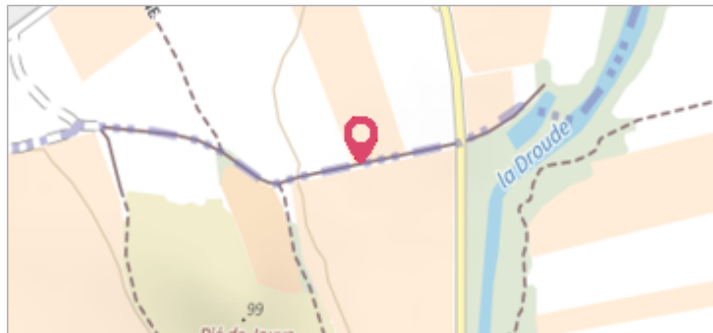


Commune : **BRIGNON**Rivière : **La Droude****800 Route de Cruviers****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Chemin vers la colline de Pié de Jouve, dans les arbres**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD\_S\_gav\_422**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.20964400 / Y: 43.99924400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 797018.43 / Y: 6322992.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.209644 / Y: 43.999244**Code Hydro**: V7160540**Rive de référence**: Non renseigné**9 septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **81.09 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code** : GARD\_R\_gav\_422\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SOGREAH**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : SOGREAH**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 81.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 81.09 m