

DOCUMENTS À VERSER (Par type d'analyse)

- Fichiers sources (si disponibles)
- Résultats d'analyse (tableur ou texte)
- Document décrivant l'analyse (but, processus, contraintes, lieu, date, matériel utilisé, acteurs...)
- Tout document aidant à la compréhension ou faisant partie intégrante de l'analyse : image, autre, porté dans un format archive (voir fiches correspondantes selon support)

FORMATS

Natif (fichiers sources)
 CSV
 PDF/A-2u
 SVG / TIFF
 .* (voir fiches correspondantes selon support)

ARCHÉOMÉTRIE

Est considéré comme archéométrie tout processus physico-chimique ou biochimique emprunté aux sciences expérimentales afin de répondre à une problématique archéologique. La dendrochronologie et la datation au Carbone 14 en sont des exemples. La richesse des ressources archéométriques est trop vaste pour être traité ici. Pour autant le processus de versement restera le même.

QUE VERSER

Verser tout document qui participera à la compréhension globale de l'étude archéométrique, comment elle s'inscrit dans la compréhension du site, ou peu fournir des données concernant une problématique particulière.

- Fichiers source (si disponibles) dans leurs formats natifs.
- Résultats d'analyse, tableur ou texte (pdf/A-2u, csv ou txt)
- Le tableur ArchiveHelper, si besoin, rempli dans sa totalité pour aider à l'import des données et le renseignement des fichiers.
- Document renseignant l'analyse (but, processus, contraintes, lieu, date, matériel utilisé, acteurs...) et toute information jugée utile.
- Tout document aidant à la compréhension ou faisant partie intégrante de l'analyse : image, autre, porté dans un format archive (voir fiches correspondantes selon support).
- En cas d'altération du sujet, fournir un état avant et après (images, film, etc.).

EXEMPLES DE MÉTADONNÉES

Logiciel / équipements : version et plateforme du logiciel (ou du matériel si directement issu de ce dernier) utilisé pour créer le fichier.

Type d'analyses : quel type d'analyse

Acteurs : laboratoire / équipe ayant effectué les analyses

Date : date à laquelle les analyses ont été effectuées, livrées (préciser)

Lieu : Quel site, quel secteur

Sujet d'analyse : quelle couche, quel objet(s) (préciser les numéros propres au site)

Résultats : résultats bruts

Documentation liée : noms, numéros de documents en rapport avec l'analyse (image ou autre)