

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ**

**ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΕΝΙΑΙΟ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ**

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 2014

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΡΑΣΗΣ



Συντακτική Ομάδα

Συνταγματάρχης (ΠΖ) Παναγιώτης Αναστόπουλος

Συνταγματάρχης (ΜΧ) Ιωάννης Ζαφειρόπουλος

ΕΙΣΑΓΩΓΗ**ΣΚΟΠΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΤΗΣ Γ.Γ.Π.Π.**

Η Πολιτική Προστασία της χώρας έχει ως σκοπό την προστασία της ζωής, υγείας και περιουσίας των πολιτών από φυσικές (ταχείας ή βραδείας εξέλιξης), τεχνολογικές (συμπεριλαμβανομένων βιολογικών, χημικών και πυρηνικών συμβάντων) και λοιπές καταστροφές που προκαλούν καταστάσεις εκτάκτου ανάγκης, κατά τη διάρκεια ειρηνικής περιόδου. Στο πλαίσιο του ίδιου σκοπού περιλαμβάνεται η μέριμνα για τα υλικά και πολιτιστικά αγαθά, τις πλουτοπαραγωγικές πηγές και τις υποδομές της χώρας, με στόχο την ελαχιστοποίηση των συνεπειών των καταστροφών.

ΚΕΝΤΡΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

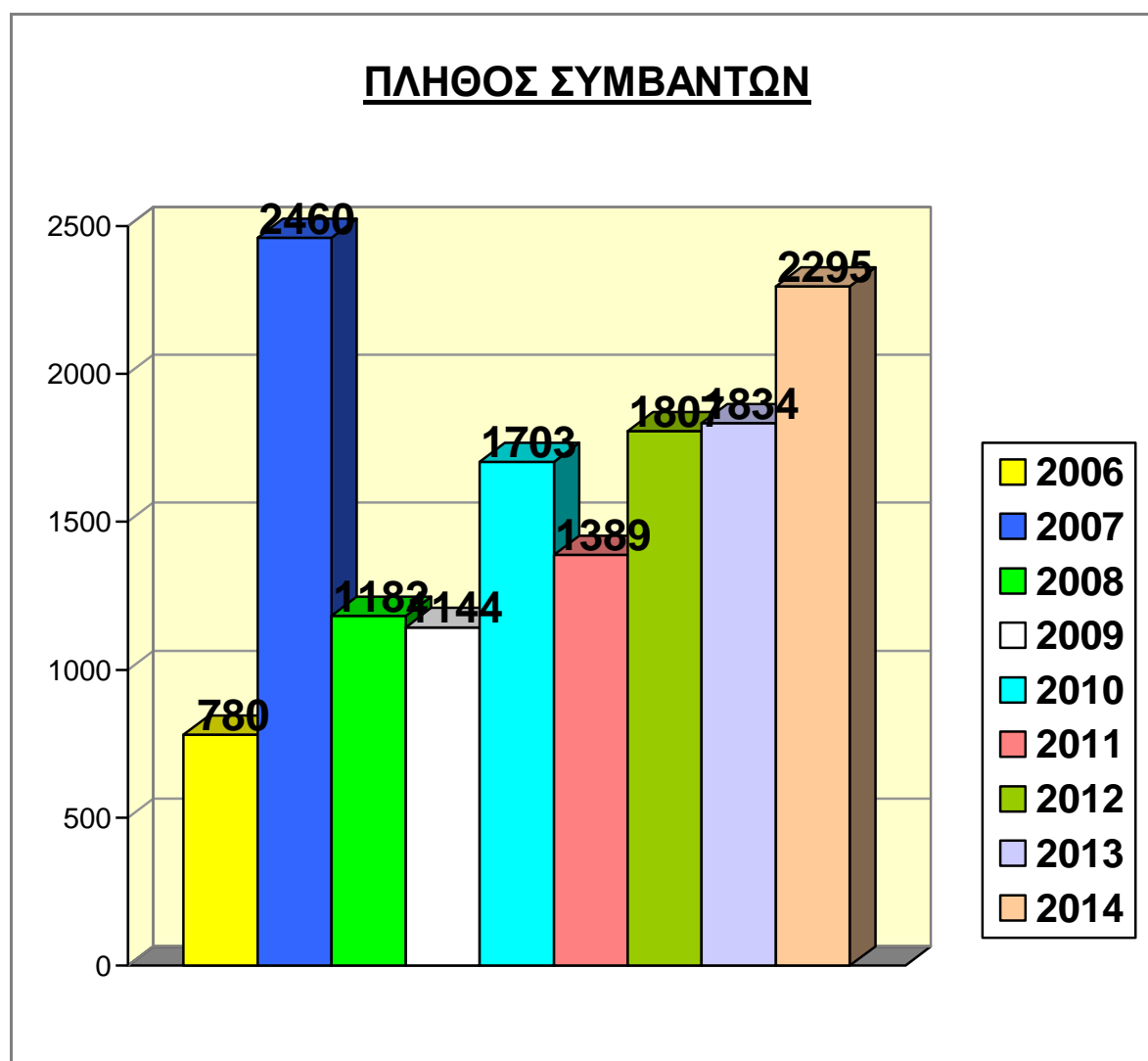
Το Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας (**Κ.Ε.Π.Π**), σύμφωνα με το Ν.4249/2014 περί «Αναδιοργάνωσης της Ελληνικής Αστυνομίας, του Πυροσβεστικού Σώματος και της Γενικής Γραμματείας Πολιτικής Προστασίας, αναβάθμιση Υπηρεσιών του Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη και ρύθμιση λοιπών θεμάτων αρμοδιότητας Υπουργείου Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη και άλλες διατάξεις», υπάγεται στο Ενιαίο Συντονιστικό Κέντρο Επιχειρήσεων (**Ε.Σ.Κ.Ε.**) του Πυροσβεστικού Σώματος με αποστολή να συντονίζει και να διαχειρίζεται σε εθνικό επίπεδο τις δράσεις για την αντιμετώπιση καταστάσεων έκτακτης ανάγκης σε περιπτώσεις κινητοποίησης πολιτικής προστασίας με στόχο την ελαχιστοποίηση των συνεπειών τους. Για το σκοπό αυτόν λειτουργεί σε εικοσιτετράωρη βάση με το αναγκαίο προσωπικό που αποτελείται από ειδικευμένα στελέχη πολιτικής προστασίας και επιτελικά στελέχη των Ενόπλων Δυνάμεων, της Ελληνικής Αστυνομίας, του Λιμενικού Σώματος – Ελληνικής Ακτοφυλακής και περιλαμβάνει:

1. Τη Μονάδα Αεροπορικών Επιχειρήσεων, η οποία όμως με το νέο κανονισμό του ΕΣΚΕ, επανέρχεται στο Συντονιστικό Κέντρο Δασοπυρόσβεσης.
2. Τη Μονάδα Διεθνούς Συνδρομής και Υποστηρικτικών Δυνάμεων Πολιτικής Προστασίας,
3. Τη Μονάδα Ευρωπαϊκού Αριθμού Έκτακτης Ανάγκης «112» και
4. Το Γραφείο Τρεχουσών Επιχειρήσεων και Γραμματειακής Υποστήριξης.

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

Τα συμβάντα που διαχειρίστηκε το Κ.Ε.Π.Π. κατά το έτος 2014 ακολουθούν ανά έτος αυξητική πορεία, αν εξαιρέσουμε το 2007, έτος των πολλών και μεγάλων δασικών πυρκαγιών.

Το Κ.Ε.Π.Π. σύμφωνα με τα προβλεπόμενα από την υφιστάμενη νομοθεσία κλήθηκε και ανέλαβε το συντονισμό για την κινητοποίηση των δράσεων των φορέων ΠΠ, σε πανελλαδικό επίπεδο για δύο χιλιάδες διακόσια ενενήντα πέντε (**2295**) περιστατικά, έναντι χιλίων οκτακόσιων τριάντα τεσσάρων (**1834**) το 2013, χιλίων οκτακοσίων επτά (**1807**) το 2012, χιλίων τριακόσια ογδόντα εννέα (**1389**) το 2011, χιλίων επτακοσίων τριών (**1703**) το 2010, χιλίων εκατόν σαράντα τεσσάρων (**1144**) περιστατικών το 2009, χιλίων εκατόν ογδόντα δύο (**1182**) περιστατικών το 2008, δύο χιλιάδων τετρακοσίων εξήντα (**2460**) περιστατικών το 2007 και επτακοσίων ογδόντα (**780**) το 2006.



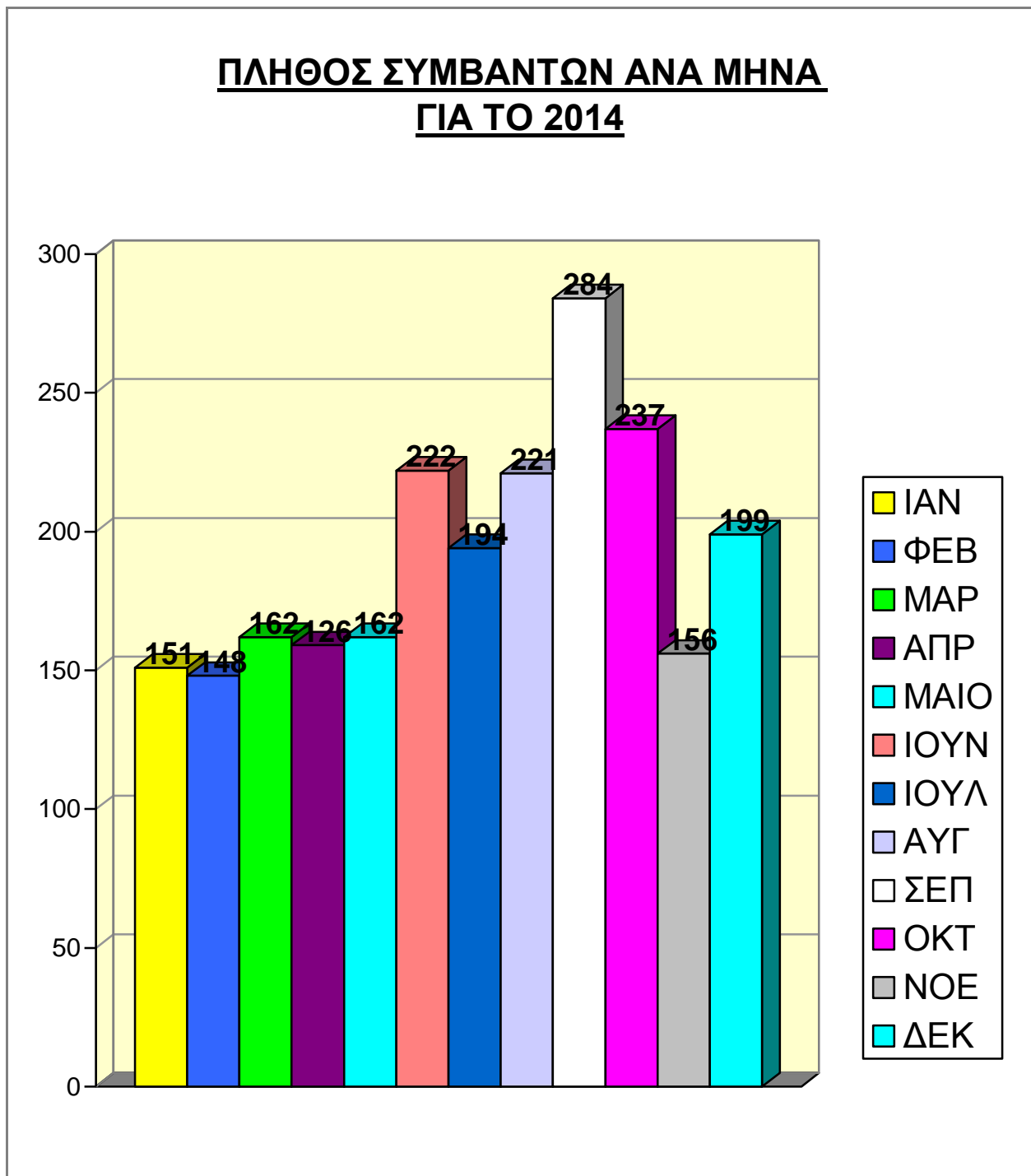
Αναλυτικότερα κατά μήνα, οι ενέργειες του ΚΕΠΠ επί των συμβάντων, για τα οποία το ΚΕΠΠ ενημερώθηκε και ενήργησε αρμοδίως είχαν ως εξής:

ΕΙΔΟΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ	ΚΩΔ	ΙΑΝ	ΦΕΒ	ΜΑΡ	ΑΠΡ	ΜΑΪ	ΙΟΥΝ	ΙΟΥΛ	ΑΥΓ	ΣΕΠ	ΟΚΤ	ΝΟΕ	ΔΕΚ	
ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ	A1	1		2	2	9	10	25	24	3	16	1	1	
	A2	28	8	2	7	17	11	8	6	4	10	11	7	
	A3	12	42	34	21		8	24		39	56	22	33	
	A4													
	A5					8								
	A6												14	
	A7													
	A8													
	A9													
	A10													
	A11													
	A12	3	1	3	8					1		1	2	6
	A13													
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ	B1								1	1			20	
	B2				1		4	6	15	2				
	B3													
	B4	4	3	5	2	1	9	5	1	8	2	2	6	
	B5													
	B6													
	B7													
ΛΟΙΠΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ	Γ1					1						2	1	
	Γ2										1			
	Γ3					2		1		1				
	Γ4							1		1	2			
	Γ5													
ΛΟΙΠΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ-ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	Δ1			1		2	4						3	
	Δ2	1	2	3	2	3	3	3	3	3		1		
	Δ3								1					
	Δ4	21	12	52	47	53	76	50	95	124	65	37	17	
	Δ5	1	2	2	2	4	5		1	1	9	4	12	
	Δ6													
	Δ7	8	3	2	6	4	8	8	7	3	5	4	6	
	Δ8	17	22	18	14	23	41	19	17	44	28	14	32	
	Δ9													
	Δ10													
	Δ11									2			1	
	Δ12													
	Δ13	1	2				2	5			1			
	Δ14	54	51	38	47	35	41	39	49	47	41	56	40	

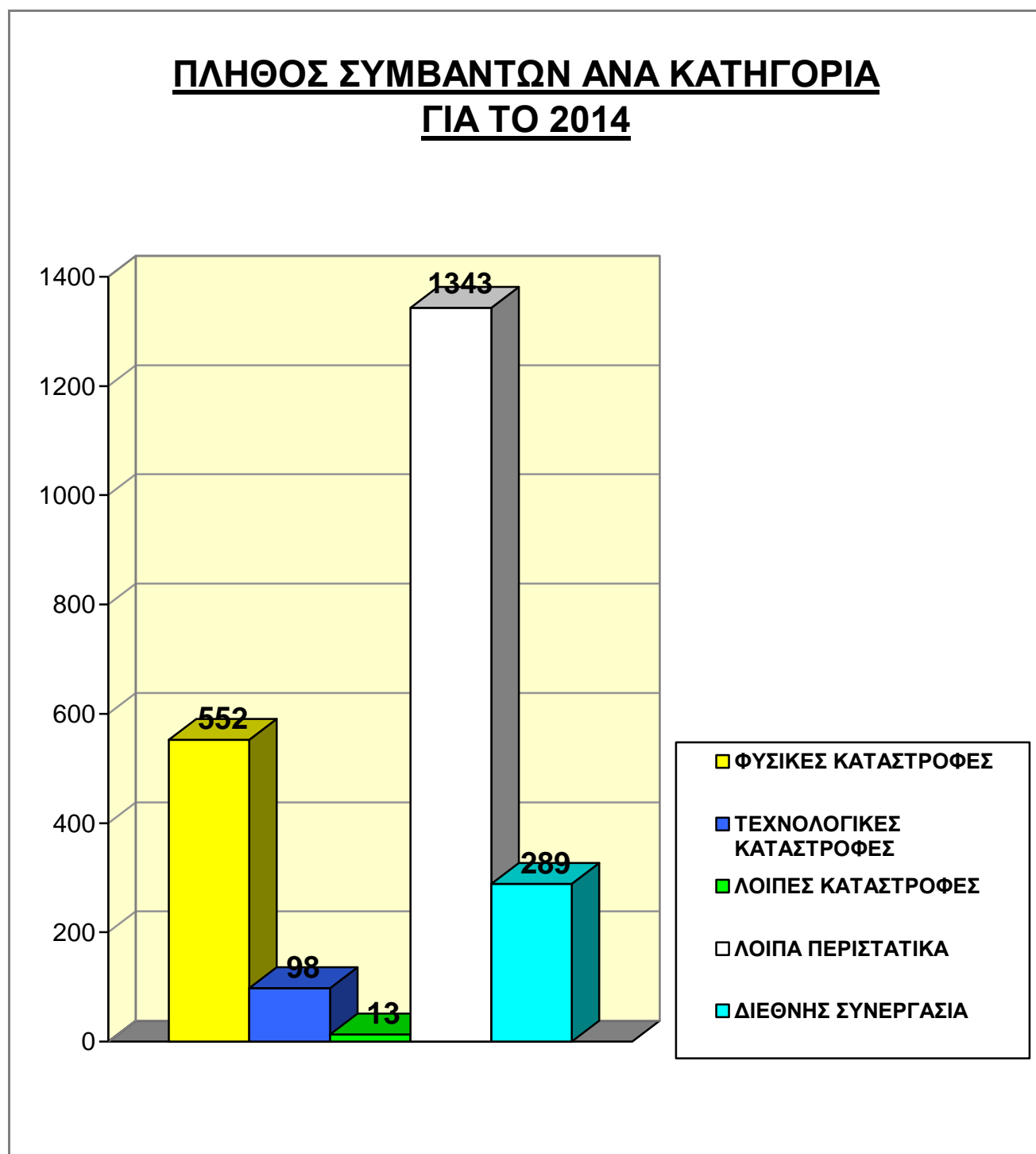
Η κωδικοποίηση των συμβάντων είναι κοινή για όλες τις Διευθύνσεις της ΓΓΠΠ και έχουν όπως παρακάτω:

A1	ΔΑΣΙΚΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑ
A2	ΣΕΙΣΜΟΣ
A3	ΠΛΗΜΜΥΡΑ
A4	ΑΝΕΜΟΣΤΡΟΒΙΛΟΣ
A5	ΘΥΕΛΛΩΔΕΙΣ ΑΝΕΜΟΙ
A6	ΧΙΟΝΟΠΤΩΣΗ - ΠΑΓΕΤΟΣ -ΧΙΟΝΟΣΤΙΒΑΔΑ
A7	ΚΑΥΣΩΝΑΣ
A8	ΞΗΡΑΣΙΑ
A9	ΔΡΙΜΥ ΨΥΧΟΣ
A10	ΧΑΛΑΖΟΠΤΩΣΗ
A11	ΟΜΙΧΛΗ
A12	ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ
A13	ΗΦΑΙΣΤΕΙΑΚΗ ΔΡΑΣΗ
B1	ΑΤΥΧΗΜΑ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ
B2	ΑΤΥΧΗΜΑ ΣΕ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ (ΧΩΜΑΤΕΡΕΣ)
B3	ΠΡΒΧ ΣΥΜΒΑΝΤΑ
B4	ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΗ ΡΥΠΑΝΣΗ
B5	ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ
B6	ΑΤΥΧΗΜΑ ΣΕ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΞΟΡΥΞΗΣ
B7	ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
Γ1	ΜΕΓΑΛΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ/ΘΑΛΑΣΣΙΑ
Γ2	ΜΕΓΑΛΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ/ΟΔΙΚΑ, ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΡΕΥΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ
Γ3	ΜΕΓΑΛΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ/ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΑ
Γ4	ΕΠΙΔΡΟΜΗ ΒΛΑΒΕΡΩΝ ΖΩΩΝ
Γ5	ΘΑΝΑΤΗΦΟΡΑ ΕΠΙΔΗΜΙΑ
Δ1	ΑΣΤΙΚΕΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ
Δ2	ΕΡΕΥΝΑ - ΔΙΑΣΩΣΗ
Δ3	ΤΡΟΜΟΚΡΑΤΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
Δ4	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΛΗΣΕΩΝ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ ΥΚΕΑ "112"
Δ5	ΚΗΡΥΞΗ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΣΕ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ
Δ6	ΠΑΡΑΤΥΠΟΙ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΣ
Δ7	ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΚΙΝΗΣΕΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
Δ8	ΔΙΕΘΝΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΗ ΒΟΗΘΕΙΑ - MIC- CECIS
Δ9	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΘΝΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ
Δ10	ΚΙΝΗΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΚΕΝΤΡΑ
Δ11	ΕΓΚΑΙΡΗ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΒΟΥΛΓΑΡΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΒΡΟ
Δ12	ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΙΣ - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ
Δ13	ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΟΛΙΤΩΝ
Δ14	ΛΟΙΠΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ

Η κατανομή των ενεργειών του ΚΕΠΠ επί των συμβάντων για το 2014 ανά μήνα φαίνεται στο ακόλουθο στατιστικό διάγραμμα:



Η κατανομή των ενεργειών του ΚΕΠΠ επί των συμβάντων για το 2014 ανά κατηγορία φαίνεται στο ακόλουθο στατιστικό διάγραμμα και καταδεικνύεται ότι το μεγαλύτερο ποσοστό συμβάντων αφορούν καθημερινότητα και δεν υπάγονται στις καταστροφές κατά «ΞΕΝΟΚΡΑΤΗ»:



Επιμέρους επεξήγηση κάθε είδους καταστροφής ανά κατηγορία όπως παρακάτω:

Α. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ

Κυριότερη αιτία για τις φυσικές καταστροφές είναι η κλιματική αλλαγή η οποία οδήγησε σε πλημμύρες και πυρκαγιές. Οι καταστροφές που σχετίζονται με τον καιρό μπορούν να διαιρεθούν σε μετεωρολογικές (τυφώνες, θύελλες, ισχυρές βροχοπτώσεις κ.α.), υδρολογικές (πλημμύρες, κατολισθήσεις, χιονοστιβάδες κ.α.) και κλιματολογικές (καύσωνες, κύματα ψύχους, ξηρασίες, πυρκαγιές κ.α.).

