

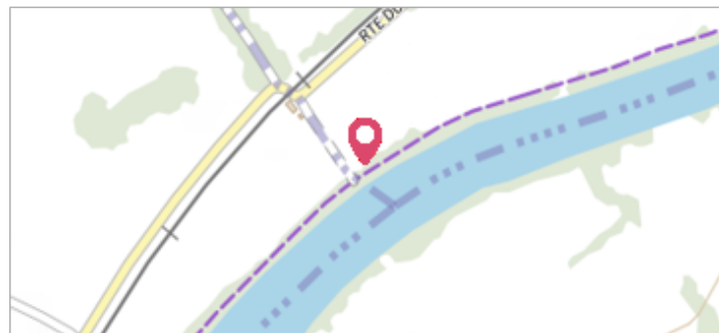
Commune : **LES EYZIES** | Rivière : **La Vézère**

La Roussie, bord de rivière

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 24GAD2023_S_70 Date de mise à jour : 04/09/2024
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.96477940 / Y: 44.91618620
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 539403.74 / Y: 6426179.86
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9647794 / Y: 44.9161862
 Code Hydro: P---0100 Rive de référence: Droite

14 Décembre 2023 Altitude calculée de l'eau : **56.719 m**

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

Commentaires : Code PHE : 20 - Finesse de la marque : moyenne env 10 cm - Confiance dans la laisse : certaine

GÉNÉRAL

Code : 24GAD2023_R_70_1 Date de mise à jour : 04/09/2024
 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 CRUE DE DÉCEMBRE 2023 SUR LA VÉZÈRE AVAL - 18/12/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne

CAMPAGNE TERRAIN - 18/12/2023

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Très bonne < 3 cm
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 56.719 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.719