

Commune : **COURS-DE-PILE** | Rivière : **La Dordogne**

Cors de Pilas #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 26GAD_DO1_S_81 Date de mise à jour : 23/06/2026
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53760180 / Y: 44.84604570
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 505462.86 / Y: 6419353.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5376018 / Y: 44.8460457
 Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Gauche

14 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **24.11 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Code laisse : 80 - Petits embâcles / flottants, dans les branches des arbres - Finesse : Moyenne - Confiance : Certaine

GÉNÉRAL

Code : 26GAD_DO1_R_81_1 Date de mise à jour : 23/06/2026
 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 : RELEVÉ DES LAISSES DE LA CRUE DE FÉVRIER 2026 SUR LA DORDOGNE AVAL ET LE CAUDEAU - 25/02/2026

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT POST-CRUE - 23/02/2026

Méthode : GPS
 Organisme : AGERIN
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Moyenne (env. 10 cm)
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 22.380 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.11