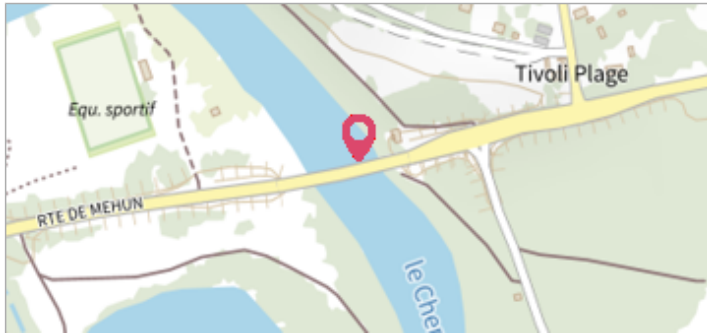




Commune : QUINCY

**Pont D20**

Rivière : Le Cher

**6**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4366**Date de mise à jour :** 29/11/2024**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.16337850 / Y: 47.13489660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636588 / Y: 6670850**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1633785 / Y: 47.1348966**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**12 Avril 1986****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **108.47 m****Nature du repère :** Non renseigné**Commentaires :** Echelle pont (point n°79)**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4366\_6883**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/04/2018

**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, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014****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) :** 108.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.47 m