

Commune : **SAVONNIERES****Rue des Ecoles**Rivière : **Le Cher**

Commentaires : A l'angle aval de la facade coté Cher d'une maison située le long de la D7, à l'angle de la rue des Ecoles.
D'après le propriétaire, la marque sans date correspondrait à la crue de Mai 1940.

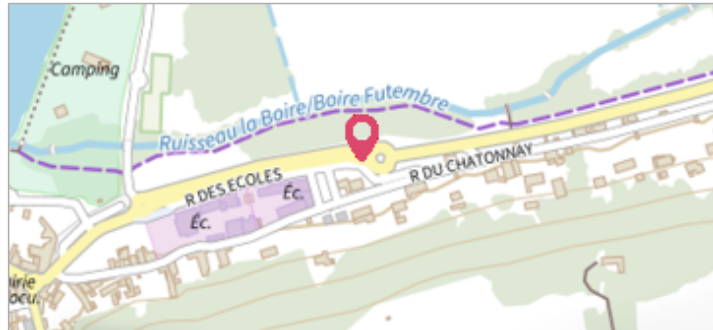
2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_862**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.55304130 / Y: 47.34898580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515295 / Y: 6697157**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5530413 / Y: 47.3489858**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.25 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_862_1668**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**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) :** 47.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.25

Commune : **SAVONNIERES****Rue des Ecoles**Rivière : **Le Cher**

Commentaires : A l'angle aval de la facade coté Cher d'une maison située le long de la D7, à l'angle de la rue des Ecoles.
D'après le propriétaire, la marque sans date correspondrait à la crue de Mai 1940.

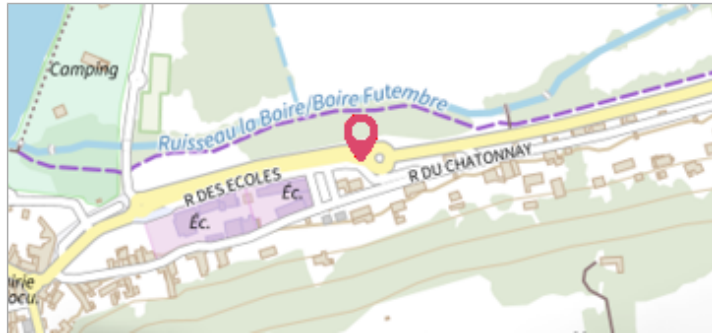
2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_862**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.55304130 / Y: 47.34898580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515295 / Y: 6697157**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5530413 / Y: 47.3489858**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Marque sans date**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_862_1669**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/07/2025

Altitude calculée de l'eau : **46.1 m**Nature du repère : **Marque gravée****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 : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**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) :** 46.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.1