

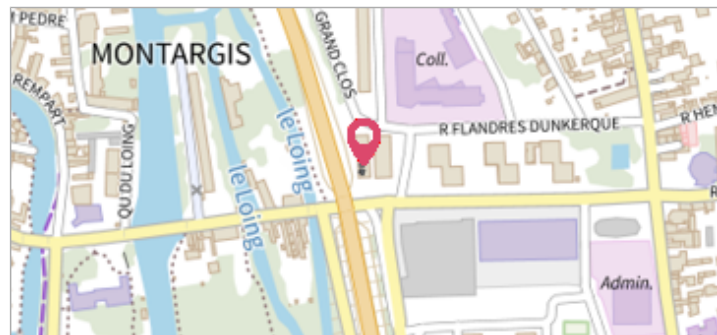
Commune : **MONTARGIS** | Rivière : **Le Loing**

# Chaufferie du Grand Clos

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** CER\_LO\_16\_S\_29      **Date de mise à jour :** 19/06/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.73963320 / Y: 47.99824960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680581.34 / Y: 6766461.2  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7396332 / Y: 47.9982496  
**Code Hydro:** F4--0200      **Rive de référence:** Droite

**1er juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **86.853 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Susceptible d'être une remontée des réseaux d'eau pluviale

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_LO\_16\_R\_29\_1      **Date de mise à jour :** 31/07/2018  
**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  
**PHÉC :** 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(s) :** 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) :** 86.853 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.853 m