

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

**L'Étourneau**

Commentaires : "L'Étourneau" (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_1706      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.16878190 / Y: 47.33713690  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 561733 / Y: 6694582  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1687819 / Y: 47.3371369  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Non renseigné

**1856**      Altitude calculée de l'eau : **62.61 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1706\_4155      Date de mise à jour : 06/01/2023  
 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 ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**

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) : 62.610 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.61 m