

ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ
ΛΟΓΩ ΑΥΞΗΜΕΝΗΣ ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΤΙΣ ΚΥΚΛΑΔΕΣ

Σε συνέχεια της σεισμικής δραστηριότητας που παρατηρείται στην περιοχή των Κυκλάδων και ειδικότερα στο νησί της Σαντορίνης, ο Δήμος Αγίου Νικολάου **ενημερώνει προληπτικά** ότι, σύμφωνα με την αριθμ. 267/30-01-2024 Απόφαση Δημάρχου Αγίου Νικολάου με θέμα «Έγκριση Επικαιροποιημένου Γενικού Σχεδίου Αντιμετώπισης Εκτάκτων Αναγκών, Άμεση/Βραχεία Διαχείριση των Συνεπειών από Εκδήλωση Σεισμών στο Δήμο Αγίου Νικολάου (έκδοση 2η) και των Παραρτημάτων αυτού» με κωδική ονομασία «ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ 2» (ΑΔΑ: Ψ3ΣΚΩΚΨ-Δ5Π), οι χώροι καταφυγής και καταυλισμού του πληθυσμού σε επίπεδο Δήμου Αγίου Νικολάου και εντός των διοικητικών του ορίων, είναι οι εξής:

Α) ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΔΗΜΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

ΔΗΜΟΤΙΚΑ - ΤΟΠΙΚΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ	ΑΝΟΙΚΤΟΙ & ΚΛΕΙΣΤΟΙ ΧΩΡΟΙ ΠΡΟΣΩΡΙΝΗΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ / ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
<i>Αγίου Νικολάου</i>	<i>Σχολικό Συγκρότημα Περιοχής Ξηροκάμπου</i>	35.200592° - 25.708577° <i>Με οδούς διαφυγής τις: Γνώσεως, Κυκλικό κόμβο Ηρακλείου - Αγίου Νικολάου, ΕΟ90</i>
<i>Ελούντας</i>	<i>Δημοτική Παραλία Ελούντας</i>	35.265336° - 25.722102° <i>Με οδούς διαφυγής τη θάλασσα και την Επαρχιακή Οδό Αγίου Νικολάου - Βρουχά</i>
<i>Κριτσάς</i>	<i>1. Δημοτικό Σχολείο – Γυμνάσιο Κριτσάς</i> <i>2. Δημοτική Παραλία Αμμουδάρας</i>	<i>1. 35.155960° - 25.646468°</i> <i>Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Αγίου Νικολάου - Κρούστα</i> <i>2. 35.166620° - 25.710691°</i> <i>Με οδούς διαφυγής από τη θάλασσα και την Παλαιά ΕΟ90</i>
<i>Νεαπόλεως</i>	<i>Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως</i>	35.256672° - 25.608557° <i>Με οδούς διαφυγής τις Πατριάρχου Μεταξάκη, Βενιζέλου, ΕΟ90</i>
<i>Αγίου Αντωνίου</i>	<i>Αύλειος Χώρος Εκκλησίας Αγίου Αντωνίου</i>	35.315818° - 25.606814° <i>Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Λατσίδας – Αγίου Αντωνίου</i>
<i>Βουλισμένης</i>	<i>Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως</i>	35.256672° - 25.608557° <i>Με οδούς διαφυγής τις Πατριάρχου Μεταξάκη, Βενιζέλου, ΕΟ90</i>
<i>Βραχασίου</i>	<i>1. Κοινότητα Βραχασίου</i>	35.271146° - 25.566404° <i>Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Λατσίδας - Βραχασίου</i>
	<i>2. Παραλία Μιλάτου</i>	35.319814° - 25.560922° <i>Με οδούς διαφυγής τη θάλασσα και την παραλιακή οδό Μιλάτου - Σισίου</i>

