

Hauts-de-France, Oise
Nogent-sur-Oise
150bis quai d' Amont

Ancien établissement élévateur des eaux à Nogent-sur-Oise

Références du dossier

Numéro de dossier : IA60001734
Date de l'enquête initiale : 2008
Date(s) de rédaction : 2008
Cadre de l'étude : patrimoine industriel le bassin creillois
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : établissement élévateur des eaux
Destinations successives : maison
Parties constituantes non étudiées : logement, transformateur, réservoir, bureau, salle des machines

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en ville
Réseau hydrographique : l' Oise
Références cadastrales : AS, 253

Historique

En 1913 la Compagnie des Chemins de Fer du Nord dépose une demande pour le remaniement des installations hydrauliques de la gare et du dépôt de Creil. L'autorisation est accordée en février 1914 pour la construction d'un établissement élévateur des eaux sur la rive droite de l'Oise à Nogent. L'usine élévatrice de Creil, située sur la rive opposée, est conservée. L'eau est utilisée pour alimenter des réservoirs et des grues hydrauliques de type Caillard et pour alimenter les pompes des machines à vapeur de la Compagnie des Chemins de Fer du Nord. L'activité cesse autour des années 1950. Le site comprenant le logement du gardien, le bâtiment de production, les bureaux, une réserve d'eau et un transformateur électrique est repris par la Lyonnaise des Eaux qui souhaite y installer un centre de retraitement des eaux pour la zone industrielle de Nogent. Le terrain et ces bâtiments sont finalement acquis par un particulier en 1999 qui transforme et remanie (rétrécissement des baies) l'ensemble en maison.

Période(s) principale(s) : 1er quart 20e siècle
Dates : 1914 (daté par source)
Personne(s) liée(s) à l'histoire de l'oeuvre : Compagnie des Chemins de Fer du Nord (commanditaire, attribution par source)

Description

Le bâtiment de pompage de plan rectangulaire (9 x 23 m) est construit en brique avec une ossature de béton. En rez-de-chaussée, il présente 5 travées latérales et 2 travées sur les plus petits côtés. On accède au toit en terrasse en béton par une échelle droite en fer. Le toit est percé de 6 surtoits asymétriques en béton et matériau synthétique translucide, à l'origine en verre. Ce bâtiment abritait la salle des générateurs, un atelier de réparation, un moteur et une pompe. Une annexe en brique et béton de 4 mètres par 5.30 m est accolée au bâtiment de pompage. Elle est surmontée d'un réservoir d'eau en béton d'environ 150 m³. Le transformateur électrique situé en limite de parcelle est en béton et présente les mêmes caractéristiques architecturales (toit en terrasse, ossature béton) que la station de pompage. Le logement du chauffeur mécanicien (6.30 x 8.40 m) est construit en pierre avec un toit à deux pans en tuile mécanique. L'accès sur le côté est protégé par un auvent en tuile mécanique de 2.60 m de long ; la petite dépendance servant autrefois de poulailler est en brique couverte d'un toit à deux pans en tuile mécanique. La maison était entourée d'un parc à charbon aujourd'hui transformé en

jardin où remontent régulièrement du mâchefer. Les conduites d'amenée d'eau, d'aspiration et de refoulement en fonte ne sont plus visibles. En revanche, le garde-corps et l'escalier en pierre à volée double à montées convergentes conduisant à la prise d'eau sur l'Oise et situés le long du quai sont toujours visibles.

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : brique ; béton ; pierre

Matériau(x) de couverture : béton en couverture, matériau synthétique en couverture, tuile mécanique

Étage(s) ou vaisseau(x) : étage de comble

Type(s) de couverture : terrasse ; toit à deux pans

Énergies : énergie électrique

Statut, intérêt et protection

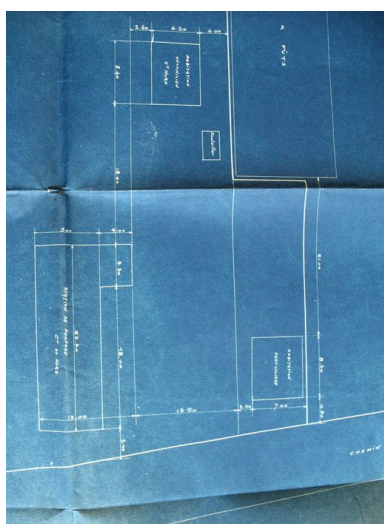
Statut de la propriété : propriété privée

Références documentaires

Documents figurés

- [Plan masse de la station de pompage de la Cie du Nord]. Plan, 1921 (AD Oise ; 5Mp2520).

Illustrations



Plan masse de la station de pompage de la Cie du Nord, 1921 (AD Oise ; 5Mp2520).

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005169NUCAB



Vue générale de la station de pompage depuis le quai d'Amont.
Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005170NUCA



Mur pignon sud de la station de pompage.
Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005171NUCA



Façade est de la station de pompage et annexe surmontée du réservoir d'eau.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005172NUCA



Toit et surtoits de la station de pompage.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005173NUCA



Transformateur électrique de la station de pompage.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005174NUCA



Le transformateur électrique vu vers l'Oise.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005175NUCA



Toit terrasse du transformateur.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005176NUCA



Le logement du chauffeur mécanicien et le poulailler depuis le toit de la station de pompage.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005177NUCA



Escalier et garde-corps conduisant à la prise d'eau dans l'Oise.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005178NUCA



Détail du garde-corps en fonte.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005179NUCA



Prise d'eau dans l'Oise.

