

Commune : **CHAUFFOUR-SUR-VELL** |

**Moulin de Niel, meule**

Commentaires : Hydrographie : Vell

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : 24GAD\_DDT19\_S\_161      Date de mise à jour : 23/07/2024  
 Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.66764290 / Y: 45.02110300  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 595055.62 / Y: 6436648.18  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6676429 / Y: 45.021103

**21 septembre 1992**      Altitude calculée de l'eau : **130.88 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Code : 19 - Hauteur d'eau par rapport au sol : 0,6

**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD\_DDT19\_R\_161\_1      Date de mise à jour : 23/07/2024  
 Auteur : SPC GAD



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : ATLAS DES ZONES INONDABLES - 31/12/2005**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Inconnue  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 130.880 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.88