

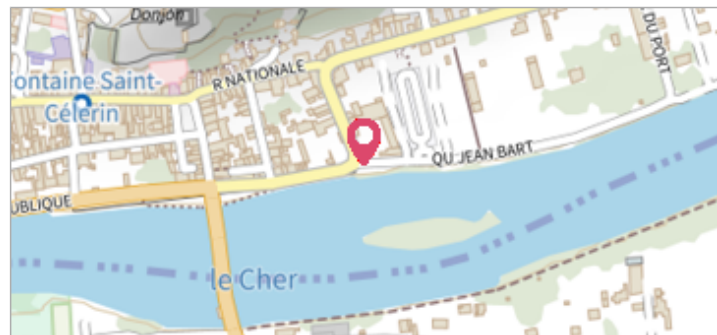
Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER** | Rivière : **Le Cher**

**5 Quai Jean Bart**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 26LACICH1\_S\_48      Date de mise à jour : 16/03/2026  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.18863300 / Y: 47.34234700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563244.88 / Y: 6695126.03  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.188633 / Y: 47.342347  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**10 janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **60.209 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Mesuré à 17h56

**GÉNÉRAL**

Code : 26LACICH1\_R\_48\_1      Date de mise à jour : 16/03/2026  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, JANVIER 2018 - 10/01/2018**

Type de repérage : Observations en cours d'événement  
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/01/2018**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 60.209 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.209 m