



# Réseau ICÉRAMM

Information sur la Céramique Médiévale et Moderne

Groupes techniques : Centre-Ouest de la France

## Autre

### **sfu07b (M) - 07b (M) Saint-Fulgent 85**

Céramique beige tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Département : Vendée

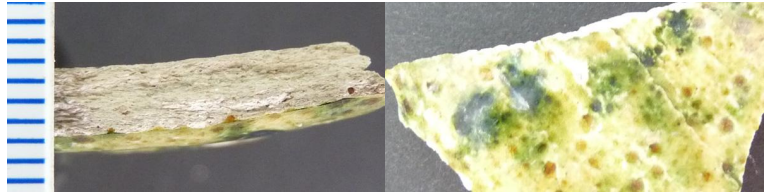


### **tal07b (M) - 07b (M) Talmont-Saint-Hilaire 85**

Céramique blanche, beige tournée à pâte fine

Autres caractéristiques : pâte bien cuite.

Département : Vendée



### **am07b - 07b Amboise 37**

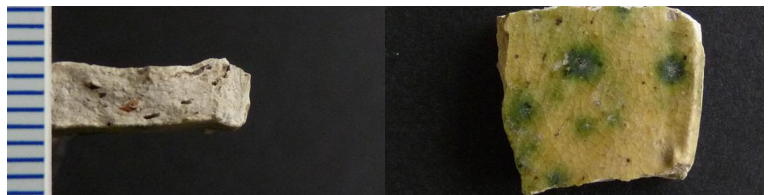
Céramique blanche, beige, rose tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Aire ou atelier d'origine : Amboise

Atelier attesté : oui

Département : Indre-et-Loire

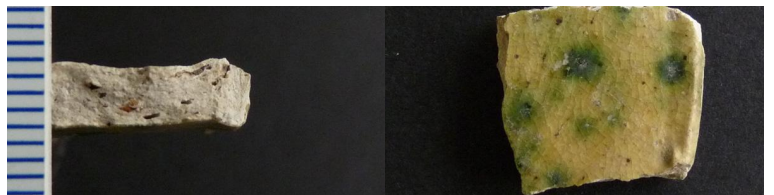


### **ang07b - 07b Angers 49**

Céramique blanche tournée à pâte semi-fine

Traitement de surface : glaçure

Département : Maine-et-Loire

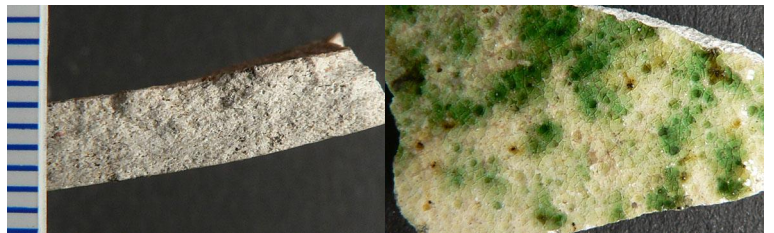


### **bl07b - 07b Blois 41**

Céramique blanche tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Département : Loir-et-Cher

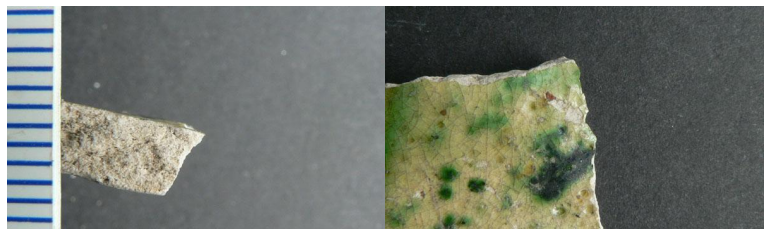


### **bou07b - 07b Bourges 18**

Céramique grise tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Département : Cher





## Réseau ICÉRAMM

Information sur la Céramique Médiévale et Moderne

Groupes techniques : Centre-Ouest de la France

### ct07b - 07b Chartres 28

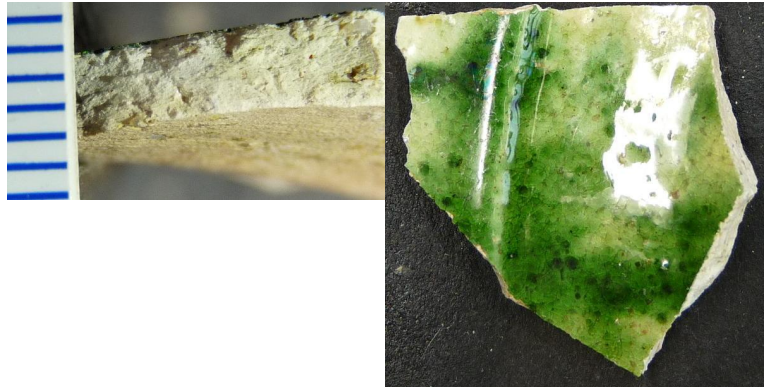
Céramique blanche tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Datation : 15a-16d

Autres caractéristiques : Glaçure plombifère ombrée verte

Département : Eure-et-Loir

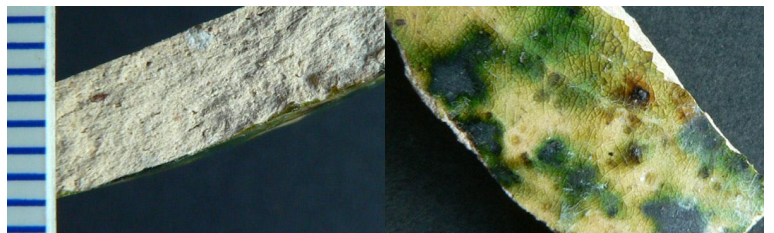


### cb07b - 07b Châteaubriand 44

Céramique grise tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Département : Loire-Atlantique



### ch07b - 07b Chinon 37

Céramique blanche, beige, rose tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Atelier attesté : non

Autres caractéristiques : céramique à glaçure plombifère mouchetée, présence d'oxydes colorants

Département : Indre-et-Loire



### gpr07b - 07b Grand Pressigny 37

Céramique blanche, beige, rose tournée à pâte fine

Traitement de surface : glaçure

Département : Indre-et-Loire

