

Commune : **BOURGES**

Pont Jankelevitch

Rivière : **L' Auron**

Commentaires : Place de Juranville/rue Béranger. Une photos ancienne de la crue de l'Auron en janvier 1910 au Pont de l'Abattoir.

1

Repère(s) sur le site

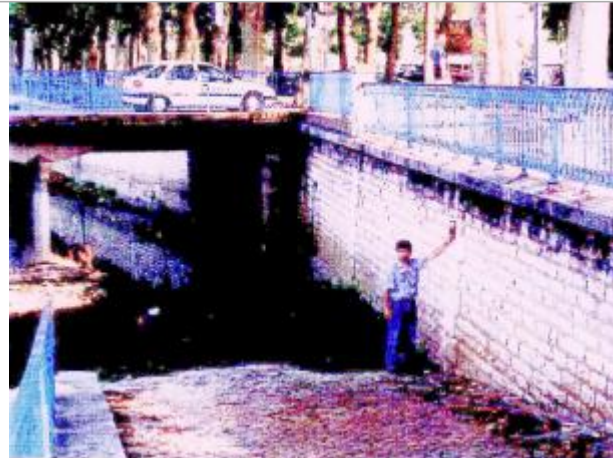
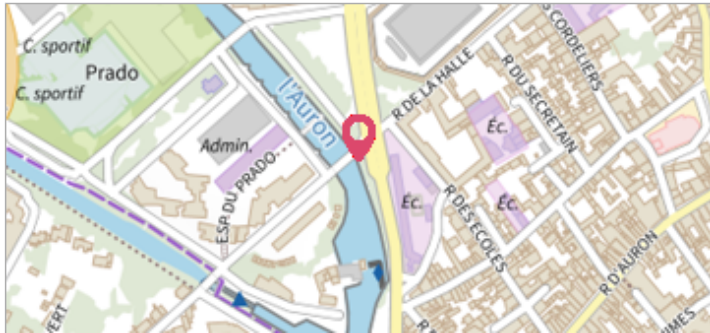
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2562**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.38899750 / Y: 47.08199990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653643 / Y: 6664818**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3889975 / Y: 47.0819999**Code Hydro:** K56-0300**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.09 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2562_4332**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE D'INONDABILITÉ DE L'YÈVRE, DU MOULON ET DE L'AURON - LRPC BLOIS - 1998 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 125.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.09