

Hauts-de-France, Oise  
Noyon  
Ancienne cathédrale Notre-Dame, place du Parvis

## **Statue (petite nature) : Vierge à l'Enfant (n°3)**

### **Références du dossier**

Numéro de dossier : IM60000166  
Date de l'enquête initiale : 1984  
Date(s) de rédaction : 2009  
Cadre de l'étude : inventaire topographique canton de Noyon, mobilier et objets religieux  
Degré d'étude : étudié

### **Désignation**

Dénomination : statue  
Précision sur la dénomination : petite nature  
Titres : Vierge à l'Enfant

### **Compléments de localisation**

Milieu d'implantation : en ville  
Emplacement dans l'édifice : arrière sacristie

### **Historique**

Le mauvais état de cette œuvre rend son analyse difficile.  
Période(s) principale(s) : 16e siècle

### **Description**

#### **Éléments descriptifs**

Catégorie(s) technique(s) : sculpture  
Éléments structurels, forme, fonctionnement : d'applique ; revers évidé

Matériaux : calcaire (monolithe) : taillé, peint, polychrome

Mesures :

Dimensions totales : h = 105 ; la = 46 ; pr = 25.

Représentations :

Vierge à l'Enfant: assis

### **État de conservation**

mauvais état , oeuvre mutilée

Oeuvre à l'origine monolithe ; elle comporte aujourd'hui de nombreuses brisures ; manque la tête et les bras de la Vierge ainsi que l'enfant ; éclats ; polychromie usée et écaillée.

## Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété de la commune

## Illustrations



Vue générale.

Phot. Jacques Philippot  
IVR22\_19846000498X

## Dossiers liés

**Oeuvre(s) contenue(s) :**

**Oeuvre(s) en rapport :**

Le mobilier de la cathédrale Notre-Dame (IM60000071) Hauts-de-France, Oise, Noyon, Ancienne cathédrale Notre-Dame, place du Parvis

Auteur(s) du dossier : Bertrand Fournier, Michel Hérold, Martine Plouvier

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



Vue générale.

IVR22\_19846000498X

Auteur de l'illustration : Jacques Philippot

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

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation