



Densités de probabilité pour les âges probables. De haut en bas : en se basant sur l'inclinaison I, la déclinaison D et la direction totale (D et I en combiné).

Bibliographie

- GALLET Y., GENEVEY A. & LE GOFF M., 2002. Three millennia of directional variation of the Earth's magnetic field in western Europe as revealed by archaeological artifacts, *Physics of the Earth and Planetary Interiors*, 131, p. 81-89.
- LANOS P., 2001. The bayesian approach in chronometry : application in archaeomagnetism. In : BARRANDON J.N. & MICHEL V. (dir.), *Datation, XXI^{es} rencontres internationales d'archéologie et d'histoire d'Antibes*, Antibes, Éditions APDCA, p. 113-139.