

Commune : **CHATEAU-RENAULT**Rivière : **Le Gault****Parc Moulinet, Rue Victor Hugo****Commentaires** : Au niveau de la passerelle, proche de la rue Victor Hugo**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26LACIBN1_S_2**Date de mise à jour** : 23/01/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.91842100 / Y: 47.59139800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 543578.01 / Y: 6723286.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.918421 / Y: 47.591398**Code Hydro**: K4877000**Rive de référence**: Droite**10 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **90.466 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : D'après la photographie, l'eau est arrivée au niveau du pont, là où les feuilles ont disparu**GÉNÉRAL****Code** : 26LACIBN1_R_2_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

23/01/2026



Vue du repère en 2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET DDT37, LA BRENNE, RECENSEMENT 2025 - 08/07/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/07/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 90.466 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 90.466 m