

Commune : **BRIGNON**Rivière : **Le Gard****666 Chemin d'Alais****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Stade Max Noél**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gav_354**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD


Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.20866300 / Y: 43.98841700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 796958.17 / Y: 6321788.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.208663 / Y: 43.988417**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **78.442 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_gav_354_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**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** : Marche de porte du milieu sur le coté**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 75.742 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 78.442

Photo du repère

| | | | |
|--|---|--------------------------|-----------------------|
|  | Commune : BRIGNON 666 Chemin d'Alais | Rivière : Le Gard | |
| Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Stade Max Noël | | 2 | Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_gav_354 **Date de mise à jour :** 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

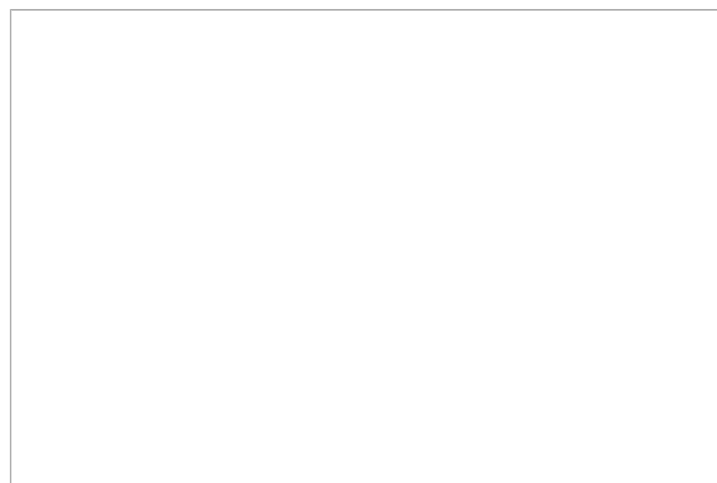
Coordonnées WGS84 : X: 4.20866300 / Y: 43.98841700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 796958.17 / **Y:** 6321788.2
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.208663 / Y: 43.988417
Code Hydro: V71-0400 **Rive de référence:** Non renseigné



| | | |
|--|---|--|
|  | Septembre 2002 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233) |
| Commentaires : Mur - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/28.pdf | | |

GÉNÉRAL

Code : GARD_R_gav_354_2 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : SPC GD



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 DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE