÈTRE SEGC SUR LA COMMUNE DE BIOT - 26/10/2015**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** SEGC

**RELEVÉ PHE - 26/10/2015**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SEGC  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 9.350 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.35