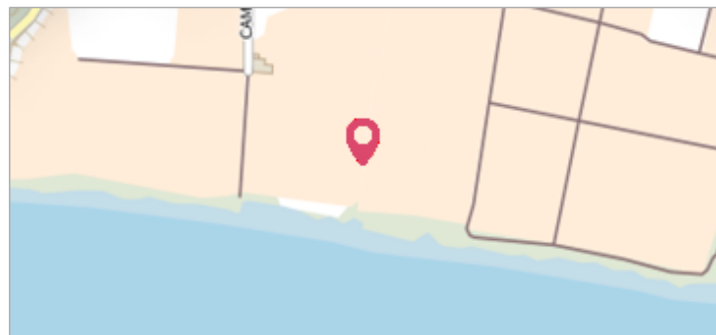
	Commune : <b>BOURG</b>	Rivière : <b>La Dordogne</b>
<b>Vignes #2</b>		
		<b>1</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
Code : 24GAD\_KRL\_S\_19 Date de mise à jour : 04/03/2024  
Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.57378580 / Y: 45.04066120  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 418688.37 / Y: 6444302.06  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5737858 / Y: 45.0406612  
Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Droite

	<b>11 février 2024</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>3.297 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Fluvio-maritime</b>		Nature du repère : <b>Limite au sol</b>
<b>Commentaires</b> : Code : laisse 20 - traces boues feuilles et herbes débordement chenal - Finesse : moyenne env 10 cm - Confiance : certaine		

**GÉNÉRAL**

Code : 24GAD\_KRL\_R\_19\_1 Date de mise à jour : 04/03/2024  
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 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 : Très bonne  
Référence nivelée : Marque d'inondation  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 3.297 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.297 m