

## **Ρωσία: Σεισμός 8,8 Ρίχτερ ανοικτά της χερσονήσου Καμτσάτκα - Συναγερμός για τσουνάμι**

/ [Επικαιρότητα](#)



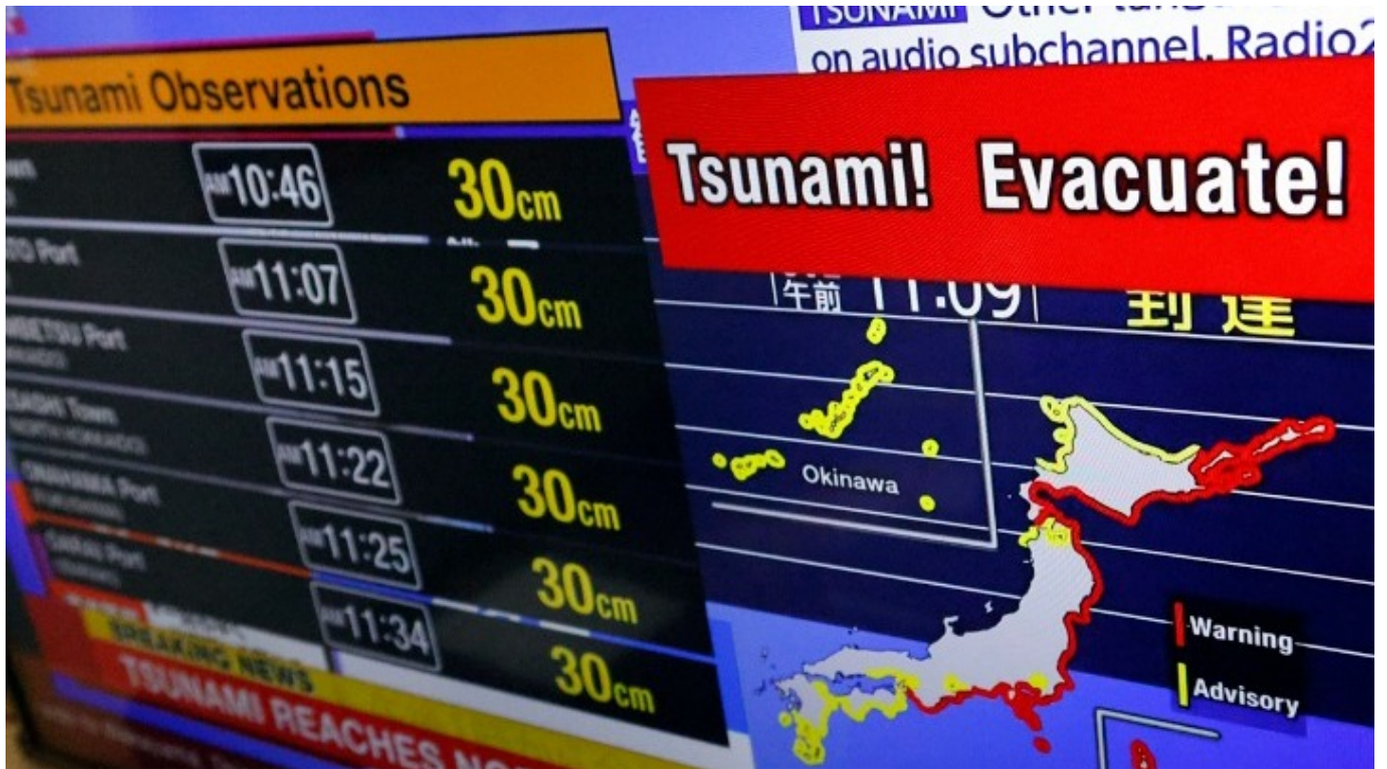
***Σεισμός 8,8 βαθμών, ο ισχυρότερος στη συγκεκριμένη περιοχή σε σχεδόν 73 χρόνια, καταγράφηκε τις πρώτες πρωινές ώρες στον θαλάσσιο χώρο ανοικτά από τη ρωσική χερσόνησο Καμτσάτκα, προκαλώντας τσουνάμι στη Ρωσία και στην Ιαπωνία και προκαλώντας έκτακτες προειδοποιήσεις στους πολίτες σχεδόν όλων των χωρών που βρέχονται από τον ωκεανό αυτόν.***

Το τσουνάμι ήδη πλημμύρισε την πόλη Σέβερο-Κουρίλσκ, στο βόρειο τμήμα του ρωσικού αρχιπελάγους που είναι γνωστό με την ονομασία Κουρίλες νήσοι, σύμφωνα με το υπουργείο Αντιμετώπισης εκτάκτων καταστάσεων της ρωσικής ομοσπονδίας.