Στη συνέχεια τα περιστατικά αναλύονται ανά είδος:

(I) Δασικές Πυρκαγιές

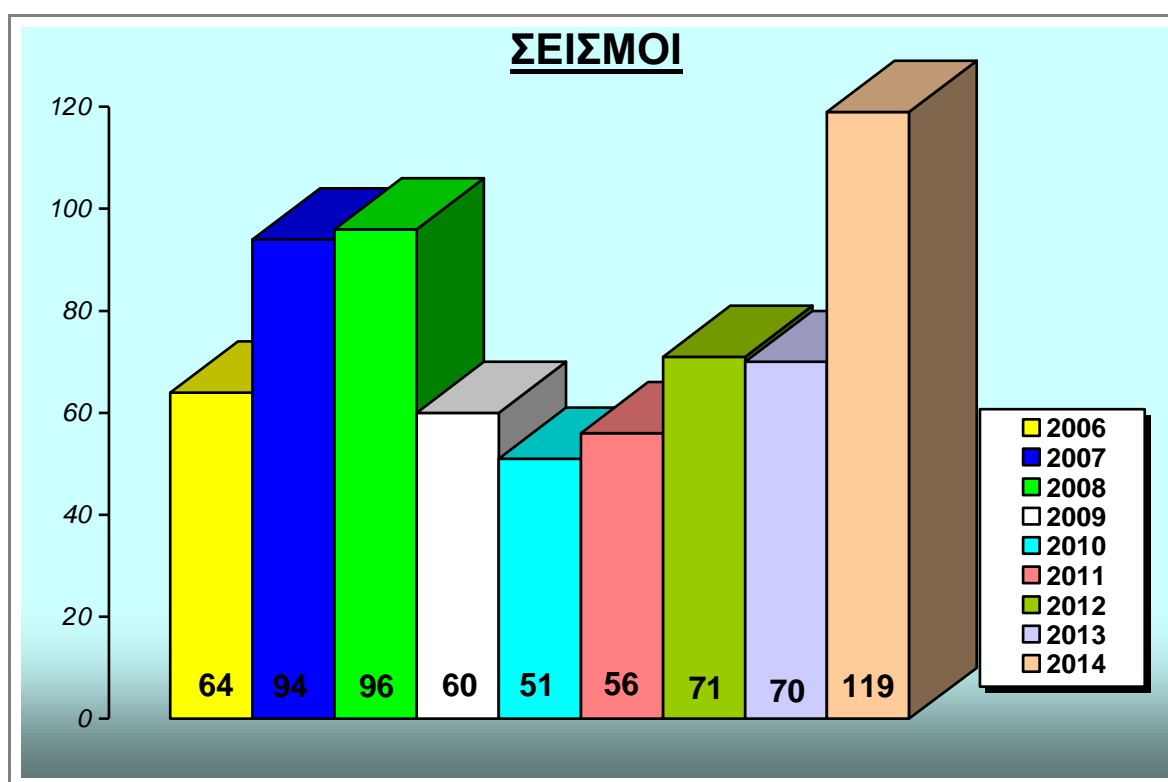
Ζητήθηκε από το Κ.Ε.Π.Π. η συνδρομή δυνάμεων και μέσων Πολιτικής Προστασίας σε εκατόν είκοσι τρείς (123) περιπτώσεις, έναντι εκατόν εβδομήντα δύο (172) το 2013, τριακόσιων σαράντα τριών (343) το 2012, τριακοσίων επτά (307) το 2011, τριακοσίων πέντε (305) το 2010, τριακοσίων τριάντα δύο (332) του έτους 2009, τετρακοσίων σαράντα οκτώ (448) του έτους 2008, επτακοσίων ενενήντα επτά (797) του έτους 2007 και τετρακοσίων πενήντα τριών (453) του έτους 2006. Οι περιπτώσεις αυτές αφορούν συμβάντα για τα οποία έγινε αίτημα προς το ΚΕΠΠ. Υπάρχουν περιπτώσεις που δε ζητήθηκε η συνδρομή του ΚΕΠΠ, επειδή η ένταση και η έκταση των πυρκαγιών ήταν μικρή και δεν υποβλήθηκε κανενός είδους αίτημα.



Το έτος 2014 οι εκατόν είκοσι τρεις (123) περιπτώσεις αφορούσαν πυρκαγιές σε δάση και σε αυτές συμπεριλαμβάνονται και είκοσι οκτώ (28) συμβάντα που αφορούσαν πυρκαγιές σε χωματερές κοντά σε δασικές εκτάσεις. Σε όλες τις περιπτώσεις οι Δήμοι και άλλες υπηρεσίες συνέδραμαν στο έργο της πυρόσβεσης.

(II) Σεισμοί

Το ΚΕΠΠ ενημερώθηκε από το Γεωδυναμικό Ινστιτούτο Αθηνών για συνολικά εκατόν δεκαεννέα (119) σεισμικές δονήσεις των 4R και άνω που προκλήθηκαν στην Επικράτεια, έναντι εβδομήντα (70) το 2013, εβδομήντα μίας (71) το 2012, πενήντα έξι (56) το 2011, πενήντα μίας (51) το 2010, εξήντα (60) το 2009, ενενήντα έξη (96) το 2008, ενενήντα τεσσάρων (94) το 2007 και εξήντα τεσσάρων (64) το 2006.



Από αυτούς:

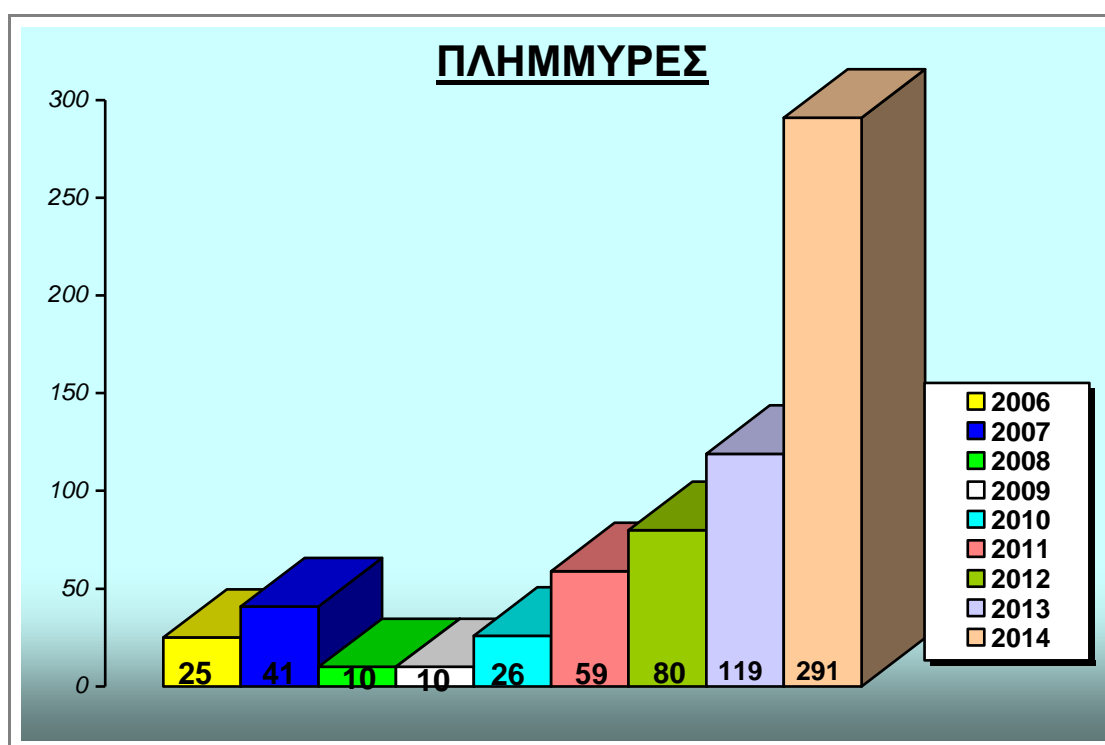
- α) 110 σεισμοί είχαν μέγεθος από **4,0** έως **5R**
- β) 9 σεισμοί είχαν μέγεθος από **5,1** και πάνω

Πίνακας με σεισμούς 5,1 R και άνω			
1	26-01-2014	6 χλμ. ΒΑ του Αργοστολίου.	Ισχυρή σεισμική δόνηση 5,8 R
2	26-01-2014	8 χλμ. ΒΔ του Αργοστολίου.	Ισχυρή σεισμική δόνηση 5,2 R
3	3-2-2014	12 χλμ. ΒΔ του Αργοστολίου.	Ισχυρή σεισμική δόνηση 5,7 R
4	4-4-2014	28 χλμ. Α.ΝΑ. της Υδρας.	Ισχυρή σεισμική δόνηση 5,4 R
5	24-05-2014	Θαλάσσιο χώρο 20 ΧΛΜ ΝΝΔ της Σαμοθράκης	Ισχυρή σεισμική δόνηση 6,3 R

6	29-08-2014	Θαλάσσιο χώρο 58 χλμ. Α.ΒΑ της Νεάπολης Βοιών	Ισχυρή σεισμική δόνηση 5,7 R
7	25-10-2014	θαλάσσιο χώρο 25 χλμ. ΝΝΑ της Άρτας	Ισχυρή σεισμική δόνηση 5,2 R
8	18-11-2014	θαλάσσιο χώρο 28 χλμ. ΒΔ της Χαλκίδας	Δύο (2) ισχυρές σεισμικές δονήσεις 5,1R
9	06-11-2014	θαλάσσιο χώρο 36 χλμ. ΝΔ της Μυτιλήνης	Ισχυρή σεισμική δόνηση 5,1 R

(III) Πλημμυρικά φαινόμενα

Το ΚΕΠΠ ενημερώθηκε για 291 πλημμυρικά φαινόμενα, έναντι 119 το 2013, 80 του 2012, 59 του 2011, 26 του 2010, 10 του 2009, 10 του 2008, 41 του 2007 και 25 το 2006.



Πίνακας με Σημαντικά Συμβάντα Πλημμύρας

1	12/ 06/ 2014	Περιφέρεια Αν. Μακεδονίας - Θράκης Π.Ε Έβρου	Πλημμύρες σε περιοχές, λόγω έντονων βροχοπτώσεων στη νήσο Σαμοθράκη.
2	7/10/2014	Περιφέρεια Θεσσαλίας Π.Ε Λάρισας	Πλημμύρες σε περιοχές του Δήμου Ελασσόνας λόγω έντονων βροχοπτώσεων
3	25/ 10/ 2014	Περιφέρεια Αττικής Π.Ε Αττικής	Έντονες βροχοπτώσεις και πλημμύρες στους Δήμους Αχαρνών, Ιλίου και Περιστερίου
4	14/11/2014	Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου Π.Ε Κυκλάδων	Έντονες βροχοπτώσεις με πλημμυρικά φαινόμενα στον Δήμο Κιμώλου
5	06/12/2014	Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας ΠΕ Θεσσαλονίκης	Πλημμύρες λόγω έντονων βροχοπτώσεων στους Δήμους Χαλκηδόνος και Δέλτα
6	10/12/2014	Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης Π.Ε Έβρου	Πλημμύρες λόγω ισχυρών βροχοπτώσεων σε Δημοτικές Ενότητες των Δήμων Ορεσιτιάδας, Διδυμοτείχου, Σουφλίου και Αλεξανδρούπολης

(IV) Χιονοπτώσεις – Παγετός

Αντιμετωπίστηκαν δεκατέσσερα (14) περιστατικά χιονοπτώσεων στην Επικράτεια, έναντι είκοσι τεσσάρων (24) το 2013, δεκαοκτώ (18) το 2012, δύο (2) το 2011, τριών (3) το 2010, τριών (3) το 2009, δεκαεπτά (17) το 2008, έντεκα (11) το 2007 και δέκα (10) το 2006.

(V) Κατολισθήσεις

Το ΚΕΠΠ ενημερώθηκε και ενήργησε αρμοδίως κινητοποιώντας τις συναρμόδιες Υπηρεσίες σε είκοσι πέντε (25) περιπτώσεις, έναντι επτά (7) το 2013, πέντε (5) το 2012, δύο (2) το 2011, οκτώ (8) το 2010, δεκαεπτά (17) το 2009, οκτώ (8) το 2008, τριάντα δύο (32) το 2007 και πέντε (5) το 2006.



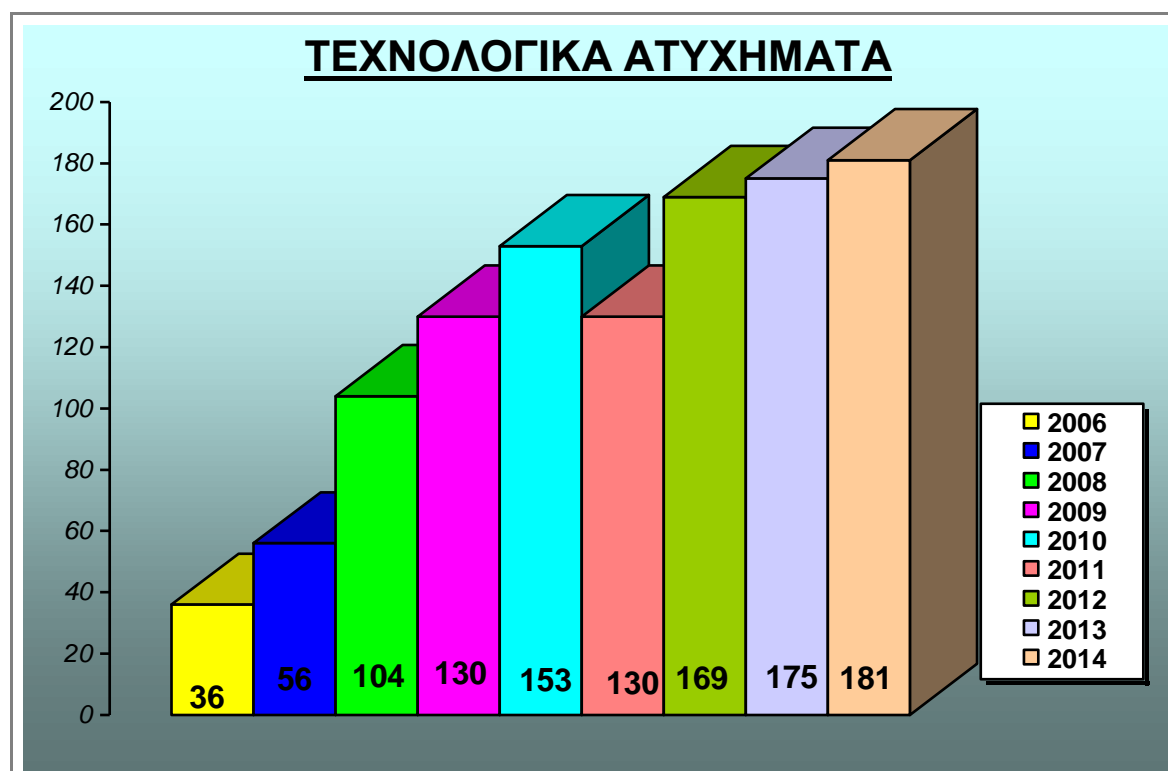
Πίνακας με Σημαντικά Συμβάντα Κατολίσησης			
1	7-3-2014	Κινέττα	Κατολισθήσεις βράχων στην Π.Ε.Ο Αθηνών Κορίνθου.
2	11-3-2014	Τέμπη	Κατολισθήσεις στην Ε.Ο χωρίς όμως να διακοπεί η κυκλοφορία και χωρίς τραυματισμούς.
3	16-4-2014	Αττική	Πτώσεις βράχων στην Λεωφ.Σχιστού.
4	26-10-2014	Δήμος Αγ. Αναργύρων	Υποχώρηση πρανούς της κοίτης του Κηφισού.
5	19-11-2014	Κερδύλια	Κατολισθήσεις βράχων στην Εγνατία Οδό στην έξοδο Κερδυλίων στο ρεύμα προς Καβάλα .Εκτροπή κυκλοφορίας από κόμβο Ασπροβάλτας.

Β. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ

Ως τεχνολογικά ατυχήματα εννοούμε:

- α. Ατύχημα σε μονάδες παραγωγής - διανομής ηλεκτρικής ενέργειας και φυσικού αερίου
- β. Ατύχημα σε εγκαταστάσεις με επικίνδυνες ουσίες και σε χωματερές.
- γ. ΠΡΒΧ συμβάντα
- δ. Επικίνδυνη ρύπανση
- ε. Καταστροφή φράγματος
- στ. Ατύχημα σε εγκατάσταση εξόρυξης
- ζ. Καταστροφή δικτύων επικοινωνίας

Τα αιτήματα που κατεγράφησαν το 2014 είναι εκατό ογδόντα ένα (181), έναντι εκατόν εβδομήντα πέντε (175) το 2013, ενώ το 2012 ήταν εκατόν εξήντα εννέα (169), το 2011 ήταν εκατόν τριάντα (130), το 2010 ήταν εκατόν πενήντα τρία (153), το 2009 ήταν εκατόν τριάντα (130), το 2008 εκατόν τέσσερα (104), το 2007 πενήντα έξι (56) και το 2006 τριάντα έξι (36).



Στη συνέχεια τα περιστατικά αναλύονται ανά είδος:

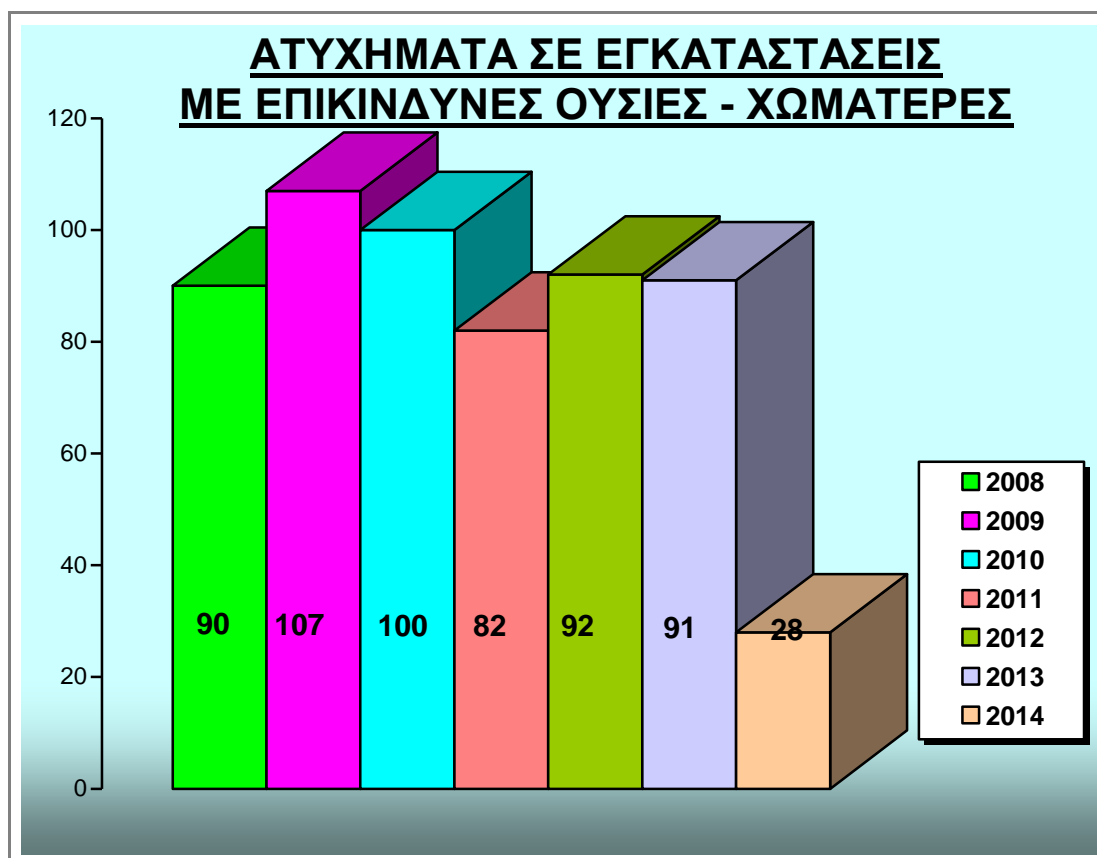
(I) Ατύχημα σε Μονάδες Ηλεκτρικής Ενέργειας και Φυσικού Αερίου

Το ΚΕΠΠ ενημερώθηκε για είκοσι δύο (22) περιστατικά προκειμένου να συνδράμει προς ενίσχυση του έργου άλλων Υπηρεσιών, έναντι δώδεκα (12) το 2013, ενός (1) το (2012), ενός (1) το 2011, τριών (3) το 2010, δύο (2) το 2009, τριών (3) το 2008 και δεκαοκτώ (18) το 2007.

1	22/8/2014	Ν Λειψοί	Μεταφορά 2 φορητών Η/Ζ συνολικής ισχύος 2ΜW.
2	3/9/2014	Δήμος Σουλίου	Διακοπή Ηλεκτροδότησης προσωρινά σε οκτώ (8) χωριά του Δήμου Σουλίου.
3	21/12/2014	Θεσσαλονίκη	Θραύση αγωγού φυσικού αερίου στην Πυλαία Θεσσαλονίκης εξαιτίας εργασιών εργολαβικής εταιρείας για λογαριασμό της ΔΕΠΑ.
4	31/12/2014	Αττική	Διακοπή Ηλεκτροδότησης προσωρινά σε περιοχές της Αττικής λόγω των άσχημων καιρικών συνθηκών που επικρατούσαν. (Ισχυρές χιονοπτώσεις και πολύ χαμηλές θερμοκρασίες)

(II) Ατύχημα σε Εγκαταστάσεις με Επικίνδυνες ουσίες και σε Χωματερές

Το ΚΕΠΠ διαχειρίστηκε αρμοδίως είκοσι οκτώ (28) περιστατικά, έναντι ενενήντα ένα (91) το 2013, ενενήντα δύο (92) το 2012, ογδόντα δύο (82) το 2011, εκατό (100) το 2010, εκατόν επτά (107) το 2009 και ενενήντα (90) το 2008.



(III) Επικίνδυνη ρύπανση- Διαρροή – Διαφυγή Επικίνδυνων Ουσιών

Αναφέρθηκαν στο ΚΕΠΠ σαράντα οκτώ (48) περιπτώσεις και έγιναν όλες οι απαιτούμενες για την αντιμετώπισή τους ενέργειες, έναντι εβδομήντα δύο (72) το 2013, εβδομήντα έξι (76) το 2012, σαράντα επτά (47) το 2011, 39 περιπτώσεων το 2010, 21 περιπτώσεων το 2009 και 9 περιστατικών το 2008 .

Αφορούσαν σε μεγάλο ποσοστό λάδια στο οδόστρωμα, διαρροή πετρελαίου από οχήματα, αγνώστου τύπου ουσίες σε εγκαταλειμμένες φιάλες και συγκέντρωση - απόρριψη υδραργύρου από σπασμένα θερμομέτρα.