	Λιμάνι Σισίου	35.308701° - 25.518852° Με οδούς διαφυγής τη θάλασσα και τις παραλιακές οδούς Σισίου - Μιλάτου και Σισίου - Αγίας Βαρβάρας
Βρουχά	Δημοτικό Σχολείο Βρουχά	35.315960° - 25.731840° Με οδό διαφυγής την επαρχιακή οδό Νεάπολης - Βρουχά
Βρυσών	Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως	35.256672° - 25.608557° Με οδούς διαφυγής τις Πατριάρχου Μεταξάκη, Βενιζέλου, ΕΟ90
Έξω Λακκωνίων	Συγκρότημα ΕΛΜΕΠΑ Κρήτης - Παράρτημα Αγίου Νικολάου	35.194306° - 25.657101° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Κριτσάς - Λακκωνίων
Έξω Ποτάμων	Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως ή,	35.256672° - 25.608557° Με οδούς διαφυγής τις Πατριάρχου Μεταξάκη, Βενιζέλου, ΕΟ90
	Άγιος Νικήτας	35.212604° - 25.524056° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Νεάπολης - Χερσονήσου
Ζενίων	Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως ή,	35.256672° - 25.608557° Με οδούς διαφυγής τις Πατριάρχου Μεταξάκη, Βενιζέλου, ΕΟ90
	Άγιος Νικήτας	35.212604° - 25.524056° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Νεάπολης - Χερσονήσου
Καλού Χωριού	Δημοτικό Κατάστημα Καλού χωριού	35.122177° - 25.733027° Με οδούς διαφυγής την ΕΟ 90 και τη θάλασσα
Καρυδίου	Δημοτικό Σχολείο Καρυδίου	35.294025° - 25.675630° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Νεάπολης - Βρουχά
Καστελλίου	Δημοτικό Σχολείο Καστελλίου	35.259534° - 25.648358° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Νεάπολης - Βρουχά
Κρούστα	Δημοτικό Σχολείο Κρούστα	35.136587° - 25.658519° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Αγίου Νικολάου - Πρίνας
Λατσίδας	Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως	35.256672° - 25.608557° Με οδούς διαφυγής τις Πατριάρχου Μεταξάκη, Βενιζέλου, ΕΟ90
Λιμνών	Δημοτικό Σχολείο Λιμνών	35.247203° - 25.639267° Με οδούς διαφυγής την Παλαιά Εθνική Οδό Αγίου Νικολάου - Ηρακλείου, ΕΟ 90

Λούμα	Δημοτικό Σχολείο Λούμα	35.312528° - 25.713105° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Νεάπολης - Βρουχά
Μέσα Λακκωνίων	Συγκρότημα ΕΛΜΕΠΑ Κρήτης - Παράρτημα Αγίου Νικολάου	35.194306° - 25.657101° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Κριτσάς - Λακκωνίων
Νικηθιανού	Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως	35.256672° - 25.608557° Με οδούς διαφυγής τις Πατριάρχου Μεταξάκη, Βενιζέλου, ΕΟ90
Χουμεριάκου	Ρωμάνα Πορτέλα	35.2400911687° - 25.6292452709° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό προς Νεάπολη και Άγιο Νικόλαο
Πρίνας	Ελαιουργείο Συνεταιρισμού ή,	35.092564° - 25.687115° Με οδούς διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Καλού Χωριού – Καλαμαύκας ή την Επαρχιακή Οδό Αγίου Νικολάου - Πρίνας
	Δημοτικό Σχολείο Πρίνας	35.094784° - 25.686754° Με οδούς διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Καλού Χωριού – Καλαμαύκας ή την Επαρχιακή Οδό Αγίου Νικολάου - Πρίνας
Σκινιά	Δημοτικό Σχολείο Σκινιά	35.320542° - 25.692731° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Νεάπολης – Βρουχά και την Επαρχιακή Οδό Σκινιά - Βλιχάδια
Φουρνής	Δημοτικό Σχολείο Φουρνής	35.258215° - 25.662361° Με οδό διαφυγής την Επαρχιακή Οδό Νεάπολης - Βρουχά

Β) ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΔΗΜΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΥΛΙΣΜΟΥ	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ
Γήπεδο Αμμιάδας, Περιοχή Αγίου Νικολάου	35.193653° - 25.705845°
Σχολικό Συγκρότημα, Περιοχή Ξηροκάμπου Αγίου Νικολάου	35.200592° - 25.708577°
Συγκρότημα ΕΛΜΕΠΑ Κρήτης - Παράρτημα Αγίου Νικολάου, Περιοχή Λακκωνίων	35.194306° - 25.657101°
Συγκρότημα Σχολείων Νεαπόλεως	35.256672° - 25.608557°

Στα παραπάνω αρχικά σημεία καταφυγής, τα οποία έχουν χωροθετηθεί, βάση του επικαιροποιημένου γενικού σχεδίου με την κωδική ονομασία «ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ 2», το οποίο αφορά την αντιμετώπιση εκτάκτων αναγκών και την άμεση/βραχεία διαχείριση των συνεπειών από την εκδήλωση σεισμών στο Δήμο Αγίου Νικολάου, υπάρχουν

