



Commune : SAINT-MAUR

Pont RD81

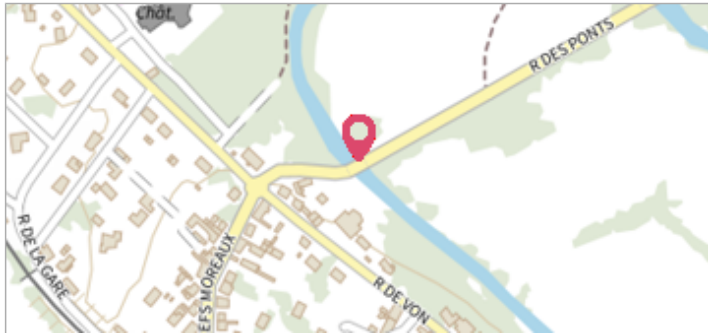
Commentaires : Pont sur la RD81

Rivière : L' Indre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2462**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63258600 / Y: 46.80231740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 595720 / Y: 6634478**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.632586 / Y: 46.8023174**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche

Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : arrivée au bas du tablier, incertitude mars 2006 ou 2007

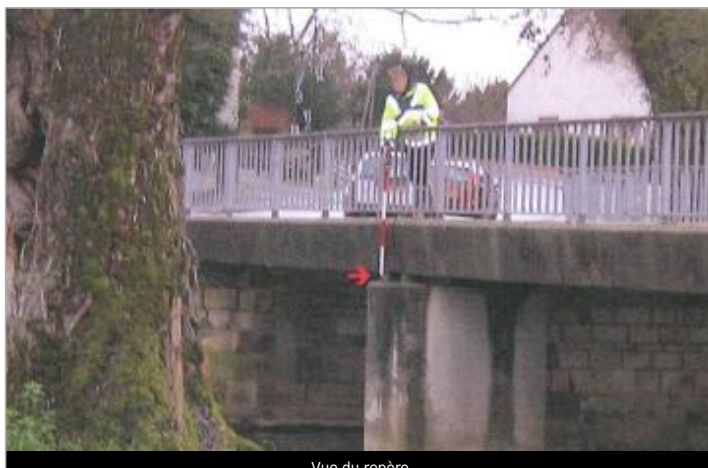
Altitude calculée de l'eau : **134.86 m**

Nature du repère : Témoignage oral

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2462_3727**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/07/2025



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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) :** 134.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.86