

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

Περιοχές Κάλυψης και Κέντρα Εκπομπής

Περιοχή 1 (ΠΥΘΙΟ – ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΣ – ΣΟΥΦΛΙ)

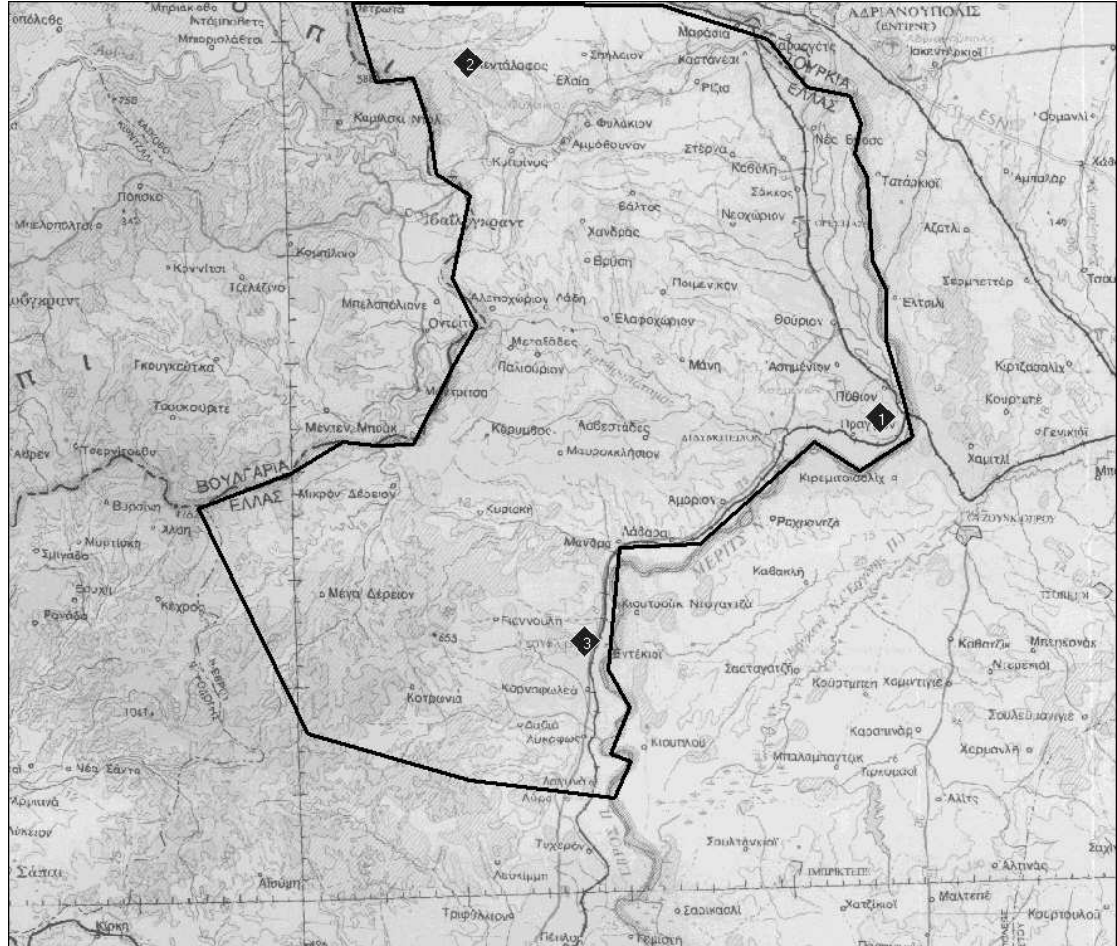
Πίνακας 1

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	88.6	ΠΥΘΙΟ	ΕΒΡΟΥ	717462	4581817	158	3
2	89.9						
3	91.7						
4	92.3						
5	93.2						
6	94.3						
7	94.7						
8	95.1						
9	95.5						
10	95.9						
1	90.1	ΠΕΝΤΑΛΟΦΟΣ	ΕΒΡΟΥ	681908	4612417	267	1
2	90.5						
3	91.5						
4	92						
5	92.9						
6	94						
7	94.5						
8	95.3						
9	96.3						
10	96.9						
1	88.4	ΣΟΥΦΛΙ	ΕΒΡΟΥ	691908	4562546	101	1
2	88.8						
3	90.7						
4	91.2						
5	92.1						
6	92.6						
7	93						
8	93.4						
9	94.5						
10	94.9						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° εκτός από το κέντρο εκπομπής Πύθιο στο οποίο είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Πεντάλοφος για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 270° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB. Στο κέντρο εκπομπής Πύθιο για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 135° από Βορρά η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Για την κάλυψη της Περιοχής 1 κάθε Ρ/Φ σταθμός θα εκπέμπει και από τα ανωτέρω τρία κέντρα εκπομπής χρησιμοποιώντας σε κάθε ένα από αυτά μία εκ των δέκα αντιστοίχων συχνοτήτων.

Χάρτης 1



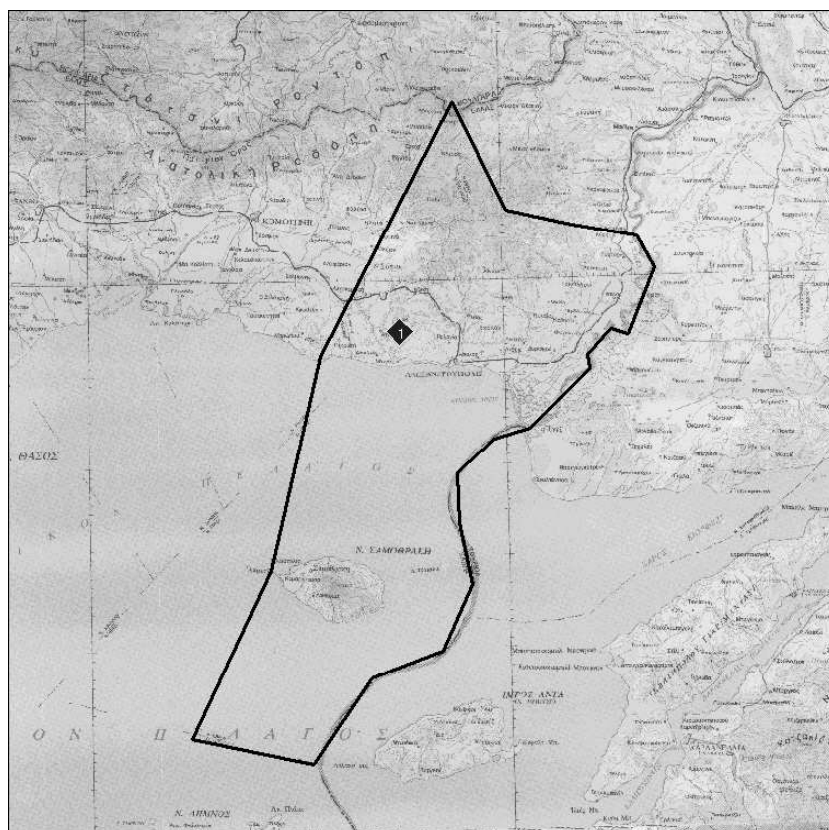
Περιοχή 2 (ΠΛΑΚΑ)

Πίνακας 2

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
					X	Y		
1	88.7	1	ΠΛΑΚΑ	ΕΒΡΟΥ	646818	4529413	540	1
2	90.7							
3	92.2							
4	92.9							
5	95.6							
6	96.8							
7	97.2							
8	98.5							
9	99.5							
10	101.6							

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Πλάκα, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 300° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 8dB.

Χάρτης 2



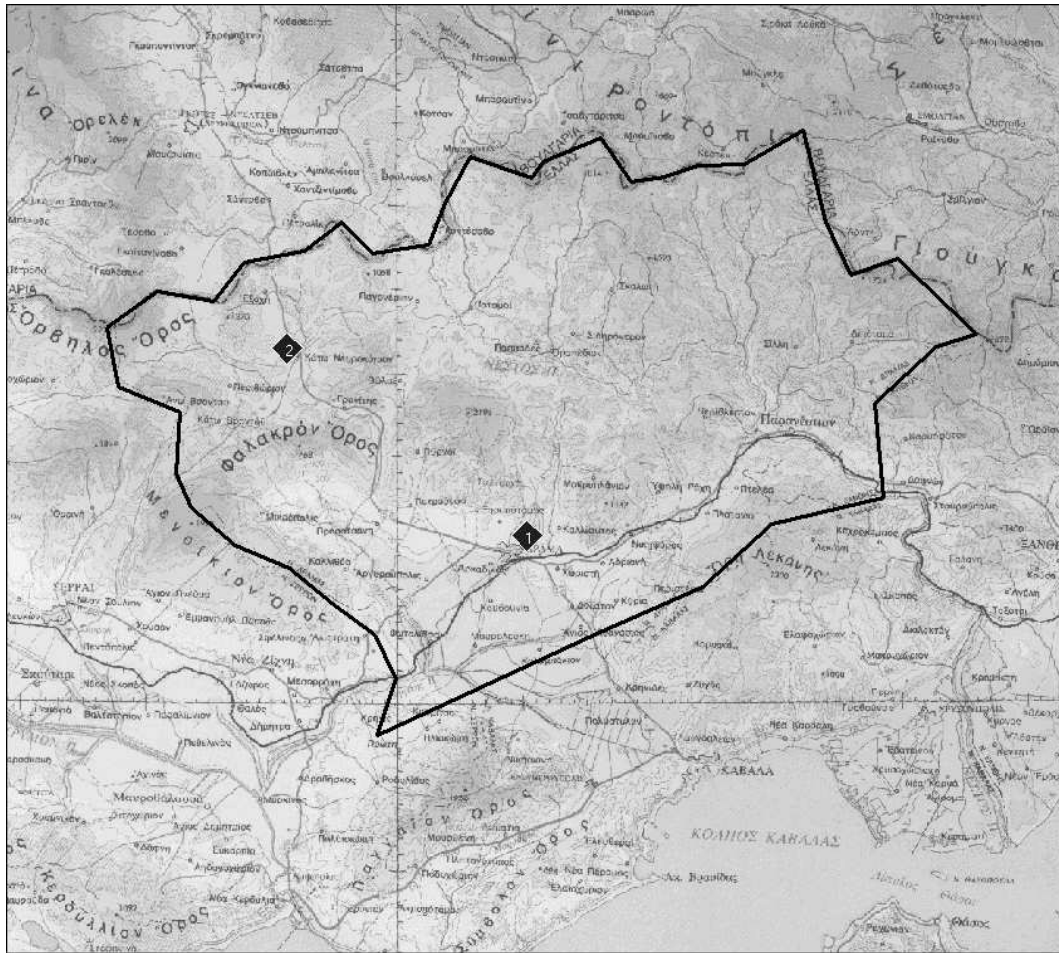
Περιοχή 3 (ΚΟΡΥΛΟΒΟΣ – ΝΕΥΡΟΚΟΠΗ)

Πίνακας 3

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.8	1 ΚΟΡΥΛΟΒΟΣ	ΔΡΑΜΑΣ	513847	4556981	476	1
2	88.7						
3	89.8						
4	91.8						
5	92.8						
6	93.7						
7	94.3						
8	95.6						
9	96.6						
10	98.6						
1	88.9	2 ΝΕΥΡΟΚΟΠΗ	ΔΡΑΜΑΣ	487000	4577900	869	1
2	89.6						
3	92.9						
4	93.3						
5	93.8						
6	94.2						
7	95.2						
8	95.7						
9	96.5						
10	96.9						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 3



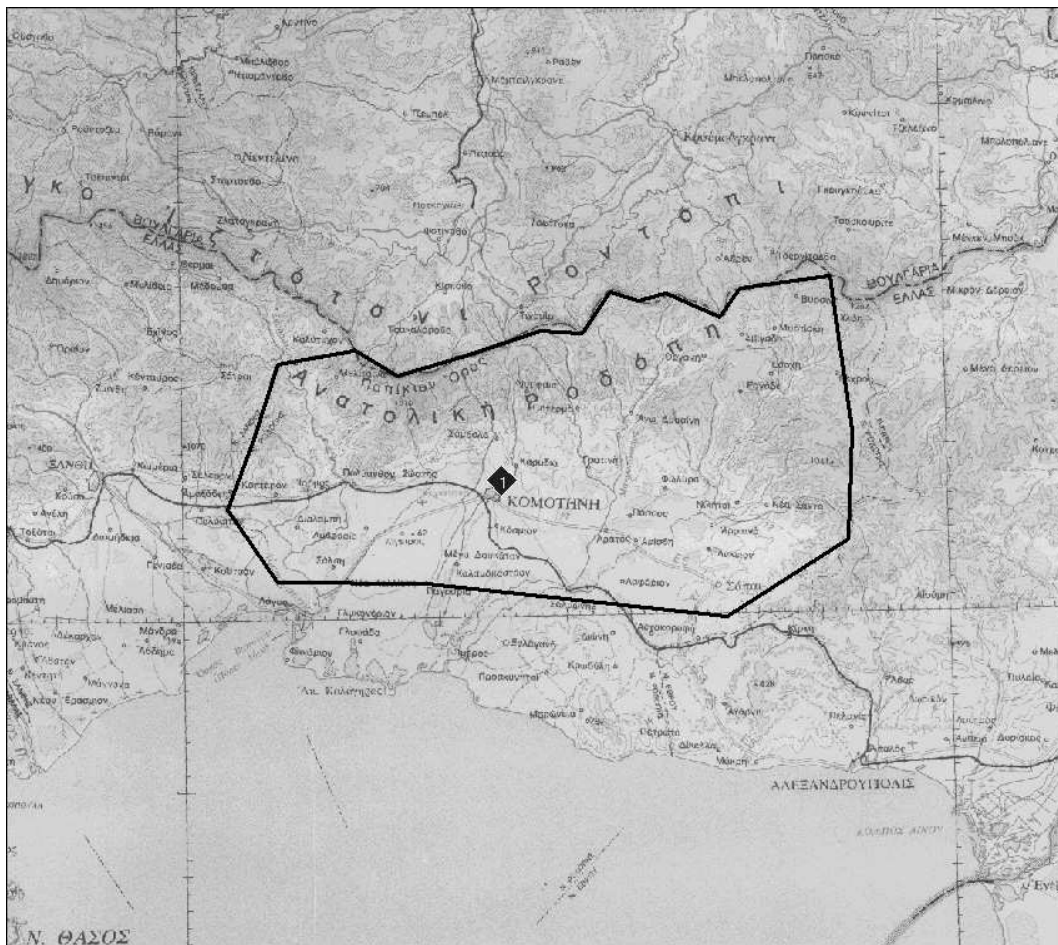
Περιοχή 4 (ΔΕΞΑΜΕΝΗ)

Πίνακας 4

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	88.4	1 ΔΕΞΑΜΕΝΗ	ΡΟΔΟΠΗΣ	618452	4554297	82	1
2	90.2						
3	92.5						
4	93.2						
5	99.0						
6	99.8						
7	101.3						
8	103.9						
9	105.7						
10	106.2						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 4



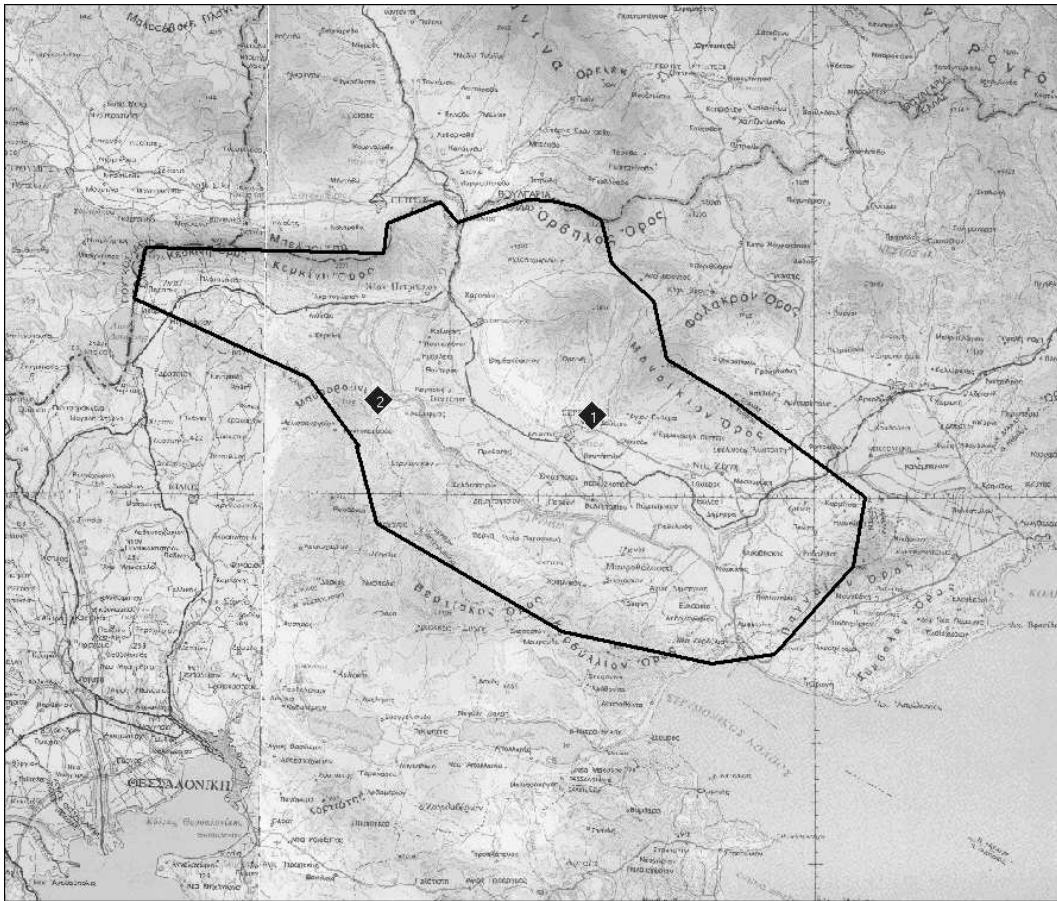
Περιοχή 5 (ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ – ΛΙΘΟΤΟΠΟΣ)

Πίνακας 5

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)	
				X	Y			
1	88.2	1	ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ	ΣΕΡΡΩΝ	465267	4550522	388	1
2	90.2							
3	90.6							
4	92.2							
5	92.7							
6	93.2							
7	96.0							
8	99.2							
9	101.8							
10	102.7							
1	88.5	2	ΛΙΘΟΤΟΠΟΣ	ΣΕΡΡΩΝ	433066	4553216	258	1
2	93.5							
3	94.4							
4	99.6							
5	101.2							
6	104.0							
7	104.4							
8	104.8							
9	105.2							
10	106.5							

Στα κεραιosuστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 5



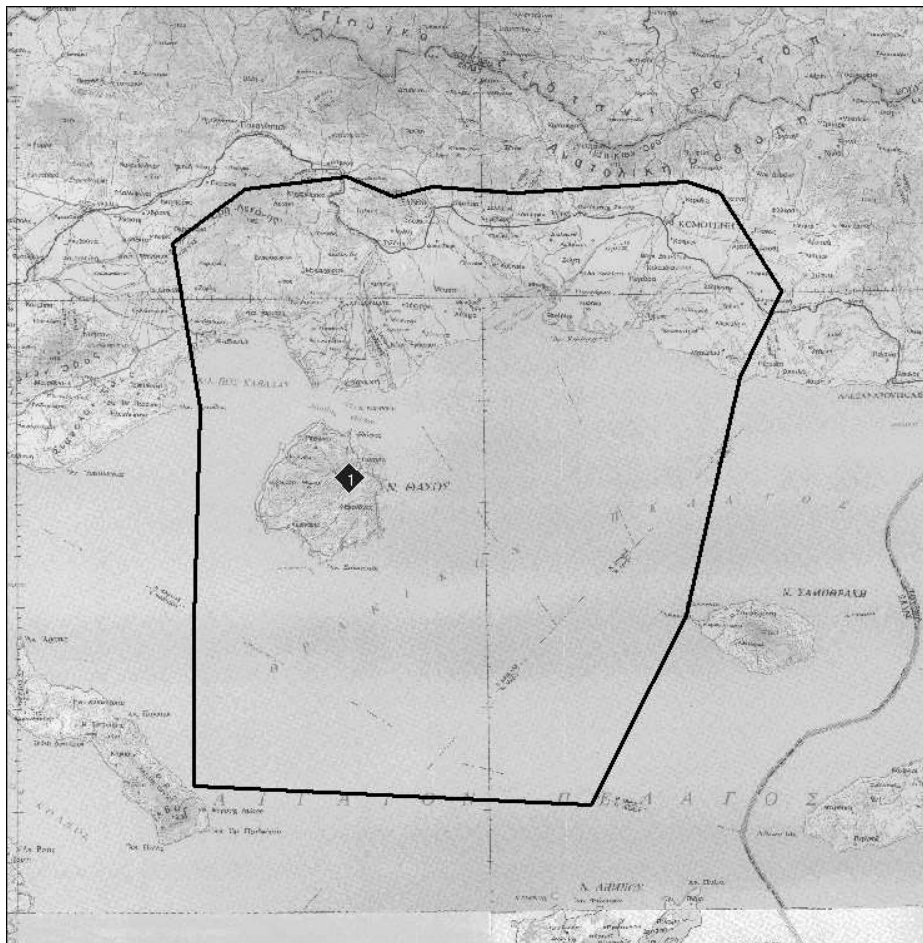
Περιοχή 6 (ΘΑΣΟΣ)

Πίνακας 6

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)	
				X	Y			
1	94.8	1	ΘΑΣΟΣ	ΚΑΒΑΛΑΣ	556209	4508821	1048	3
2	100.4							
3	102.2							
4	102.5							
5	102.8							
6	103.2							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 6



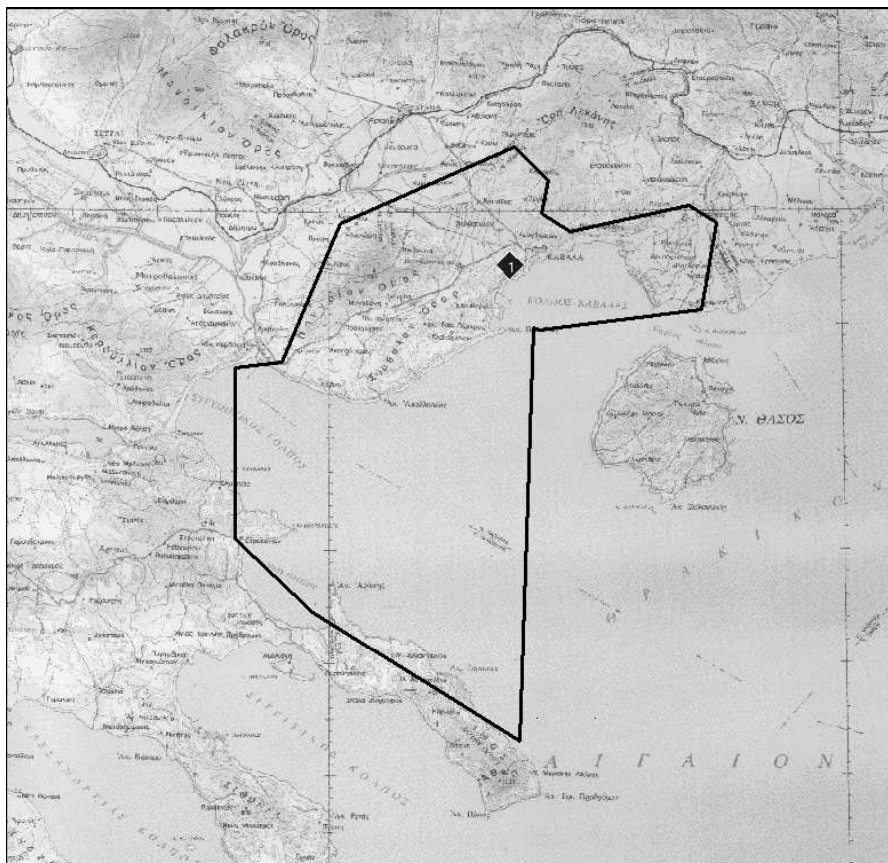
Περιοχή 7 (ΒΑΣΙΛΑΚΙ)

Πίνακας 7

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	88.1	1 ΒΑΣΙΛΑΚΙ	ΚΑΒΑΛΑΣ	531300	4531501	233	1
2	93.1						
3	93.4						
4	96.9						
5	98.0						
6	98.3						
7	98.9						
8	99.3						
9	99.9						
10	101.2						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Βασιλάκι, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 320° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 6dB και στην κατεύθυνση των 230° από Βορρά η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 7



Περιοχή 8 (ΞΑΝΘΗ – ΚΕΝΤΑΥΡΟΣ)

Πίνακας 8

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	87.9	1	ΞΑΝΘΗ	ΞΑΝΘΗΣ	575236	4555471	160	2
2	88.3							
3	90.3							
4	92.4							
5	92.7							
6	94.1							
7	95.8							
8	97.8							
9	99.1							
10	99.7							
1	87.7	2	ΚΕΝΤΑΥΡΟΣ	ΞΑΝΘΗΣ	580800	4565400	753	3
2	88.5							
3	89.0							
4	89.6							
5	90.1							
6	90.5							
7	91.0							
8	91.6							
9	92.1							
10	93.9							

Στο κεραιοσυστήμα του κέντρου εκπομπής Ξάνθη το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°, ενώ του κέντρου εκπομπής Κένταυρος είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 8



Περιοχή 9 (ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ – ΑΡΝΑΙΑ)

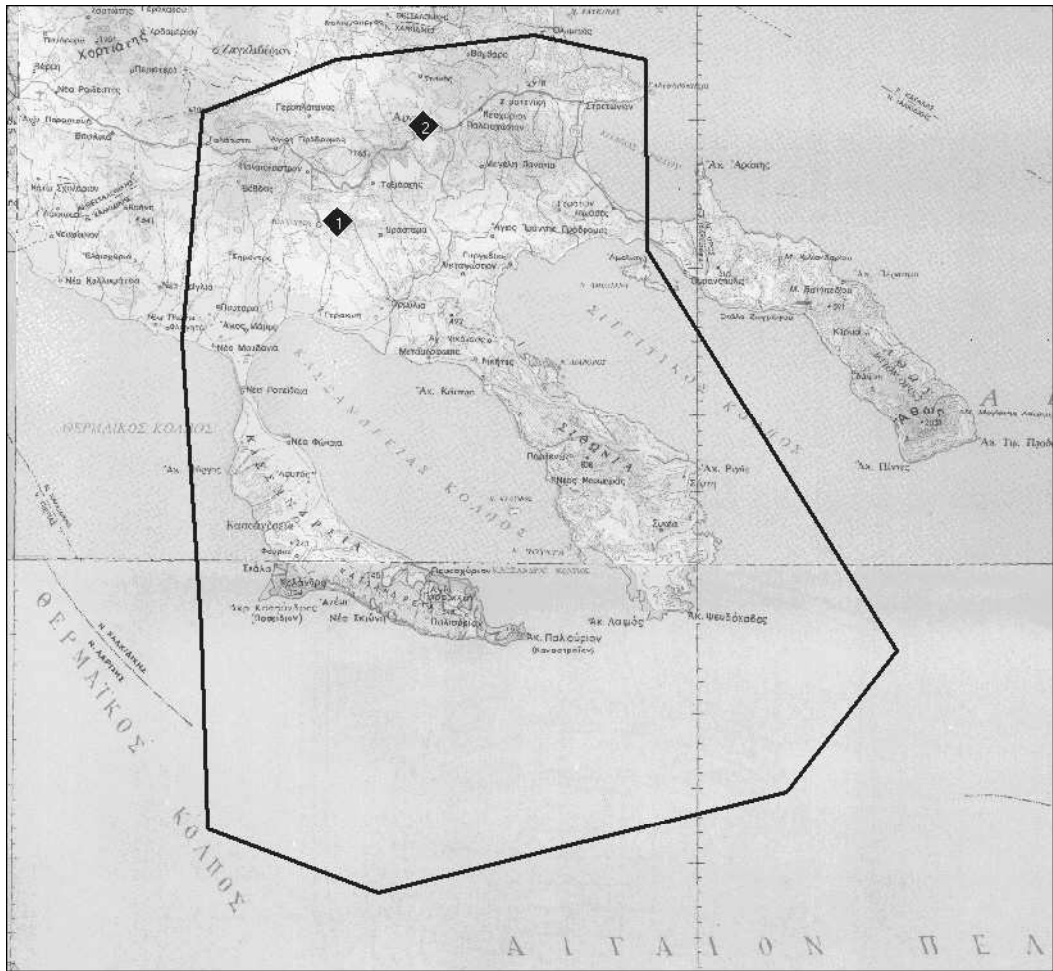
Πίνακας 9

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕ Σ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	92.5	1 ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	454652	4469640	1054	2
2	100.2						
3	101.7						
4	103.4						
5	103.8						
6	104.4						
7	104.9	2 ΑΡΝΑΙΑ	ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	465400	4481700	603	1
8	105.3						
9	105.6						
10	106.0						
11	106.3						
12	107.6						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Κάθε Ρ/Φ σταθμός θα χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα και από τα δύο κέντρα εκπομπής Τσουκαλάς και Αρναία.

Χάρτης 9



Περιοχή 10 (ΧΟΡΤΙΑΤΗΣ – ΜΟΝΟΠΗΓΑΔΟ – ΑΣΠΡΟΒΑΛΤΑ)

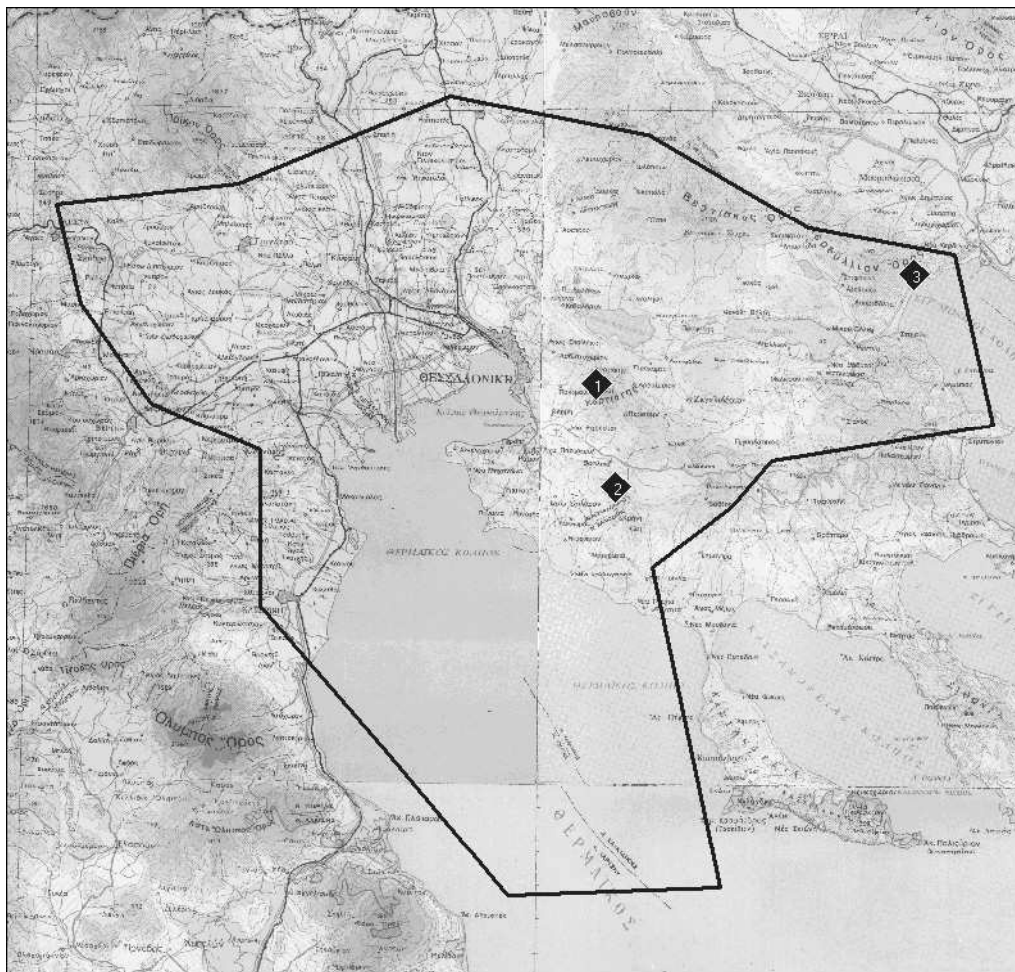
Πίνακας 10

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕ Σ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	87.7	1	ΧΟΡΤΙΑΤΗΣ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	424138	4493954	1019	3
2	88.3							
3	88.6							
4	89.4							
5	89.7							
6	90.4							
7	90.7							
8	91.4							
9	91.7							
10	92.3	2	ΜΟΝΟΠΗΓΑΔΟ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	427225	4476580	509	1
11	93.0							
12	93.3							
13	93.6							
14	94.2							
15	94.5							
16	95.4							
17	96.1							
18	96.5							
19	97.0	3	ΑΣΠΡΟΒΑΛΤΑ	ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	476740	4511720	96	1
20	97.3							
21	97.9							
22	98.2							
23	98.5							
24	98.8							
25	99.1							
26	99.4							
27	99.7							
28	100.0							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° εκτός από το κέντρο εκπομπής Χορτιάτης στο οποίο είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Μονοπήγαδο για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 160° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB. Στο κέντρο εκπομπής Ασπροβάλτα, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 90° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 6dB.

Κάθε Ρ/Φ σταθμός θα χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα και από τα τρία κέντρα εκπομπής Χορτιάτης, Μονοπήγαδο και Ασπροβάλτα.

Χάρτης 10



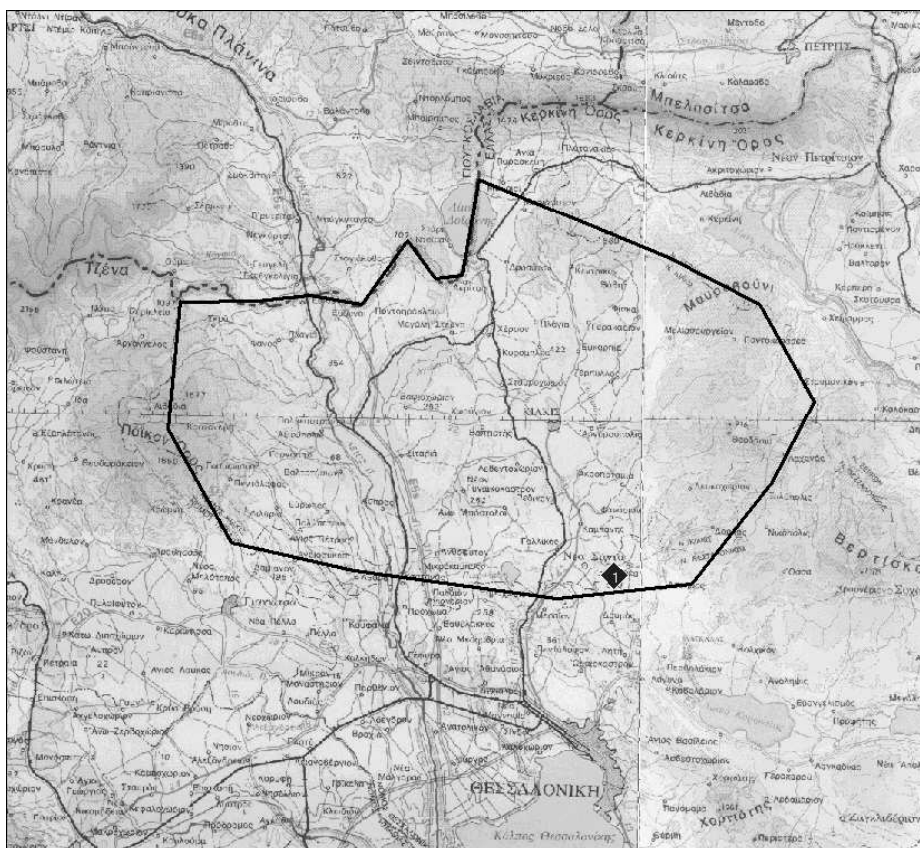
Περιοχή 11 (ΚΡΙΘΕΑ)

Πίνακας 11

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	101.4	1 ΚΡΙΘΕΑ	ΚΙΑΚΙΣ	412130	4520149	545	1
2	103.7						
3	104.1						
4	104.5						
5	106.2						
6	107.0						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Κριθέα για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 180° από Βορρά η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 11



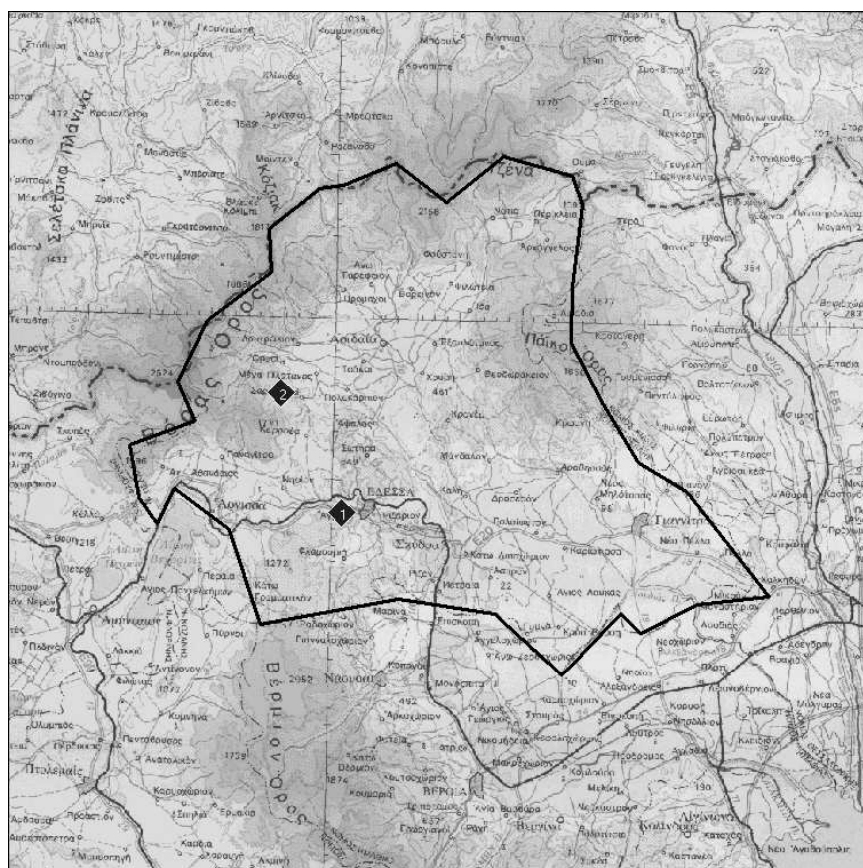
Περιοχή 12 (ΑΓΡΑΣ – ΚΑΤΩ ΚΟΡΥΦΗ)

Πίνακας 12

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
					X	Y		
1	102.7	1	ΑΓΡΑΣ	ΠΕΛΛΗΣ	332094	4517812	651	1
2	103.0							
3	106.8							
4	107.2							
5	107.5							
1	101.7	2	ΚΑΤΩ ΚΟΡΥΦΗ	ΠΕΛΛΗΣ	325200	4531601	866	1
2	102.2							
3	103.7							
4	104.1							
5	104.5							
6	106.1							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 12



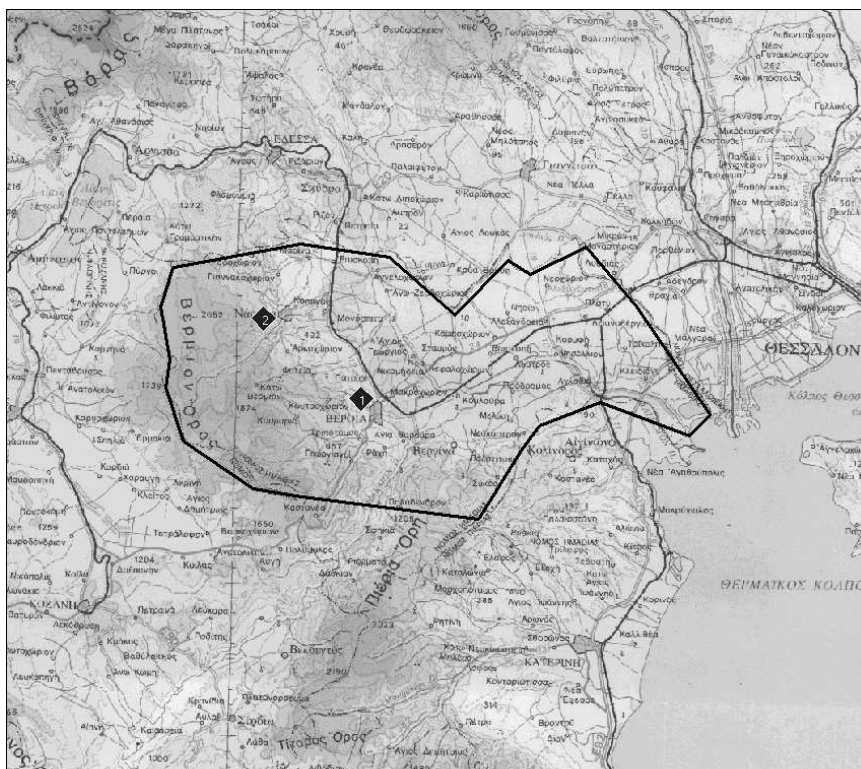
Περιοχή 13 (ΔΟΒΡΑΣ – ΝΑΟΥΣΑ)

Πίνακας 13

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ (kW)
				X	Y		
1	103.5	1 ΔΟΒΡΑΣ	ΗΜΑΘΙΑΣ	345478	4488560	329	1
2	103.9						
3	104.3						
4	104.7						
5	105.0						
6	105.7						
1	94.9	2 ΝΑΟΥΣΑ	ΗΜΑΘΙΑΣ	333621	4498391	687	1
2	102.4						
3	103.3						
4	105.2						
5	105.5						
6	105.9						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 13



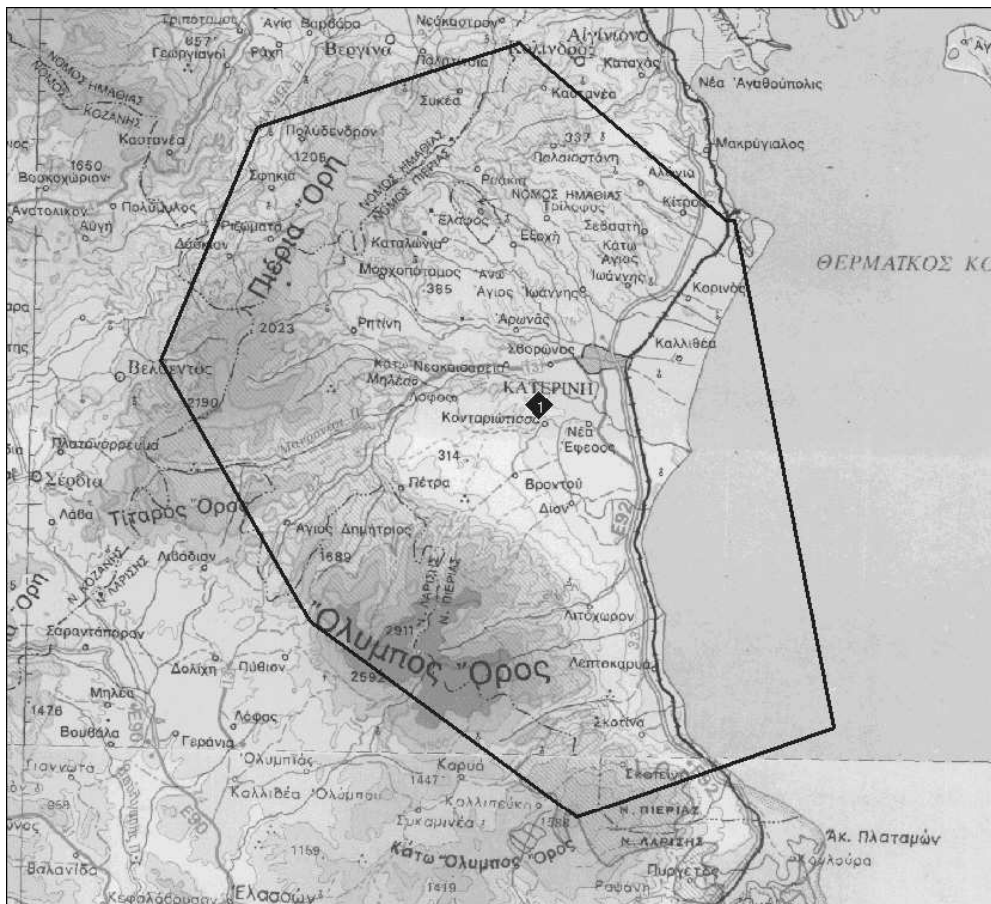
Περιοχή 14 (ΚΑΤΕΡΙΝΗ)

Πίνακας 14

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	101.5	1 ΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΠΙΕΡΙΑΣ	368228	4455122	143	2
2	102.5						
3	102.8						
4	103.6						
5	104.0						
6	104.6						
7	105.1						
8	105.8						
9	106.7						
10	107.4						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 14



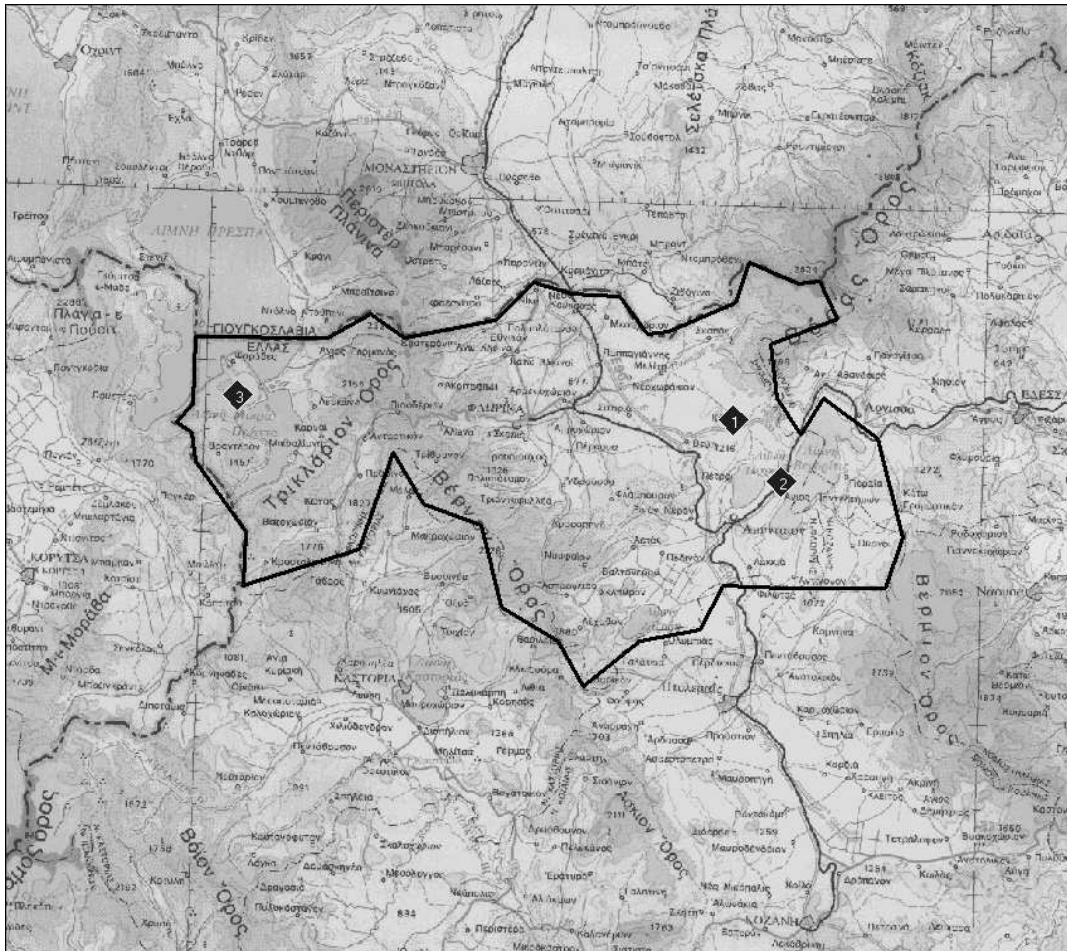
Περιοχή 15 (ΚΕΛΛΗ – ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ – ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ ΟΥΡΑΝΟΣ)

Πίνακας 15

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	91.5	1 ΚΕΛΛΗ	ΦΛΩΡΙΝΗΣ	303729	4517605	1028	3
2	93.1						
3	93.5						
4	94.4						
5	98.4						
6	98.7						
7	99.0						
8	99.6						
9	104.2						
10	107.7						
1	89.1	2 ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ	ΦΛΩΡΙΝΗΣ	308996	4510894	604	1
2	89.5						
3	95.5						
4	96.0						
5	103.4						
6	103.8						
7	104.7						
8	105.4						
9	105.8						
10	106.3						
1	87.9	3 ΝΙΚΗΦΟΡΟΣ ΟΥΡΑΝΟΣ	ΦΛΩΡΙΝΗΣ	250102	4517956	864	1
2	89.8						
3	91.8						
4	92.5						
5	92.9						
6	94.8						
7	95.6						
8	97.1						
9	97.9						
10	101.3						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° εκτός από το κέντρο εκπομπής Κέλλη στο οποίο είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Κέλλη, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 100° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 15



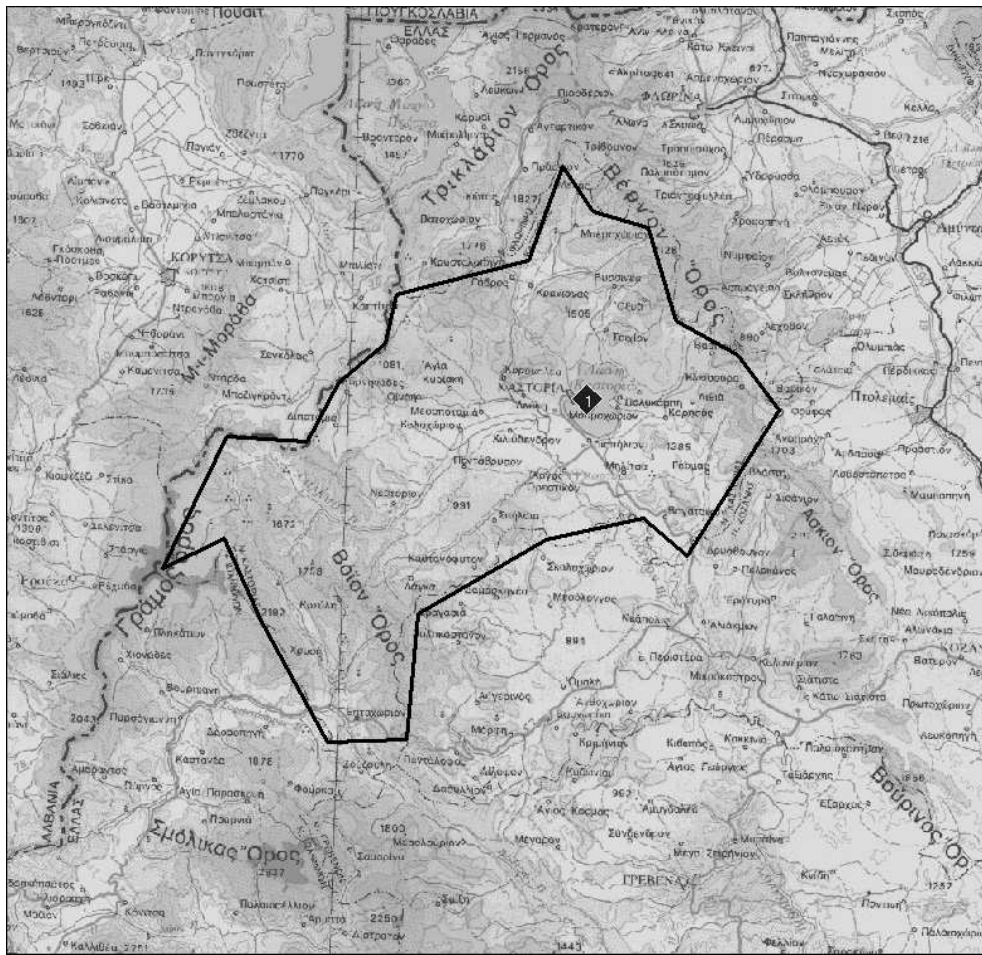
Περιοχή 16 (ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ)

