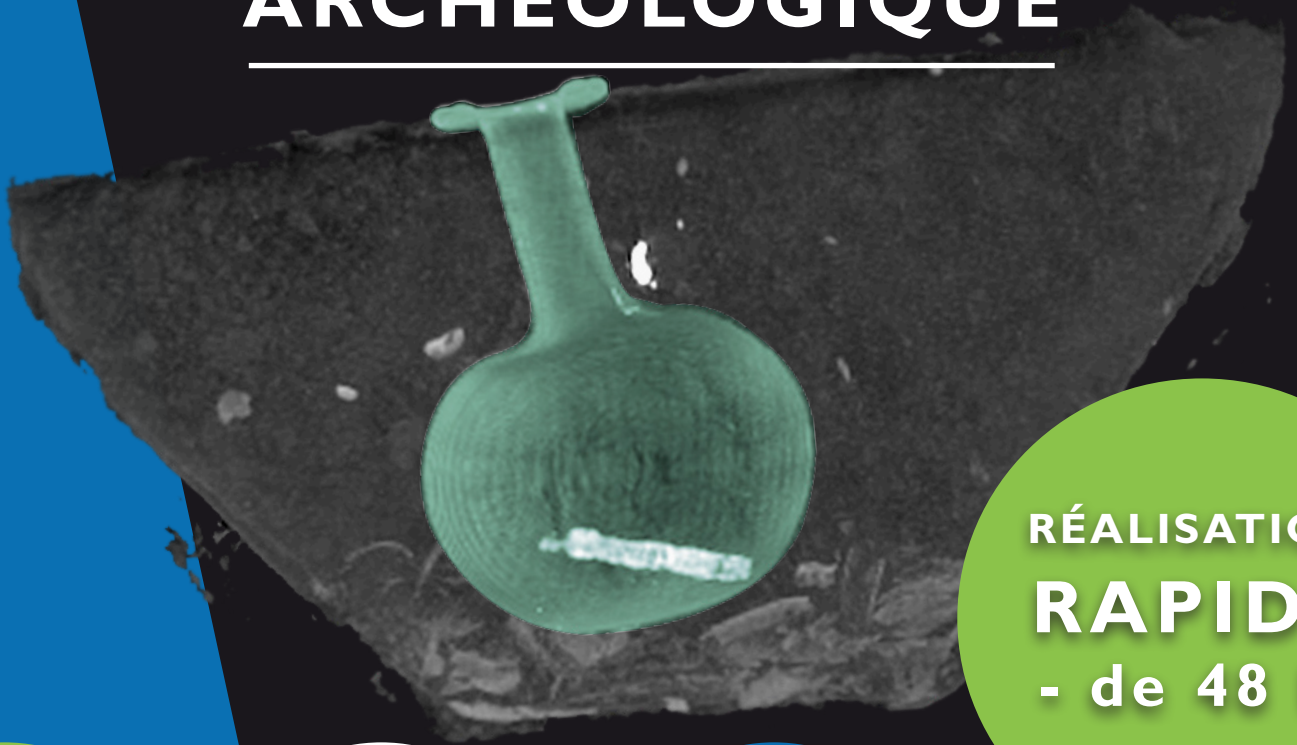




**Laboratoire de Contrôle
par Rayons X depuis 2010**

*Spécialiste de l'analyse de pièces de toutes
tailles et tous matériaux par tomographie*

IMAGERIE ARCHÉOLOGIQUE



**RÉALISATION
RAPIDE
- de 48 H**

**SECRET
PROFESSIONNEL
GARANTI**

**ANALYSE
GRANDES
PIÈCES**

**RÉSOLUTION
JUSQU'À
100 μm**



**RADIOGRAPHIE
TOMODENSITOMÉTRIE
ARCHIVAGE NUMÉRIQUE**

www.bcrx.fr

NOTRE EXPERTISE

Contrôle non-destructif et numérisation 3D

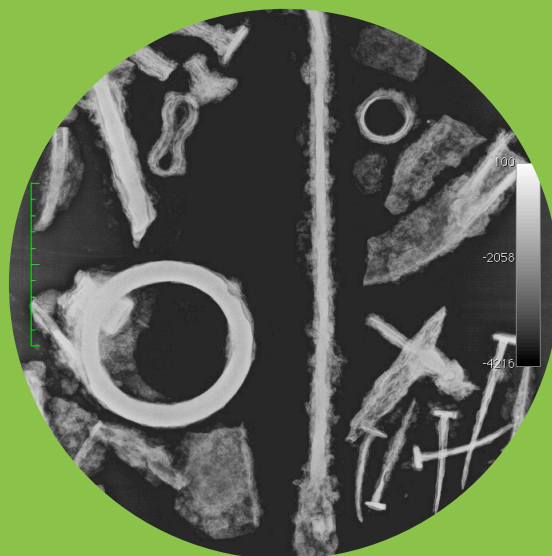
RADIOGRAPHIE



Puissance 140 kV

Format 36x40 ou 24x30

Développement numérique

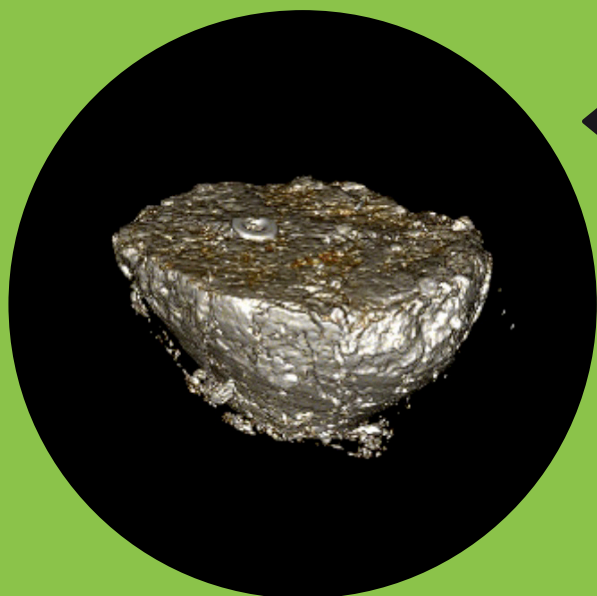


TOMODENSITOMÉTRIE

Identifier et exploiter scientifiquement des objets archéologiques fragiles.

Visualiser, analyser et manipuler les objets archéologiques sous formes de modèles numériques (en coupes ou en 3D, prise de mesures...).

Déterminer la densité des matériaux, et évaluer la fragilité ou l'état de conservation.



ARCHIVAGE NUMÉRIQUE

BCRX vous fait gagner de la place !



BCRX

Bretagne Contrôle par Rayons X

ZA des Hautes Fontenelles
7 rue de Vincé
35310 MORDELLES
09 54 77 36 62
06 28 50 09 51

www.bcrx.fr

yvan.richardeau@bcrx.fr