

Commune : **THESEE**

Bray - route de l'Ecluse, n°33

Rivière : **Le Cher**

Commentaires : Au n°33, route de l'Ecluse. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)
A rapprocher du site n°1730 : il s'agit peut-être du même témoignage

1

Repère(s) sur le site

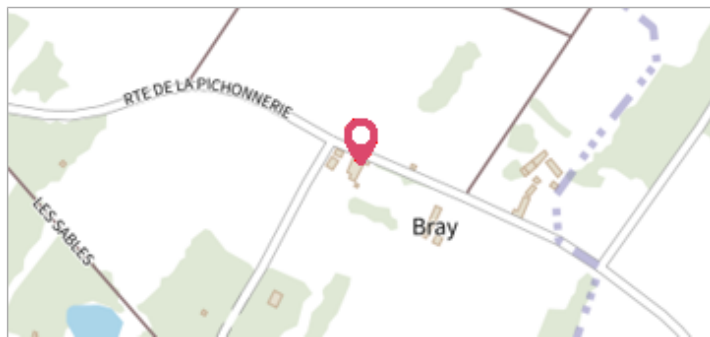
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1639**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.34113210 / Y: 47.29455180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 574645 / Y: 6689565**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3411321 / Y: 47.2945518**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **67.45 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée de l'eau 15 cm sous (?) le seuil de porte : cohérence difficile à vérifier**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1639_4073**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

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 :** 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) :** 67.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.45