

Hauts-de-France, Oise  
Cuise-la-Motte  
Genancourt

## Moulin à farine de Genancourt

### Références du dossier

Numéro de dossier : IA60001198  
Date de l'enquête initiale : 2000  
Date(s) de rédaction : 2000  
Cadre de l'étude : patrimoine industriel arrondissement de Compiègne  
Degré d'étude : étudié

### Désignation

Dénomination : moulin à farine  
Appellation : Moulin de Genancourt

### Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en village  
Réseau hydrographique : ru de Vandy  
Références cadastrales : 2010, AK

### Historique

Le moulin de Genancourt dépend à l'origine du prieuré célestins de Saint-Pierre-en-Chastres, fondé en 1308 par Philippe le Bel, dans la commune de Vieux-Moulin. Reconstitué sans doute dans le dernier quart du 18<sup>e</sup> siècle, il appartient en 1820 à Montillet, meunier, qui possède également le moulin du Pont Chevalier. En 1823, le meunier fait agrandir son moulin d'environ 3,50 m (demande d'autorisation préfectorale en date du 7 juin 1823), afin de mettre la roue par dessus à l'abri des gelées. En 1840, le moulin à blé est modernisé et adopte le système de mouture à l'anglaise. Il est vraisemblable qu'à cette occasion, les bâtiments aient également fait l'objet de travaux d'agrandissement pour accueillir les deux paires de meules. En 1823, le moulin est équipé d'une roue hydraulique par dessus, d'abord à l'air libre, puis abritée sous une cage à partir de 1823.

Période(s) principale(s) : 1<sup>er</sup> quart 19<sup>e</sup> siècle, 2<sup>e</sup> quart 19<sup>e</sup> siècle  
Dates : 1823 (daté par source), 1840 (daté par source)

### Description

Moulin construit en pierre de taille de moyen appareil, comportant une élévation à trois niveaux, et couvert d'un toit en tuile plate, à longs pans et croupes. Sur le côté, la croupe du toit est percée d'une lucarne passante destinée à la montée des sacs de grain. En retour du bâtiment principal qui combine moulin d'un côté et habitation de l'autre, s'élève la cage du moulin. Construite également en pierre de taille, elle comporte une élévation sur deux niveaux et présente un pignon découvert en pas de moineau. Cette partie est couverte d'un toit à deux pans.

### Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : calcaire ; moyen appareil  
Matériau(x) de couverture : tuile plate  
Étage(s) ou vaisseau(x) : 2 étages carrés, étage de comble  
Élévations extérieures : élévation à travées  
Type(s) de couverture : toit à longs pans ; toit à deux pans ; pignon couvert ; pignon découvert  
Énergies : énergie hydraulique ; produite sur place ; roue hydraulique verticale

## Typologies et état de conservation

État de conservation : établissement industriel désaffecté

## Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété privée

## Références documentaires

### Documents d'archive

- **7 Sp 235. Cours d'eau et usines. Moulins hydrauliques et usines de Cuise-la-Motte (an X-1936).**  
AD Oise. Série S ; 7 Sp 235. **Cours d'eau et usines. Moulins hydrauliques et usines de Cuise-la-Motte (an X-1936).**
- AN. F14 / 6209. **Rivières non navigables du département de l'Oise. Ru du Vandy.**

### Documents figurés

- **Plan masse du moulin de Genancourt annexé au projet de règlement du moulin, 1853** (AD Oise ; 7 Sp 235).
- **Plan détaillé du moulin de Genancourt à Cuise-la-Motte, annexé au projet de règlement du moulin, 1853** (AD Oise ; 7 Sp 235).
- **Élévation schématique du moulin de Genancourt, extrait du procès-verbal de visite des lieux, 1853** (AD Oise ; 7 Sp 235).

### Bibliographie

- **GRAVES, Louis. Précis statistique sur le canton d'Attichy**  
GRAVES, Louis. **Précis statistique sur le canton d'Attichy, arrondissement de Compiègne (Oise).** In Annuaire de l'Oise. Beauvais : Achille Desjardins, 1840.  
p. 138.

## Annexe 1

### Description du moulin de Genancourt en 1853

#### Extrait du procès-verbal de visite des lieux effectué pour l'établissement du règlement d'eau du moulin, 1er avril 1853

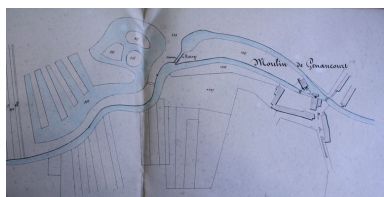
*Le moulin de Genancourt est situé sur le ru de Vandy, à 12 ou 1300 mètres en aval du moulin de Roilaye, appartenant au sieur Dervillez. Il est établi sur une dérivation d'environ 150 m de longueur ouverte sur la rive droite du cours d'eau et à l'extrémité inférieure de cette dérivation.*

*Les eaux sont retenues comme pour toutes les chutes du ru de Vandy, non pas par un barrage fixe, mais par une vanne de flottage établie à l'origine de la dérivation. Le seuil de cette vanne est à 55 cm en contrebas du repère provisoire. (0,55 cm). Elle a 1,30 m de largeur libre. Elle est naturellement couronnée à 76 cm en contrehaut du repère, de sorte qu'elle a 1,31 m de hauteur. Mais le propriétaire de l'usine a l'habitude de la surmonter d'une hausse mobile d'environ 24 cm de manière à retenir les eaux à 1 m. Il n'y a pas de déversoir. Sur la rive gauche du coursier qui amène les eaux à la prise du moulin à blé, se trouvent deux vannes de décharge jointives, dont le seuil est à 33 cm en contrebas du repère provisoire. L'ouverture libre de chacune d'elle est de 65 cm. Elles sont naturellement couronnées à 91 cm en contrehaut du repère de sorte que leur hauteur est de 1,24 m.*

*L'usine est double : sur la rive droite est un moulin à blé tournant en dessus. La vanne motrice a 1,14 m de largeur libre ; son seuil est à 60 cm en contrehaut du repère provisoire.*

*Sur la rive gauche, à 10 cm en amont, il y a un autre moulin à gruau tournant également en dessus : la vanne motrice est à deux ouvertures ayant chacun 84 cm de largeur libre et dont le seuil commun est à 56 cm en contrehaut du repère provisoire.*

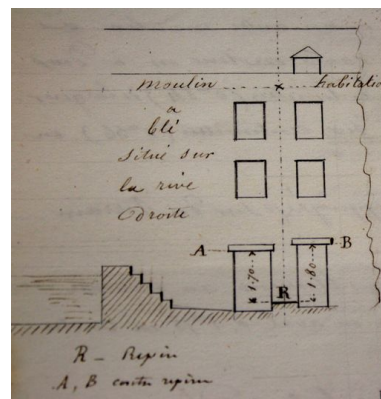
## Illustrations



Plan masse de situation,  
1953 (AD Oise ; 7 Sp 235).  
Phot. Bertrand Fournier  
IVR22\_20116001019NUCAB



Plan détaillé du moulin,  
1853 (AD Oise ; 7 Sp 235).  
Phot. Bertrand Fournier  
IVR22\_20116001020NUCAB



Élévation schématique du  
moulin de Genancourt,  
1853 (AD Oise ; 7 Sp 235)  
Phot. Bertrand Fournier  
IVR22\_20116001021NUCAB



Vue générale.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000184Z



Vue générale.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000185Z



Élévation antérieure.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000188Z



Élévation antérieure, portail.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000187Z



Voies d'eau.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000186Z



Beffroi.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000180Z



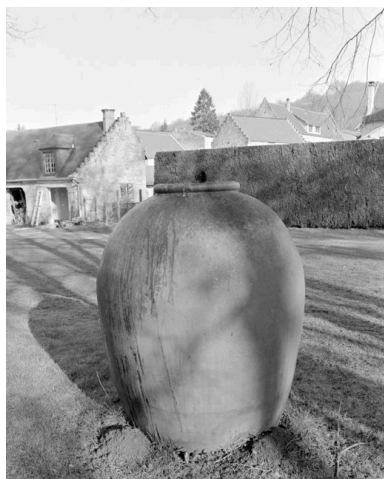
Beffroi, vue intérieure.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000181Z



Meules.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000182Z



Engrenages.  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000183Z



Jarre (provenant d'une  
fabrique d'huile).  
Phot. Benoît Dufournier  
IVR22\_19946000189Z

## Dossiers liés

### Dossiers de synthèse :

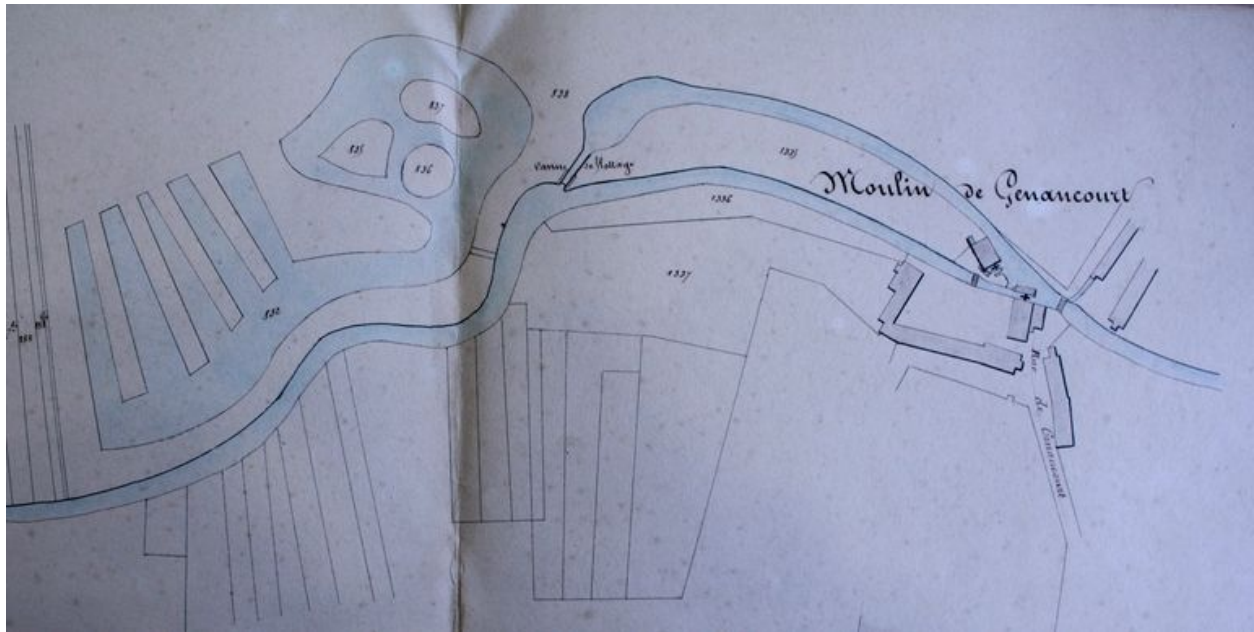
Le patrimoine industriel de l'arrondissement de Compiègne - dossier de présentation (IA60001168)

Les usines agroalimentaires (moulins à blé, moulins à huile, féculerie, sucrerie de betteraves, distilleries d'alcool, féculeries, brasseries) dans l'arrondissement de Compiègne (IA60003001)

### Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Benoît Dufournier, Bertrand Fournier

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général



Plan masse de situation, 1953 (AD Oise ; 7 Sp 235).

IVR22\_20116001019NUCAB

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise - Archives départementales  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



