



Commune : SAINT-CHRISTOLY-MEDOC

Rivière : La Gironde

Port de Saint christoly**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD2023_S_16

Date de mise à jour : 04/09/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.82090280 / Y: 45.35973870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 400965.24 / Y: 6480607.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8209028 / Y: 45.3597387

Code Hydro: _EGIROND

Rive de référence: Gauche

28 octobre 2023Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.62 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : dépôt branchages - Code PHE : 16 - Finesse de la marque : moyenne env 10 cm - Confiance dans la laisse : certaine**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD2023_R_16_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/09/2024

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 : Très bonne < 3 cm**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.62 m

Vue de laisse - auteur : SPC GAD