Πίνακας 16

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	89.1	1 ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ	269638	4488408	872	1
2	89.5						
3	91.1						
4	91.5						
5	92.3						
6	93.1						
7	93.5						
8	94.5						
9	94.9						
10	96.0						
11	97.1						
12	97.9						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°

Χάρτης 16

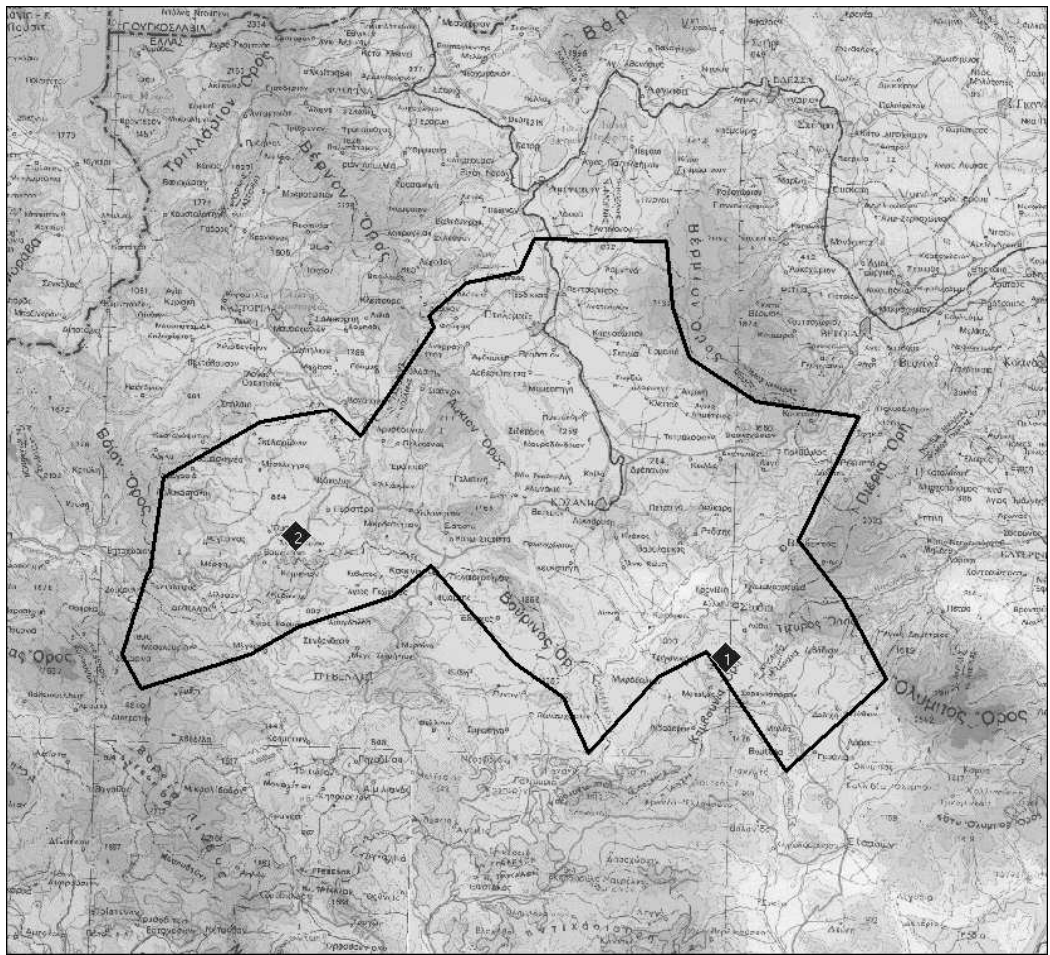


Περιοχή 17 (ΜΕΤΑΞΑΣ – ΤΣΟΤΥΛΙ)

Πίνακας 17

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	87.9	1	ΜΕΤΑΞΑΣ	ΚΟΖΑΝΗΣ	328500	4442601	1360	3
2	89.9							
3	90.2							
4	91.9							
5	92.5							
6	92.8							
7	93.8							
8	94.7							
9	95.7							
10	96.3							
11	96.8							
12	97.6							
13	101.3							
14	101.6							
15	101.9							
16	106.1							
1	87.7	2	ΤΣΟΤΥΛΙ	ΚΟΖΑΝΗΣ	270700	4458901	900	3
2	88.4							
3	90.5							
4	91.7							
5	92.1							
6	98.4							
7	98.8							
8	99.2							
9	102.6							
10	103.9							
11	104.5							
12	104.9							
13	105.9							
14	107.2							
15	107.5							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο 20°. Στο κέντρο εκπομπής Μεταξάς, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 145° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.



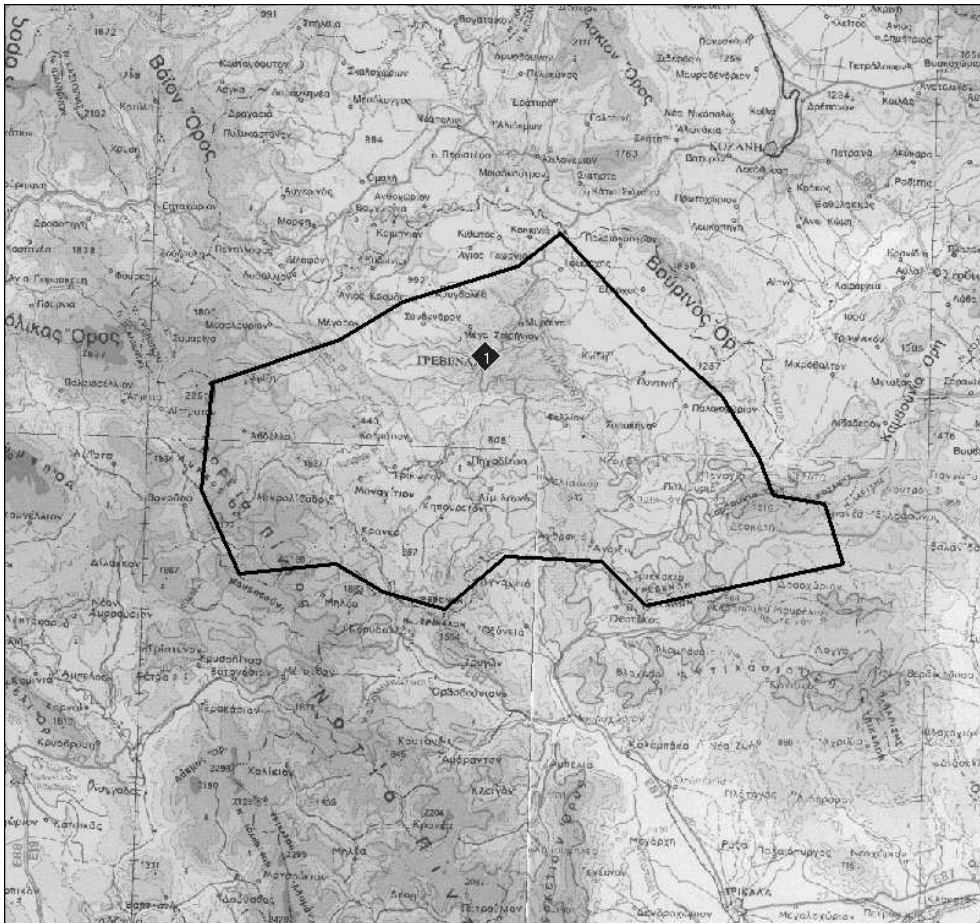
Περιοχή 18 (ΥΔΑΤΟΠΥΡΓΟΣ)

Πίνακας 18

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	88.2	1 ΥΔΑΤΟΠΥΡΓΟΣ	ΓΡΕΒΕΝΩΝ	281800	4439601	605	1
2	89.2						
3	89.6						
4	91.2						
5	93.4						
6	94.0						
7	94.4						
8	96.0						
9	98.2						
10	98.6						
11	99.9						
12	100.9						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°

Χάρτης 18



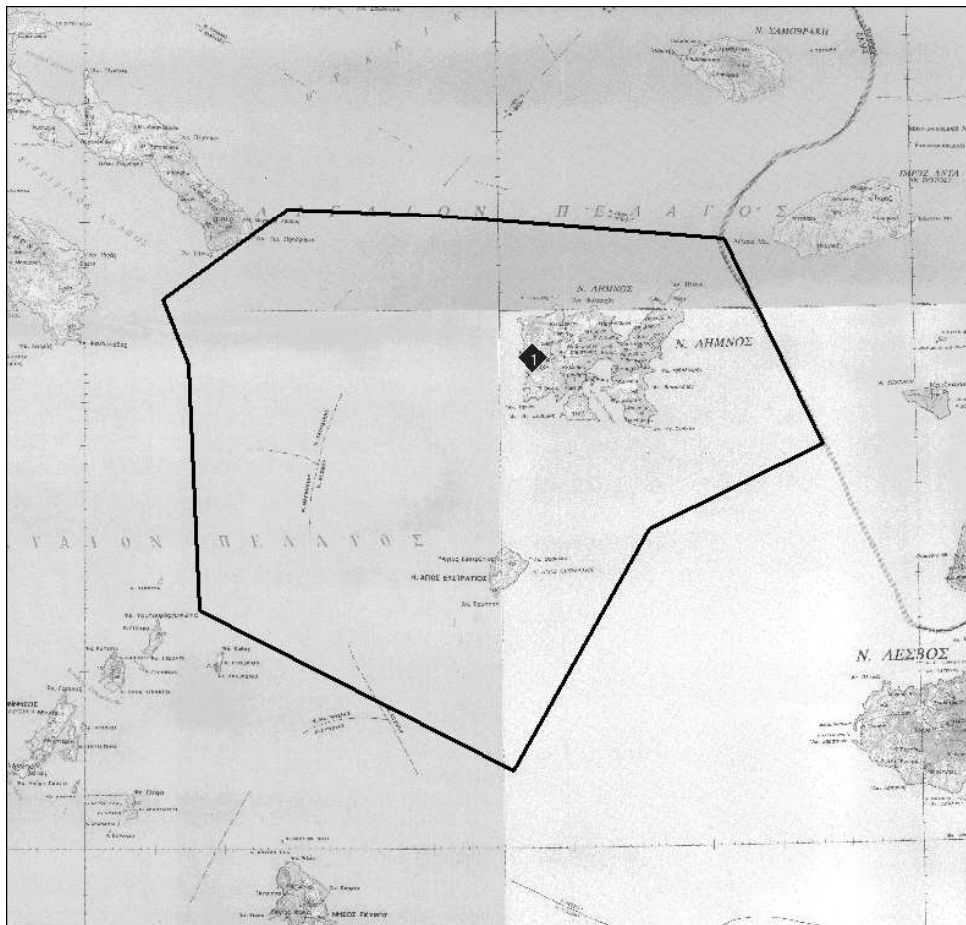
Περιοχή 19 (ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΛΗΜΝΟΣ)

Πίνακας 19

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	87.9	1 ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΛΕΣΒΟΥ	612798	4414835	143	1
2	88.7						
3	89.8						
4	90.5						
5	91.4						
6	92.6						
7	93.5						
8	94.3						
9	95.3						
10	96.1						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°

Χάρτης 19



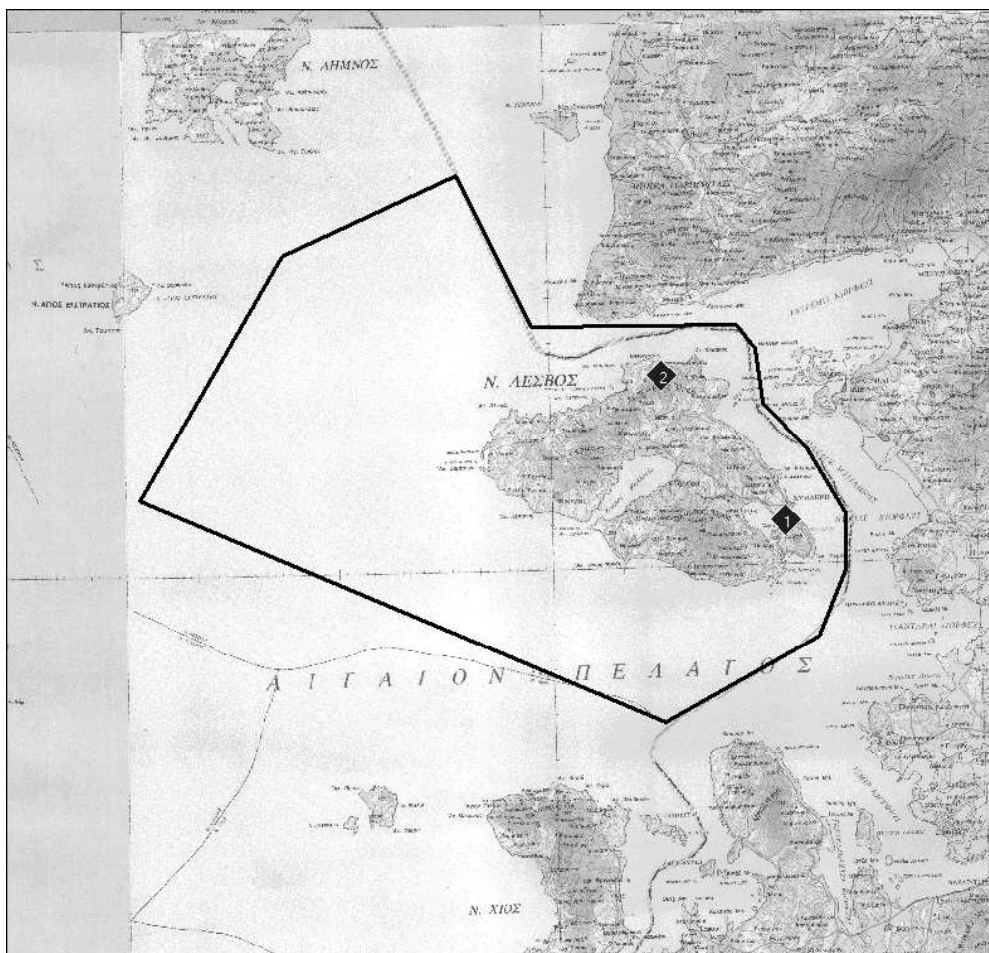
Περιοχή 20 (ΠΡΟΦ. ΗΛΙΑΣ, ΜΥΤΙΑΗΝΗ – ΛΕΠΕΤΥΜΝΟΣ)

Πίνακας 20

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)	
				X	Y			
1	91.4	1	ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΛΕΣΒΟΥ	720557	4327869	453	1
2	93.4							
3	95.7							
4	96.1							
5	96.5							
6	100.7							
7	101.6							
8	102.0							
9	102.4							
10	103.8							
1	88.9	2	ΛΕΠΕΤΥΜΝΟΣ	ΛΕΣΒΟΥ	693498	4356080	901	3
2	89.3							
3	90.7							
4	92.9							
5	94.9							
6	98.1							
7	98.5							
8	104.9							
9	105.3							
10	106.9							
11	107.3							

Στο κεραιосύστημα του κέντρου εκπομπής Προφήτης Ηλίας το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° ενώ του κέντρου εκπομπής Λεπέτυμνος είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Λεπέτυμνος, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 35° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 20



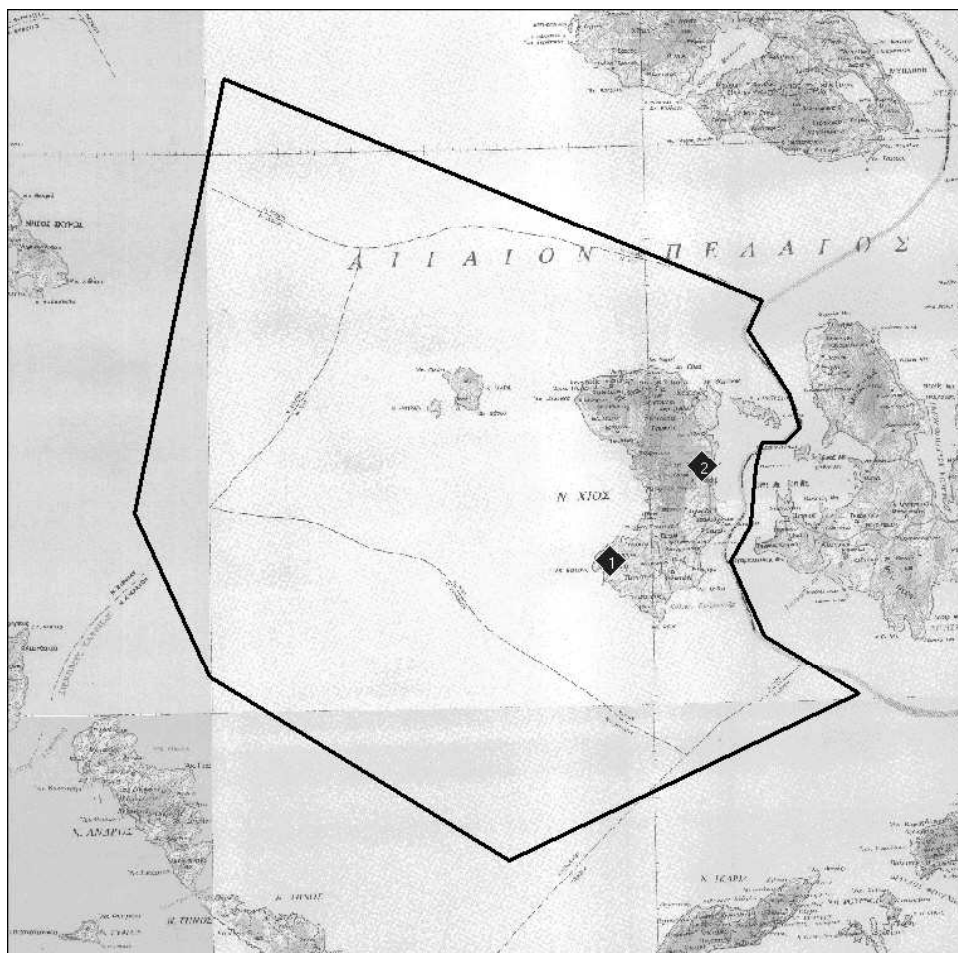
Περιοχή 21 (ΜΕΣΤΑ – ΑΙΠΟΣ)

Πίνακας 21

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)	
				X	Y			
1	88.3	1	ΜΕΣΤΑ	ΧΙΟΥ	666452	4235339	340	1
2	88.7							
3	89.5							
4	89.9							
5	90.3							
6	90.9							
7	91.9							
8	92.6							
9	93.1							
10	93.8							
11	95.9							
12	96.4							
13	96.9							
14	97.5							
15	97.9							
1	88.2	2	ΑΙΠΟΣ	ΧΙΟΥ	684800	4254000	292	1
2	90.0							
3	90.4							
4	91.0							
5	92.0							
6	92.8							
7	93.2							
8	95.8							
9	97.4							
10	97.8							
11	98.2							
12	98.6							
13	101.1							
14	102.6							
15	105.6							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο 60°. Στο κέντρο εκπομπής Αίπος, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 90° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 6dB.

Χάρτης 21



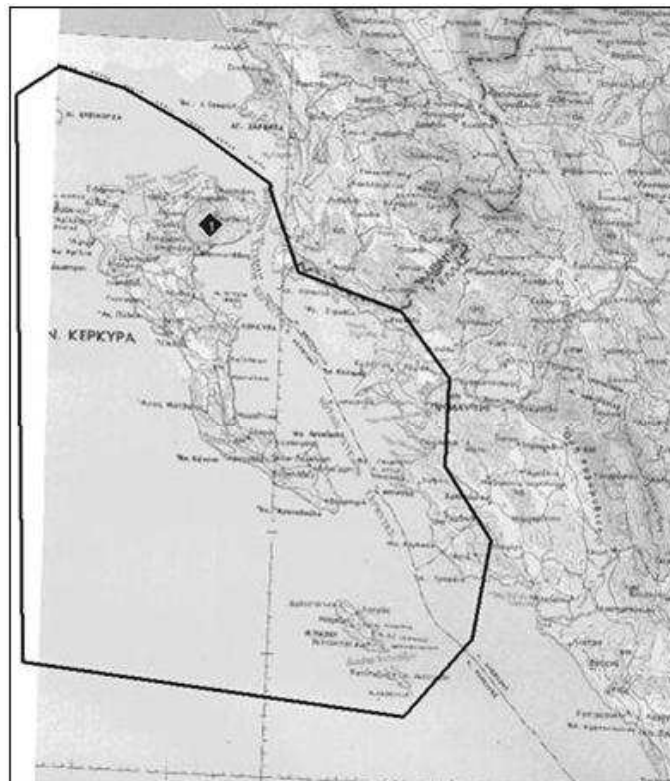
Περιοχή 22 (ΠΑΝΤΟΚΡΑΤΟΡΑΣ)

Πίνακας 22

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	88.7	1 ΠΑΝΤΟΚΡΑΤΟΡΑΣ	ΚΕΡΚΥΡΑΣ	146147	4407665	888	3
2	89.1						
3	90.3						
4	90.7						
5	91.0						
6	94.3						
7	94.7						
8	95.0						
9	95.3						
10	95.6						
11	95.9						
12	97.1						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Παντοκράτορας, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 0° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 22



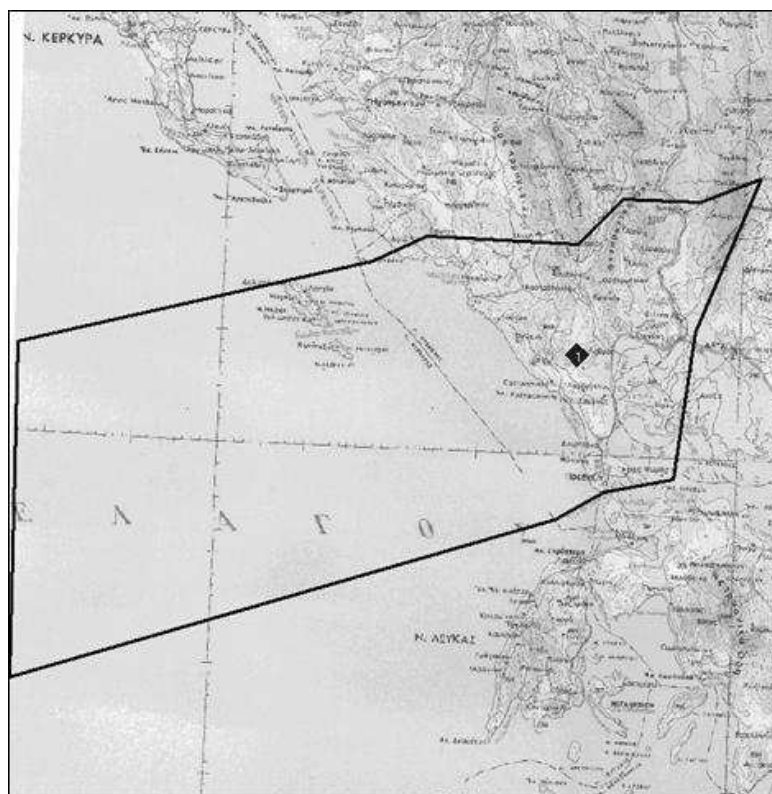
Περιοχή 23 (ΖΑΛΟΓΓΟ)

Πίνακας 23

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				Χ	Υ		
1	93.9	1 ΖΑΛΟΓΓΟ	ΠΡΕΒΕΖΗΣ	213235	4338170	743	1
2	95.1						
3	95.4						
4	95.7						
5	96.0						
6	96.3						
7	96.6						
8	104.7						
9	105.9						
10	107.2						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 23



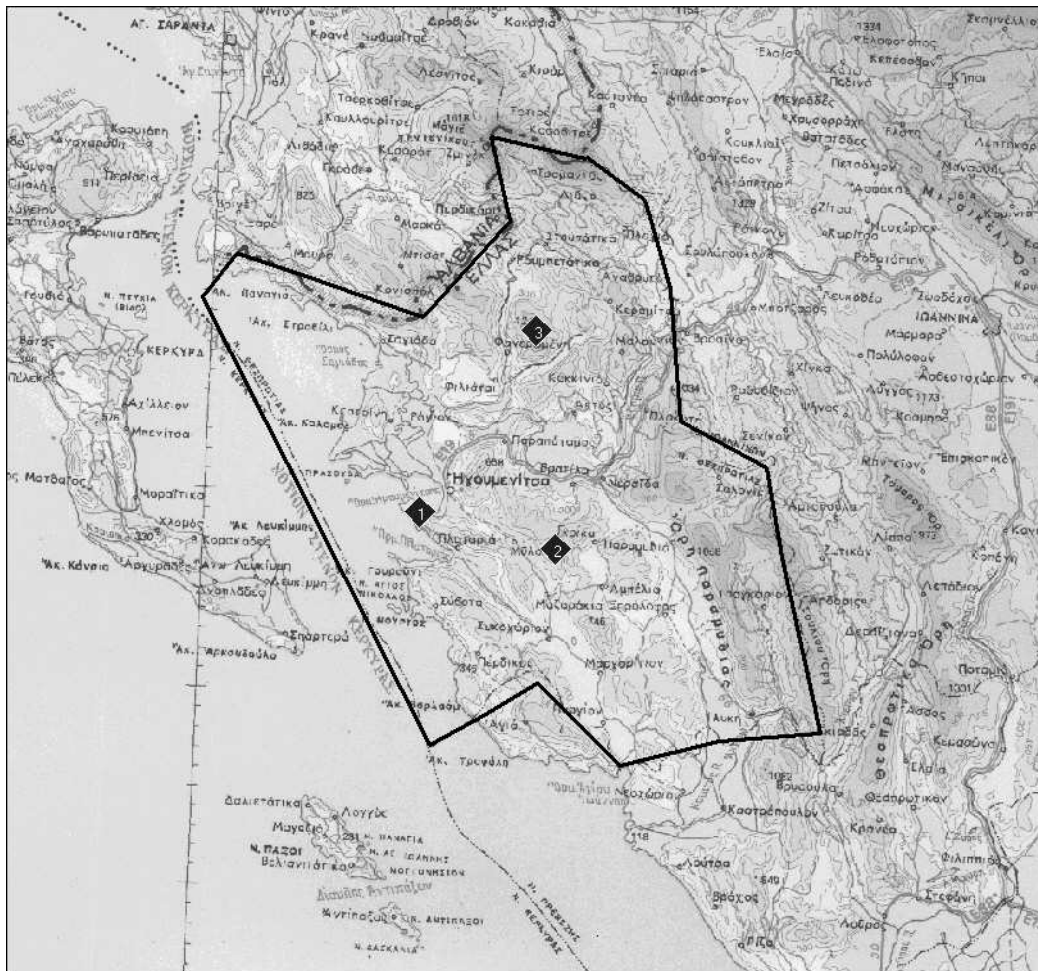
Περιοχή 24 (ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ – ΨΑΚΑ – ΦΑΡΜΑΚΟΒΟΥΝΙ)

Πίνακας 24

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	92.3	1 ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	176083	4376855	236	1
2	92.6						
3	92.9						
4	93.3						
5	98.8						
6	104.8						
7	105.1						
8	105.4						
1	91.5	2 ΨΑΚΑ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	188900	4373700	913	1
2	96.2						
3	97.5						
4	98.0						
5	99.6						
6	100.0						
7	101.5						
8	101.8						
1	102.3	3 ΦΑΡΜΑΚΟ-ΒΟΥΝΙ	ΘΕΣΠΡΩΤΙΑΣ	187100	4394168	1192	1
2	102.6						
3	104.1						
4	104.5						
5	105.7						
6	106.3						
7	106.7						
8	107.1						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 24



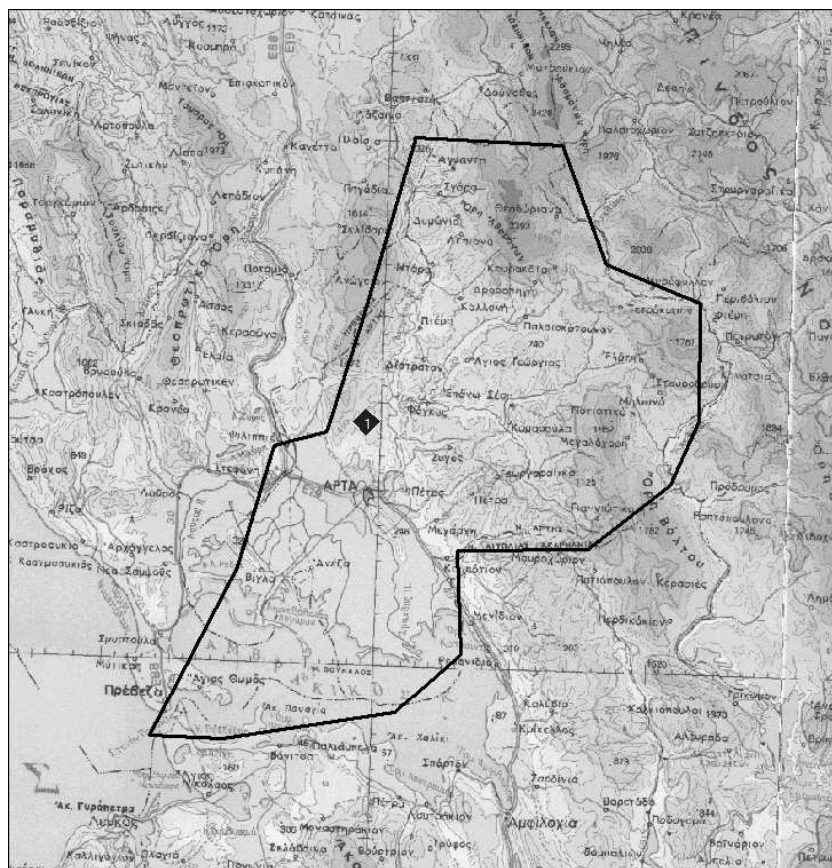
Περιοχή 25 (ΚΟΡΦΟΒΟΥΝΙ)

Πίνακας 25

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
					X	Y		
1	91.8	1	ΚΟΡΦΟΒΟΥΝΙ	ΑΡΤΗΣ	239400	434630 0	537	1
2	99.2							
3	99.5							
4	100.8							
5	101.1							
6	101.4							
7	101.7							
8	103.0							
9	103.6							
10	103.9							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 25



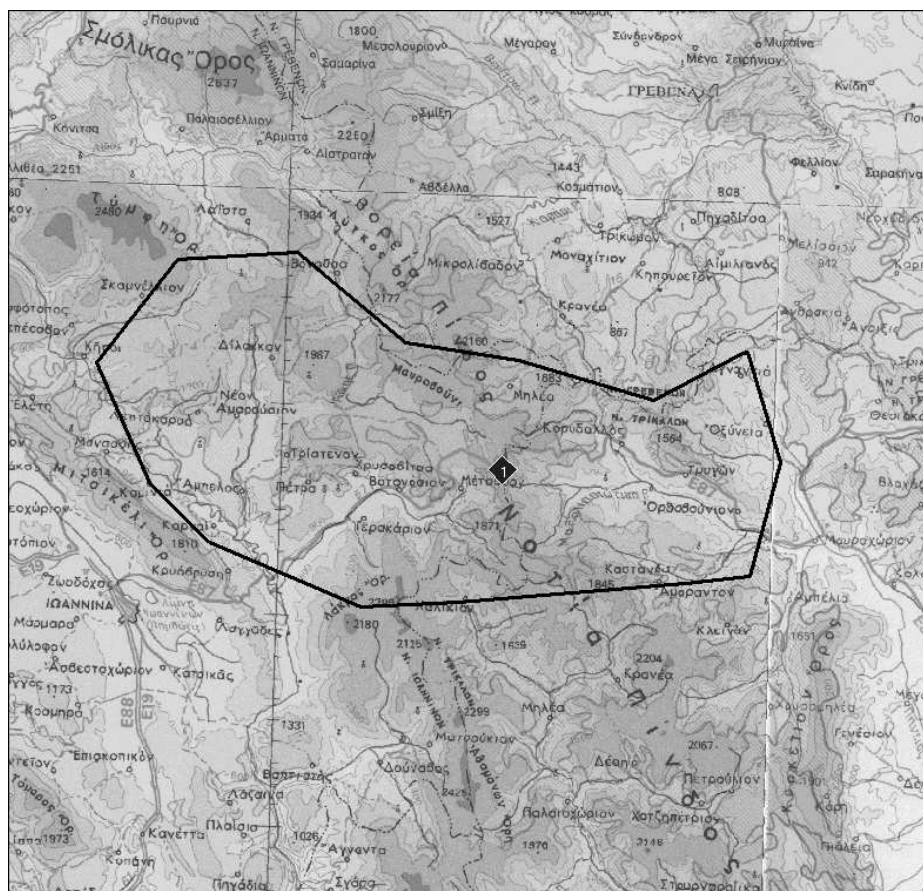
Περιοχή 26 (ΚΑΤΑΡΑ)

Πίνακας 26

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	88.7	1 ΚΑΤΑΡΑ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	262169	4406996	1756	1
2	90.7						
3	92.3						
4	94.2						
5	95.0						
6	99.6						
7	103.1						
8	104.2						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 26



Περιοχή 27 (ΒΑΣΙΛΙΚΟ – ΛΙΓΚΙΑΔΕΣ)

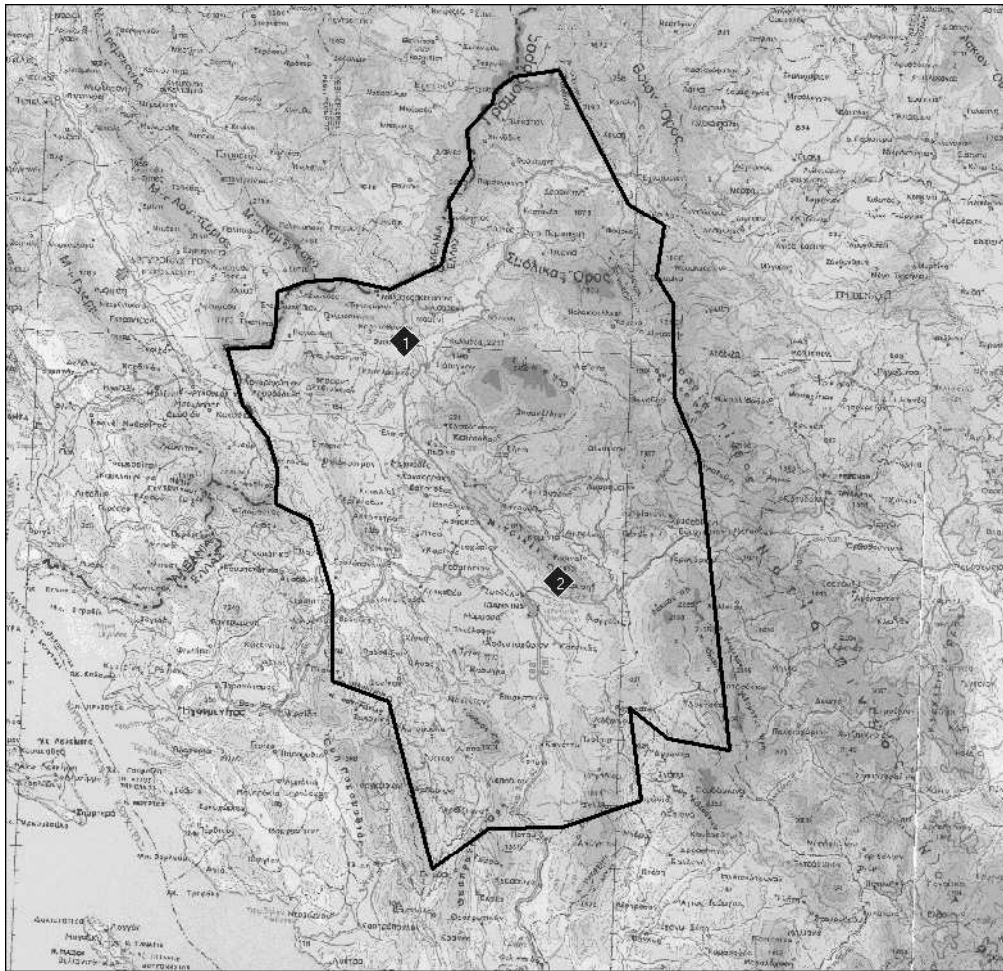
Πίνακας 27

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	87.7	1	ΒΑΣΙΛΙΚΟ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	211150	4433450	991	3
2	89.4							
3	91.2							
4	91.6							
5	92.7							
6	93.0							
7	93.3							
8	96.1							
9	96.7	2	ΛΙΓΚΙΑΔΕΣ	ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ	233194	4398354	1204	3
10	97.4							
11	98.2							
12	98.5							
13	98.8							
14	100.2							
15	100.9							
16	101.3							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Κάθε Ρ/Φ σταθμός θα χρησιμοποιεί την ίδια συχνότητα και από τα δύο κέντρα εκπομπής Βασιλικό και Λιγκιάδες.

Χάρτης 27



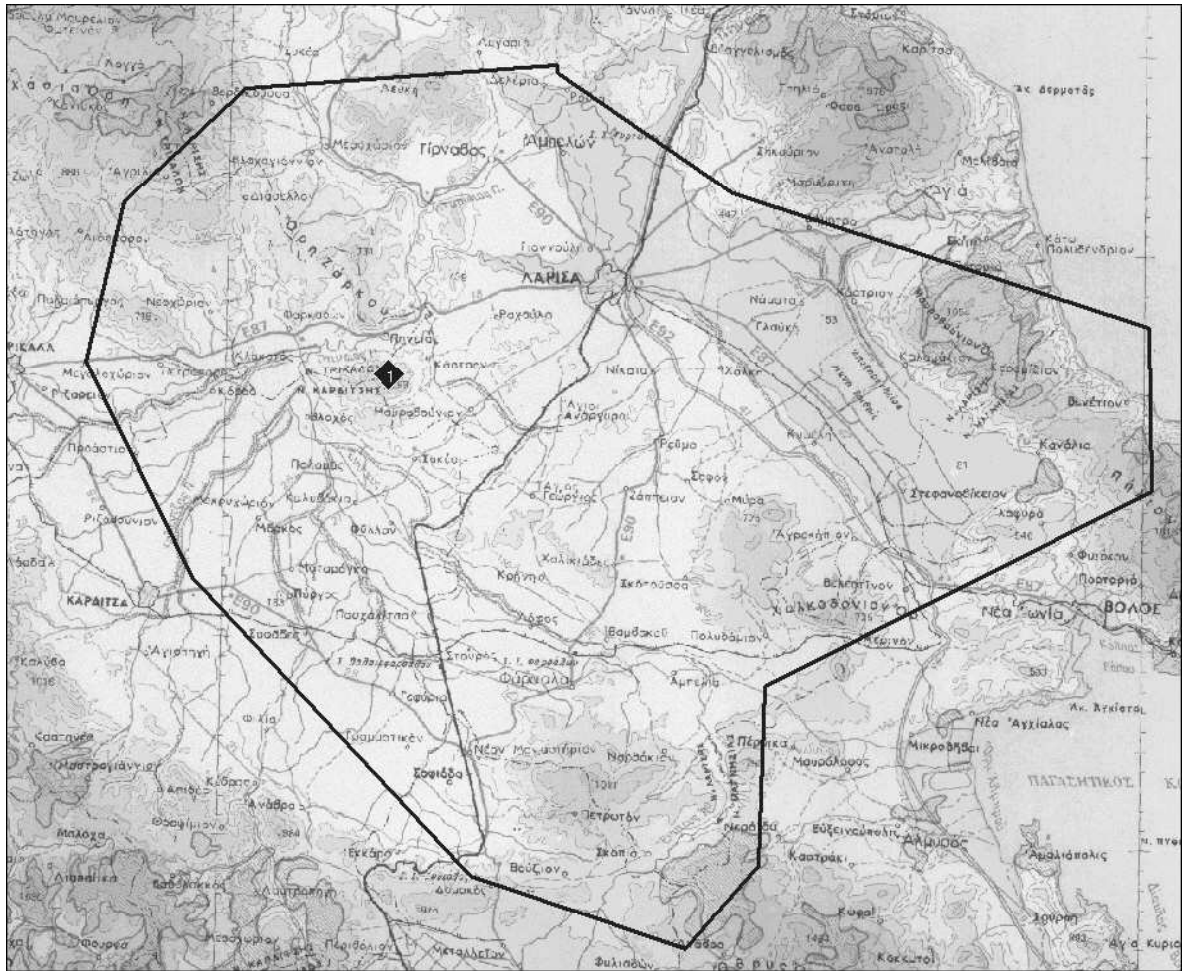
Περιοχή 28 (ΔΟΒΡΟΥΤΣΙ)

Πίνακας 28

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	87.7	1 ΔΟΒΡΟΥΤΣΙ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	343100	4379300	689	3
2	88.1						
3	88.5						
4	88.9						
5	90.9						
6	91.3						
7	92.1						
8	93.1						
9	95.9						
10	96.5						
11	97.1						
12	97.9						
13	98.7						
14	99.0						
15	99.3						
16	107.5						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Δοβρούτσι, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 250° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 6dB.

Χάρτης 28



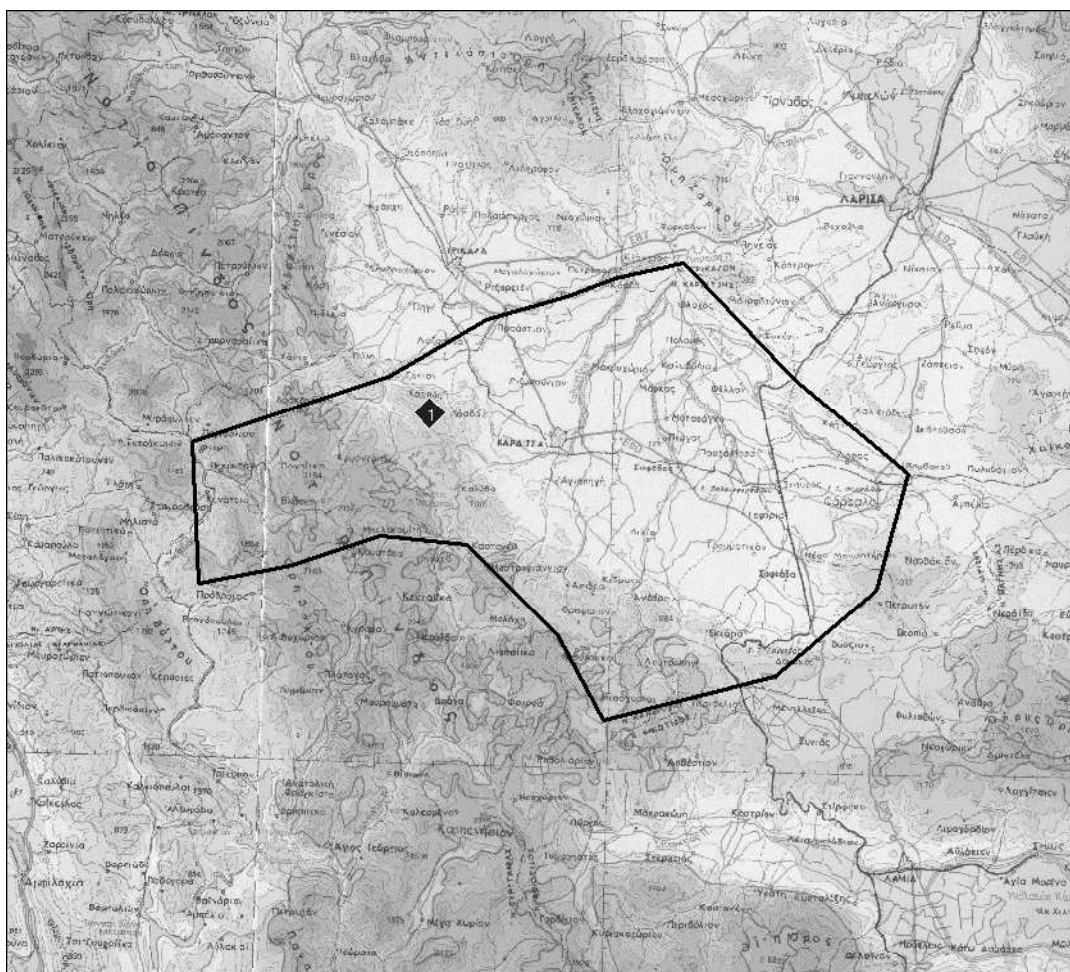
Περιοχή 29 (ΕΛΛΗΝΟΠΥΡΓΟΣ)

Πίνακας 29

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				Χ	Υ		
1	90.1	1 ΕΛΛΗΝΟΠΥΡΓΟΣ	ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ	304700	4361900	932	1
2	94.4						
3	95.1						
4	95.4						
5	101.5						
6	101.8						
7	102.9						
8	103.3						
9	103.7						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Ελληνόπυργος, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 10° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 6dB.

Χάρτης 29



Περιοχή 30 (ΣΩΡΟΣ – ΣΚΙΑΘΟΣ – ΣΚΟΠΕΛΟΣ)

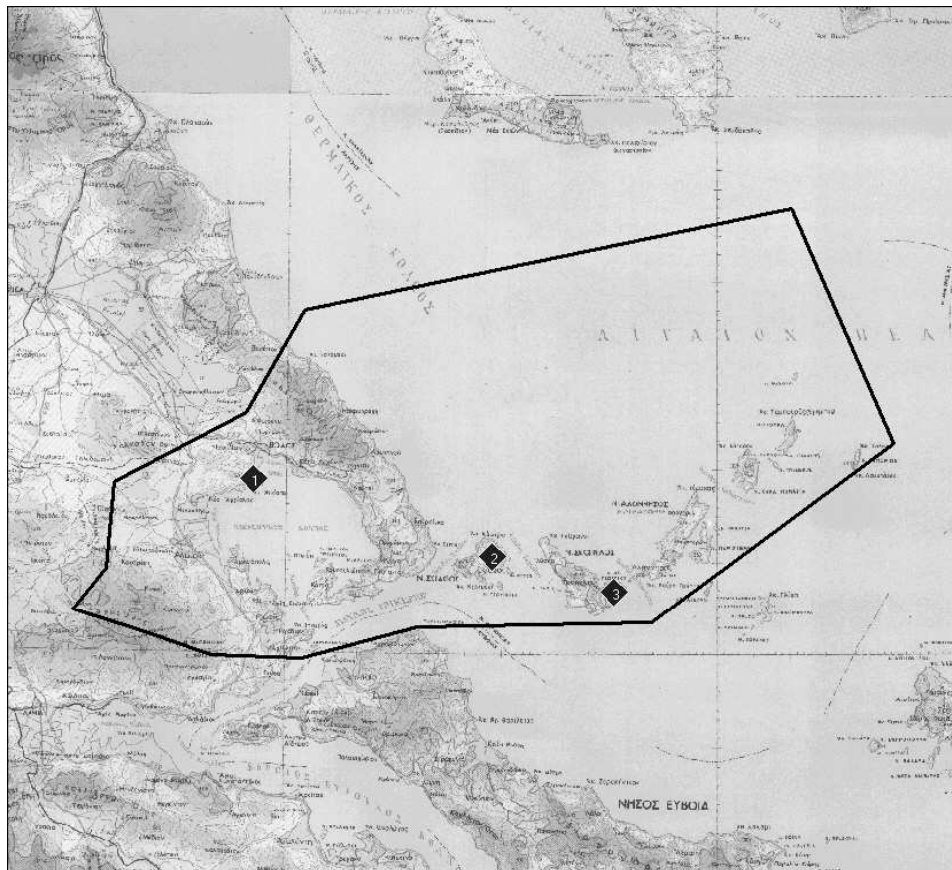
Πίνακας 30

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	87.8	1	ΣΩΡΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	407011	4350952	221	1
2	91.1							
3	91.5							
4	91.8							
5	92.3							
6	93.5							
7	96.2							
8	99.1							
9	99.4							
10	99.7							
11	101.9							
12	102.3							
13	102.8							
14	103.2							
15	103.8							
16	104.5							
17	104.9							
18	105.7							
19	106.5							
1	87.7	2	ΣΚΙΑΘΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	454993	4335286	110	1
2	88.4							
3	89.0							
4	89.4							
5	89.8							
6	90.1							
7	91.7							
8	92.3							
9	93.0							
10	93.8							
11	95.0							
12	95.4							
13	95.8							
14	96.1							
15	97.0							
16	97.4							
17	97.8							
18	98.2							
19	98.6							

1	87.9	3	ΣΚΟΠΕΛΟΣ	ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ	479097	4328210	527	1
2	88.2							
3	90.4							
4	91.5							
5	91.9							
6	93.2							
7	93.6							
8	94.4							
9	95.2							
10	95.6							
11	97.2							
12	97.6							
13	98.0							
14	98.9							
15	99.5							
16	99.8							
17	100.2							
18	100.9							
19	101.8							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 30



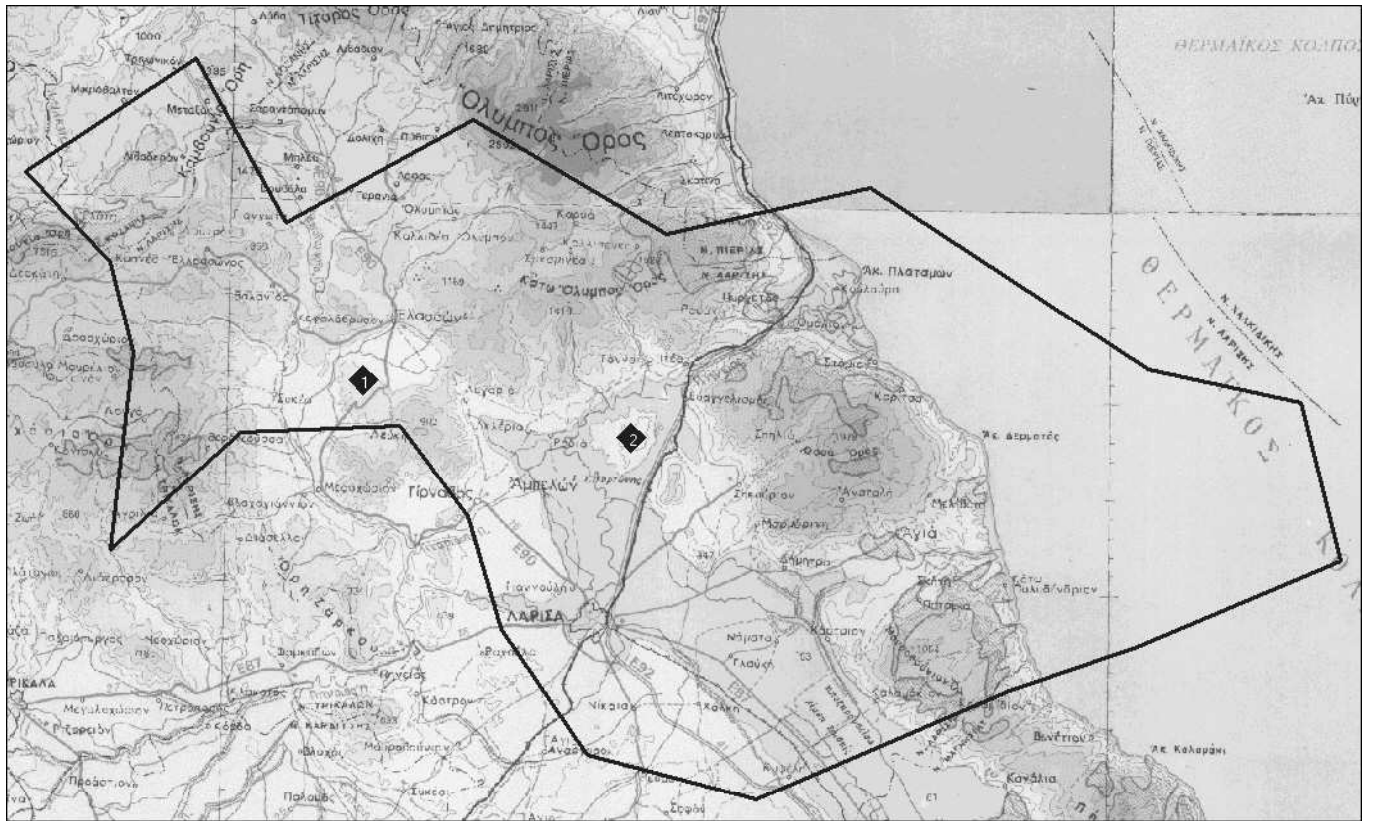
Περιοχή 31 (ΕΛΑΣΣΟΝΑ – ΛΑΡΙΣΑ)

Πίνακας 31

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
					X	Y		
1	89.2	1	ΕΛΑΣΣΟΝΑ	ΛΑΡΙΣΗΣ	341681	4411409	512	1
2	90.4							
3	93.6							
4	95.3							
5	97.4							
6	100.4							
7	103.0							
8	103.4							
9	105.2							
10	106.3							
1	89.6	2	ΛΑΡΙΣΑ	ΛΑΡΙΣΗΣ	367594	4405736	561	1
2	89.9							
3	102.1							
4	102.5							
5	103.9							
6	104.3							
7	104.6							
8	104.9							
9	105.9							
10	106.6							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 31



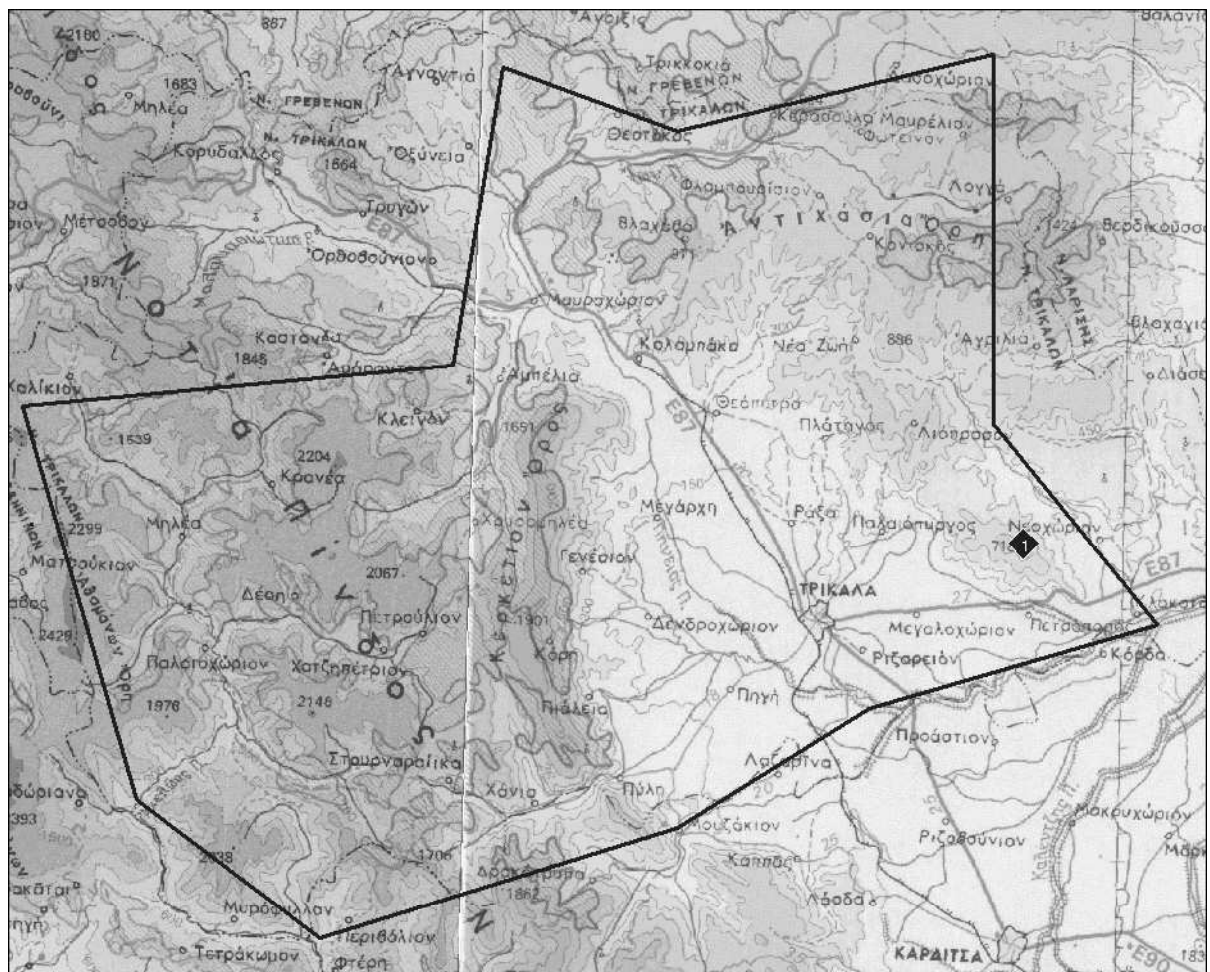
Περιοχή 32 (ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ)

Πίνακας 32

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	89.4	1 ΤΑΞΙΑΡΧΕΣ	ΤΡΙΚΑΛΩΝ	321471	4384891	702	1
2	89.7						
3	90.4						
4	93.6						
5	104.0						
6	104.8						
7	105.2						
8	105.5						
9	106.3						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° .

Χάρτης 32



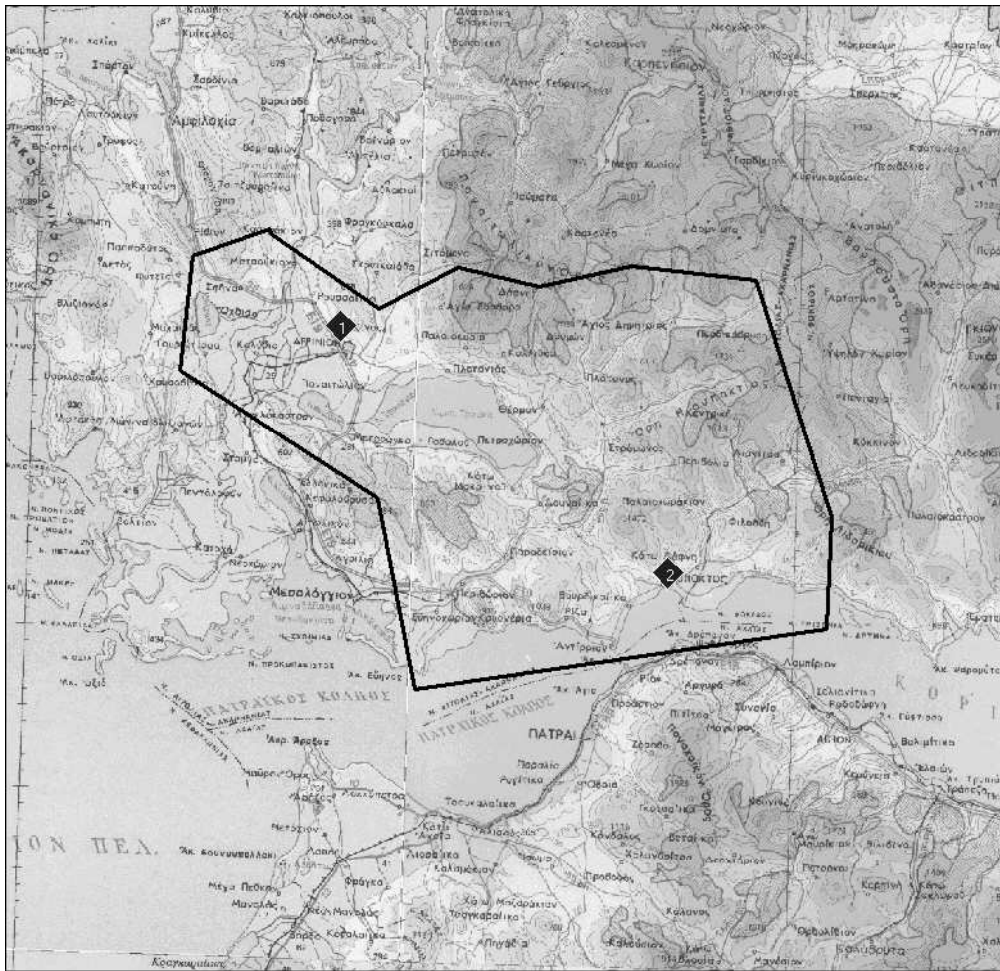
Περιοχή 33 (ΑΓΡΙΝΙΟ – ΠΡΟΦ. ΗΛΙΑΣ, ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ)

Πίνακας 33

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	91.8	1	ΑΓΡΙΝΙΟ	ΑΙΤΩΛΟ-ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	273678	4280233	220	1
2	94.1							
3	94.4							
4	94.7							
5	95.0							
6	95.4							
7	95.7							
8	96.2							
9	100.9							
10	103.7							
1	88.6	2	ΠΡ. ΗΛΙΑΣ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ	ΑΙΤΩΛΟ-ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	310832	4252152	196	1
2	91.4							
3	97.4							
4	97.9							
5	98.2							
6	99.4							
7	102.9							
8	103.2							
9	103.7							
10	104.8							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 33



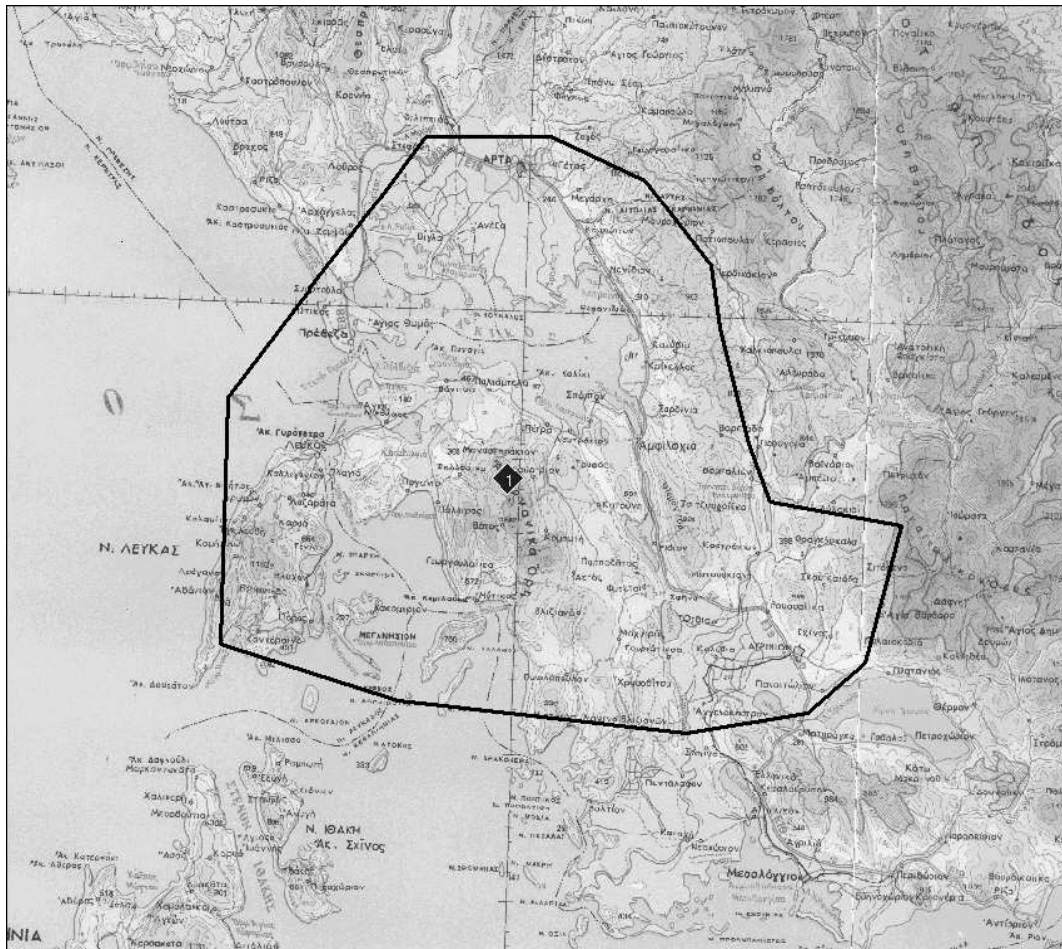
Περιοχή 34 (ΑΚΑΡΝΑΝΙΚΑ)

Πίνακας 34

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	87.6	1 ΑΚΑΡΝΑΝΙΚΑ	ΑΙΤΩΛΟ-ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	238079	4299418	1426	3
2	88.1						
3	88.5						
4	89.3						
5	89.6						
6	90.1						
7	92.3						
8	92.9						
9	97.7						
10	106.5						
11	107.7						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20° .

Χάρτης 34



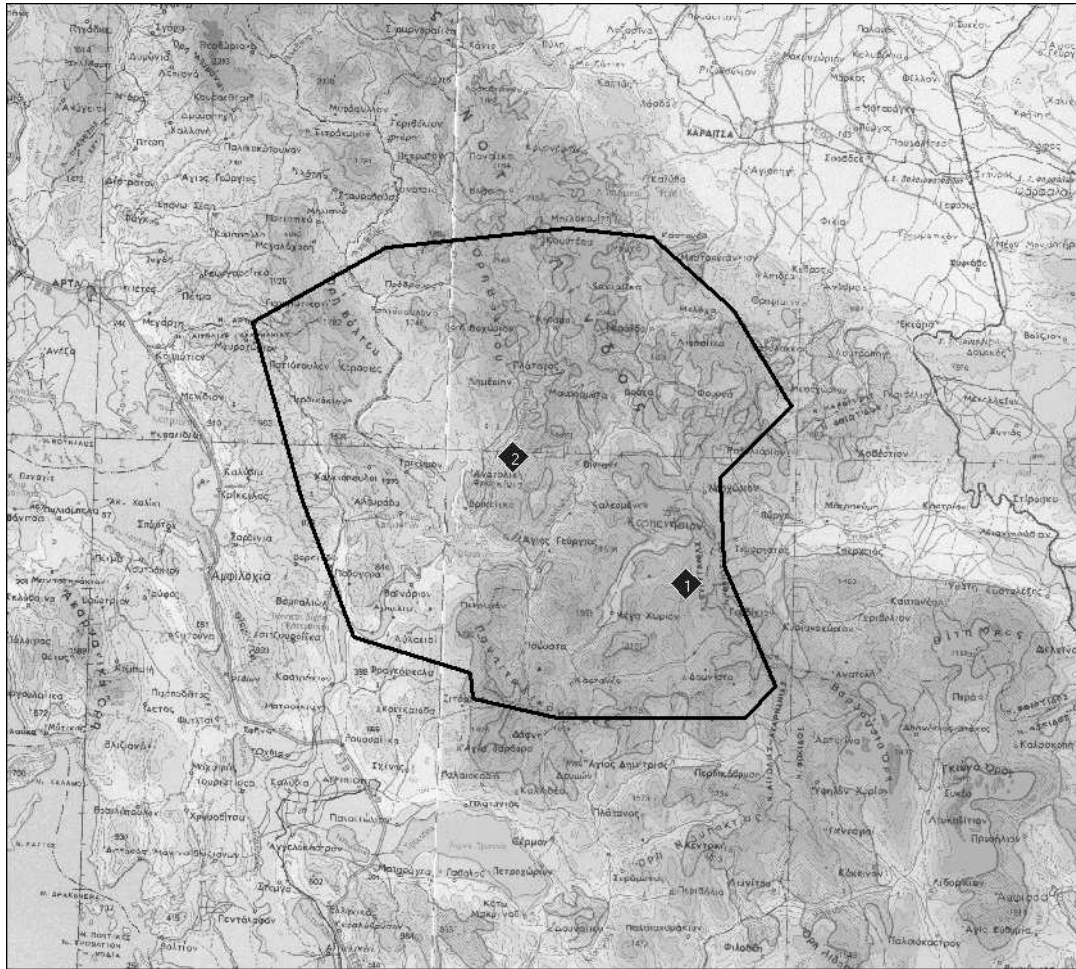
Περιοχή 35 (ΚΡΙΚΕΛΛΟ – ΦΡΑΓΚΙΣΤΑ)

Πίνακας 35

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)	
				X	Y			
1	89.4	1	ΚΡΙΚΕΛΛΟ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	313000	4302500	1576	1
2	90.5							
3	97.5							
4	99.9							
5	100.5							
6	101.4							
7	101.9							
8	103.5							
9	104.4							
10	105.8							
11	106.3							
12	107.4							
1	88.3	2	ΦΡΑΓΚΙΣΤΑ	ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ	291780	4317925	1056	1
2	88.7							
3	89.1							
4	89.8							
5	90.3							
6	90.7							
7	91.1							
8	91.5							
9	93.6							
10	95.9							
11	96.4							
12	97.1							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° .

Χάρτης 35



Περιοχή 36 (ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ)

Πίνακας 36

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕ Σ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	87.7	1 ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	196846	4230500	427	1
2	88.2						
3	89.7						
4	90.2						
5	91.6						
6	92.4						
7	94.6						
8	95.4						
9	96.3						
10	97.5						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° .

Χάρτης 36



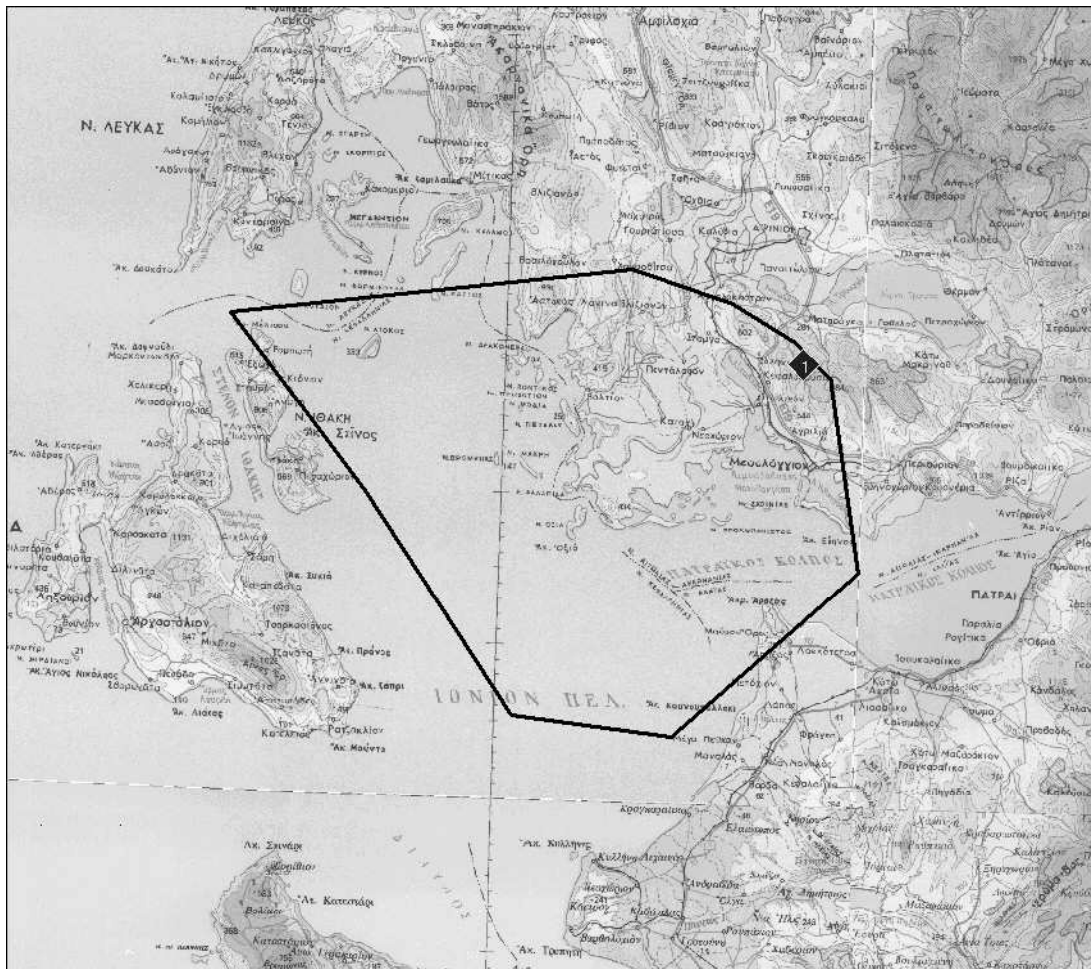
Περιοχή 37 (ΕΛΛΗΝΙΚΑ)

Πίνακας 37

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	98.3	1 ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΙΤΩΛΟ-ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ	274522	4261993	758	1
2	99.4						
3	99.7						
4	103.1						
5	103.4						
6	105.0						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Ελληνικά, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 0° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 37



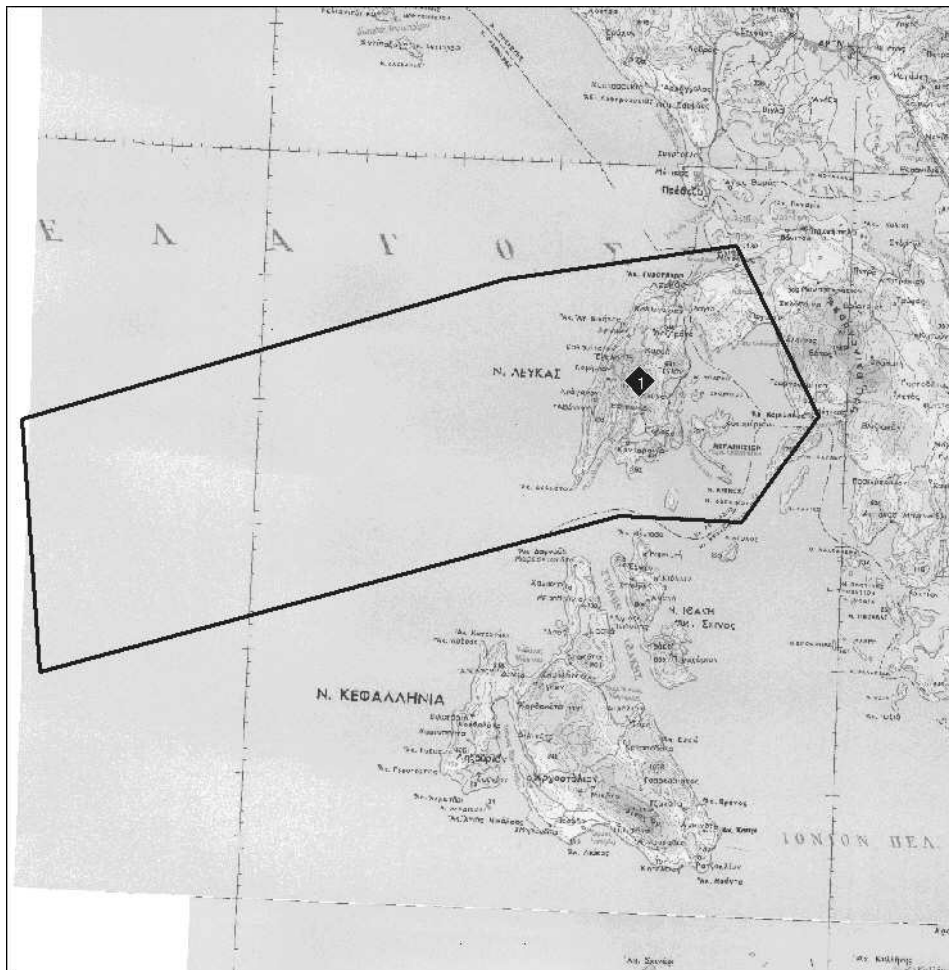
Περιοχή 38 (ΚΕΡΙ)

Πίνακας 38

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
					X	Y		
1	102.0	1	ΚΕΡΙ	ΛΕΥΚΑΔΑΣ	208454	4289312	1129	1
2	105.2							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 38



Περιοχή 39 (ΑΤΤΙΚΗ)

Πίνακας 39

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕ Σ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.7	1	ΑΤΤΙΚΗΣ	483925	4200753	946	3
2	88.0						
3	88.3						
4	88.6						
5	88.9						
6	89.2						
7	89.5						
8	89.8						
9	90.1						
10	90.4						
11	90.7						
12	91.3						
13	92.0						
14	92.3						
15	92.6						
16	92.9						
17	93.2						
18	94.0						
19	94.3						
20	94.6						
21	94.9						
22	95.2						
23	96.0						
24	96.3						
25	96.6						
26	96.9						
27	97.2						
28	97.5						
29	98.3						
30	98.6						
31	98.9						
32	99.2						
33	99.5						
34	100.3						
35	101.3						
36	102.2						
37	102.5						
38	103.2						

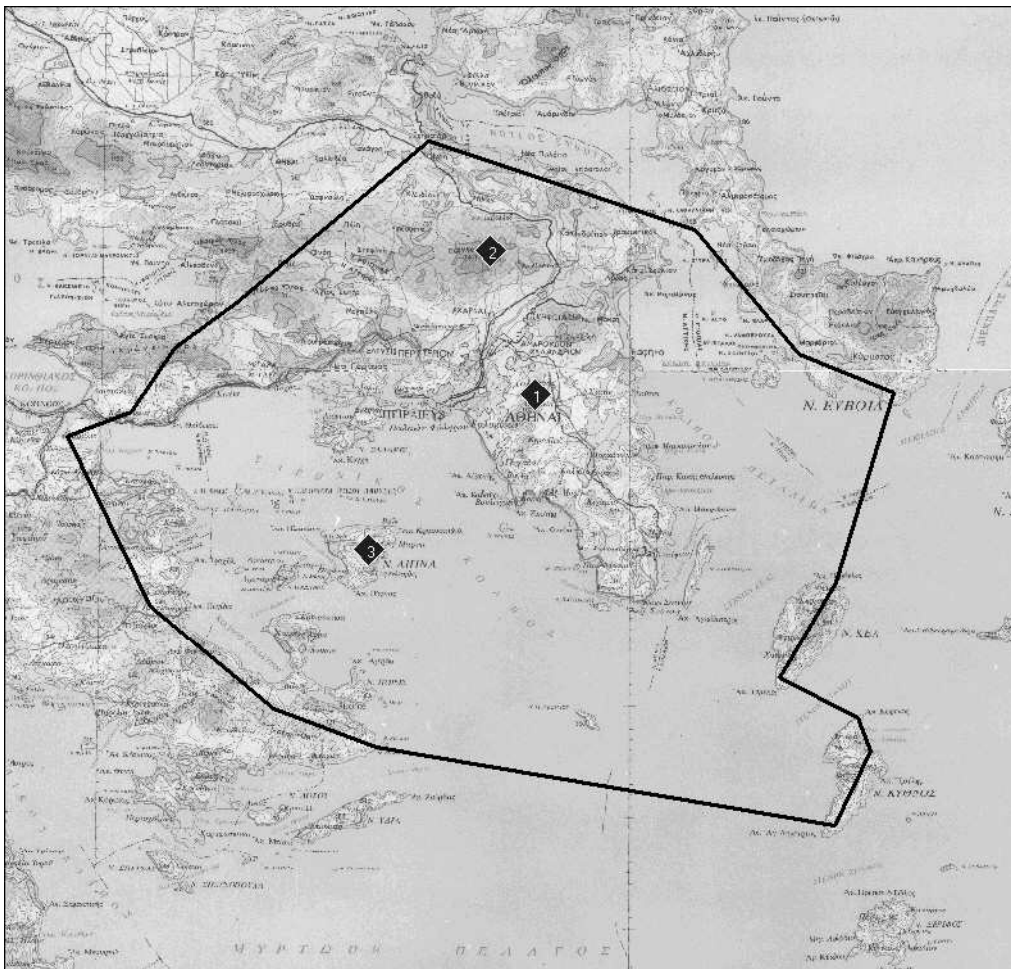
1	87.7	2	ΑΙΓΙΝΑ ΛΑΖΑΡΗΔΕΣ	ΑΤΤΙΚΗΣ	456108	4174996	341	3
2	88.0							
3	88.3							
4	88.6							
5	88.9							
6	89.2							
7	89.5							
8	89.8							
9	90.1							
10	90.4							
11	90.7							
12	91.3							
13	92.0							
14	92.3							
15	92.6							
16	92.9							
17	93.2							
18	94.0							
19	94.3							
20	94.6							
21	94.9							
22	95.2							
23	96.0							
24	96.3							
25	96.6							
26	96.9							
27	97.2							
28	97.5							
29	98.3							
30	98.6							
31	98.9							
32	99.2							
33	99.5							
34	100.3							
35	101.3							
36	102.2							
37	102.5							
38	103.2							
39	105.0							
40	105.3							
1	105.0	3	ΠΑΡΝΗΘΑ	ΑΤΤΙΚΗΣ	475441	4222094	1090	5
2	105.3							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο

εκπομπής Υμηττός, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 100° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB. Στο κέντρο εκπομπής Πάρνηθα, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 340° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Στην Περιοχή 39 (Αττική) απονέμονται συχνότητες στους Ρ/Φ σταθμούς για τα κέντρα εκπομπής Υμηττός ή Πάρνηθα όπως καθορίζονται στον ανωτέρω πίνακα. Οι Ρ/Φ σταθμοί έχουν το δικαίωμα να εκπέμπουν και από το κέντρο εκπομπής Αίγινα το πρόγραμμά τους, στην ίδια συχνότητα που τους απονεμήθηκε για τα κέντρα εκπομπής Υμηττός ή Πάρνηθα.

Χάρτης 39



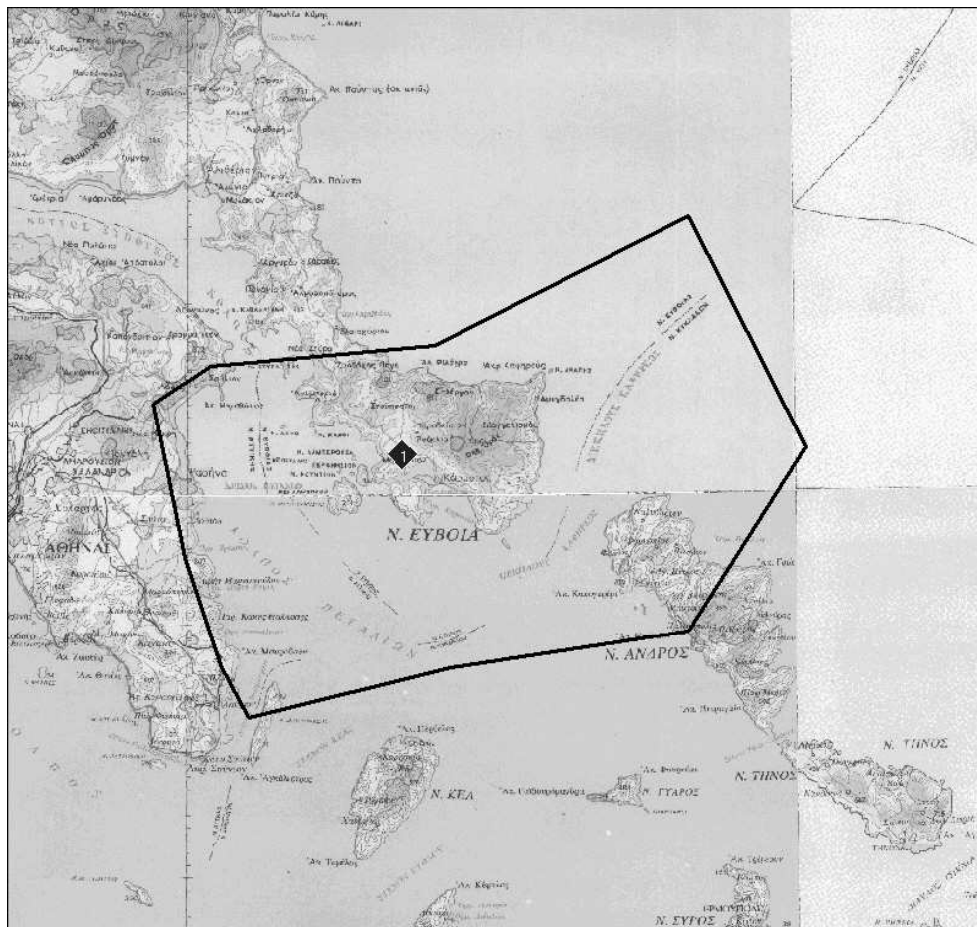
Περιοχή 40 (ΚΑΡΠΑΣΤΟΝΙ)

Πίνακας 40

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	100.6	1 ΚΑΡΠΑΣΤΟΝΙ	ΕΥΒΟΙΑΣ	530470	4210110	360	1
2	104.0						
3	104.4						
4	104.7						
5	105.5						
6	106.1						
7	107.3						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 40



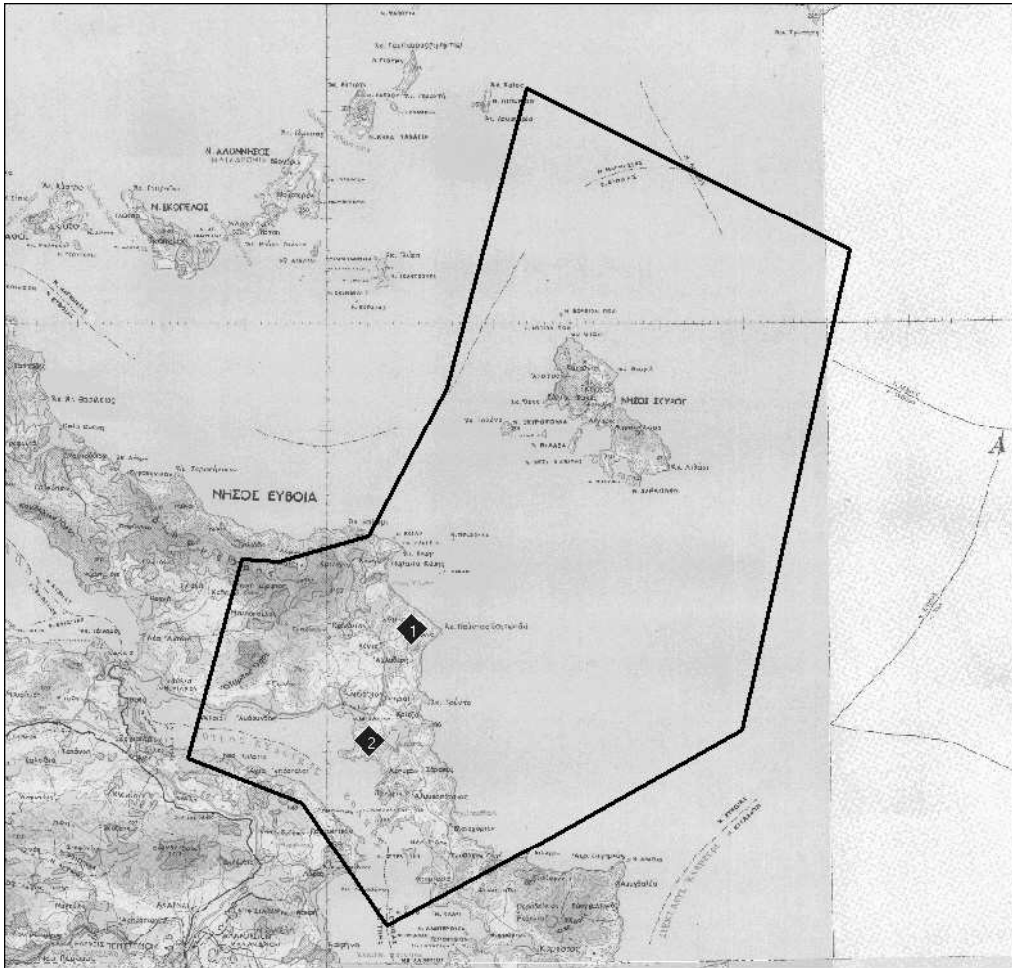
Περιοχή 41 (ΟΧΘΩΝΙΑ – ΠΡΑΣΙΝΟ)

Πίνακας 41

α/α	ΣΥΧΝΟ ΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
					X	Y		
1	89.0	1	ΟΧΘΩΝΙΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ	514334	4262673	604	1
2	89.4							
3	90.3							
4	92.1							
5	92.5							
1	97.7	2	ΠΡΑΣΙΝΟ	ΕΥΒΟΙΑΣ	506498	4247477	540	1
2	98.1							
3	99.7							
4	100.1							
5	101.6							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 41



Περιοχή 42 (ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΟ)

Πίνακας 42

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.8	1 ΧΑΛΚΙΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ	467200	4256600	155	1
2	90.5						
3	91.9						
4	92.7						
5	94.4						
6	96.7						
7	102.4						
8	104.0						
9	104.4						
10	104.9						
11	106.4						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 42



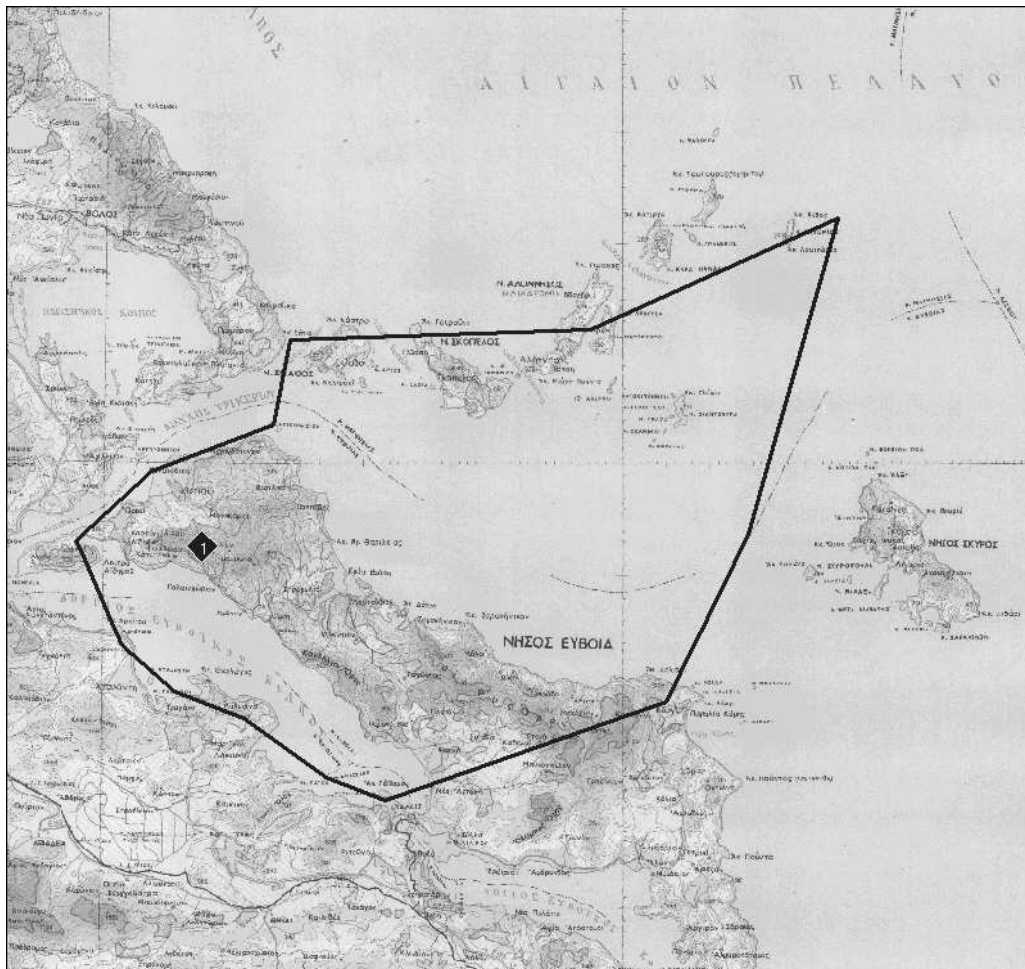
Περιοχή 43 (ΤΕΛΕΘΡΙΟ)

Πίνακας 43

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (ΜΗΖ)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	91.0	1 ΤΕΛΕΘΡΙΟ	ΕΥΒΟΙΑΣ	429399	4302000	946	1
2	96.4						
3	99.2						
4	105.8						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 43



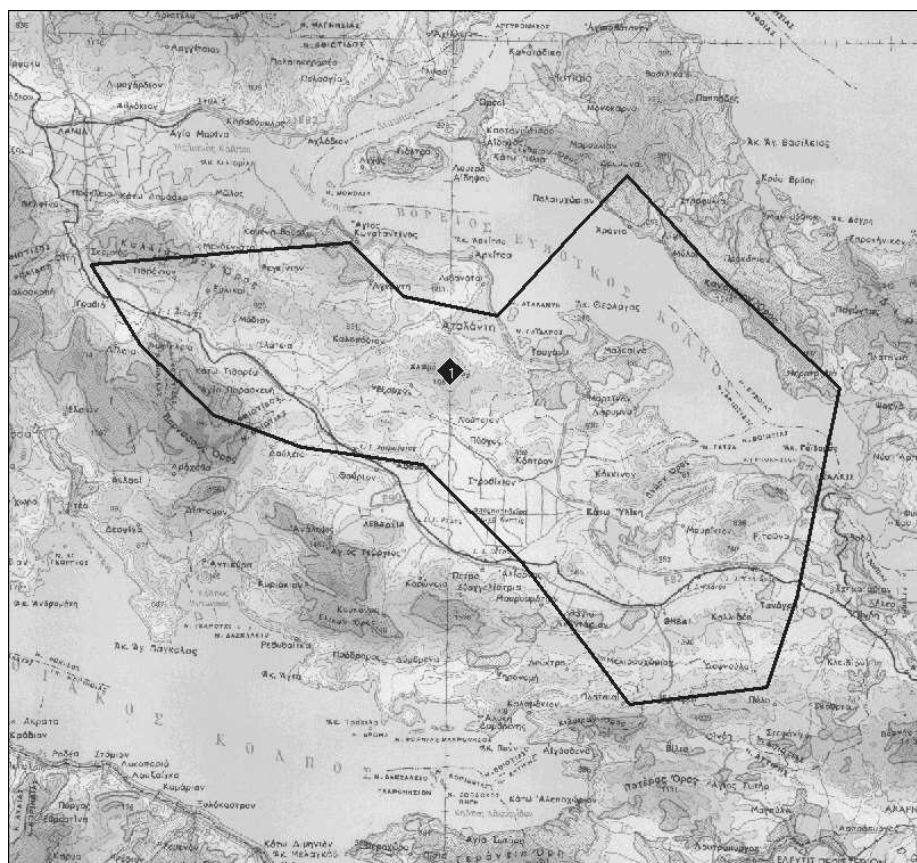
Περιοχή 44 (ΧΛΩΜΟ)

Πίνακας 44

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	88.4	1	ΧΛΩΜΟ	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	412800	4272500	1057	3
2	89.1							
3	89.6							
4	90.0							
5	93.9							
6	95.0							
7	95.9							
8	97.4							
9	97.8							
10	98.2							
11	98.7							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 44



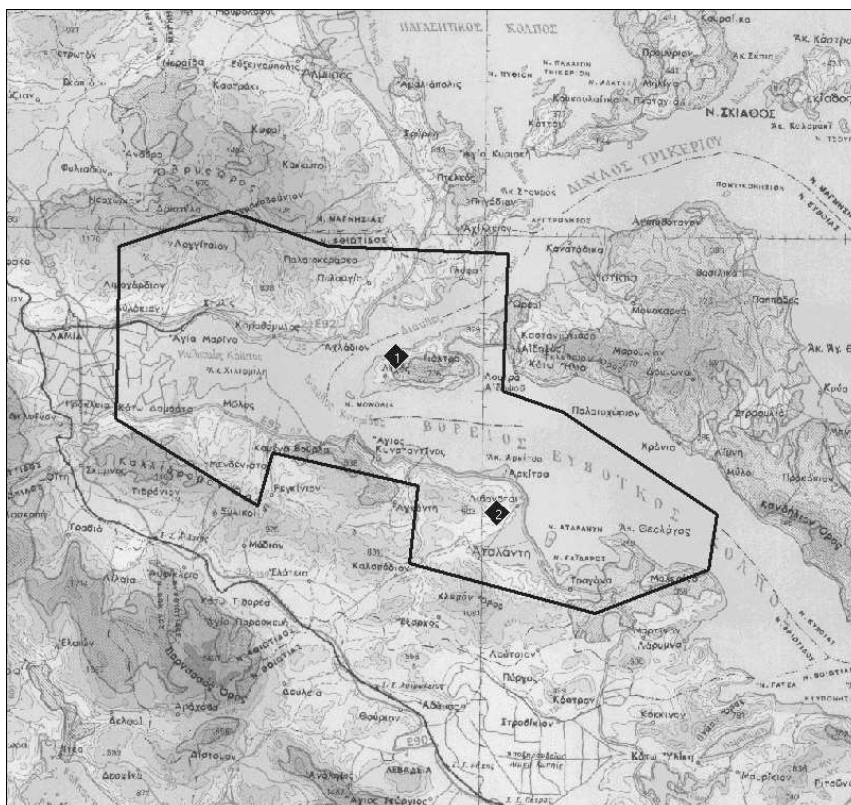
Περιοχή 45 (ΛΙΧΑΔΑ – ΑΤΑΛΑΝΤΗ)

Πίνακας 45

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	90.3	ΛΙΧΑΔΑ	ΕΥΒΟΙΑΣ	402600	4301700	644	3
2	91.3						
3	92.5						
4	93.3						
5	94.2						
6	94.5						
1	90.5	ΑΤΑΛΑΝΤΗ	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	414608	4282811	282	1
2	92.1						
3	99.5						
4	102.0						
5	102.4						
6	104.0						

Στο κεραιοσύστημα του κέντρου εκπομπής Λιχάδα το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°, ενώ του κέντρου εκπομπής Αταλάντη είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 45



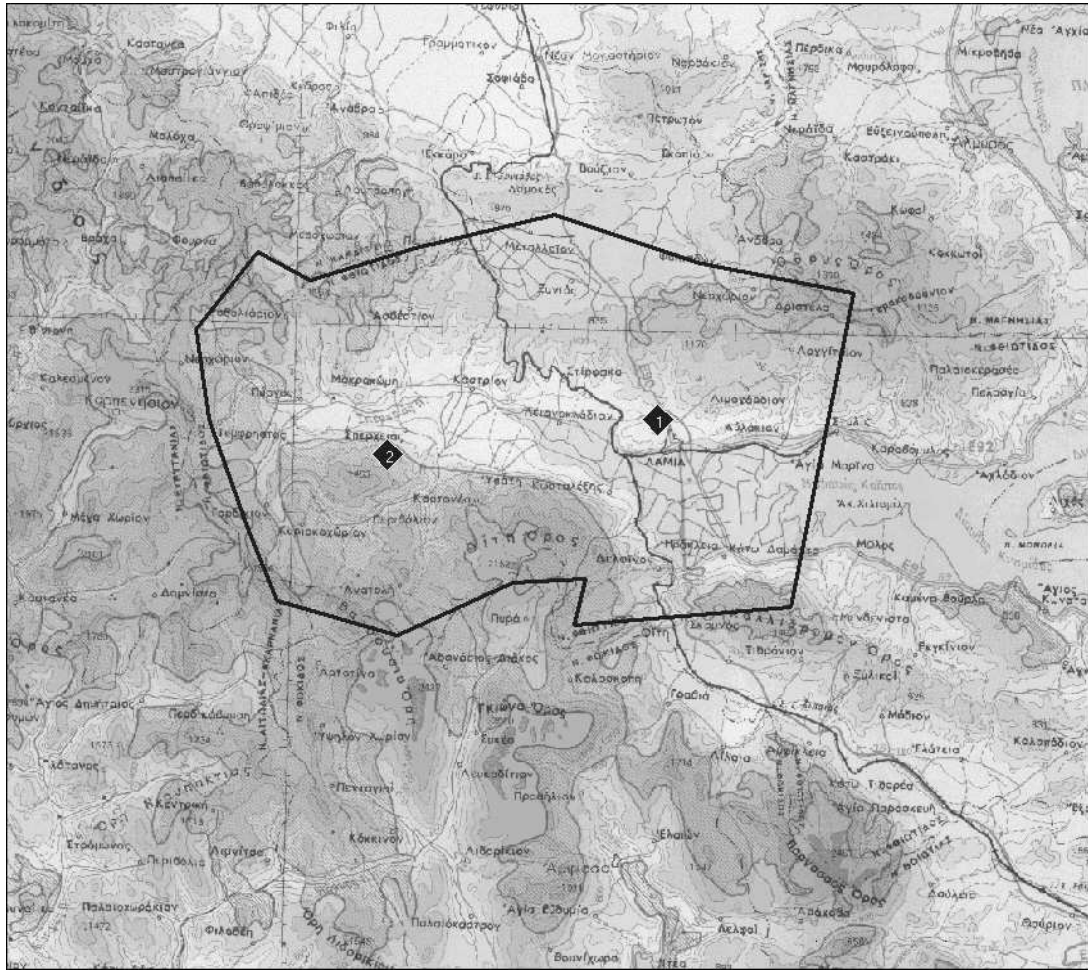
Περιοχή 46 (ΠΡΟΦ. ΗΛΙΑΣ, ΛΑΜΙΑ – ΔΙΛΟΦΟ)

Πίνακας 46

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	101.2	1 ΠΡΟΦΗΤΗΣ Σ ΗΛΙΑΣ	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	362237	4308196	355	1
2	101.7						
3	102.3						
4	102.8						
5	103.7						
6	104.8						
7	105.2						
8	105.6						
9	106.8						
10	107.2						
1	88.3	2 ΔΙΛΟΦΟ	ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ	336300	4302700	1048	1
2	89.2						
3	89.7						
4	91.6						
5	93.6						
6	94.9						
7	95.6						
8	96.9						
9	97.7						
10	98.8						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 46



