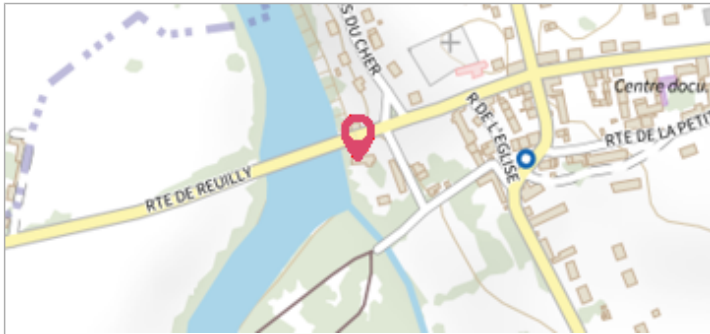


Commune : **SAINTE-THORETTE**Rivière : **Le Cher****Chemin de la Plage, n°2****Commentaires :** Maison à l'amont immédiat du pont**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4481**Date de mise à jour :** 20/07/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.19687440 / Y: 47.08023900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 639065 / Y: 6664752.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1968744 / Y: 47.080239**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.61 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée au niveau de la marche**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4481\_7031**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**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) :** 116.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 116.61 m