

Commune : **LA ROCHE-POSAY** | Rivière : **La Creuse**

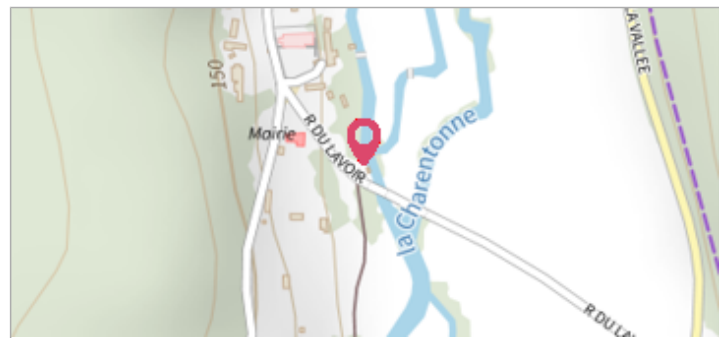
Viaduc SNCF

Commentaires : sur la culée rive gauche, coté amont du viaduc SNCF

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : LCI_S_1152 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.82249690 / Y: 46.78737720
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533909 / Y: 6634206
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8224969 / Y: 46.7873772
Code Hydro: L---0070 **Rive de référence:** Gauche

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : sur la culée amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1152_2432 **Date de mise à jour :** 24/07/2025
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Événement non identifié
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)