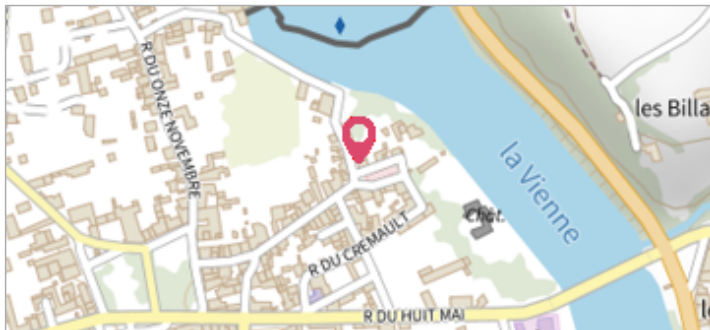


Commune : **BOURG****Vignes #1**Rivière : **La Dordogne****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD\_KRL\_S\_18**Date de mise à jour :** 04/03/2024**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.57398280 / Y: 45.04028420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 418670.98 / Y: 6444260.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5739828 / Y: 45.0402842**Code Hydro:** P---0000**Rive de référence:** Droite**11 Février 2024**Nature de l'inondation : **Fluvio-maritime**Altitude calculée de l'eau : **3.812 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Code : laisse 19 - dépôts branchages - Finesse : moyenne env 10 cm - Confiance : certaine**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD\_KRL\_R\_18\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

04/03/2024



Vue de la laisse - 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 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 nivelllement : Très bonne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.812 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.812 m