

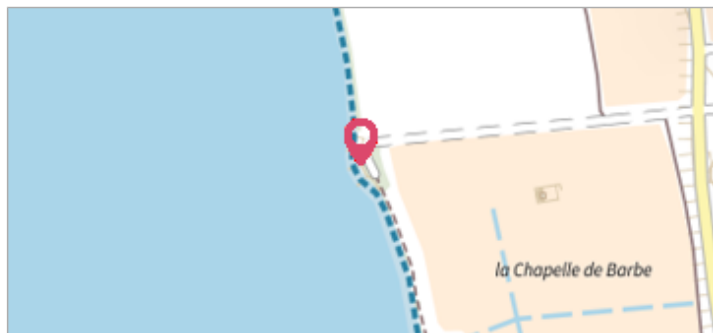
Commune : **VILLENEUVE**Rivière : **La Gironde****Digue #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_KRL_S_7

Date de mise à jour : 04/03/2024

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.64219540 / Y: 45.08501990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 413534.43 / Y: 6449469.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6421954 / Y: 45.0850199

Code Hydro: _EGIROND

Rive de référence: Droite

11 février 2024Altitude calculée de l'eau : **5.529 m**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Code : laisse 7 - branchages - Finesse : moyenne env 10 cm - Confiance : certaine

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_KRL_R_7_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/03/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

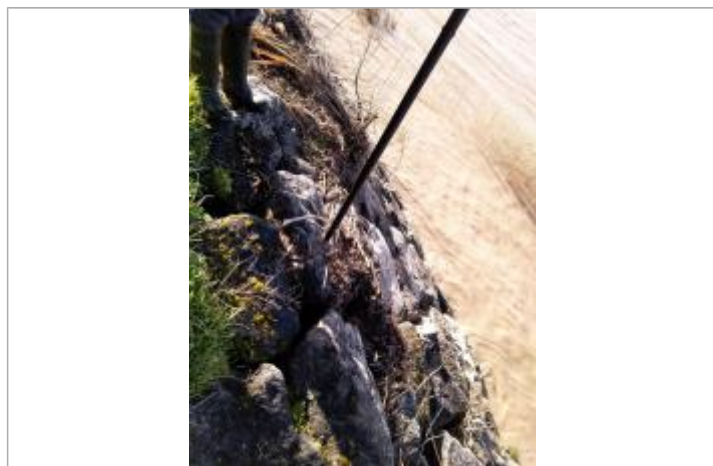
Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la laisse - auteur : SPC GAD

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA TEMPÊTE KARLOTTA SUR L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE (11 FÉVRIER 2024) - 14/02/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

RELEVÉ POST-INONDATION - 14/02/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Moyenne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.529 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.529 m