

Commune : **LA FERTE-SAINT-CYR** | Rivière : **Le Cosson**

**Pont D925**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** WEB\_S\_202205293550\_1 **Date de mise à jour :** 16/02/2018  
**Auteur :** SPC LCI



Vue du site (source : Google Street View, septembre 2009)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.67325000 / Y: 47.65653000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 600414.99 / Y: 6729297.12  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.67325 / Y: 47.65653  
**Code Hydro:** K47-0300 **Rive de référence:** Gauche

**Mars 2001** | Altitude calculée de l'eau : **83.55 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Document écrit**

**Commentaires :** Aval du pont, le 16/03/2001 (origine laboratoire de Blois).

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201802162036 **Date de mise à jour :** 16/02/2018  
**Auteur :** SPC LCI

**MARQUE**

**SOURCE DE REPÉRAGE :** AZI DU COSSON EN LOIR-ET-CHER - 01/02/2006

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** CETE Normandie - Centre, DDE 41

**NIVELLEMENT RECENSEMENT D'ORIGINE - 16/03/2001**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** CETE Normandie - Centre  
**Référence nivelée :** Non renseigné  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 83.550 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.55



Site et repère pendant la crue (photo recensement d'origine)