

The 16 April 1912 Kouba earthquake

A053¹. 18 April 1912. Kouba. Une secousse de tremblement de terre a été ressentie un peu avant minuit, dans la nuit de mardi à mercredi. Aucun dégât n'a été constaté.

A033 Jeudi 18 avril 1912 – A travers Alger. Tremblement de terre – Avant-hier soir, vers 10h 50, deux secousses de tremblement de terre ont été ressenties, à quelques secondes d'intervalle. A ce moment, le vent soufflait avec violence, le bruit et les effets de la tourmente qui bouleversait l'atmosphère a empêché bien des personnes d'apprécier le phénomène sismique qui s'est résumé en deux ondulations verticales d'une faible amplitude. A la même heure, une tempête magnétique régnait autour du pôle boréal et empêchait toute communication radio-télégraphique pendant le reste de la nuit dans l'hémisphère Nord. Ces phénomènes, précédant de douze heures l'éclipse de soleil ont peut-être entre eux un lien mystérieux que la science actuelle ne sait pas encore dénouer.

A174, 21 April 1912. – Chronique locale. Tremblement de terre – Mardi, vers minuit, deux fortes secousses. Les oscillations se sont produites dans le sens vertical. Les personnes qu'elles réveillèrent entendirent en même temps comme des coups frappés au plafond de leur chambre.

¹ The different ID numbers correspond to the references included in Table S1 of the article <http://dx.doi.org/10.1785/0220150092> or in the addendum of Table S1 (http://naget.ictp.it/PUBLICATIONS/resources/Add_TableS1.pdf)