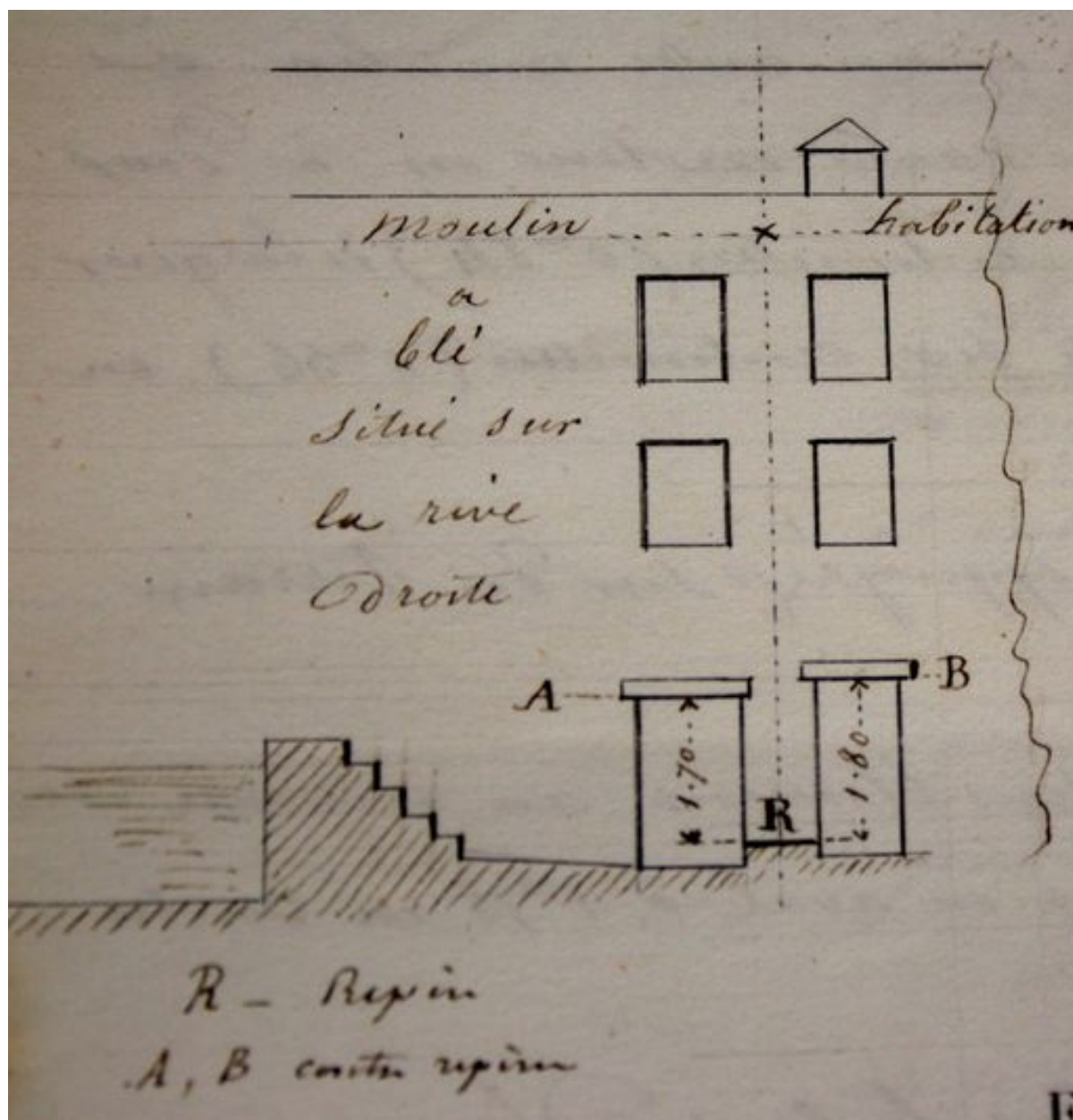
Plan détaillé du moulin, 1853 (AD Oise ; 7 Sp 235).

IVR22\_20116001020NUCAB

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise - Archives départementales  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation





Elévation schématique du moulin de Genancourt, 1853 (AD Oise ; 7 Sp 235)

IVR22\_20116001021NUCAB

Auteur de l'illustration : Bertrand Fournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise - Archives départementales  
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue générale.

IVR22\_19946000184Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation





Vue générale.

IVR22\_19946000185Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Elévation antérieure.

IVR22\_19946000188Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Elévation antérieure, portail.

IVR22\_19946000187Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Voies d'eau.

IVR22\_19946000186Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Beffroi.

IVR22\_19946000180Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Beffroi, vue intérieure.

IVR22\_19946000181Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation





Meules.

