

Cendres volcaniques : petites particules de lave solidifiées, expulsées lors de l'explosion d'un volcan.

Projection volcanique : tout ce qui est expulsé du volcan lors d'une explosion (cendres, bombes, etc.), de tailles et de formes différentes.

Bombe : blocs de lave éjectés du volcan lors d'une éruption.

Lave : roche fondue et brûlante qui sort du cratère volcanique. Lorsqu'elle refroidit, elle devient de la roche solide.

Magma : roche fondue + gaz, à l'intérieur de la Terre (dans des poches de magma, situées dans le manteau).

Nuée ardente : cendres + gaz très chaud qui dévalent les pentes des volcans.

Coulée de boue : eau de pluie/d'un lac mélangée à des cendres qui dévalent les pentes du volcan.

Tsunami : grande vague créée par l'éruption d'un volcan sous la mer.