

学習院大学放射性炭素年代測定結果報告書

1991年5月24日

1990年11月20日受領致しました試料についての年代測定の結果を下記の通り御報告致します。

なお年代値の算出には ^{14}C の出減期として LIBBY の半減期5570年を使用しています。また、付記した誤差は β 線の計数値の標準偏差 δ にもとづいて算出した年数で、標準偏差 (ONE SIGMA) に相当する年代です。また試料の δ 線計数率と自然計数率の差が 2δ 以下のときは、 3δ に相当する年代を下限の年代値 (B.P.) として表示してあります。また試料の β 線計数率と現在の標準炭素 (MODERN STANDARD CARBON) についての計数率との差が 2δ 以下のときは、Moder と表示し、 $\delta^{14}\text{C}\%$ を付記してあります。

記

<u>Code No.</u>	<u>試料</u>	年代 (1950年よりの年数)
Gak-15445	Soil from 埼玉県江南町姥ヶ沢遺跡	2320 \pm 150
	114C-1 姥ヶ沢遺跡	370 B.C.

以上