

Commune : **BIOT** | **CHEMIN FANTON D'ANDON #13**

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

**GÉNÉRAL**  
**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** CER\_PHE06\_S\_0438 **Date de mise à jour :** 04/07/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

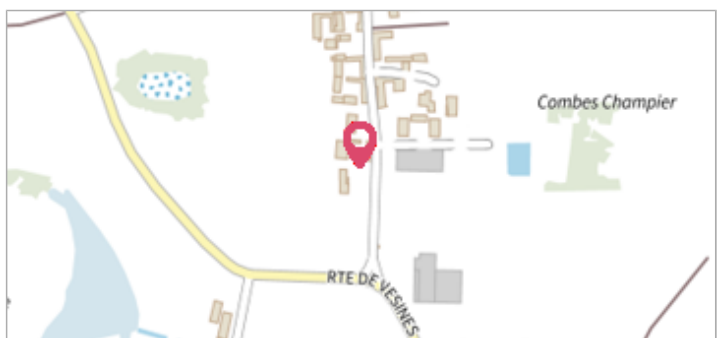
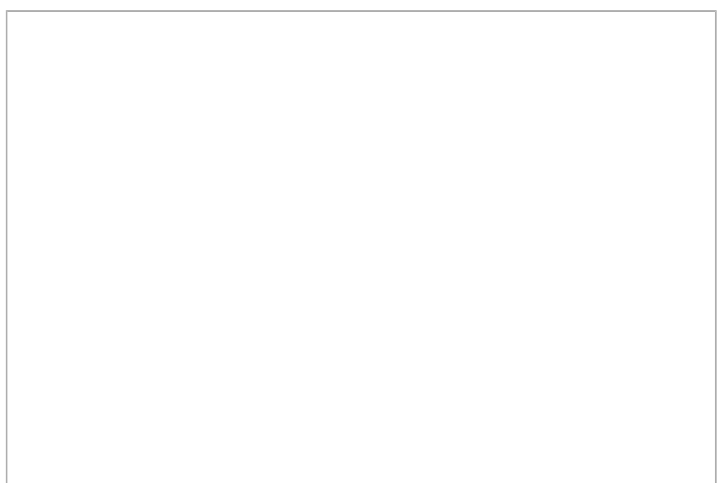


Photo PHE - Auteur : ATM

**GÉOLOCALISATION**  
**Coordonnées WGS84 :** X: 7.10045830 / Y: 43.62463800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1030899.46 / Y: 6289214.66  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.1004583 / Y: 43.624638

**3 Octobre 2015** Altitude calculée de l'eau : **15.39 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**  
**Code :** CER\_PHE06\_R\_0438\_01 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Cerema Méditerranée 04/12/2019



**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) :** 15.390 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.39