

Commune : **BIOT****CHEMIN DU PLAN #10****Commentaires** : Cours d'eau : VALLON DES COMBES**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : CER\_PHE06\_S\_0418**Date de mise à jour** : 04/07/2016**Auteur** : Cerema Méditerranée

Photo PHE - Auteur : ATM

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 7.10195770 / Y: 43.62398300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 1031024.13 / Y: 6289148.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 7.1019577 / Y: 43.623983**3 octobre 2015**Altitude calculée de l'eau : **15.11 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : CER\_PHE06\_R\_0418\_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)** : 15.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 15.11