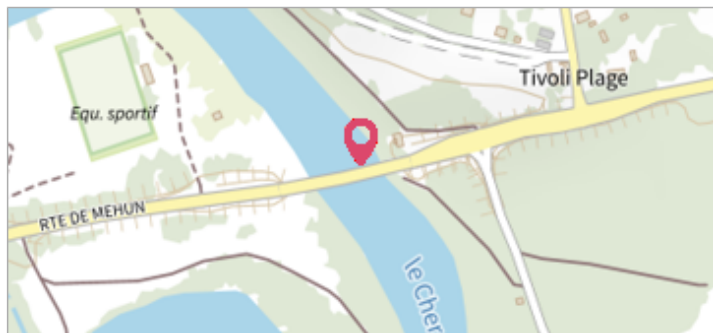

	Commune : QUINCY	Rivière : Le Cher
Pont D20		6 Repère(s) sur le site

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

	Février 1940	Altitude calculée de l'eau : 110.78 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Echelle pont (point n°79)

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4366_6888 **Date de mise à jour :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI

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(s) : 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) : 110.780 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 110.78 m