

# Ἄ NASA ἡἱçääèè ðíáíòà äëῦ ἰðííèêííâáíεῦ â àèòèáíúâ âóèèáíú

Ἠἱάòèäèèñòù NASA ἰðíòâñòèðíáäèè óíèèäèúἡἡἱ 2-èíèâñíἡἡἱ ðíáíòà. Ἰἡâèü VolcanoBot 1 èñíüòùâäèèñü íà àèòèáíἡ ἄóèèáíâ Èèèè (øèðèíà).

VolcanoBot 1 ἰðâἡἡèääâðñῦ èñἡἡεüçíâàòù äεῦ ἰâðâââ-è äáííúò ἱ ἄóèèáíè-âñèèò ðâññâèèáíò, -âðâç èííòíðùâ íà ἡἡâðòἡἡòù áù. Ḑâäèèñòè-ἡἡòù ἡἡâèèè, ἡἡçâáííúò ἄóèèáíἡἡἡἡè, ἡἡðââñòâἡ ᰒἡἡðà áóââò óéó-øâíà. Ἄâñἡé 2014-âἡ ἡἡâ ðíáíòó NASA óâèèññü ἡἡòè-ü 25-ἰâððíáíé äèóáéíú ἡἡóððè àèòèáíἡἡἡ ἄóèèáíâ Èèèèáóῦâ. Ἰðââââ, ἡἡ ἡἡ VolcanoBot ἡἡἡἡἡἡἡἡ èἡἡðἡèèðíâàòù èἡἡâððó. Óâñòèðíáâἡèâ VolcanoBot 2 ἡἡἡἡèðñῦ â ἰâððâ. Ἄ ἄóâóúâἡ â NASA ἡèἡèððò èñἡἡεüçíâàòù ðíáíò äεῦ èçó-áíεῦ ἡèἡἡò, ἡââü íà Çἡἡèâ è ἰâðñâ èἡἡἡἡ ᰒâññâèèíü ῖâεῦðòñῦ ἡἡἡἡἡἡἡἡ.