Γ. ΛΟΙΠΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ – ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ**(I) Θαλάσσια Ατυχήματα**

Στο ΚΕΠΠ αναφέρθηκαν τέσσερις (4) περιπτώσεις θαλάσσιων ατυχημάτων, και κινητοποιήθηκαν οι αρμόδιες για την αντιμετώπισή τους Υπηρεσίες.

Πίνακας με Συμβάντα Θαλασσιών Ατυχημάτων			
1	5/5/2014	Β.Α της Ν. Σάμου	Ανατροπή λέμβου με επιβαίνοντες μη νόμιμους μετανάστες. Ενεργοποιήθηκε το Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρωπίνων Απωλειών της ΓΓΠΠ. Διασώθηκαν 36 άτομα και περισυλλέχτηκαν 22 πτώματα.
2	15/11/2014	Β.Δ της Ν. Ανδρου	Το πλοίο HUSEYIN AKIL τύπου General Cargo πλήρωμα 8 ναυτικού ρυμουλκήθηκε από το λιμενικό διότι έπλεε ακυβέρνητο. Θύματα δεν υπήρξαν.
3	26/11/2014	Νότια της Ν.Κρήτης	Ακυβέρνητο πλοίο με αλλοδαπούς, μη νόμιμους μετανάστες, ρυμουλκήθηκε στο λιμάνι της Ιεράπετρας. Θύματα δεν υπήρξαν.
4	28/12/2014	NORMAN ATLANTIC	Εκδήλωση πυρκαγιάς στο πλοίο Norman Atlantic στο χώρο οχημάτων,ιταλικής σημαίας, με προορισμό την Αγκόνα,στο οποίο δόθηκε εντολή εγκατάλειψή του. Το ΚΕΠΠ συμμετείχε στις ενέργειες διάσωσης συνεργαζόμενο με όλους τους φορείς. Επίσης συμμετείχε ενεργά στη διαχείριση του κλιμακίου υποδοχής των διασωθέντων επιβατών

(II) Οδικά Ατυχήματα

Στο ΚΕΠΠ αναφέρθηκε μία (1) περίπτωση οδικού ατυχήματος, και κινητοποιήθηκαν οι αρμόδιες για την αντιμετώπισή τους Υπηρεσίες.

Πίνακας με Συμβάντα Οδικών Ατυχημάτων			
1	5/10/2014	Εγνατία Οδός	Σύγκρουση 30 οχημάτων στην Εγνατία Οδό κοντά στον κόμβο Βέροιας στο ρεύμα από Κοζάνη προς Θεσσαλονίκη με 4 νεκρούς και 16 τραυματίες.

(III) Αεροπορικά Ατυχήματα

Στο ΚΕΠΠ αναφέρθηκαν τέσσερεις (4) περιπτώσεις αεροπορικών ατυχημάτων, και κινητοποιήθηκαν οι αρμόδιες για την αντιμετώπισή τους Υπηρεσίες.

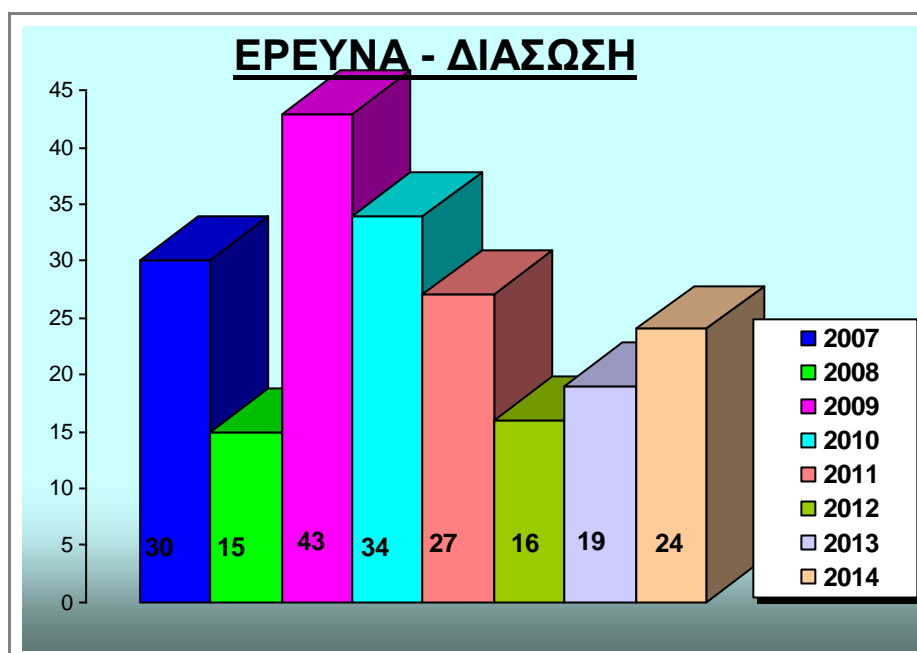
Πίνακας με Σημαντικά Συμβάντα Αεροπορικών Ατυχημάτων			
1	5-5-2014	Θεσσαλονίκη	Πτώση Α/Φ Canadair CL-414 στο θαλάσσιο χώρο νότια της Θεσ/νίκης. Σώοι οι δυο χειριστές .
2	19-5-2014	Αθήνα	Αναγκαστική προσγείωση χωρίς θύματα, στο Α/Δ Ελ.Βενιζέλος, αεροσκάφους της εταιρείας Vim Airlines με 133 επιβάτες λόγω βλάβης κινητήρα.
3	26-7-2014	Αθήνα	Αναγκαστική προσγείωση χωρίς θύματα, στο Α/Δ Ελ.Βενιζέλος αεροσκάφους της εταιρείας Sky Greece με 32 επιβάτες λόγω βλάβης κινητήρα.
4	22-9-2014	Χαλκιδική	Πτώση Α/Φ Su-26 της Λιθουανίας από Καβάλα προς Τατόι για συμμετοχή στο Athens Flying Week show. Σώος ο πιλότος.

Δ. ΛΟΙΠΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ – ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**(I) Αστικές Πυρκαγιές**

Το ΚΕΠΠ κατόπιν αιτημάτων της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, ενήργησε σε δέκα (10) περιπτώσεις, προκειμένου να ενισχύσει το έργο της κατάσβεσης.

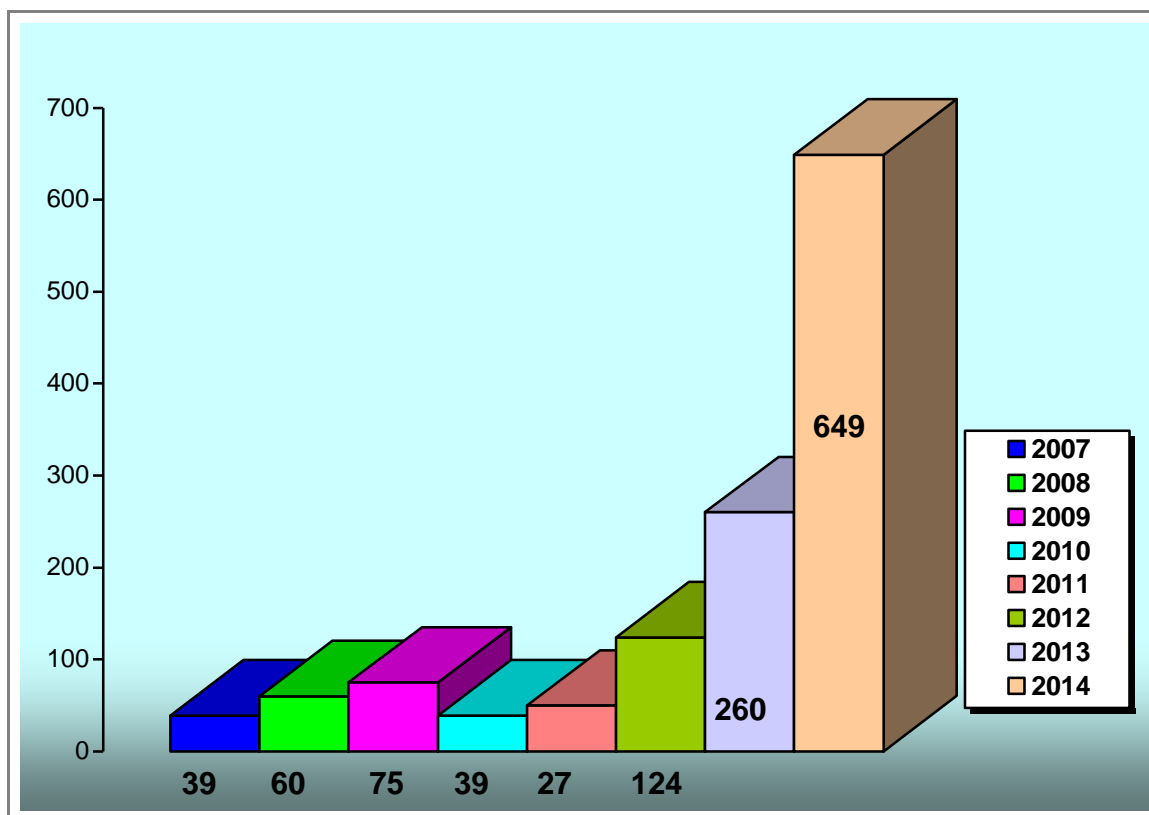
(II) Έρευνα- Διάσωση

Το ΚΕΠΠ, κατόπιν διαφόρων αιτημάτων, ενήργησε σε εικοσιτέσσερις (24) περιπτώσεις, έναντι δεκαεννέα (19) το 2013, δεκαέξι (16) το 2012, είκοσι επτά (27) το 2011, τριάντα τεσσάρων (34) το 2010, σαράντα τριών (43) το 2009, δεκαπέντε (15) το 2008 και τριάντα (30) του 2007, για αποστολή κατάλληλου εναέριου μέσου και προσωπικού για περιστατικά έρευνας – διάσωσης - αναζήτησης αγνοουμένων, καθώς και μεταφορά τραυματιών.



(III) Υπηρεσία Κλήσεων Έκτακτης Ανάγκης ΥΚΕΑ «112»

Στο πλαίσιο της λειτουργίας του ευρωπαϊκού αριθμού κλήσης έκτακτης ανάγκης 112, λειτουργεί από 19 Δεκεμβρίου 2006, η υπηρεσία αναγνώρισης της θέσης του καλούντος του 112, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα της ΑΔΑΕ. Από τις χιλιάδες κλήσεις στον αριθμό 112, το ΚΕΠΠ κατά το περασμένο έτος ανέλαβε εξακόσιες σαράντα εννέα (649) κλήσεις, έναντι διακοσίων εξήντα (260) το 2013, εκατόν είκοσι τεσσάρων (124) το 2012, πενήντα (50) το 2011, τριάντα εννέα (39) το 2010, εβδομήντα πέντε (75) το 2009, εξήντα (60) του 2008 και τριάντα εννέα (39) του 2007. Αναγνωρίστηκε η θέση των ανθρώπων που δήλωναν ότι κινδύνευαν σε όλες τις περιπτώσεις και τέθηκαν σε κινητοποίηση οι αρμόδιες αρχές.



Φαίνεται ξεκάθαρα ότι το 2014, είχαμε θεαματική αύξηση στις κλήσεις 112, που καταδεικνύει ότι πλέον αναγνωρίζεται ο αριθμός από τους απλούς πολίτες και τη χρησιμοποίησή του ως μέσου εντοπισμού.

(IV) Κήρυξη Περιοχών σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης

Το 2014 κρίθηκε αναγκαία από τον Γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, κατόπιν πρότασης των αρμόδιων Περιφερειάρχων, η κήρυξη διαφόρων περιοχών ανά την Επικράτεια, σε Κατάσταση Έκτακτης Ανάγκης Πολιτικής Προστασίας, για την αντιμετώπιση ζημιών που προκλήθηκαν από καταστροφές ή υπάρχει κίνδυνος για τη δημόσια υγεία. Σε κάποιες περιπτώσεις δόθηκε, σύμφωνα με τη νομοθεσία,

έγγραφο εξουσιοδότηση στους περιφερειάρχες να κηρύξουν την περιοχή, αφού εκτιμήσουν την κατάσταση, όπως φαίνονται στους παρακάτω πίνακες :

ΚΗΡΥΞΕΙΣ

<u>α/α</u>	<u>Ημ. Κήρυξης Αριθ.Αποφ</u>	<u>Περιφέρεια</u>	<u>Περιφερειακή Ενότητα</u>	<u>Περιοχή Δήμοι-Κοινότητες</u>	<u>Αιτία</u>
1	27/ 01/ 2014 Αρ. Πρωτ.: 456	Ιονίων Νήσων	Κεφαλληνίας - Ιθάκης	Δήμος Κεφαλληνίας	Σεισμός
2	12/ 06/ 2014 Αρ. Πρωτ.: 3727	Αν. Μακεδονίας - Θράκης	Έβρου	Νήσος Σαμοθράκη	Ισχυρή νεροποντή
3	25/ 10/ 2014 Αρ. Πρωτ.: 6804	Αττικής	Αττικής	Δήμος Αχαρνών	Ισχυρές Βροχοπτώσεις- Πλημμύρες
4	27/10/ 2014 Αρ. Πρωτ.: 6809	Αττικής	Αττικής	Δήμος Ιλίου	Ισχυρές Βροχοπτώσεις- Πλημμύρες
5	30/10/ 2014 Αρ. Πρωτ.: 6891	Κεντρικής Μακεδονίας.	Χαλκιδικής	Δήμος Αριστοτέλη, Πολυγύρου, Σιθωνίας	Ισχυρές Βροχοπτώσεις- Πλημμύρες
6	31/10/ 2014 Αρ. Πρωτ.: 6947	Αττικής	Δυτ. Αττικής	Δήμος Περιστερίου	Πλημμυρικά φαινόμενα
7	14/11/ 2014 Αρ. Πρωτ.: 7398	Δυτικής Ελλάδας	Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου	Δήμος Αιγιαλείας	Ζημιές από σεισμό
8	21/11/2014 Αρ. Πρωτ.: 7601	Κεντρικής Μακεδονίας	Πέλλας	Τοπική Κοινότητα Λουτρακίου του Δήμου Αλμωπίας	Ισχυρές Βροχοπτώσεις- Πλημμύρες
9	06/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 7950	Κεντρικής Μακεδονίας	Θεσσαλονίκης	Δήμων Χαλκηδόνας και Δέλτα	Ισχυρές Βροχοπτώσεις- Πλημμύρες
10	09/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 7998	Αττικής	Αττικής	Δήμος Πόρου	Ακραία καιρικά φαινόμενα
11	10/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8020	Ανατολικής Μακεδονίας- Θράκης	Έβρου	Δημοτικές Ενότητες των Δήμων Ορεστιάδας, Διδυμοτείχου, Σουφλίου και Αλεξανδρούπολης	Έντονα καιρικά και πλημμυρικά φαινόμενα
12	12/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8090	Κεντρικής Μακεδονίας	Χαλκιδικής	Περιοχές των Δήμων Νέας Προποντίδας και Κασσάνδρας	Έντονα καιρικά και πλημμυρικά φαινόμενα
13	12/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8093	Κεντρικής Μακεδονίας	Κιλκίς	Δήμος Κιλκίς και Παιονίας	Έντονα καιρικά φαινόμενα- Πλημμύρες
14	12/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8094	Κεντρικής Μακεδονίας	Πέλλας	Δήμος Πέλλας και Σκύδρας	Έντονα καιρικά φαινόμενα

15	12/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8098	Κεντρικής Μακεδονίας	Θεσσαλονίκης	Δήμος Βόλβης	Έντονα καιρικά φαινόμενα
16	13/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8105	Κεντρικής Μακεδονίας	Ημαθίας	Δήμος Αλεξάνδρειας Βέροιας και Νάουσας	Έντονα καιρικά φαινόμενα- Χαλαζόπτωση

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΕΙΣ για ΚΗΡΥΞΗ

<u>α/α</u>	<u>Ημερομηνία Εξουσιοδότησης Αριθ.Αποφ</u>	<u>Περιφερειάρχης</u>	<u>Περιφερειακή Ενότητα</u>	<u>Περιοχή Δήμοι-Κοινότητες</u>	<u>Αιτία</u>
1	04/02/2014 Αριθ. Πρωτ: 662	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Ζαχάρως	Αστικά απορρίμματα
2	04/02/2014 Αριθ. Πρωτ: 663	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Ανδρίτσαινας- Κρεστένων	Αστικά απορρίμματα
3	21/03/2014 Αριθ. Πρωτ: 1782	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμων Πύργου και Αρχαίας Ολυμπίας	Αστικά απορρίμματα
4	26/03/2014 Αριθ. Πρωτ: 1891	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Ήλιδας	Αστικά απορρίμματα
5	01/04/2014 Αριθ. Πρωτ: 2024	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Ανδρίτσαινας- Κρεστένων	Αστικά απορρίμματα
6	17/04/2014 Αρ. Πρωτ.: 2459	Στερεάς Ελλάδας	Βοιωτίας	Περιοχές του Δήμου Λεβαδέων και Διστόμου-Αράχωβας και Αντικύρων	Δασική πυρκαγιά
7	07/05/ 2014 Αρ. Πρωτ: 2658	Νοτίου Αιγαίου	Κυκλάδων	Περιοχών της Ν. Σερίφου	Δασική πυρκαγιά
8	07/5/ 2014 Αρ. Πρωτ: 2686	Πελοποννήσου	Κορινθίας	Παραλιακού τμήματος της Κορίνθου, στην περιοχή INTEN	Έντονη Θαλασσοταραχή
9	21/05/2014 Αριθ. Πρωτ: 3025	Πελοποννήσου	Κορινθίας	Δήμου Ξυλοκάστρου – Ευρωσίνης	Καταστροφή ακτογραμμής – υποβιβασμός επιφάνειας βυθού
10	30/05/2014 Αρ. Πρωτ.: 3455	Κεντρικής Μακεδονίας	Χαλκιδικής	Περιοχών των Δήμων Πολυγύρου και Νέας Προποντίδας	Θεομηνία
11	2/06/ 2014 Αριθ. Πρωτ: 3423	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Ήλιδας	Αστικά απορρίμματα
12	16/06/2014 Αρ. Πρωτ.: 3795	Κεντρικής Μακεδονίας	Χαλκιδικής	Δήμου Σιθωνίας	Δασική πυρκαγιά
13	20/06/2014 Αρ. Πρωτ.: 3927	Κεντρικής Μακεδονίας	Κιλκίς	Περιοχής Μουριών του Δήμου Κιλκίς	Έντονα καιρικά φαινόμενα

14	24/06/2014 Αρ. Πρωτ.: 3988	Κεντρικής Μακεδονίας	Σερρών	Περιοχές της Π.Ε Σερρών	Έντονα καιρικά φαινόμενα
15	01/08/2014 Αρ. Πρωτ.: 4904	Κεντρικής Μακεδονίας	Ημαθίας	Περιοχές της Π.Ε Ημαθίας	Έντονα καιρικά φαινόμενα
16	22/09/2014 Αρ. Πρωτ.: 5896	Κεντρικής Μακεδονίας	Κιλκίς	Περιοχές της Π.Ε Κιλκίς	Έντονα καιρικά φαινόμενα- Πλημμύρες
17	7/10/2014 Αρ. Πρωτ.: 5984	Θεσσαλίας	Λάρισας	Δήμου Ελασσόνας	Έντονα καιρικά φαινόμενα- Πλημμύρες
18	7/10/2014 Αρ. Πρωτ.: 6271	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Ανδρίτσαινας- Κρεστένων	Αστικά απορρίμματα
19	7/10/2014 Αρ. Πρωτ.: 6273	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Πύργου	Αστικά απορρίμματα
20	7/10/2014 Αρ. Πρωτ.: 6275	Δυτικής Ελλάδας	Ηλείας	Δήμου Ζαχάρως	Αστικά απορρίμματα
21	10/10/2014 Αρ. Πρωτ.:6415	Πελοποννήσου	Αρκαδίας	Δήμου Τρίπολης	Αστικά απορρίμματα
22	14/11/2014 Αρ. Πρωτ.: 7400	Νοτίου Αιγαίου	Κυκλάδων	Δήμου Κιμώλου	Έντονα καιρικά φαινόμενα
23	21/11/2014 Αρ. Πρωτ.: 7602	Κεντρικής Μακεδονίας	Κιλκίς	Περιοχές της Π.Ε Κιλκίς	Έντονα καιρικά φαινόμενα- Πλημμύρες
24	09/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 7905	Πελοποννήσου	Κορινθίας	Παραλιακού τμήματος της Κορίνθου, στην περιοχή INTEN	Έντονη Θαλασσοταραχή
25	09/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 7906	Πελοποννήσου	Κορινθίας	Δήμου Ξυλοκάστρου – Ευρωστίνης	Καταστροφή ακτογραμμής – υποβιβασμός επιφάνειας βυθού
26	30/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8466	Κεντρικής Μακεδονίας	Θεσσαλονίκης	Περιοχές της Π.Ε Θεσσαλονίκης	Έντονα καιρικά φαινόμενα
27	30/12/2014 Αρ. Πρωτ.: 8467	Στερεάς Ελλάδας	Βοιωτίας	Περιοχές του Δήμου Λεβαδέων και Διστόμου-Αράχωβας και Αντικύρων	Συνέχιση αποκατάστασης ζημιών από δασική πυρκαγιά

(V) Παράτυποι Μετανάστες

Το ΚΕΠΠ εφαρμόζοντας την υφιστάμενη νομοθεσία σταμάτησε να διαχειρίζεται συμβάντα μη νόμιμης εισόδου μεταναστών από τον Φεβρουάριο 2008. Τα συμβάντα αυτά τα διαχειρίζονται αρμοδίως οι Λιμενικές και Αστυνομικές Αρχές σύμφωνα με τα σχέδια των Υπηρεσιών Πολιτικής Σχεδίασης Έκτακτης Ανάγκης

(ΠΣΕΑ). Φυσικά το ΚΕΠΠ ασχολείται με αιτήματα διοικητικής μέριμνας και ιατρικής φροντίδας σε συνεργασία με το Εθνικό Κέντρο Επιχειρήσεων Υγείας (ΕΚΕΠΥ).

Στις 5 Μάιου 2014 στη Σάμο, σε ανατροπή λέμβου με επιβαίνοντες παράτυπους μετανάστες, ενεργοποιήθηκε από το γενικό Γραμματέα Πολιτικής Προστασίας, το Σχέδιο Διαχείρισης Ανθρωπίνων Απωλειών της ΓΓΠΠ.

(VI) Παρακολούθηση δρομολογίων μεταφοράς επικίνδυνων ουσιών

Το ΚΕΠΠ ενημέρωνε τους αρμόδιους φορείς και παρακολουθούσε εξήντα τέσσερα (64) δρομολόγια μεταφοράς εύφλεκτων υλικών και αποβλήτων, έναντι εκατόν πενήντα ένα (151) το 2013, διακοσίων πενήντα έξι (256) το 2012, εκατόν ενενήντα ένα (191) του 2011, διακόσια σαράντα έξι (246) του 2010, διακόσια πενήντα οκτώ (258) του 2009, διακόσια πενήντα εννιά (259) του 2008 και εκατόν εξήντα ένα (161) του 2007.

(VII) Διεθνής ανθρωπιστική βοήθεια – EU/ EC/ERCC– NATO/EARDCC

Το ΚΕΠΠ είναι μόνιμα συνδεδεμένο με το EMERGENCY RESPONSE COORDINATION CENTER της Ευρωπαϊκής Επιτροπής .

- Μέσω του Ευρωπαϊκού Δικτύου Εκτάκτων Αναγκών (CECIS) και του Κέντρου Διαχείρισης Καταστροφών του NATO (EARDCC), δέχθηκε διακόσια ογδόντα εννέα (289) αιτήματα, που αφορούσαν σαράντα δύο (42) περιπτώσεις βοήθειας σε πληγείσες χώρες, όπως στον παρακάτω πίνακα:

A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΧΩΡΑ	ΣΥΜΒΑΝ
1	4-1-2014	Μαυρίκιος	Τροπικός τυφώνας Bejsa
2	5-1-2014	Φιλιππίνες	Τροπικός τυφώνας Haiyan
3	5-1-2014	Σουδάν	Εσωτερική Κρίση - Πρόσφυγες
4	15-1-2014	Νιγηρία	Πλημμύρες
5	19-1-2014	Κεντρική Αφρικανική Δημοκρατία	Ανθρωπιστική και Επισιτιστική κρίση Πρόσφυγες
6	20-1-2014	Συρία	Εσωτερική Κρίση - Πρόσφυγες
7	2-2-2014	Σλοβενία	Χιονοπτώσεις
8	13-2-2014	Βουλγαρία	Σύριοι πρόσφυγες
9	13-2-2014	Μ. Βρετανία	Πλημμύρες - Ακραία καιρικά φαινόμενα
10	21-2-2014	Βολιβία	Πλημμύρες
11	24-2-2014	Ουκρανία	Εσωτερική κρίση
12	24-2-2014	Ζώνη Σαχέλ (Αφρική)	Επισιτιστική κρίση
13	27-2-2014	Νορβηγία	Θαλάσσιο ατύχημα δωτών
14	31-3-2014	Ιορδανία	Σύριοι πρόσφυγες
15	31-3-2014	Μαδαγασκάρη	Τροπικός τυφώνας HARUNA
16	2-4-2014	Χιλή	Σεισμός - Τσουνάμι
17	9-4-2014	Κεντρική Αμερική	Επισιτιστική κρίση
18	14-4-2014	Νικαράγουα	Σεισμός
19	22-4-2014	Χιλή	Δασικές Πυρκαγιές
20	8-5-2014	Σομαλία	Ανθρωπιστική και Επισιτιστική κρίση
21	12-5-2014	Αφγανιστάν	Πλημμύρες
22	16-5-2014	Γεωργία	Σεισμός - Κατολισθήσεις

23	16-5-2014	Σερβία	Πλημμύρες
24	20-5-2014	Υεμένη	Πρόσφυγες από Συρία
25	21-5-2014	Βοσνία Ερζεγοβίνη	Πλημμύρες
26	5-6-2014	Νησιά Σολομώντα	Πλημμύρες- Πιθανή καταστροφή φράγματος
27	6-6-2014	Μοζαμβίκη	Περιβαλλοντολογικός Κίνδυνος
28	25-6-2014	Πακιστάν	Πρόσφυγες – Εκτοπισμός πληθυσμού
29	9-7-2014	Παραγουάη	Πλημμύρες
30	22-7-2014	Γάζα	Ανθρωπιστική και Επισιτιστική κρίση
31	23-7-2014	Φιλιππίνες	Τροπικός τυφώνας RammaSun
32	28-7-2014	Λιβύη	Έκρηξη σε εγκαταστάσεις πετρελαίου.
33	3-8-2014	Σουηδία	Δασικές πυρκαγιές
34	18-8-2014	Ιράκ	Ανθρωπιστική και Επισιτιστική κρίση
35	24-8-2014	Ισλανδία	Σεισμική δραστηριότητα
36	26-8-2014	Μπαγκλαντές	Πλημμύρες
37	27-8-2014	Νιγηρία	Έξαρση βίας κατά των πολιτών
38	11-9-2014	Δυτική Αφρική	Επιδημία του ιού Έμπολα
39	25-9-2014	Ινδία	Πλημμύρες- Κατολισθήσεις
40	29-11-2014	Μαλί	Επισιτιστική κρίση- Πρόσφυγες
41	2-12-2014	Πράσινο Ακρωτήρι	Έκρηξη ηφαιστείου
42	10-12-2014	Φιλιππίνες	Τροπικός τυφώνας Hagurpit

Στις 4 Αυγούστου 2014, το Βασίλειο της Σουηδίας και η ομόλογη Εθνική Αρχή Πολιτικής Προστασίας υπέβαλλαν αίτημα διεθνούς συνδρομής στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή ενεργοποιώντας τον Ευρωπαϊκό Μηχανισμό Πολιτικής Προστασίας, για την αντιμετώπιση μεγάλων δασικών πυρκαγιών στη χώρα τους. Η Ελλάδα κατά την περίοδο αυτή και εξαιτίας του αυξημένου κινδύνου για δασικές πυρκαγιές που επικρατούσε δεν ήταν σε θέση να προσφέρει εναέρια μέσα, όμως σε συνεργασία με την Ηγεσία της Γενικής Διεύθυνσης Ανθρωπιστικής Βοήθειας και Πολιτικής Προστασίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (DG ECHO) και κατόπιν αιτήματος αυτής, ενεργοποίησε το πρόγραμμα EU EVITA, αποστέλλοντας μέσω του ΚΕΠΠ στις Σουηδικές Αρχές σειρά εξειδικευμένων χαρτών ανά 6 ώρες περίπου. Τόσο η Επικεφαλής της Εθνικής Αρχής Π.Π. της Σουηδίας όσο και η Επίτροπος Ανθρωπιστικής Βοήθειας & Πολιτικής Προστασίας της Ε.Ε. κα Kristalina Georgieva ευχαρίστησαν τη χώρα μας και την Γ.Γ.Π.Π. για την προσφορά βοήθειας στην Σουηδία.

Το ΚΕΠΠ ενεργοποίησε, για τη χώρα μας, στις 26 Αυγ 2014 τον Ευρωπαϊκό Μηχανισμό Πολιτικής Προστασίας με αίτημα για βοήθεια στην δασική πυρκαγιά στην Καλαμπάκα. Την Ελλάδα συνέδραμαν η Γαλλία και η Κροατία. Μια Γαλλική Μονάδα Εναερίων Μέσων της Γαλλικής Πολιτικής Προστασίας, συνοδευόμενη από συντονιστικό αεροσκάφος, συμμετείχε με έδρα το Α/Δ της Θεσσαλονίκης στις 26-27/8/2014 σε επιχειρήσεις, ενώ μια Κροατική Μονάδα Εναερίων Μέσων τέθηκε σε ετοιμότητα στο Ζάγκρεμπ. Ήδη από τις 25 Αυγούστου 2014 η Ελλάδα είχε

ενεργοποιήσει μια σειρά από ευρωπαϊκά εργαλεία μεταξύ των οποίων και το πρόγραμμα EU EVITA.

Η συνεργασία με όλους τους φορείς υπήρξε πολύ καλή, όσον αφορά στα θέματα διεθνούς βοήθειας.

(VIII) Ασκήσεις

Το ΚΕΠΠ συμμετείχε στις παρακάτω ασκήσεις:

- **ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ 2014:** Πυρκαγιά σε κτήριο (οδός Πειραιώς)
- **ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ II 2014:** Πυρκαγιά σε κτήριο (Λεωφ. Κηφισίας)
- **ΝΟΧΣΚ 14:** Σεισμός σε ναυτική εγκατάσταση (Σκαραμαγκάς)
- **COORDEX 14:** Ευρωπαϊκή άσκηση πλημμυρών (Β. Ευρώπη)
- **EVITA 14:** Ευρωπαϊκή άσκηση πεδίου στην Ελλάδα
- **ΕΓΚΕΛΑΔΟΣ 14:** Άσκηση σεισμού
- **NEAMWAVE 2014:** Ευρωπαϊκή άσκηση σεισμού
- **BENIZEΛΟΣ 14:** Αεροπορικό ατύχημα εντός αεροδρομίου
- **LABYRINTHOS 14:** Μέσα σταθερής τροχιάς με ΣΤΑΣΥ ΑΕ
- **QUICKSILVER 14:** Ευρωπαϊκή άσκηση Υπουργείου Υγείας και τέλος η
- **ΠΡΟΜΗΘΕΑΣ 2014 (EU PROMETHEUS 2014)** Ευρωπαϊκή άσκηση πεδίου

στην Ελλάδα όπου το ΚΕΠΠ είχε τον κεντρικό συντονισμό μέσω CECIS όλων των δυνάμεων ευρωπαϊκής συνδρομής που αφίχθησαν στην χώρα από Ιταλία, Κροατία, και Κύπρο στα πλαίσια του σεναρίου. Η άσκηση αυτή κατέγραψε 36 ιστορικά ρεκόρ και με τη συμμετοχής της Ηγεσίας της Ευρωπαϊκής Επιτροπής καθολικά, γεγονός που συνέβηκε για πρώτη φορά στην ιστορία των ασκήσεων του Μηχανισμού.

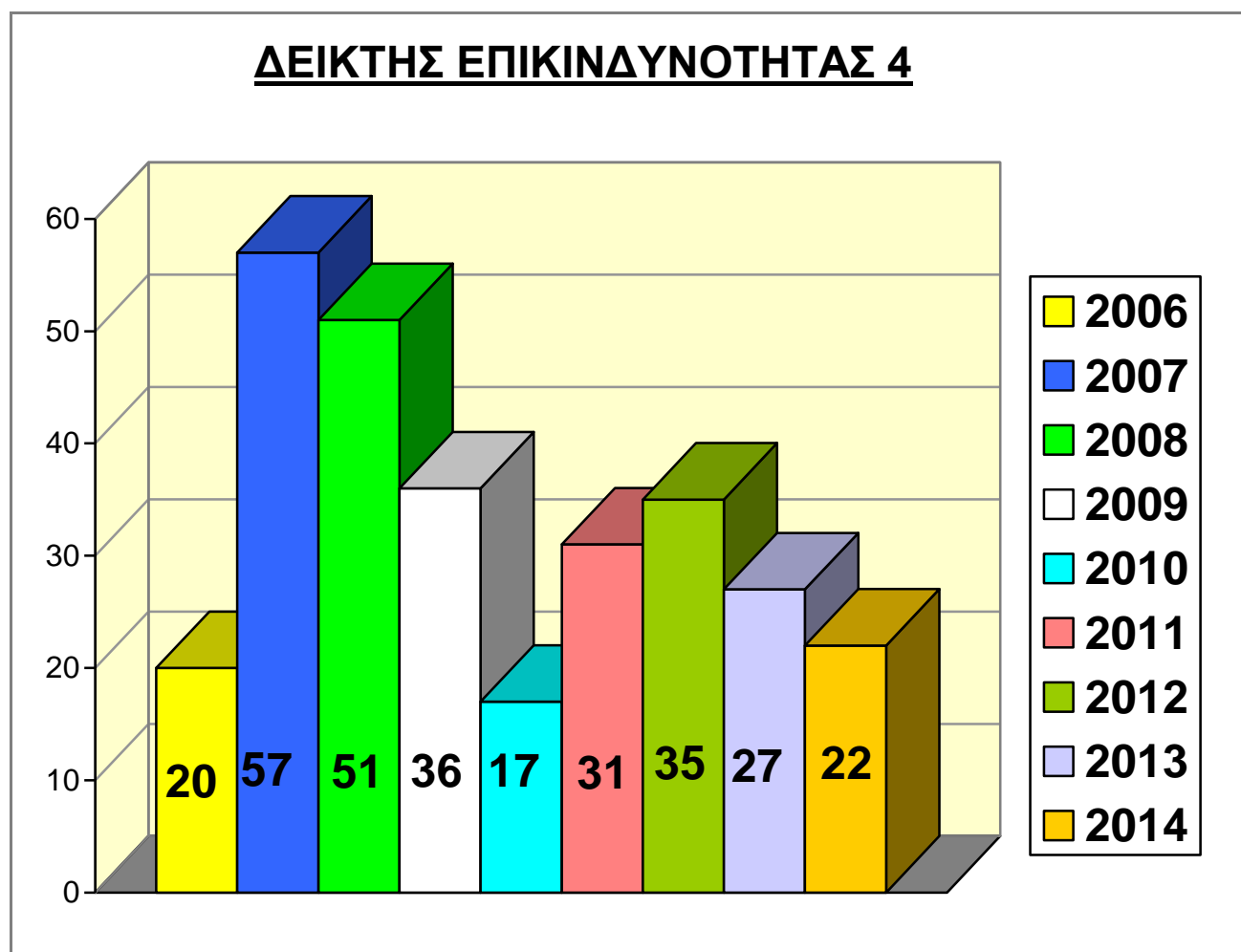
(IX) Σύστημα έγκαιρης προειδοποίησης Ελλάδας – Βουλγαρίας για πλημμυρικά φαινόμενα.

Στο ΚΕΠΠ λειτουργεί αποκλειστική τηλεφωνική σύνδεση μεταξύ Ελλάδας και Βουλγαρίας για την άμεση και αποτελεσματική αντιμετώπιση των πλημμυρικών φαινομένων που εκδηλώνονται στον Έβρο. Αν και είχαμε πλημμυρικά φαινόμενα στον ποταμό Έβρο, η εν λόγω τηλεφωνική γραμμή **δεν** ενεργοποιήθηκε το 2014. Η ενημέρωση μας γινόταν από την πρεσβεία της Ελλάδας στη Σόφια, το ελληνικό Υπουργείο Εξωτερικών, το Γενικό Επιτελείο Εθνικής Άμυνας για τη πραγματική μέτρηση στάθμης, την Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, την ΠΕ Έβρου και άλλες αρχές και υπηρεσίες.

Ε. ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

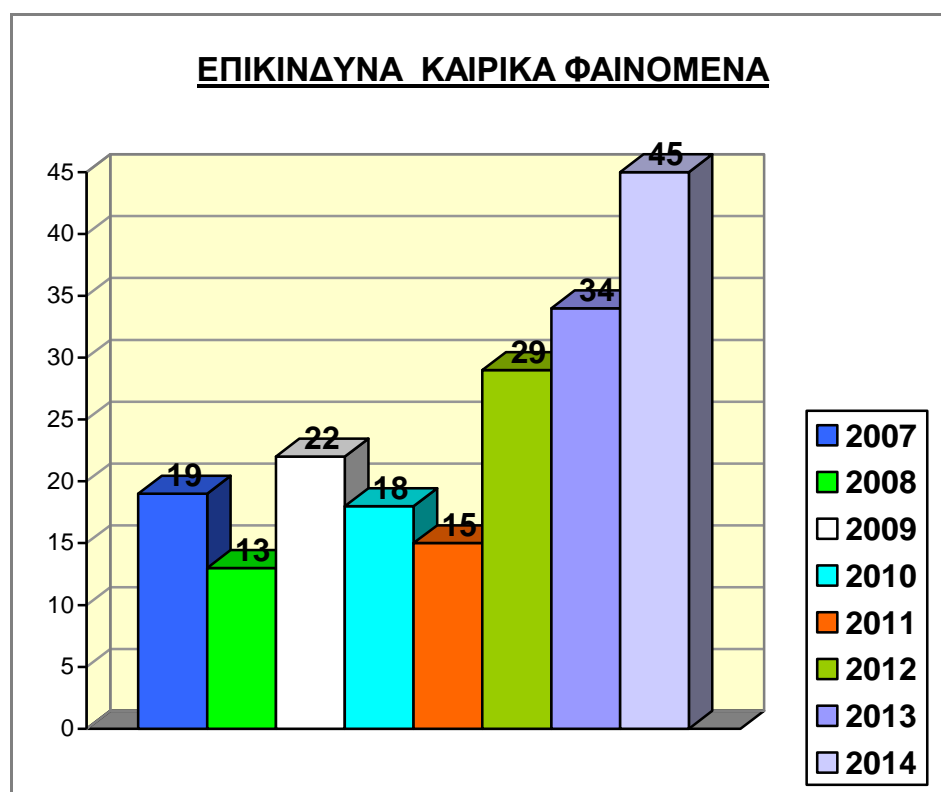
(I) Χάρτης Πρόβλεψης Κινδύνου Πυρκαγιάς

Κατά την διάρκεια της αντιπυρικής περιόδου καθημερινά και περί ώρα 12.00μ.μ αποστέλλοταν με **e-mail** και όπου απαιτείτο και με **fax** στις συναρμόδιες εμπλεκόμενες υπηρεσίες και φορείς, ο χάρτης πρόβλεψης κινδύνου πυρκαγιάς. Στις περιπτώσεις που προβλέπονταν για κάποιες περιοχές δείκτης επικινδυνότητας από 4 και άνω ο χάρτης διαβιβαζόταν στις συναρμόδιες Υπηρεσίες με ανάλογο έγγραφο, για ετοιμότητα και λήψη απαιτούμενων μέτρων. Κατά το 2014 είχαμε είκοσι δύο (22) ημέρες χάρτη με **Δείκτη επικινδυνότητας 4**, ενώ είχαμε είκοσι επτά (27) το 2013, τριάντα πέντε (35) το 2012, τριάντα μία (31) το 2011, δεκαεπτά (17) το 2010, τριάντα έξι (36) το 2009 , πενήντα μία (51) ημέρες το 2008, πενήντα επτά (57) ημέρες το 2007 και είκοσι (20) ημέρες το 2006 .



(II) Πρόγνωση καιρού της ΕΜΥ

Στις περιπτώσεις που προβλέπονταν δύσκολα καιρικά φαινόμενα για την επόμενη ημέρα, και προκειμένου να ληφθούν τα απαιτούμενα μέτρα, το ΚΕΠΠ έστειλε άμεσα με email και όπου απαιτείτο και με FAX την πρόγνωση καιρού, για την επόμενη ημέρα, της Ε.Μ.Υ. στις αρμόδιες κατά τόπο Υπηρεσίες. Επίσης, κάθε φορά που ενημερωνόταν το Κ.Ε.Π.Π. από την Ε.Μ.Υ. για έκτακτα επικίνδυνα καιρικά φαινόμενα, ακολουθούσε άμεση τηλεφωνική και έκτακτη έγγραφη ενημέρωση των αρμόδιων κατά τόπους φορέων και υπηρεσιών για να τεθούν σε κατάσταση κινητοποίησης Πολιτικής Προστασίας. Κατά το 2014 συνέβησαν σαράντα πέντε (45) περιστατικά επικινδύνων καιρικών φαινομένων και τριών (3) επιδείνωσης, έναντι τριάντα τεσσάρων (34) το 2013, είκοσι εννέα (29) το 2012, δεκαπέντε (15) το 2011, δεκαοκτώ (18) το 2010, είκοσι δύο (22) το 2009, δεκατριών (13) το 2008 και δεκαεννέα (19) το 2007.



(III) Συνεχής ενημέρωση

Οι αρμόδιες Υπηρεσίες και φορείς ενημερώνονταν με email, FAX ή και τηλεφωνικά για θέματα αρμοδιότητάς τους και ελάμβαναν πληροφοριακά στοιχεία που είχαν σχέση με την διευκόλυνση του έργου τους και της αποστολής τους επί θεμάτων Πολιτικής Προστασίας.

(IV) Καταγγελίες Πολιτών

Στο πλαίσιο της εξυπηρέτησης των πολιτών και των σχέσεων Κράτους-Πολίτη, το ΚΕΠΠ μεσολάβησε ή συνέβαλε καθ' οιονδήποτε τρόπο για τη διαχείριση κάθε περιστατικού - καταγγελίας που αναφέρθηκε προς αυτό απευθείας, έστω και αναρμοδίως, από οποιονδήποτε ιδιώτη. Τα περιστατικά είχαν σχέση με τις αρμοδιότητες της Γ.Γ.Π.Π. ή αφορούσαν καταγγελίες προς αρμόδιες Υπηρεσίες του κράτους, για θέματα ασφαλείας και προστασίας της ζωής, υγείας ή περιουσίας τους.

Χαρακτηριστικό παράδειγμα, που αφορά στην καθημερινότητα του προσωπικού του ΚΕΠΠ, στην προσπάθεια του να προσφέρει στον Πολίτη είναι και η ευχαριστήρια επιστολή που παρατίθεται παρακάτω:

Γέρακας, 7/1/2015

ΠΡΟΣ

Υπουργείο Δημόσιας Τάξης και
Προστασίας του Πολίτη
Κο Γ.Γ Πολιτικής Προστασίας
Τσόκα Σεραφεΐμ

Σας εκφράζω τις θερμές και ευλικρινείς μου ευχαριστίες για την πολύτιμη και ουσιαστική βοήθεια που πρόσφεραν οι υπάλληλοι του Κέντρου Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας την 1/1/2015 και ώρα 21:00. Πιο συγκεκριμένα σε κλήση μου στην υπηρεσία σας, ανταποκρίθηκαν άμεσα επικοινωνώντας οι ίδιοι με τις βλάβες της ΔΕΗ της περιοχής των Μεσογείων, που εγώ ήταν αδύνατο να επικοινωνήσω για να δηλώσω διακοπή ρεύματος, από την 31/12/2014 και ώρα 18:00.

Είμαι πεπεισμένη πως το γεγονός ότι κινητοποιήθηκε η ΔΕΗ της συγκεκριμένης περιοχής και ασχολήθηκε με την διακοπή ρεύματος (34 περίπου ώρες διακοπή), οφείλεται **ΜΟΝΟ** στο Κέντρο Επιχειρήσεων Πολιτικής Προστασίας.

Εύχομαι σε εσάς προσωπικά, στους υπαλλήλους της υπηρεσίας σας και τις οικογένειές σας Χρόνια πολλά και Καλή χρονιά με υγεία και ευτυχία.

Με εκτίμηση

Ένας απλός πολίτης

Βασίλική

Κοινοποίηση

- Κέντρο Επιχ/σεων Π. Προστασίας

Αθήνα, Ιανουάριος 2015