



Commune : SAINT-AMAND-MONTROND

Rivière : Le Cher

Pont Avenue Jean Jaurès, échelle hydrométrique et repères EP Loire

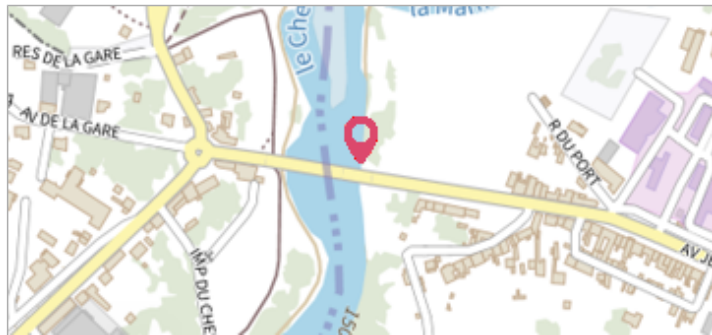
Commentaires : Cotes lues d'après l'AZI de 1997 par la DDT. Échelle et repères EP Loire posés à côté de l'échelle hydrométrique.**12** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4396**Date de mise à jour :** 29/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resancement d'origine (2014)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.49101360 / Y: 46.72597800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 661128 / Y: 6625221.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4910136 / Y: 46.725978**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Mai 1958****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **154.65 m****Nature du repère :** Document écrit**Commentaires :** cote 4.80 m observée.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4396_6937**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****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) :** 154.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.65 m