

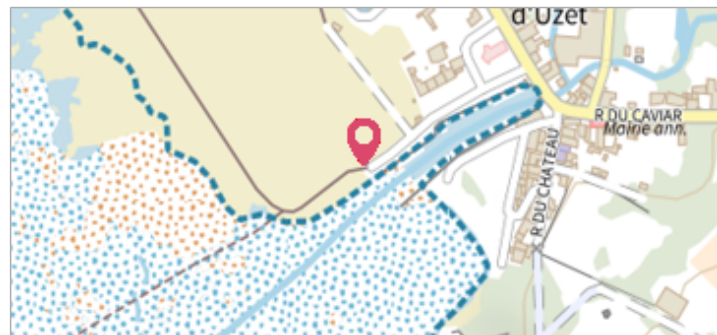
Commune : **CHENAC-SAINT-SEURIN-D'UZET** | Rivière : **La Gironde**

**Pelouse et tas de sable**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : 24GAD2023\_S\_27      Date de mise à jour : 04/09/2024  
 Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.83603700 / Y: 45.50111590  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 400544.16 / Y: 6496347.45  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.836037 / Y: 45.5011159  
 Code Hydro: \_EGIROND      Rive de référence: Droite

**28 octobre 2023**      Altitude calculée de l'eau : **3.13 m**

Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**      Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Code PHE : 11 - Finesse de la marque : Moyenne - Confiance dans la laisse : Certaine

**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD2023\_R\_27\_1      Date de mise à jour : 04/09/2024  
 Auteur : SPC GAD



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE CÉLINE SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE - 31/10/2023**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

**CAMPAGNE TERRAIN - 31/10/2023**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne  
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : bonne  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 3.130 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.13 m