

Commune : **SAINT-LAURENT** | Rivière : **Le Barangeon**

Pont D30

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 26LACIBG1_S_13 Date de mise à jour : 19/01/2026
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.20233200 / Y: 47.22375700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639640.1 / Y: 6680689.22
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.202332 / Y: 47.223757
 Code Hydro: K57-0300 Rive de référence: Non renseigné

31 mai 2016 Altitude calculée de l'eau : **114.15 m**

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

Commentaires : Franchissement du Barangeon au niveau de la route départementale D30 : l'eau est montée jusqu'au sommet de la pile centrale.
 Support : Pile pont. Source : Photos.

GÉNÉRAL

Code : 26LACIBG1_R_13_1 Date de mise à jour : 19/01/2026
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : DH&E, LE BARANGEON, SEPTEMBRE 2025 - 08/09/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : DH&E (Bureau d'étude Design Hydraulique & Energie)

NIVELLEMENT D'ORIGINE BUREAU D'ÉTUDE - 02/12/2025

Méthode : GPS
 Organisme : DH&E (Bureau d'étude Design Hydraulique & Energie)
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 114.150 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.15 m