

Commune : **MONTARGIS**Rivière : **Le Loing****Sous-préfecture****Commentaires :** Accueil du bâtiment, en façade**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** CER_LO_16_S_175**Date de mise à jour :** 19/06/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site - Auteur : Cerema NC Labo de Blois

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.73440060 / Y: 48.00076780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680192.03 / Y: 6766742.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7344006 / Y: 48.0007678**Code Hydro:** F4--0200**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **86.482 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** CER_LO_16_R_175_1**Date de mise à jour :** 20/01/2020**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DU LOING - 07/06/2016****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT CEREMA - 08/06/2016****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 86.482 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.482

Vue de la laisse - Auteur : Cerema NC Labo de Blois