	Commune : MONTHOU-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Angé, D976-D158		

Commentaires : Angé D176-D158, ancienne maison en ruine. (source initiale : LRPC BLOIS-2010) Valeur a priori fiable. Perrenité du support très faible (maison en ruine)	1 Repère(s) sur le site
---	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1550 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.25309890 / Y: 47.34188440
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 568110 / Y: 6694964.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2530989 / Y: 47.3418844
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Non renseigné

	Mai 1940	Altitude calculée de l'eau : 63.82 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : ancienne maison en ruine, trait gravée dans la pierre.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1550_3978 **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 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) : 63.820 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.82 m