

The 17 juin 1908 Guelma earthquake

A053¹. 18 June 1908. Bône 17 juin 1908. Une forte secousse de tremblement de terre a été ressentie cette nuit à minuit vingt minutes. Les oscillations ont duré 5s allant du sud au NO. De nombreuses personnes effrayées ont quitté leur domicile. Une seconde secousse plus légère et plus rapide s'est produite ce matin, à 3h et demie. Plusieurs maisons ont été lézardées. Aucun accident de personne n'est signalé. Guelma 17 juin : plusieurs secousses de tremblement de terre ont été ressenties cette nuit la première à minuit vingt fut très forte. Plusieurs immeubles ont été lézardés, une autre à 4h 5 a été aussi très sensible. Les oscillations allaient du NE au SO. Montcalm 17 juin : deux secousses de tremblement de terre, la première forte à minuit vingt cinq ; la 2^{ème} plus faible à 4h 10. Les oscillations allaient de l'ouest à l'est. La deuxième plus faible à 4h 10. Les oscillations allaient de l'ouest à l'est. La population est très impressionnée.

A046. 19 June 1908. A Philippeville (de notre correspondant particulier). Mardi vers minuit ¼, 2 fortes secousses de tremblements de terre ont été ressentie en ville. Ce mouvement sismique n'a duré que quelques secondes. Ces mêmes secousses ont été ressenties à nouveau à 3 heures du matin.- A Bône (du Républicain de Bône). Une assez forte secousse de tremblement de terre a été ressentie à Bône dans la nuit de mardi à mercredi, vers minuit vingt minutes. Les oscillations, qui ont duré 4 à 5 sec, avaient une direction bien marquée du sud-ouest au nord-est. Dans quelques maisons, certains objets, des cadres entre autres, ont été légèrement déplacés.

A197, Saturday 20 June 1908. Tremblements de terre. Les violentes secousses de tremblement de terre qui ont été ressenties dans la nuit du 16 au 17 juin courant, et dont la première, à minuit dix minutes, n'a pas duré moins de vingt secondes, remettent en mémoire de pareils évènements qui ont effrayé la population. Le 17 décembre 1850, un tremblement de terre, qui dure environ quinze secondes, est ressenti en deux secousses. Quelques meubles sont dérangés de leur place. C'est la troisième qui se produit depuis peu de temps.

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)