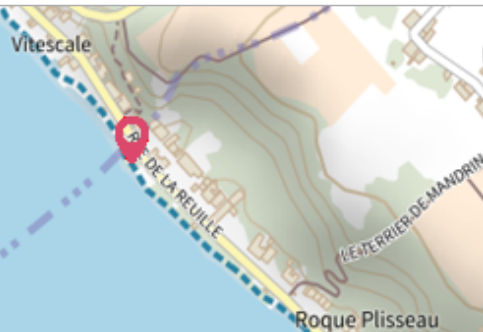


Commune : **BAYON-SUR-GIRONDE****Vitescale**Rivière : **La Gironde****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_KRL_S_13**Date de mise à jour :** 04/03/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.61647260 / Y: 45.05657190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 415411.5 / Y: 6446220.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6164726 / Y: 45.0565719**Code Hydro:** _EGIROND**Rive de référence:** Droite**11 Février 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **5.391 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Code : laisse 14 - dépôt branchages au sol - Finesse : moyenne env 10 cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_KRL_R_13_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 :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**RELEVÉ POST-INONDATION - 14/02/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivellation : Très bonne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.391 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.391