



Commune : SAINT-ROMAIN-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Maison éclusière de la Mechinière

Commentaires : A la maison éclusière de la Mechinière (appelée également écluse de Bray). Les traits de crue étaient situés sur l'escalier. Ils ont disparu.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

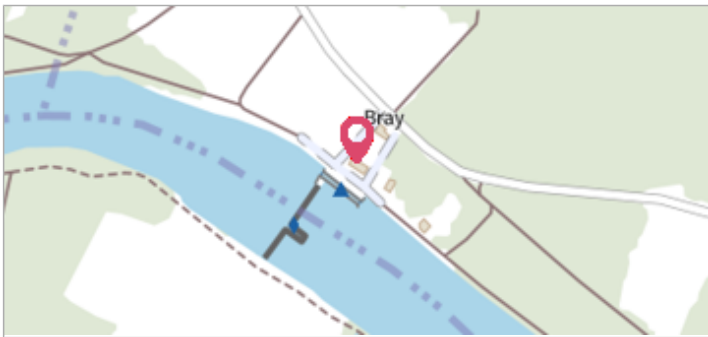
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI_S_1147**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34696550 / Y: 47.29079010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575077 / Y: 6689137.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3469655 / Y: 47.2907901**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **67.375 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1147_2422**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 : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**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) :** 67.375 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.375



Commune : SAINT-ROMAIN-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Maison éclusière de la Mechinière

Commentaires : A la maison éclusière de la Mechinière (appelée également écluse de Bray). Les traits de crue étaient situés sur l'escalier. Ils ont disparu.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

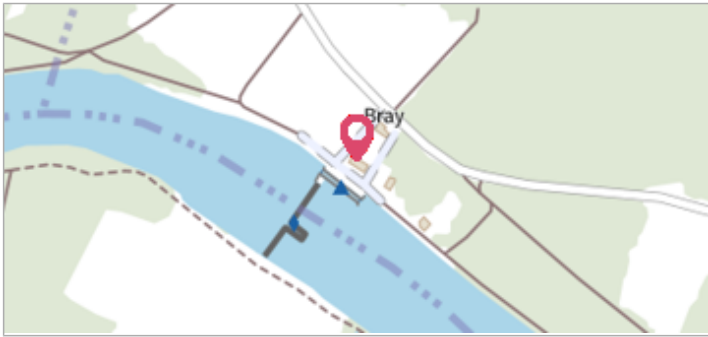
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI_S_1147**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34696550 / Y: 47.29079010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575077 / Y: 6689137.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3469655 / Y: 47.2907901**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**14 Juin 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **67.545 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1147_2423**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

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 : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**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) :** 67.545 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.545