

RENSEIGNEMENTS PRATIQUES
- FICHE DE RENSEIGNEMENTS POUR UN ECHANTILLON A DATER -

Centre de Datation par le RadioCarbone
Université Claude Bernard Lyon 1
40 Bd Niels Bohr
F-69622 VILLEURBANNE Cedex
04 72 44 82 57

Date d'arrivée :/...../.....
Numéro d'entrée :

RESULTATS

Activité :% +/-

Intervalle après correction : (.....,)
Avant/Après J.C.

Code Laboratoire : Ly-.....

AGE 14C : ans +/-
..... B.P.

EXPEDITEUR

Nom et Prénom :

Adresse :

Téléphone :

Fax :

E-mail :

DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON

Nom du Site :

Référence de l'échantillon
(indiquer la couche et le niveau) :

Nature de l'échantillon
(charbon, bois, os, ...) :

Causes possibles de pollution
(racines, radicelles, humus, colle, encre, résine, ...) :

Poids de matériel pouvant être envoyé en supplément :

Date souhaité pour l'obtention du résultat :

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT DE L'ECHANTILLON

Mode de prélèvement :

Auteur du prélèvement :

Date du prélèvement :

Traitement éventuel déjà établi sur l'échantillon :

DESCRIPTION DU GISEMENT

Nom du Site et références administratives :

Lieu-Dit :

Département :

Commune :

Coordonnées géographiques GREENWICH
(degrés, minute) :

Type de Site
(Aven, grotte, site de plein air,) :

Végétations superficielles
(profondeur de l'humus) :

Hydrographie
(Infiltration, profondeur de la nappe) :

EXPOSE SUCCINT DU PROBLEME TRAITE

But de la datation :

RENSEIGNEMENTS DIVERS

Références bibliographiques :

Position stratigraphique de l'échantillon
(joindre un dessin ou coupe si possible) :

Relation avec les civilisations, cultures ou phases climatiques :

Age probable :

Autres mesures d'âge absolu faite sur cet échantillon :

ORGANISME et ADRESSE OU DEVRA ETRE ENVOYEE LA FACTURE

Si un devis a été établi pour cette datation, veuillez rappeler son numéro s.v.p. !