

Δεν έχει εντοπιστεί το είδος της βόμβας

## Ν. Κορέα: Βρέθηκαν ίχνη ραδιενέργειας από την πυρηνική δοκιμή της Πιονγιάνγκ

Δημοσίευση: 13 Σεπ 2017, 09:22 | Τελευταία ενημέρωση: 13 Σεπ 2017, 09:22



Η Νότια Κορέα ανακοίνωσε σήμερα ότι εντόπισε ίχνη ραδιενεργού αερίου ξένον από την τελευταία πυρηνική δοκιμή που πραγματοποίησε η Βόρεια Κορέα, χωρίς ωστόσο, να μπορεί να επιβεβαιώσει αν επρόκειτο για δοκιμή βόμβας υδρογόνου, όπως ισχυρίστηκε η Πιονγιάνγκ.

Η Βόρεια Κορέα πραγματοποίησε την 6η πυρηνική δοκιμή της στις 3 Σεπτεμβρίου, προκαλώντας την επιβολή νέων σκληρότερων κυρώσεων από το Συμβούλιο Ασφαλείας του ΟΗΕ.

Σύμφωνα με τις αρμόδιες υπηρεσίες στη Νότια Κορέα, ένας εντοπιστής εδάφους αερίου ξένον, ανίχνευσε στα βορειοανατολικά της χώρας, ίχνη από το ισότοπο ξένον-133 σε εννέα περιπτώσεις.

Ένας κινούμενος εντοπιστής, εντόπισε ίχνη του ισοτόπου στα ανοιχτά της ανατολικής ακτής της χώρας, αυξημένα κατά τέσσερις φορές. «Ήταν δύσκολο να εντοπιστεί η ισχύς της πυρηνικής δοκιμής από τις ποσότητες ξένον που εντοπίστηκαν, αλλά μπορούμε να πούμε ότι αυτό προήλθε από την Βόρεια Κορέα» ανακοίνωσε εκπρόσωπος της αρμόδιας επιτροπής στην Σεούλ.

Ωστόσο, οι επιστήμονες δεν μπορούν να προσδιορίσουν το είδος της πυρηνικής δοκιμής που πραγματοποιήθηκε.

**ΑΠΕ-ΜΠΕ**