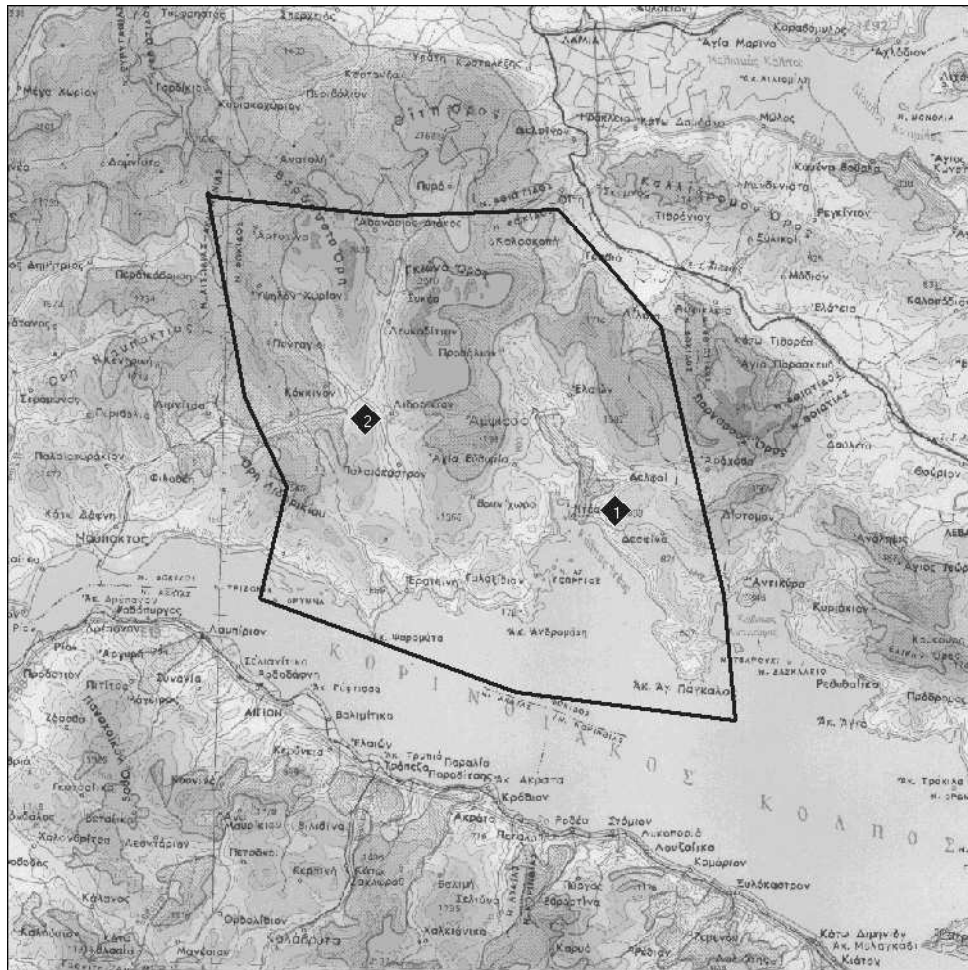
Περιοχή 47 (ΚΑΤΣΙΚΑΣ – ΛΙΔΩΡΙΚΙ)

Πίνακας 47

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	91.5	1 ΚΑΤΣΙΚΑΣ	ΦΩΚΙΔΟΣ	366688	4254602	708	1
2	93.0						
3	95.4						
4	97.3						
5	97.6						
6	99.6						
7	102.4						
1	88.1	2 ΛΙΔΩΡΙΚΙ	ΦΩΚΙΔΟΣ	340270	4264315	1025	1
2	88.9						
3	89.7						
4	90.8						
5	91.3						
6	92.6						
7	94.2						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Κάτσικας, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 170° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 47



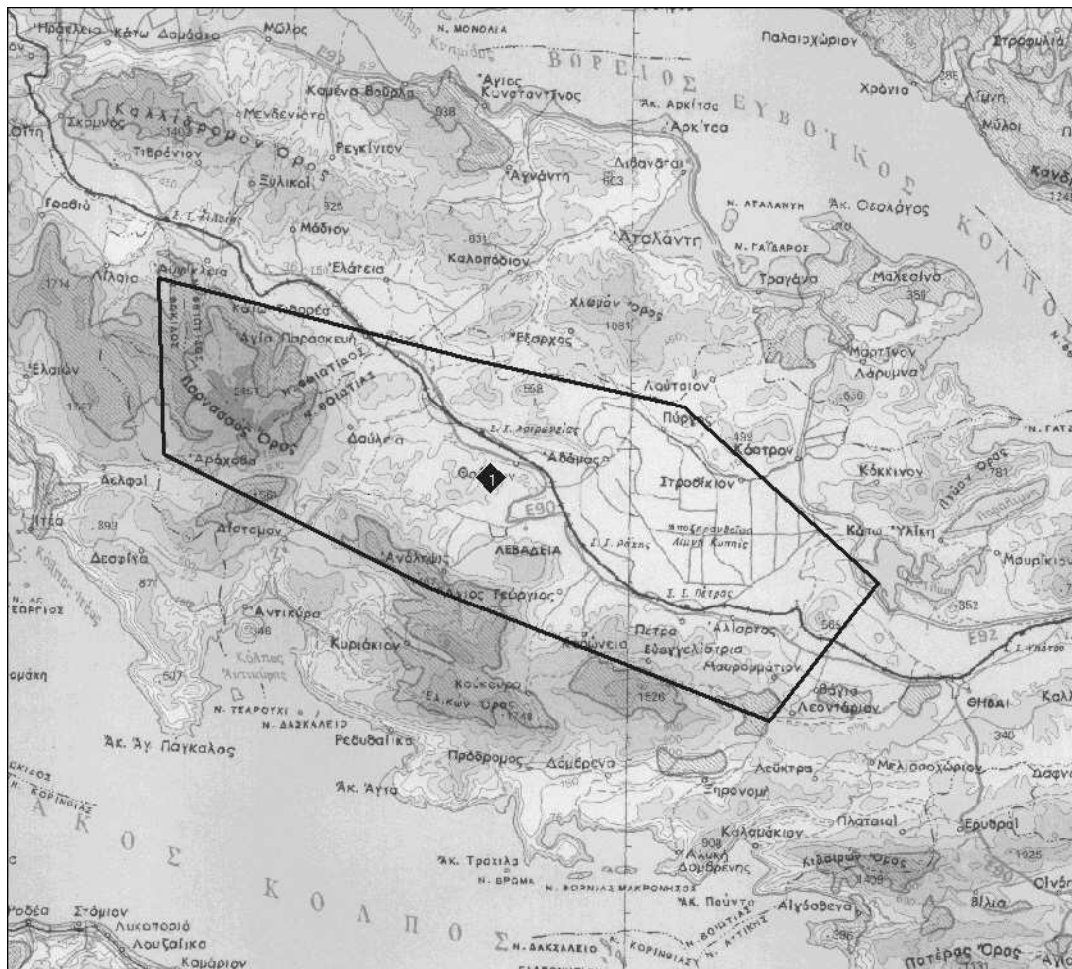
Περιοχή 48 (ΠΡΟΦ. ΗΛΙΑΣ, ΛΙΒΑΔΕΙΑ)

Πίνακας 48

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	90.5	1 ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΒΟΙΩΤΙΑΣ	400900	4258200	417	1
2	91.9						
3	102.4						
4	104.0						
5	104.7						
6	106.0						
7	106.4						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 48



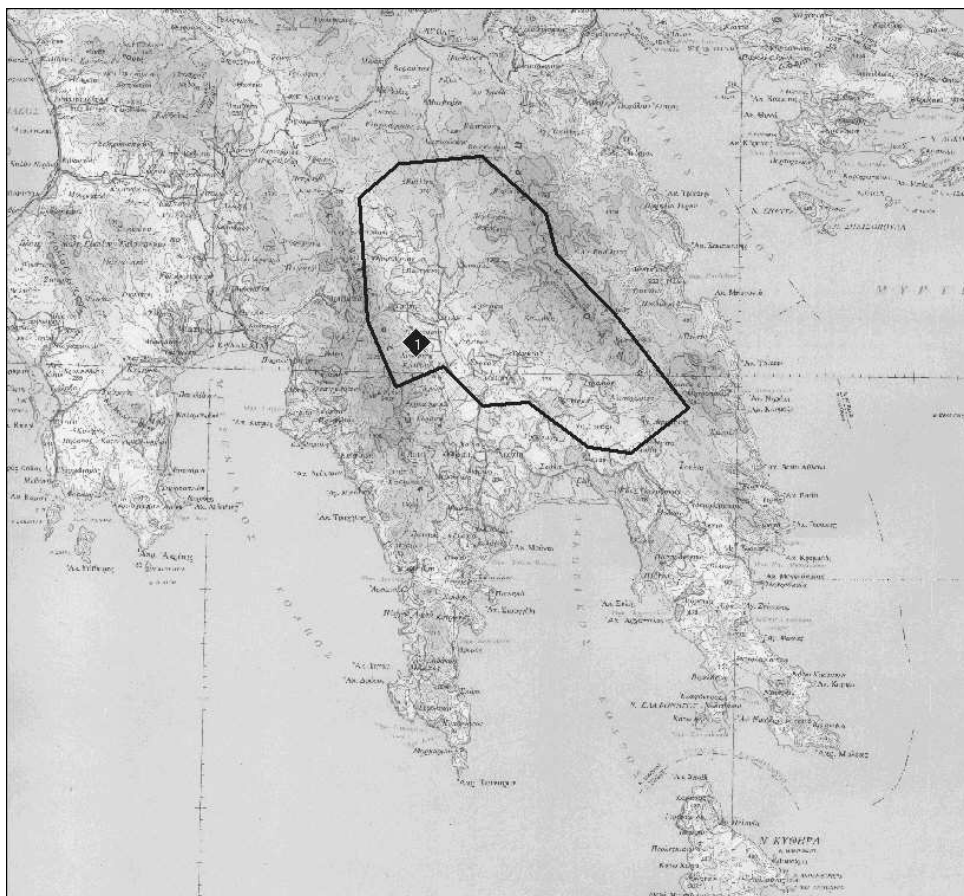
Περιοχή 49 (ΑΝΑΒΡΥΤΗ)

Πίνακας 49

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	92.2	1 ΑΝΑΒΡΥΤΗ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	356475	4100098	839	1
2	94.2						
3	97.3						
4	98.3						
5	99.3						
6	100.3						
7	103.0						
8	104.0						
9	105.0						
10	105.9						
11	106.4						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 49



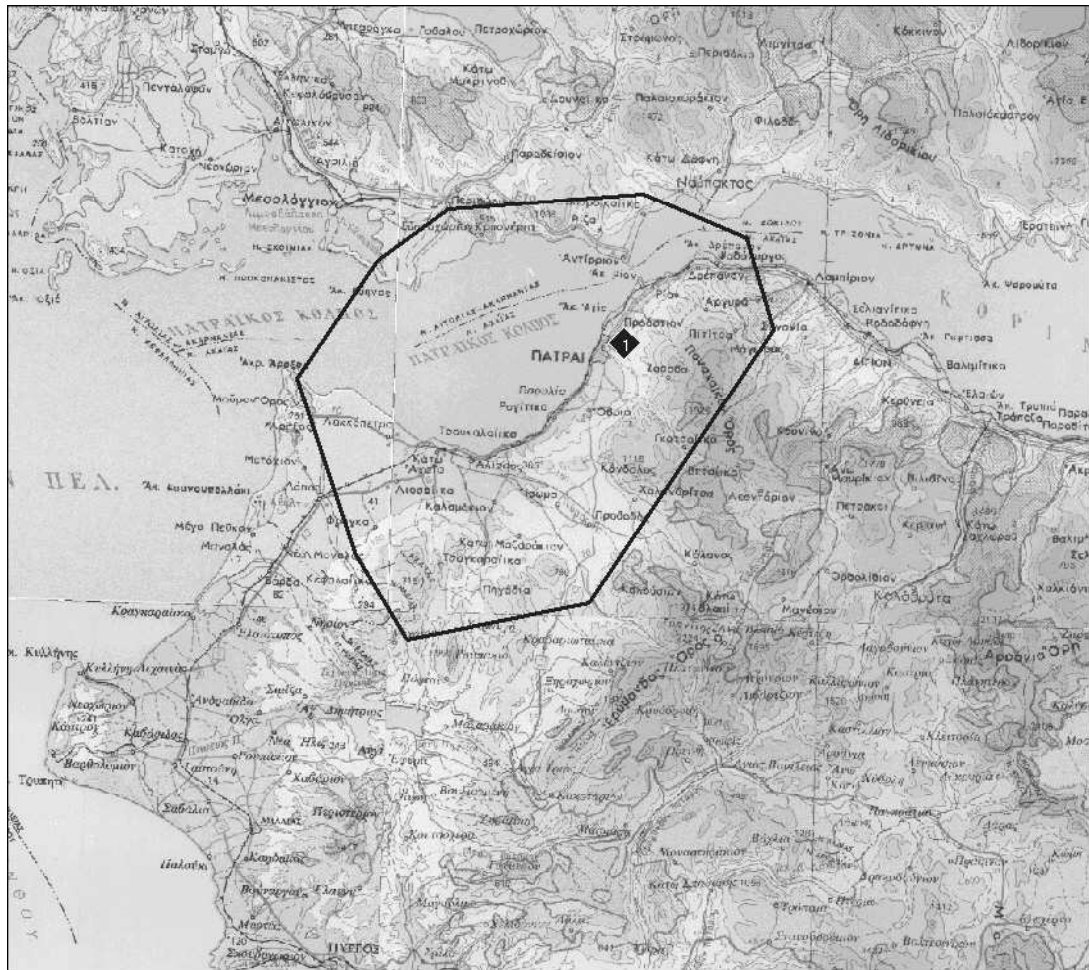
Περιοχή 50 (ΑΡΟΗ)

Πίνακας 50

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
					X	Y		
1	89.1	1	ΑΡΟΗ	ΑΧΑΪΑΣ	304444	4235250	253	1
2	90.5							
3	90.9							
4	91.8							
5	93.7							
6	94.1							
7	94.9							
8	95.3							
9	95.7							
10	96.1							
11	100.1							
12	100.5							
13	100.9							
14	101.3							
15	105.5							
16	105.9							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 50



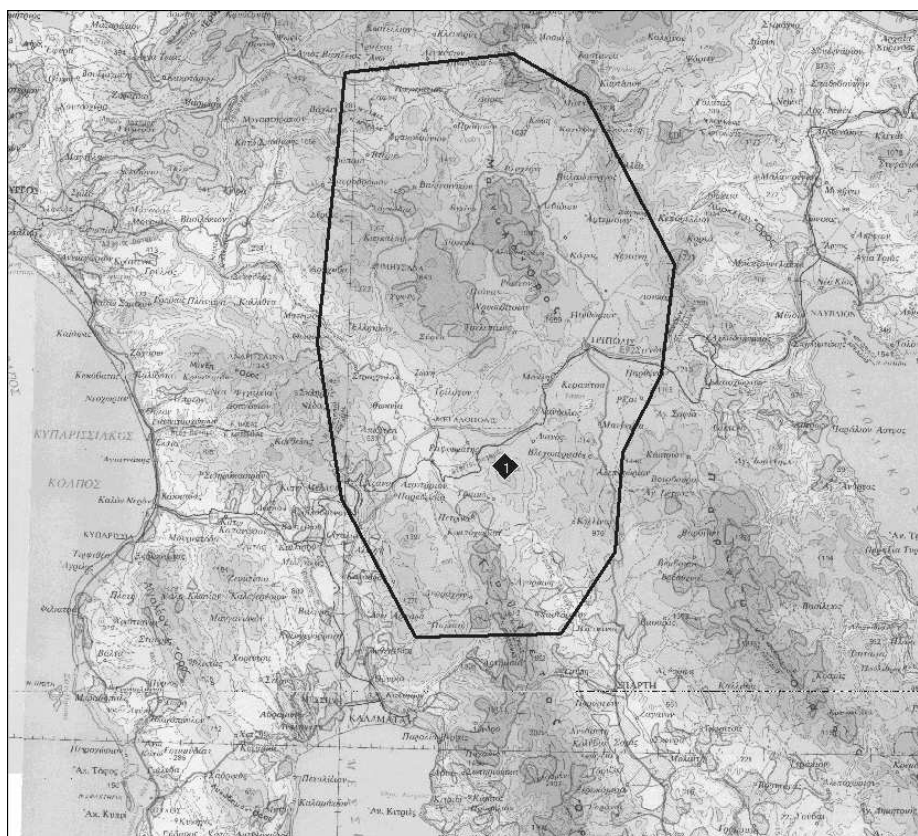
Περιοχή 51 (ΑΣΣΕΑ)

Πίνακας 51

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	89.2	1	ΑΣΣΕΑ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	344653	4134760	1227	3
2	90.7							
3	92.0							
4	92.9							
5	94.4							
6	96.5							
7	97.6							
8	98.5							
9	99.1							
10	106.7							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Ασσέα, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 150° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 51



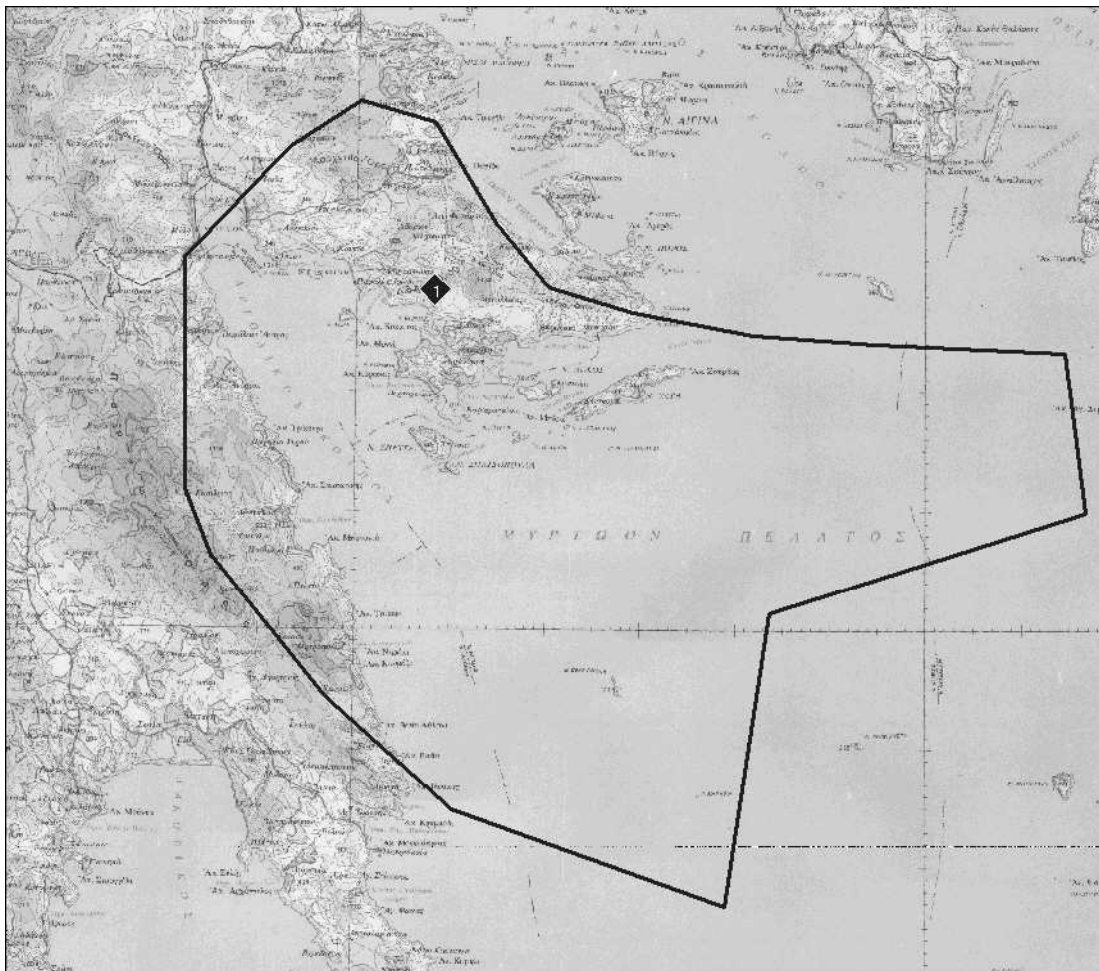
Περιοχή 52 (ΔΙΔΥΜΟ)

Πίνακας 52

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	98.1	1 ΔΙΔΥΜΟ	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ	429738	4147585	1060	1
2	106.8						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Δίδυμο, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 40° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 52



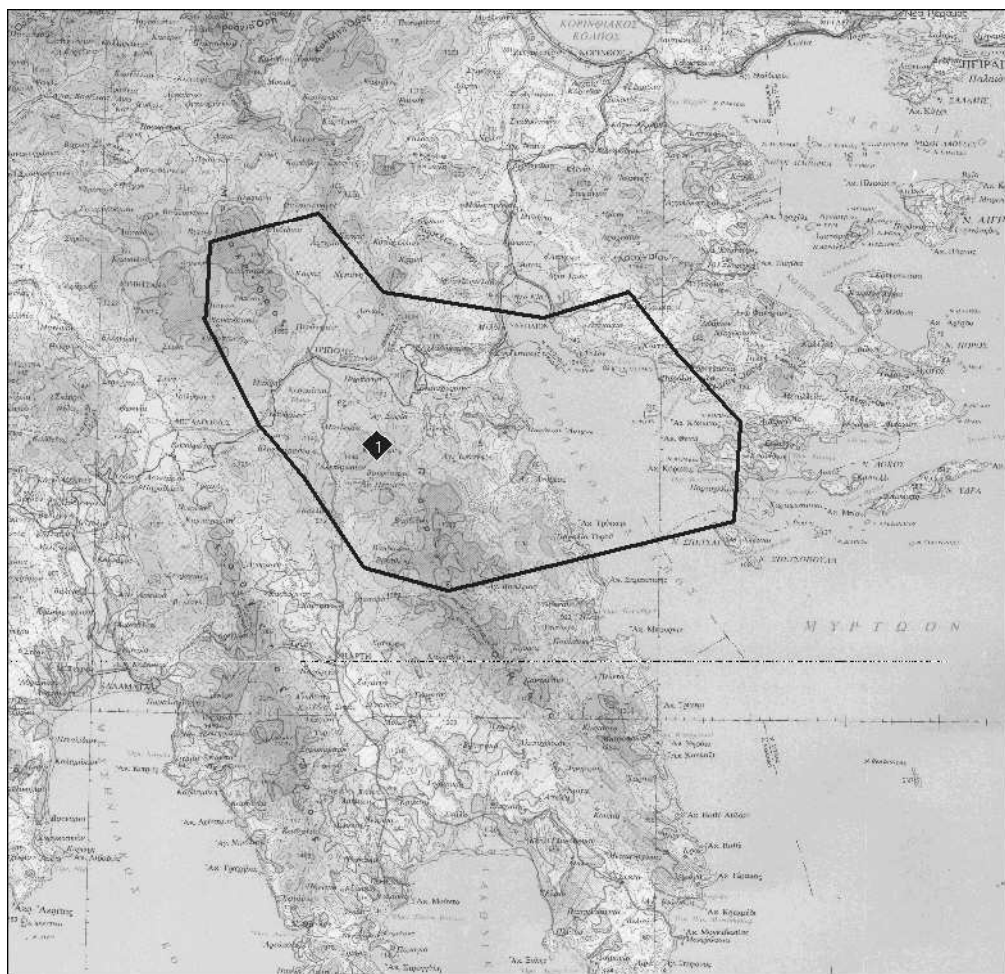
Περιοχή 53 (ΔΟΛΙΑΝΑ)

Πίνακας 53

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	93.4	1 ΔΟΛΙΑΝΑ	ΑΡΚΑΔΙΑΣ	366603	4137409	1370	3
2	93.8						
3	95.8						
4	99.7						
5	100.5						
6	102.0						
7	104.5						
8	106.1						
9	107.3						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 53



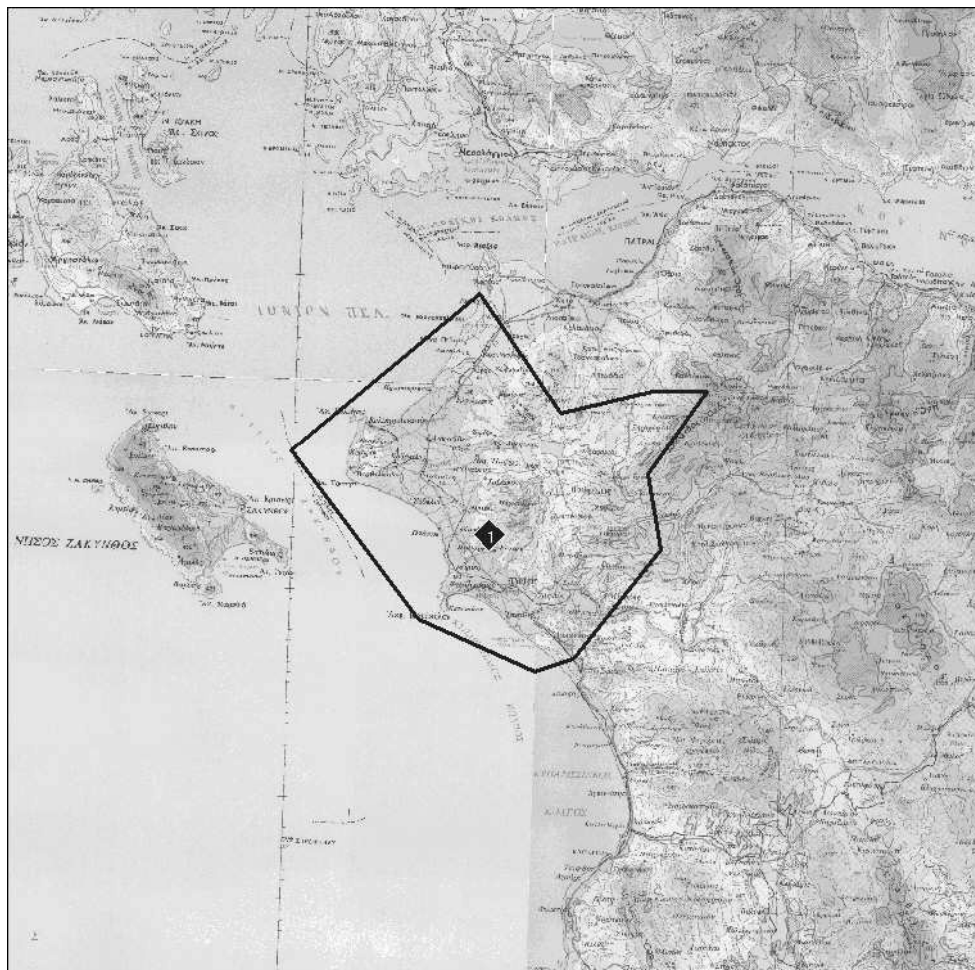
Περιοχή 54 (ΦΡΑΓΚΑΠΗΔΗΜΑ)