και σημεία τα οποία βρίσκονται σε παράλιες περιοχές του Δήμου, όπως είναι η παραλία Ελούντας που υπάγεται στη Δημοτική Κοινότητα Ελούντας, η παραλία Αμμουδάρας που υπάγεται στη Δημοτική Κοινότητα Κριτσάς και η παραλία Μιλάτου και το Λιμάνι Σισίου που υπάγονται στη Δημοτική Κοινότητα Βραχασίου. Καθώς έπειτα από την εκδήλωση σεισμικών δονήσεων δεν είναι γνωστό το τι θα ακολουθήσει και με δεδομένο ότι έπειτα από ισχυρές σεισμικές δονήσεις υπάρχει αυξημένος κίνδυνος εκδήλωσης Θαλάσσιων Γεωδυναμικών Κυμάτων (Tsunamis) τα οποία θα πλήξουν παράλιες περιοχές, είναι απαραίτητο οι πολίτες στη συνέχεια να απομακρυνθούν το συντομότερο από τις περιοχές αυτές και να κατευθυνθούν σε ψηλότερα σημεία των οικισμών ή της ενδοχώρας του Δήμου.

Συνεπώς, λαμβάνοντας υπ' όψιν τα παραπάνω, σε περίπτωση εκδήλωσης Θαλάσσιων Γεωδυναμικών Κυμάτων (Tsunamis) οι πολίτες θα πρέπει να κατευθυνθούν:

- Όσον αφορά την παραλία Ελούντας, στο Δημοτικό Σχολείο της Ελούντας (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.265512° - 25.717796°](#)), στο χώρο στάθμευσης πλησίον του Δημοτικού Σχολείου Ελούντας (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.264708° - 25.718603°](#)) ή/και στο πρώην πρατήριο υγρών καυσίμων ΕΚΟ επί της Επαρχιακής Οδού Αγίου Νικολάου – Βρουχά (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.243372° - 25.725946°](#)).
- Όσον αφορά την παραλία Αμμουδάρας, προς τη Θέση Παραθύρι (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.169423° - 25.709101°](#)) ή/και στην Πίστα Motocross, πλησίον του ΒΟΑΚ (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.150730° - 25.713308°](#)).
- Όσον αφορά την Παραλία Μιλάτου, στο χωριό της Μιλάτου και συγκεκριμένα στον αύλειο χώρο του Ι.Ν. Παναγίας (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.308900° - 25.565292°](#)).
- Όσον αφορά το Λιμάνι Σισίου, στον ελεύθερο χώρο στάθμευσης οχημάτων που βρίσκεται εντός του οικισμού, επί της οδού Ηρώων Πολυτεχνείου (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.307945° - 25.521032°](#)) ή/και στον αύλειο χώρο του Ξενοδοχείου Vasia Resort & Spa (Γεωγραφικά δεδομένα: [35.306944° - 25.516829°](#)).

Τι πρέπει να κάνεις για να προστατευθείς σε περίπτωση σεισμού.

Ενημερώσου και Προστάτευσε τον εαυτό σου με απλές οδηγίες του Οργανισμού Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας (ΟΑΣΠ):



A) Τι πρέπει να κάνεις ΑΠΟ ΤΩΡΑ: Προετοιμάσου

1. **Ενημερώσου** για τον σεισμό, τη σεισμικότητα της περιοχής και τα μέτρα προστασίας.
2. **Συζήτησε** με τα μέλη της οικογένειάς σου και επισήμανε ποια είναι τα κατάλληλα σημεία προφύλαξης σου ανά χώρο, πώς κλείνει ο γενικός διακόπτης του ηλεκτρικού ρεύματος, ποια είναι τα χρήσιμα τηλέφωνα σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης (π.χ. Ευρωπαϊκός Αριθμός Έκτακτης Ανάγκης 112), ποιος είναι ο κοντινός ασφαλής χώρος που θα καταφύγετε και θα συναντηθείτε μετά από ένα σεισμό.
3. **Εφοδιάσου** με μερικά είδη πρώτης ανάγκης, όπως φαρμακείο, φορητό ραδιόφωνο, φακό, κ.λπ.
4. **Μερίμνησε ώστε να είναι ασφαλές το σπίτι σου.** Επισήμανε επικινδυνότητες και προσπάθησε να τις μειώσεις. Τοποθέτησε σε χαμηλά ράφια τα βαριά ή εύθραυστα αντικείμενα. Στήριξε κατάλληλα τα ογκώδη έπιπλα, τα φωτιστικά, τους ανεμιστήρες οροφής κ.ά.. Μην κρεμάς βαριά αντικείμενα στους τοίχους πάνω από τα κρεβάτια. Διόρθωσε βλάβες που τυχόν υπάρχουν στο κτίριο π.χ. διαρροές, ρωγμές.
5. **Λάβε μέρος σε ασκήσεις ετοιμότητας.**

B) Τι πρέπει να κάνεις ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ του σεισμού:

Εάν είσαι μέσα σε κτίριο:

1. **Μείνε στο χώρο που βρίσκεσαι** και διατήρησε την ψυχραιμία σου.
2. **Σκύψε, καλύψου κάτω από ένα γερό έπιπλο** (τραπέζι, γραφείο, θρανίο) **και κράτησε με το χέρια σου το πόδι του.** Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κατάλληλο έπιπλο σκύψε στο μέσον του

δωματίου μειώνοντας όσο γίνεται το ύψος σου και προστάτευσε με τα χέρια το κεφάλι και τον αυχένα σου. Απομακρύνσου από μεγάλες γυάλινες επιφάνειες (παράθυρα, φεγγίτες ή γυάλινα χωρίσματα) ή έπιπλα και αντικείμενα που μπορεί να σε τραυματίσουν.

Εάν βρίσκεσαι σε εξωτερικό χώρο:

1. **Απομακρύνσου από τις προσόψεις των κτιρίων**, στύλους με ηλεκτροφόρα καλώδια ή άλλα επικίνδυνα σημεία (όσο αυτό είναι δυνατόν) και προφυλάξου κατάλληλα.
2. **Απομακρύνσου από την ακτή**. Ύστερα από ισχυρό σεισμό μπορεί να δημιουργηθούν θαλάσσια κύματα βάρυτητας (tsunamis).
3. **Μείωσε την ταχύτητα του αυτοκινήτου σου**, και στάθμευσε στο πιο κοντινό, ασφαλές σημείο, μακριά από προσόψεις κτιρίων, αερογέφυρες, ηλεκτροφόρα καλώδια κ.ά.. Φρόντισε να μην εμποδίζεις την κυκλοφορία.

Γ) Τι πρέπει να κάνεις ΜΕΤΑ τον σεισμό: Εφάρμοσε το προσεισμικό σχέδιο σου.

1. **Εκκένωσε το κτίριο από το κλιμακοστάσιο**, αφού πρώτα κλείσεις τους διακόπτες του ηλεκτρικού ρεύματος, του φυσικού αερίου και του νερού, φορέσεις κατάλληλα για την εποχή ρούχα και παπούτσια και πάρεις μαζί σου τα εφόδια έκτακτης ανάγκης που θεωρείς απαραίτητα (σχετικό ενημερωτικό μήνυμα – video στο σύνδεσμο: [Εκκενώνω το κτήριο από το κλιμακοστάσιο](#))
2. **Προσπάθησε να μην χρησιμοποιήσεις άσκοπα το τηλέφωνό σου ή το αυτοκίνητό σου**. Οι γραμμές τηλεφωνίας πρέπει να παραμείνουν σε λειτουργία και οι οδικοί άξονες πρέπει να είναι ελεύθεροι.
3. **Κατάφυγε στον προεπιλεγμένο ανοιχτό, κοντινό, ασφαλή χώρο (πάρκο, πλατεία κ.λπ.)**, μακριά από τις προσόψεις των κτιρίων ή άλλα επικίνδυνα σημεία.
4. **Περίμενε μετασεισμούς**. Οι μετασεισμοί που ακολουθούν έναν ισχυρό σεισμό μπορεί να προξενήσουν επίσης βλάβες στα κτίρια.
5. **Βοήθησε συνανθρώπους σου που έχουν ανάγκη**. Μην μετακινήσεις βαριά τραυματισμένους, παρά μόνο αν υπάρχει κίνδυνος να τραυματιστούν περισσότερο. Ενημέρωσε σχετικά τις αρμόδιες υπηρεσίες (Πυροσβεστική: 199, Ε.Κ.Α.Β.: 166).