Βίντεο που μεταφορτώθηκαν σε ιστότοπους κοινωνικής δικτύωσης εικονίζουν

ορμητικά νερά καθώς εισέβαλαν σε ακίνητα στην πόλη περίπου 2.000 κατοίκων, ο πληθυσμός της οποίας απομακρύνθηκε εσπευσμένα.

Παράλληλα, απευθείας πλάνα της ιαπωνικής τηλεόρασης εικόνιζαν κόσμο να φεύγει, με αυτοκίνητα ή με τα πόδια, προς περιοχές με υψηλότερο υψόμετρο, ειδικά στη βόρεια νήσο Χοκάιντο, όπου παρατηρήθηκε ένα πρώτο τσουνάμι ύψους περίπου 30 εκατοστών.



Το αμερικανικό ινστιτούτο γεωφυσικών μελετών (USGS) αρχικά έκανε λόγο για σεισμό 8 βαθμών, κατόπιν αναθεώρησε την εκτίμησή του προς τα πάνω, στους 8,7 και τελικά στους 8,8 βαθμούς. Η δόνηση καταγράφηκε στις 02:35 (ώρα Ελλάδας), σε βάθος 20,7 χιλιομέτρων, στον θαλάσσιο χώρο περίπου 126 χιλιόμετρα από την πρωτεύουσα της περιφέρειας Καμτσάτκα, στη ρωσική Άπω Ανατολή.

Σύμφωνα με επιστήμονες της υπηρεσίας γεωφυσικής της Ρωσικής Ακαδημίας Επιστημών, πρόκειται για τον πιο ισχυρό σεισμό που καταγράφηκε στην περιοχή αυτή από το 1952.

Η ιαπωνική δημόσια τηλεόραση NHK διέκοψε το κανονικό πρόγραμμά της κι άρχισε να καλύπτει τις εξελίξεις ζωντανά, με παρουσιάστσή της να παρακαλεί τους κατοίκους παραθαλάσσιων περιοχών: «απομακρυνθείτε εσπευσμένα για να σώσετε τις ζωές σας».

Εργαζόμενοι παρόντες στο κατεστραμμένο πυρηνικό ηλεκτροπαραγωγικό εργοστάσιο στη Φουκουσίμα (ανατολική Ιαπωνία), όπου έγινε το ένα από τα δυο

σοβαρότερα πυρηνικά δυστυχήματα στη σύγχρονη ιστορία, το 2011, απομακρύνθηκαν εσπευσμένα, ανακοίνωσε η TEPCO, η διαχειρίστρια εταιρεία.

Τα τσουνάμι πλήττουν επανειλημμένα και η ιαπωνική μετεωρολογική υπηρεσία (JMA) προειδοποίησε τους πολίτες να μην βγουν στη θάλασσα και «να μην πλησιάζουν τις ακτές ως την άρση του συναγερμού». Η υπηρεσία αρχικά προέβλεπε πως τα κύματα θα έφταναν το 1 μέτρο, κατόπιν αναθεώρησε εκτιμώντας πως μπορεί να φθάσουν ως και τα 3 μέτρα.

Κάποιες σιδηροδρομικές συνδέσεις ανεστάλησαν.

