

Commune : **BIOT** | **CHEMIN DU VALLON #3**

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

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Est  
**Code :** CER\_PHE06\_S\_0432      **Date de mise à jour :** 04/07/2016  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



Photo PHE - Auteur : ATM

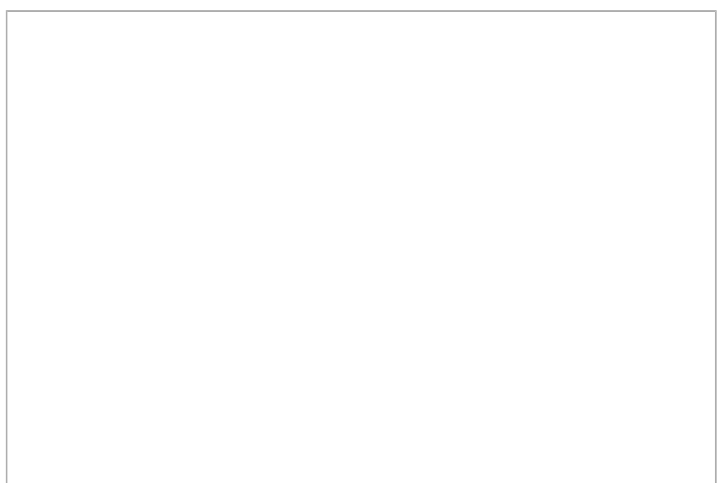
**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 7.10237330 / Y: 43.62325000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1031061.87 / Y: 6289068.64  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.1023733 / Y: 43.62325

**3 octobre 2015**      Altitude calculée de l'eau : **13.91 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_PHE06\_R\_0432\_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) :** 13.910 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.91