

Teja bombardeada.

– Nagasaki –



Según un experimento realizado, para que se reproduzca el mismo fenómeno y la superficie de una teja hierva y empiece a burbujear, es necesario exponerla a una temperatura de 1.800 grados durante 4 segundos.

Donación del Sr. Masatake Uchino /
Museo de la Bomba Atómica de Nagasaki