



Commune : BRIGNON

4 Le Moulin

Rivière : La Droude

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). En face de l'entrée, à coté du pont de la Droude

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_322**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.21716100 / Y: 43.99176900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797634.08 / Y: 6322171.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.217161 / Y: 43.991769**Code Hydro:** V7160540**Rive de référence:** Non renseigné

9 Septembre 2002

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **79.611 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_322_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo du repère

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 : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Péron (en haut des marches)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 77.861 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.611