IVR22\_19946000182Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



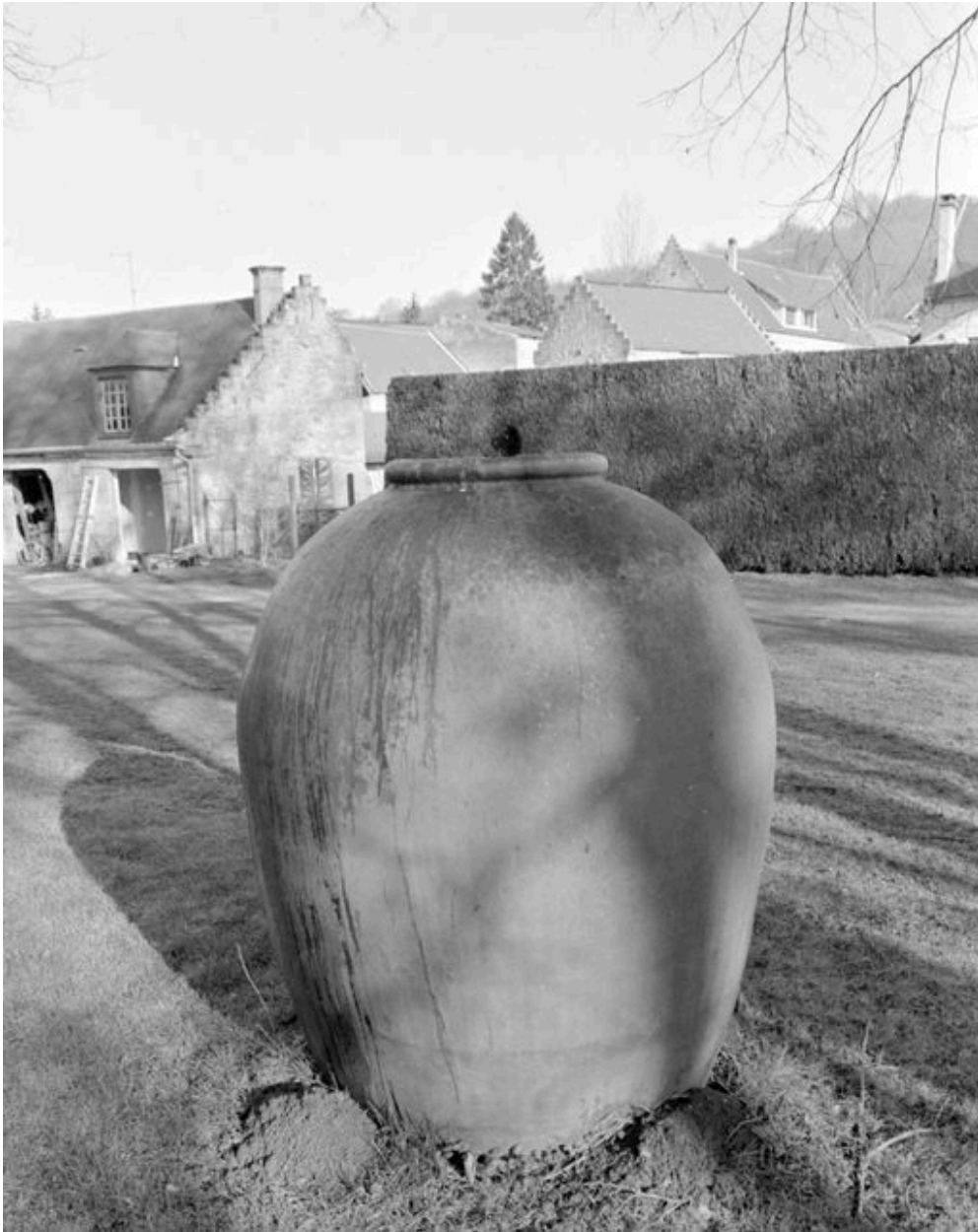
Engrenages.

IVR22\_19946000183Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Jarre (provenant d'une fabrique d'huile).

IVR22\_19946000189Z

Auteur de l'illustration : Benoît Dufournier

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation