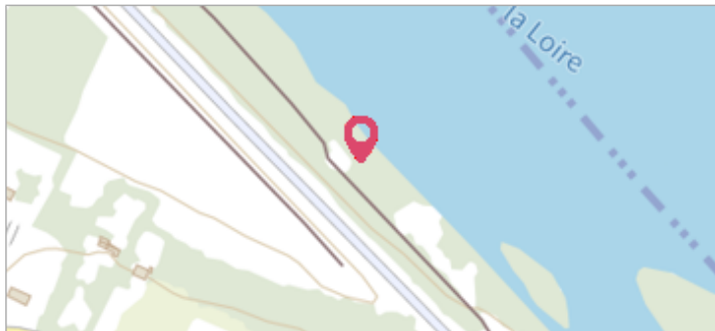


Commune : **POILLY-LEZ-GIEN**Rivière : **La Loire****Le Val Caron #1****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 25LACIH03_S_64**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.58323000 / Y: 47.69539600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 668738.97 / Y: 6732861.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.58323 / Y: 47.695396**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.911 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH03_R_64_2**Date de mise à jour :** 07/05/2025**Auteur :** SPC LACI**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - MESURES DE LIGNES D'EAU ENTRE BRIARE ET GIEN - 26/03/2025****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI DE NEVERS À NEUVY-SUR-LOIRE - 08/08/2014****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 125.911 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.911 m