

Commune : **MONTHOU-SUR-CHER**

## Les Epinettes

Rivière : **Le Cher**

Commentaires : "Les Epinettes". (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

**1**

Repère(s) sur le site

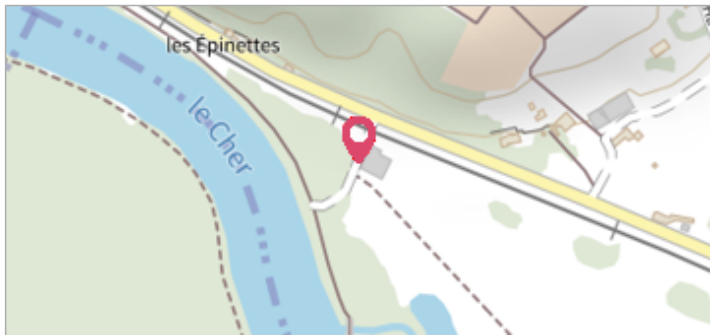
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1655**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.27277900 / Y: 47.33628990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569582 / Y: 6694311

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.272779 / Y: 47.3362899

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence:** Non renseigné**23 Février 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.68 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** la crue est arrivée au niveau du seuil du hangar**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_1655\_4089**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/04/2018

**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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011  
CER - INDRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 64.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.68