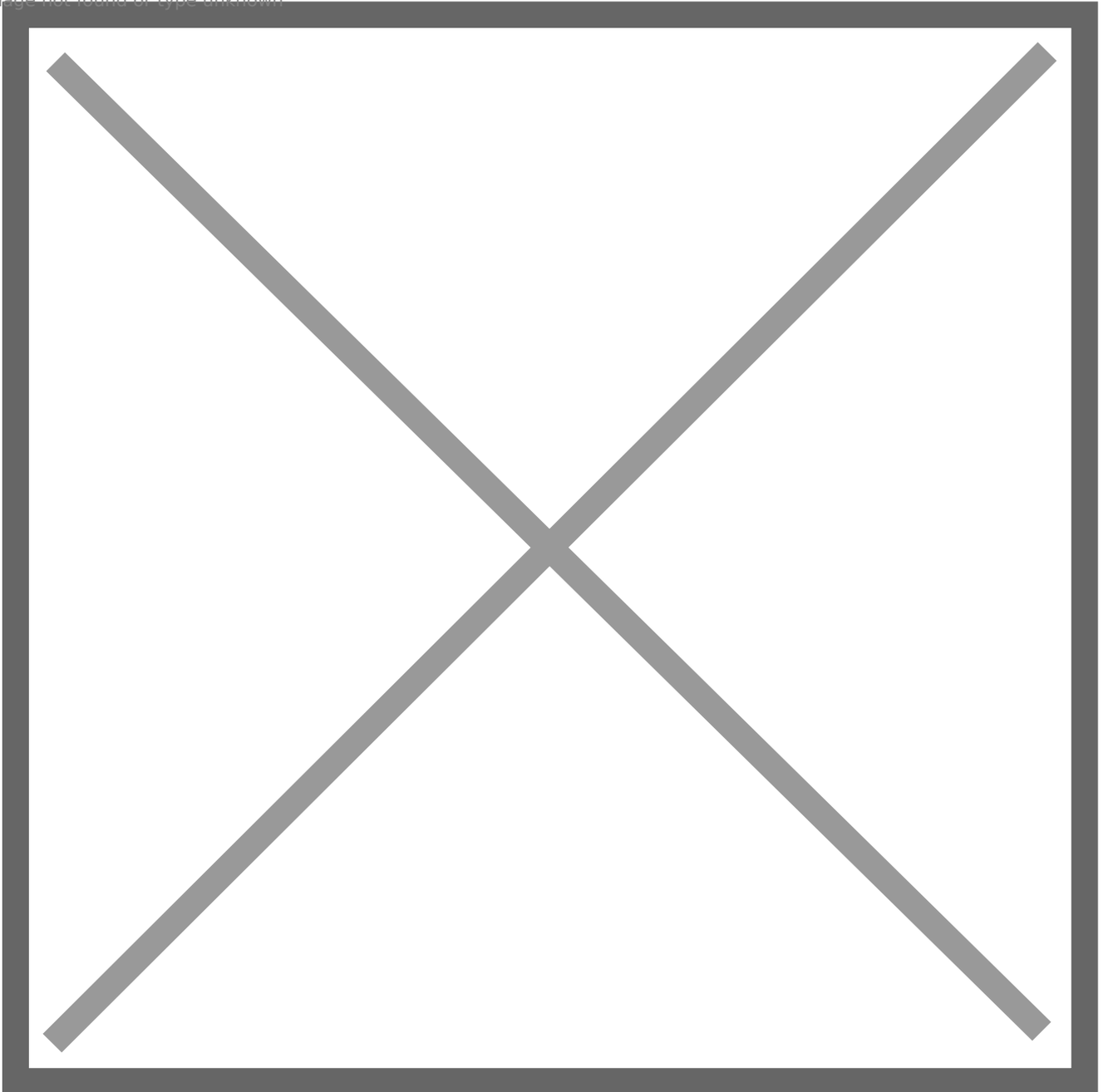
Ο κυβερνητικός εκπρόσωπος Γιοσιμάσα Χαγιάσι παρότρυνε και αυτός τους κατοίκους περιοχών που αφορούν τα έκτακτα προειδοποιητικά δελτία να φύγουν προς ασφαλείς τοποθεσίες ή κτίρια.

Οι προειδοποιήσεις αφορούν όλες τις βόρειες και ανατολικές ακτές ως ακόμη και την Οσάκα, νότια, όπως και μικρά, περιφερειακά νησιά. Στο Τόκιο και στην Οσάκα προβλέπονταν κύματα ως και 1 μέτρο.

Το αμερικανικό κέντρο έγκαιρης προειδοποίησης για τσουνάμι στον Ειρηνικό Ωκεανό (PTWC) εκτίμησε πως υπήρχε ενδεχόμενο να πλήξουν «επικίνδυνα» σεισμογενή θαλάσσια κύματα τις ακτές στις πολιτείες Καλιφόρνια, Όρεγκον και Ουάσιγκτον, στη Χαβάη, στο Γκουάμ και αλλού. Η ίδια πηγή εκτίμησε πως διέτρεχαν κίνδυνο οι ακτές του Ισημερινού.

Είναι εξάλλου πιθανά κύματα ύψους 1-3 μέτρων, στις ακτές της Χιλής, της Κόστα Ρίκα, της γαλλικής Πολυνησίας κ.ά., πρόσθεσε.

Image not found or type unknown



Από την πλευρά της, η μεξικανική κυβέρνηση έδωσε εντολή στην πολιτική προστασία να φροντίσει να απομακρυνθεί ο πληθυσμός από τις ακτές. Το Πολεμικό Ναυτικό προειδοποίησε ακόμη πως έπρεπε να αναμένονται «πολύ ισχυρά ρεύματα στις εισόδους λιμένων» από την πολιτεία Μπάχα Καλιφόρνια (βορειοδυτικά) ως την Τσιάπας (νότια).

Προειδοποιήσεις για κύματα 1 μέτρου εκδόθηκαν επίσης από την Αυστραλία ως την Κολομβία, από τις Φιλιππίνες ως τη Νέα Ζηλανδία, από τα νησιά Τόγκα ως την Ταϊβάν και στην Ινδονησία.

Οι Φιλιππίνες ειδικά κάλεσαν τους κατοίκους στα παράλια να φύγουν προς το

εσωτερικό, προς περιοχές με μεγαλύτερο υψόμετρο, καθώς ανέμενε τσουνάμι ύψους ως και 1 μέτρου από τις 08:20 ως τις 09:40 (ώρες Ελλάδας), ενώ κάλεσε τους αλιείς που βρίσκονται στη θάλασσα να παραμείνουν σε ύδατα με μεγάλο βάθος.

Τουλάχιστον έξι ισχυρές μετασεισμικές δονήσεις, ανάμεσά τους δυο πολύ ισχυρές, 6,9 και 6,3 βαθμών, καταγράφηκαν μετά τον κύριο σεισμό, σύμφωνα με το USGS. Ρώσοι σεισμολόγοι στην Καμτσάτκα προειδοποίησαν πως δεν μπορούν να αποκλειστούν μετασεισμοί ως ακόμη και 7,5 βαθμών μέσα στον επόμενο ένα μήνα.

□□□□ - New images from Severo-Kurilsk, a city in Russia's far east, show the aftermath of flooding caused by a tsunami, which began to recede this afternoon.

The port sustained significant damage due to complete inundation.

Meanwhile, traffic chaos persists in Hawaii as...

[pic.twitter.com/078WRo3ZEo](https://pic.twitter.com/078WRo3ZEo)

— □□□□The Informant (@theinformant) [July 30, 2025](#)

Την 20ή Ιουλίου, σεισμός 7,4 βαθμών, που ακολουθήθηκε από πολλές μετασεισμικές δονήσεις, καταγράφηκε επίσης στα ανοικτά της ρωσικής χερσονήσου, χωρίς να αναφερθούν σοβαρές ζημιές ή θύματα.

Ο σημερινός σεισμός προκάλεσε μόνο μερικούς ελαφριούς τραυματισμούς στη Ρωσία, τουλάχιστον κατά τις τοπικές αρχές.

Το επίκεντρο του σεισμού βρίσκεται πολύ κοντά σε εκείνο φοβερού σεισμού 9 βαθμών τον Νοέμβριο του 1952, ο οποίος προκάλεσε καταστροφικό τσουνάμι που έπληξε όλο τον Ειρηνικό, επισήμανε το USGS.

Στο υπέδαφος της χερσονήσου Καμτσάτκα τέμνονται οι τεκτονικές πλάκες του Ειρηνικού και της βόρειας Αμερικής, που σημαίνει ότι η περιοχή αυτή έχει από τις υψηλότερες σεισμικότητες στον πλανήτη.

Η ρωσική χερσόνησος, που χωρίζει τη θάλασσα του Άχοτσκ από τον Ειρηνικό Ωκεανό, είναι από τις περιοχές «που είναι περισσότερο εκτεθειμένες στους σεισμούς στον κόσμο», όπως το θέτει το USGS.

Από το 1900, έχουν καταγραφεί επτά πολύ ισχυροί σεισμοί -μεγέθους ίσου ή υψηλότερου από τους 8,3 βαθμούς- κατά μήκος της χερσονήσου αυτής.

Eyewitness footage shows tsunami waves crashing onto the coastal town of Severo-Kurilsk in Russia's Sakhalin region following an earthquake in Kamchatka.

.  
. .  
. .  
. .  
. .  
. .

[.#WIONUncut](#) [#Russia](#) [#Tsunami](#) [#TsunamiWARNING](#)  
[pic.twitter.com/eAglrfBIJB](https://pic.twitter.com/eAglrfBIJB)

— WION (@WIONews) [July 30, 2025](#)

## **Προειδοποίηση για τσουνάμι στην Ιαπωνία - Απομακρύνονται εσπευσμένα οι εργαζόμενοι στο κατεστραμμένο πυρηνικό εργοστάσιο στη Φουκουσίμα**

Εργαζόμενοι που ήταν παρόντες στο κατεστραμμένο πυρηνικό ηλεκτροπαραγωγικό εργοστάσιο στη Φουκουσίμα (ανατολική Ιαπωνία), όπου είχε γίνει το ένα από τα δυο σοβαρότερα πυρηνικά δυστυχήματα στη σύγχρονη ιστορία, επίσης και τότε τσουνάμι, το 2011, απομακρύνθηκαν εσπευσμένα σήμερα, εξαιτίας της έκδοσης έκτακτης προειδοποίησης για τσουνάμι, μετά τον πολύ ισχυρό σεισμό στον Ειρηνικό, ανοικτά των ακτών της Ρωσίας, ανακοίνωσε η TEPCO, η διαχειρίστρια εταιρεία.

«Απομακρύναμε εσπευσμένα όλους τους εργάτες και τους υπαλλήλους μας», επιβεβαίωσε στο Γαλλικό Πρακτορείο εκπρόσωπος της TEPCO, προσθέτοντας ωστόσο ότι «ουδεμία ανωμαλία παρατηρήθηκε» στην εγκατάσταση.

Στον πυρηνικό σταθμό Φουκουσίμα Νταϊίτσι βρίσκονται σε εξέλιξη εργασίες καθαρισμού και διάλυσης, που αναμένεται να διαρκέσουν δεκαετίες ακόμη, μετά την καταστροφή εξαιτίας του ιστορικού σεισμού και του τσουνάμι που τον έπληξαν τον Μάρτιο του 2011.

## **Τσουνάμι πλημμυρίζει την πόλη Σέβερο-Κουρίλσκ, στις Κουρίλες νήσου**

Τσουνάμι στον Ειρηνικό, που προκάλεσε πολύ ισχυρός σεισμός -8,8 βαθμών κατά την πιο πρόσφατη εκτίμηση του αμερικανικού USGS- πλημμύρισε σήμερα τη μικρή πόλη Σέβερο-Κουρίλσκ, στο ρωσικό αρχιπέλαγος που είναι γνωστό με την ονομασία Κουρίλες νήσοι, ανακοίνωσε το ρωσικό υπουργείο Αντιμετώπισης Εκτάκτων Καταστάσεων.

«Το τσουνάμι πλημμύρισε τμήματα της πόλης-λιμένα Σέβερο-Κουρίλσκ (...) Ο πληθυσμός είχε απομακρυνθεί εσπευσμένα», ανέφερε το υπουργείο σε ανακοίνωση Τύπου που δημοσιοποίησε. Βίντεο, τα οποία μεταφορτώθηκαν σε ιστότοπους κοινωνικής δικτύωσης, εικονίζουν ορμητικά νερά καθώς εισέβαλαν σε ακίνητα στην πόλη αυτή, με πληθυσμό περίπου 2.000 κατοίκων.

Whoahhhhh! Videos showing the shaking from the M8.7 earthquake that hit off the coast of Kamchatka, Russia [pic.twitter.com/Q5dYAstWil](https://pic.twitter.com/Q5dYAstWil)

— Volcaholic 🇷🇺 (@volcaholic1) [July 30, 2025](#)

## **Ρώσοι επιστήμονες: Ο σεισμός που σημειώθηκε ανοικτά της χερσονήσου Καμτσάτκα είναι ο ισχυρότερος από το 1952**

Ο σεισμός που σημειώθηκε τις πρώτες πρωινές ώρες στον θαλάσσιο χώρο ανοικτά από τη χερσόνησο Καμτσάτκα της Ρωσίας, στον Ειρηνικό -πυροδοτώντας έκτακτα προειδοποιητικά δελτία για επικίνδυνα τσουνάμι στις ρωσικές ακτές και σε αυτές πολλών άλλων κρατών που βρέχονται από αυτόν τον ωκεανό-, ήταν ο ισχυρότερος που έχει καταγραφεί από το 1952 και το μέγεθός του ήταν 8,7 βαθμοί, σύμφωνα με το παράρτημα στην Καμτσάτκα της υπηρεσίας γεωφυσικής της Ρωσικής Ακαδημίας Επιστημών, μεταδίδουν τα πρακτορεία ειδήσεων TASS και Reuters.

Με δεδομένο το μέγεθος του σεισμού, «πρέπει να αναμένουμε ισχυρές μετασεισμικές δονήσεις, μεγέθους πιθανόν ως και 7,5 βαθμών», τόνισε η υπηρεσία μέσω Telegram.

«Σημαντικοί αισθητοί μετασεισμοί μεγεθών ως και 7,5 βαθμών αναμένεται να συνεχιστούν για τουλάχιστον έναν μήνα», υπογράμμισε.

A tsunami warning of up to 3 meters has been issued along Japan's

Pacific coast

Visit our website: <https://t.co/c5rNNHGHI> [pic.twitter.com/sKSX8Pb8Ox](https://t.co/c5rNNHGHI)

— NHK WORLD News (@NHKWORLD\_News) [July 30, 2025](#)

Πηγή: ΑΠΕ -ΜΠΕ