

Commune : **CUBLAC** | Rivière : **La Vézère**

**Haie #3**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : 25GAD\_LOV\_S\_166 Date de mise à jour : 01/09/2025  
 Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.32580460 / Y: 45.14139130  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568417.26 / Y: 6450517.29  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3258046 / Y: 45.1413913  
 Code Hydro: P---0100 Rive de référence: Droite

**21 avril 2025** Altitude calculée de l'eau : **87.544 m**

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

Commentaires : Boues et flottants - Finesse : Médiocre - Confiance : Certaine

**GÉNÉRAL**

Code : 25GAD\_LOV\_R\_166\_1 Date de mise à jour : 01/09/2025  
 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 D'AVRIL 2025 SUR LA LOYRE ET LA VÉZÈRE - 30/04/2025**

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

**NIVELLEMENT POST-CRUE - 30/04/2025**

Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : 0,02 m  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 86.444 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.544 m