Phot. Clarisse Lorieux
IVR22_20096005180NUCA

Dossiers liés

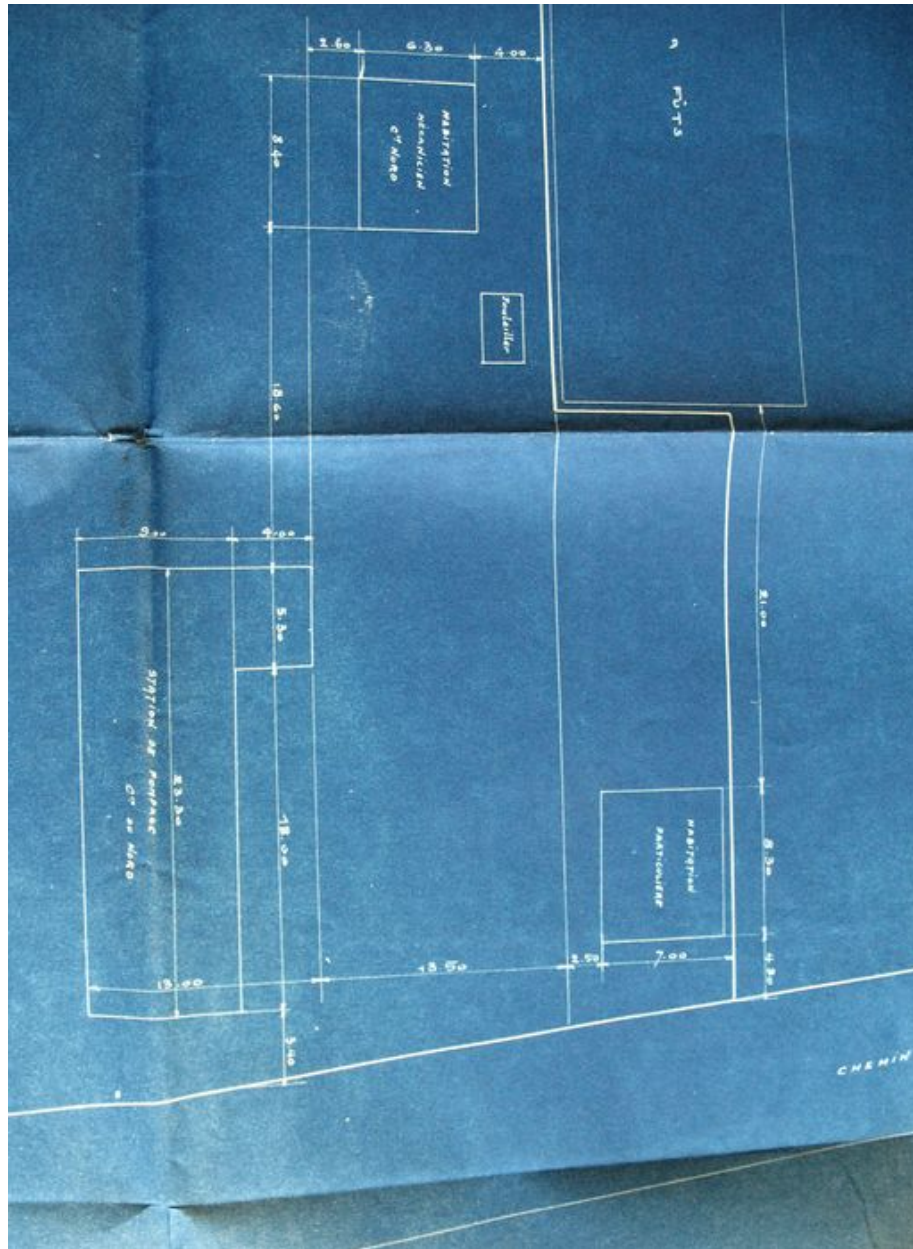
Dossiers de synthèse :

Le patrimoine industriel du bassin creillois - dossier de présentation (IA60001640)

Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Clarisse Lorieux

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise



Plan masse de la station de pompage de la Cie du Nord, 1921 (AD Oise ; 5Mp2520).

IVR22_20096005169NUCAB

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue générale de la station de pompage depuis le quai d'Amont.

IVR22_20096005170NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Mur pignon sud de la station de pompage.

IVR22_20096005171NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Façade est de la station de pompage et annexe surmontée du réservoir d'eau.

IVR22_20096005172NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Toit et surtoits de la station de pompage.

IVR22_20096005173NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Transformateur électrique de la station de pompage.

IVR22_20096005174NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Le transformateur électrique vu vers l'Oise.

IVR22_20096005175NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Toit terrasse du transformateur.

IVR22_20096005176NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Le logement du chauffeur mécanicien et le poulailler depuis le toit de la station de pompage.

IVR22_20096005177NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Escalier et garde-corps conduisant à la prise d'eau dans l'Oise.

IVR22_20096005178NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Détail du garde-corpe en fonte.

IVR22_20096005179NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Prise d'eau dans l'Oise.

IVR22_20096005180NUCA

Auteur de l'illustration : Clarisse Lorieux

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise ; (c) Communauté de l'Agglomération Creilloise

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation