

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

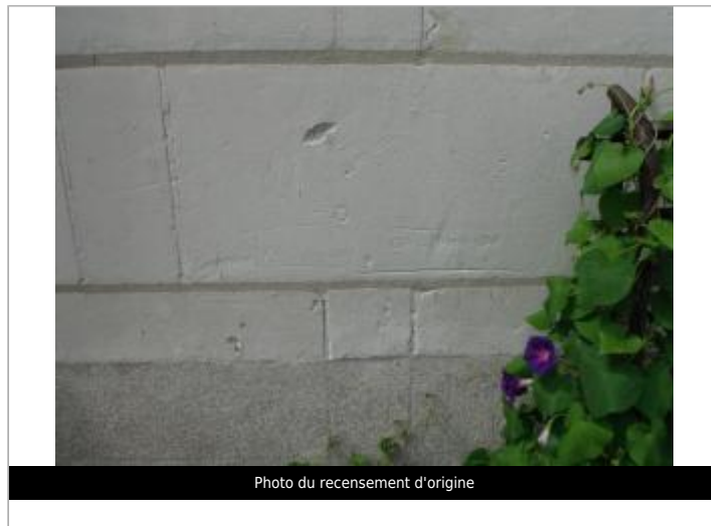
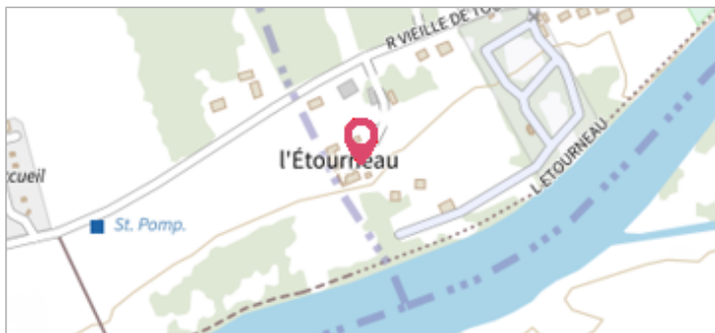
L'Étourneau

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

22 Janvier 2004 Altitude calculée de l'eau : **62.5 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1706_4153 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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 : 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) : 62.500 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.5 m