

Hauts-de-France, Oise
Beauvais
cathédrale Saint-Pierre

Bol (n° 3)

Références du dossier

Numéro de dossier : IM60000524
Date de l'enquête initiale : 1995
Date(s) de rédaction : 1995, 2014
Cadre de l'étude : mobilier et objets religieux la cathédrale de Beauvais
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : bol

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en ville
Emplacement dans l'édifice : dans le trésor

Historique

Ce bol, datant de la fin du 18e ou du début du 19e siècle, provient de la collection du chanoine Bornet. Il porte le numéro 281 de l'inventaire de 1931 de l'abbé Tesson.
Période(s) principale(s) : limite 18e siècle 19e siècle

Description

Le bol est en terre cuite recouverte d'une glaçure jaune clair avec des marbrures marron foncé, grise et verte.

Éléments descriptifs

Catégorie(s) technique(s) : céramique
Éléments structurels, forme, fonctionnement : plan, circulaire

Matériaux : terre cuite glaçure, polychrome, coulures

Mesures :

Diamètre = 15.

Inscriptions & marques : numéro d'inventaire (imprimé, sur étiquette)

Précisions et transcriptions :

Numéro : 21.

État de conservation

Il y a quelques éclats sur les bords.

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété publique

Références documentaires

Bibliographie

- TESSON, Lucien (abbé). **Inventaire des objets d'art et antiquités de la cathédrale de Beauvais.** [s. l.] : [s.n.], 1931.
p. 45 (n° 281)

Illustrations



Vue d'ensemble.
Phot. Laurent Jumel
IVR22_19966001629XA

Dossiers liés

Oeuvre(s) contenue(s) :

Oeuvre(s) en rapport :

Le mobilier de la cathédrale Saint-Pierre de Beauvais (IM60000772) Hauts-de-France, Oise, Beauvais

Auteur(s) du dossier : Jean Cartier, Nicolas Dejardin, Aline Magnien, Léa Vernier

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



Vue d'ensemble.

IVR22_19966001629XA

Auteur de l'illustration : Laurent Jumel

(c) Ministère de la culture - Inventaire général ; (c) AGIR-Pic
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation