

Commune : **BRIGNON**Rivière : **La Droude****Moulin de Cauzid - carrefour D18****Commentaires** : Proche abribus**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE_S_33**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.21677300 / Y: 43.99198200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 797602.6 / Y: 6322194.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.216773 / Y: 43.991982**Code Hydro**: V7160540**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **79.611 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Totem - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/33.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_33_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 79.611 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 79.611 m

Vue du repère