Πίνακας 54

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	88.6	1 ΦΡΑΓΚΑ- ΠΗΔΗΜΑ	ΗΛΕΙΑΣ	270800	4181500	300	1
2	89.0						
3	89.4						
4	90.5						
5	100.4						
6	101.6						
7	102.9						
8	104.8						
9	105.7						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 54



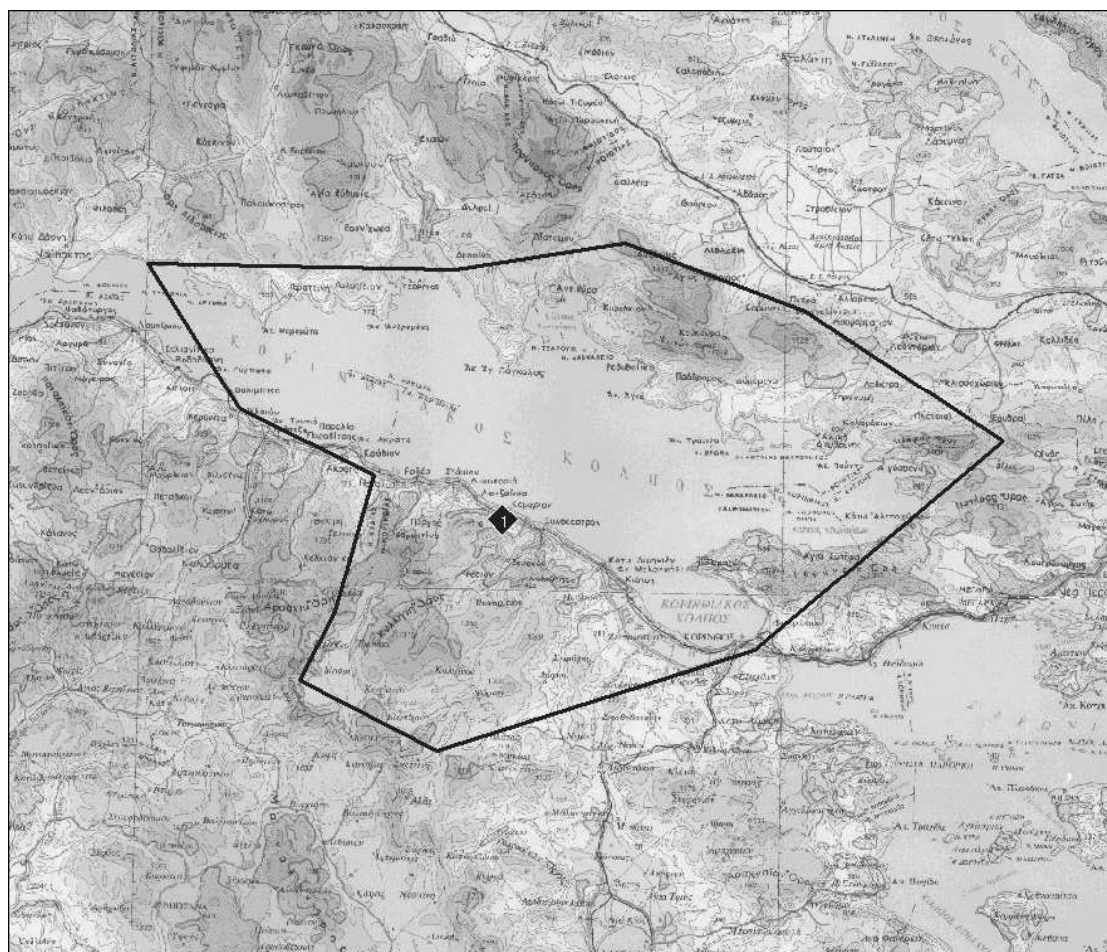
Περιοχή 55 (ΚΑΜΑΡΙ)

Πίνακας 55

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	95.8	1 ΚΑΜΑΡΙ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	373700	4215300	714	3
2	102.7						
3	103.5						
4	103.9						
5	105.4						
6	106.5						
7	107.3						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 55



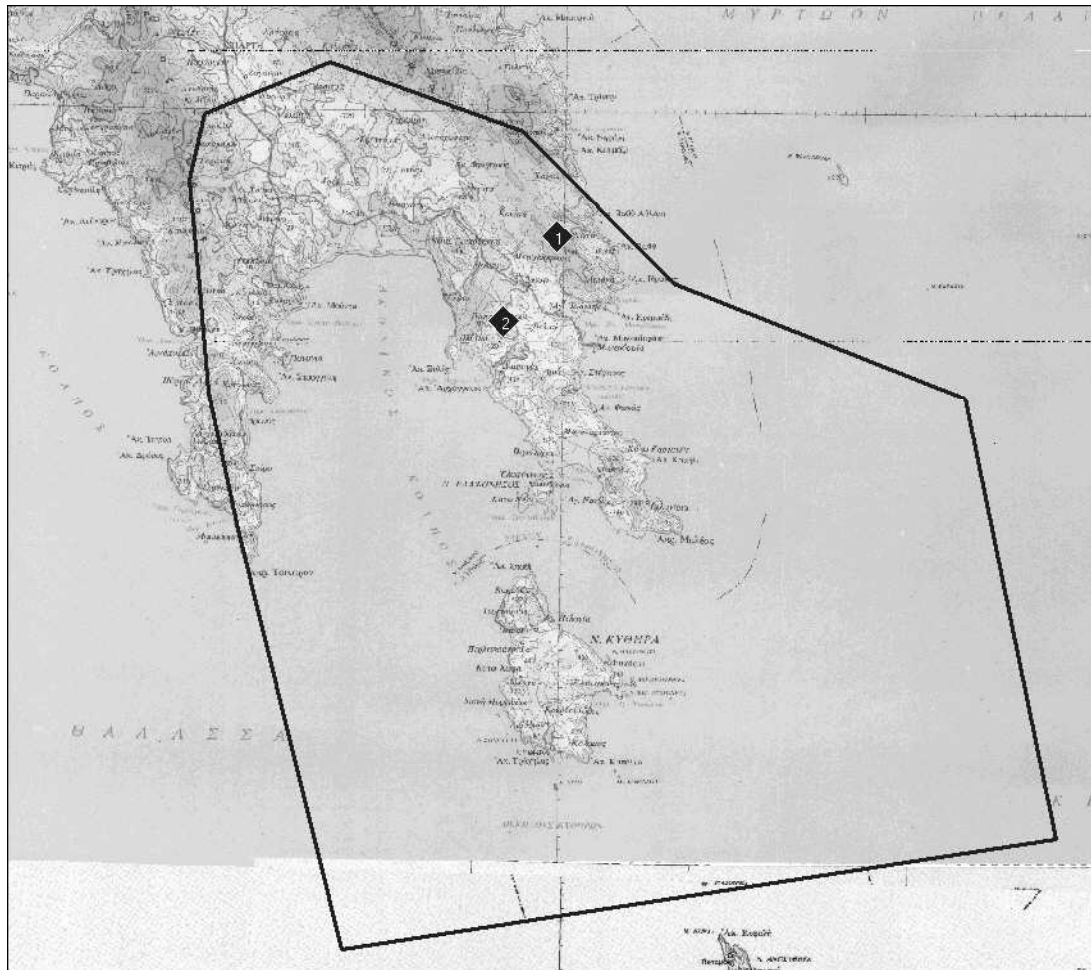
Περιοχή 56 (ΡΕΙΧΕΑ – ΑΣΩΠΟΣ)

Πίνακας 56

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.8	1 ΡΕΙΧΕΑ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	409277	4075967	1046	3
2	88.7						
3	89.7						
4	91.7						
5	93.7						
6	94.8						
7	96.8						
8	97.8						
9	98.8						
10	99.8						
11	100.8						
12	101.7						
1	88.1	2 ΑΣΩΠΟΣ	ΛΑΚΩΝΙΑΣ	401300	4063499	492	1
2	92.3						
3	95.7						
4	102.2						
5	102.7						
6	103.7						
7	104.2						
8	105.2						
9	105.8						
10	106.2						
11	107.2						
12	107.7						

Στο κεραιοσύστημα του κέντρου εκπομπής Ρειχέα το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°, ενώ του κέντρου εκπομπής Ασωπός είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 56



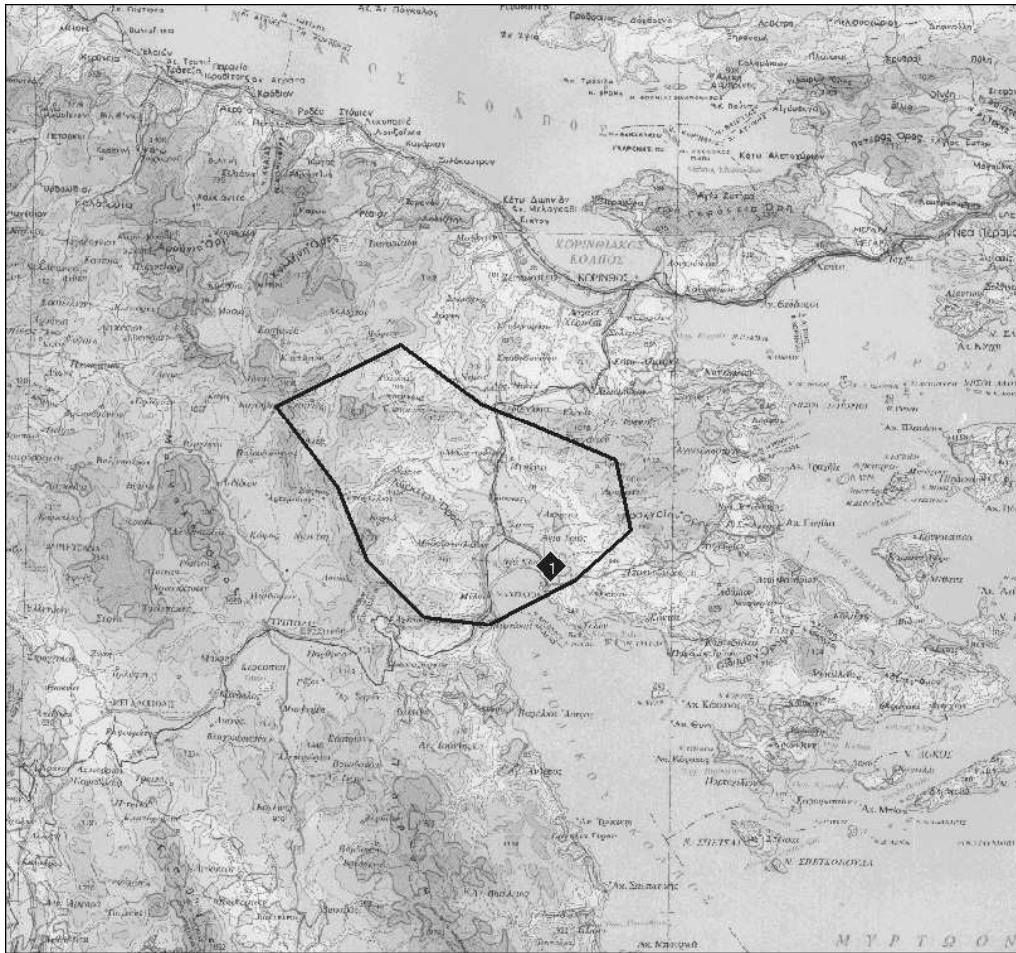
Περιοχή 57 (ΠΡΟΦ. ΗΛΙΑΣ, ΝΑΥΠΑΛΙΟ)

Πίνακας 57

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.9	1 ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ	394944	4159768	78	1
2	88.2						
3	88.7						
4	89.1						
5	89.4						
6	90.0						
7	91.8						
8	92.1						
9	92.5						
10	92.8						
11	94.4						
12	96.7						
13	98.7						
14	103.8						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 57



Περιοχή 58 (ΟΣΙΟΣ ΠΑΤΑΠΙΟΣ)

Πίνακας 58

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	89.3	1 ΟΣΙΟΣ ΠΑΤΑΠΙΟΣ	ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	409685	4205620	424	1
2	90.2						
3	91.8						
4	92.2						
5	92.7						
6	93.4						
7	93.8						
8	95.1						
9	97.0						
10	98.1						
11	99.1						
12	101.6						
13	102.0						
14	104.8						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 58



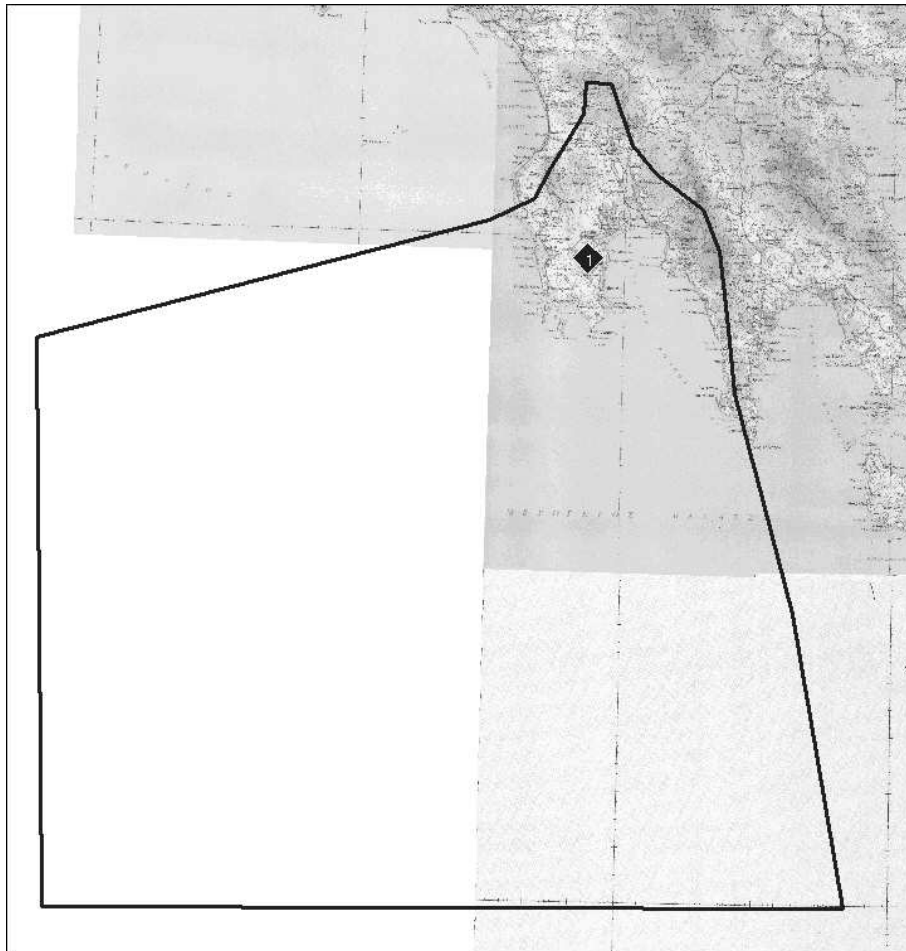
Περιοχή 59 (ΠΕΤΑΛΙΔΙ)

Πίνακας 59

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.9	1 ΠΕΤΑΛΙΔΙ	ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	309098	4088816	924	3
2	88.5						
3	88.9						
4	90.0						
5	90.5						
6	90.9						
7	91.3						
8	91.8						
9	92.6						
10	93.4						
11	93.8						
12	94.6						
13	95.0						
14	95.5						
15	95.9						
16	96.3						
17	96.7						
18	97.1						
19	97.5						
20	98.3						

Στα κεραιosuστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 59



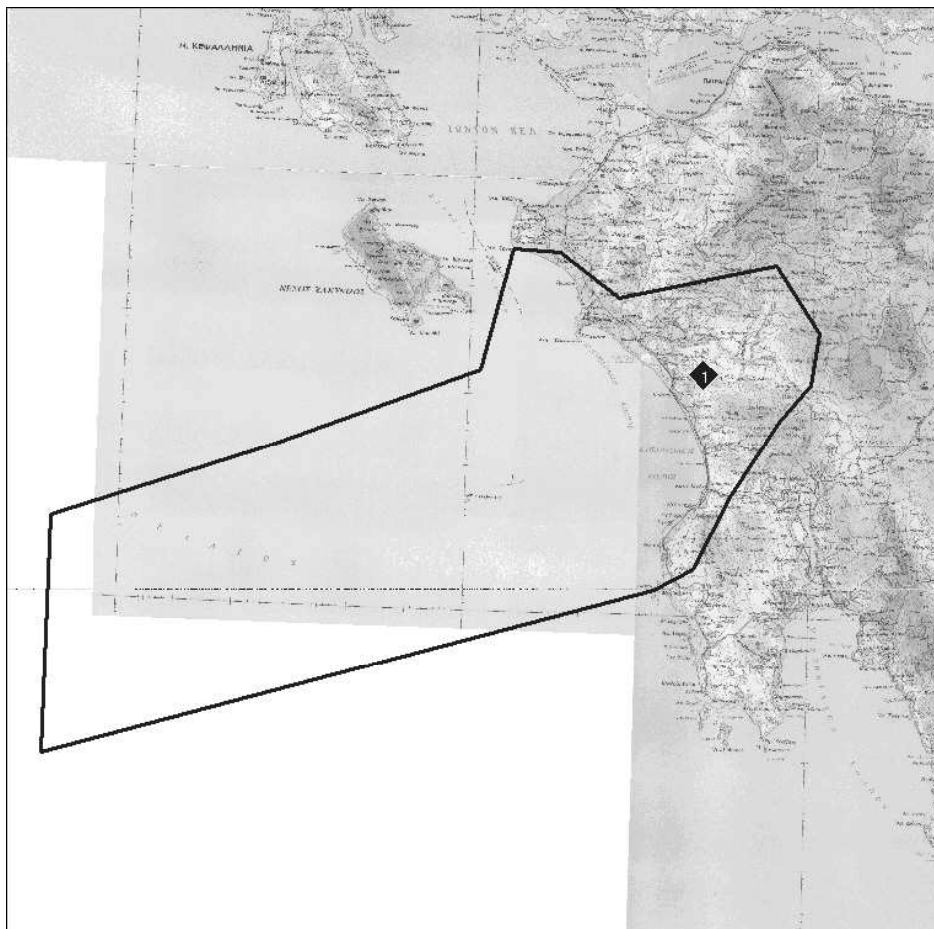
Περιοχή 60 (ΣΜΕΡΝΑ)

Πίνακας 60

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	88.0	1 ΣΜΕΡΝΑ	ΗΛΕΙΑΣ	294834	4158491	712	3
2	89.9						
3	91.1						
4	91.5						
5	97.4						
6	97.8						
7	98.2						
8	99.9						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 60



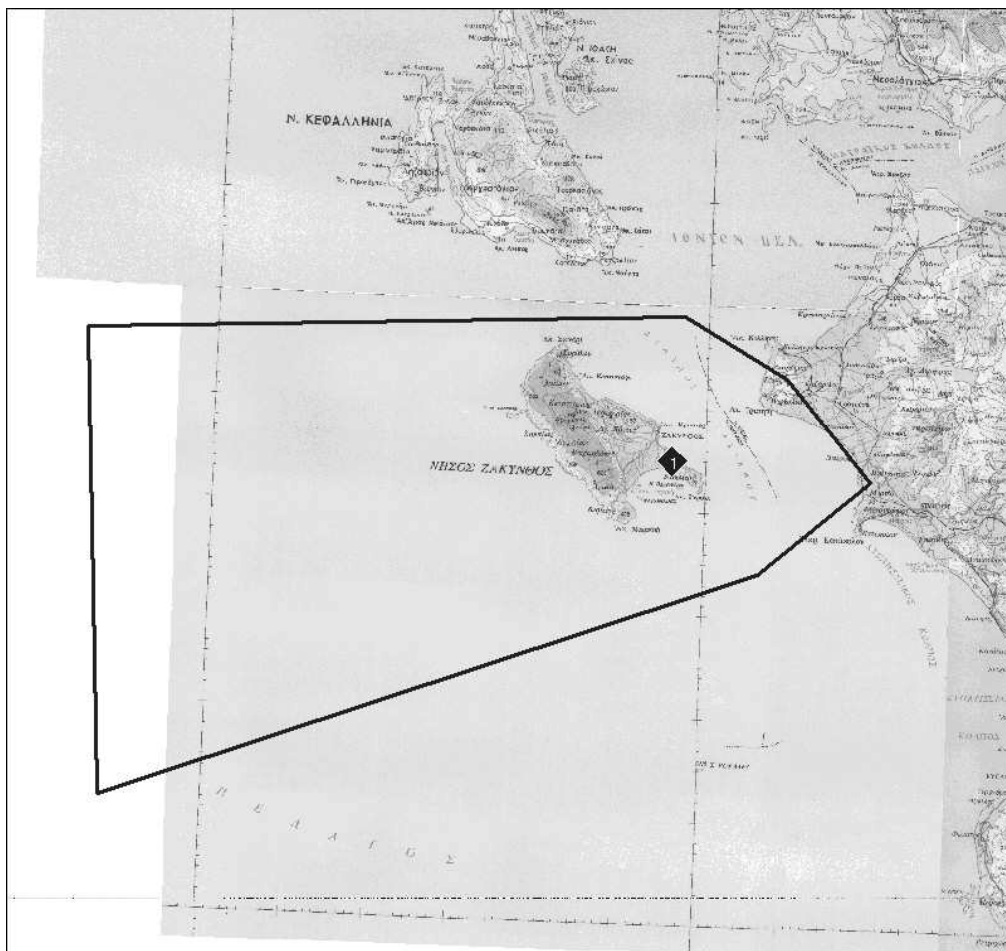
Περιοχή 61 (ΣΚΟΠΟΣ)

Πίνακας 61

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	92.1	1 ΣΚΟΠΟΣ	ΖΑΚΥΝΘΟΥ	229500	4181500	447	1
2	93.7						
3	94.0						
4	94.3						
5	95.6						
6	96.1						
7	100.9						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 61



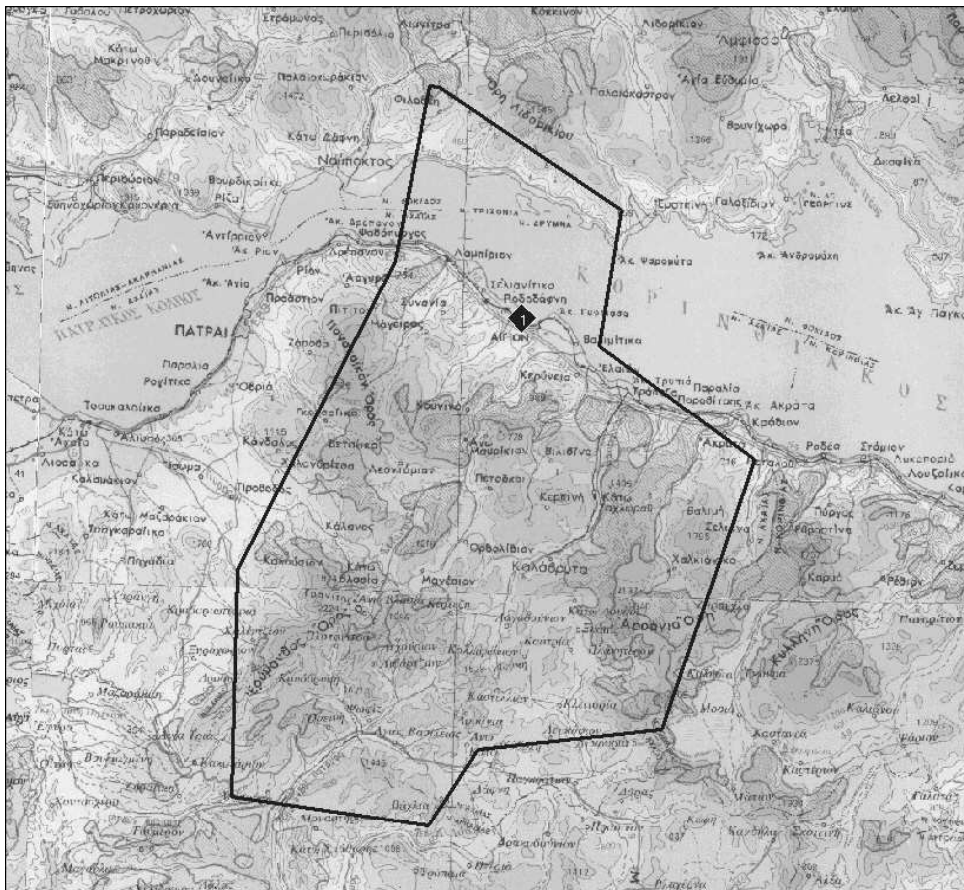
Περιοχή 62 (ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ)

Πίνακας 62

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				Χ	Υ		
1	87.7	1 ΑΓ. ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΧΑΪΑΣ	330804	4235287	91	1
2	88.4						
3	89.6						
4	90.3						
5	92.1						
6	93.5						
7	96.8						
8	98.8						
9	99.2						
10	101.1						
11	101.5						
12	104.2						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 62



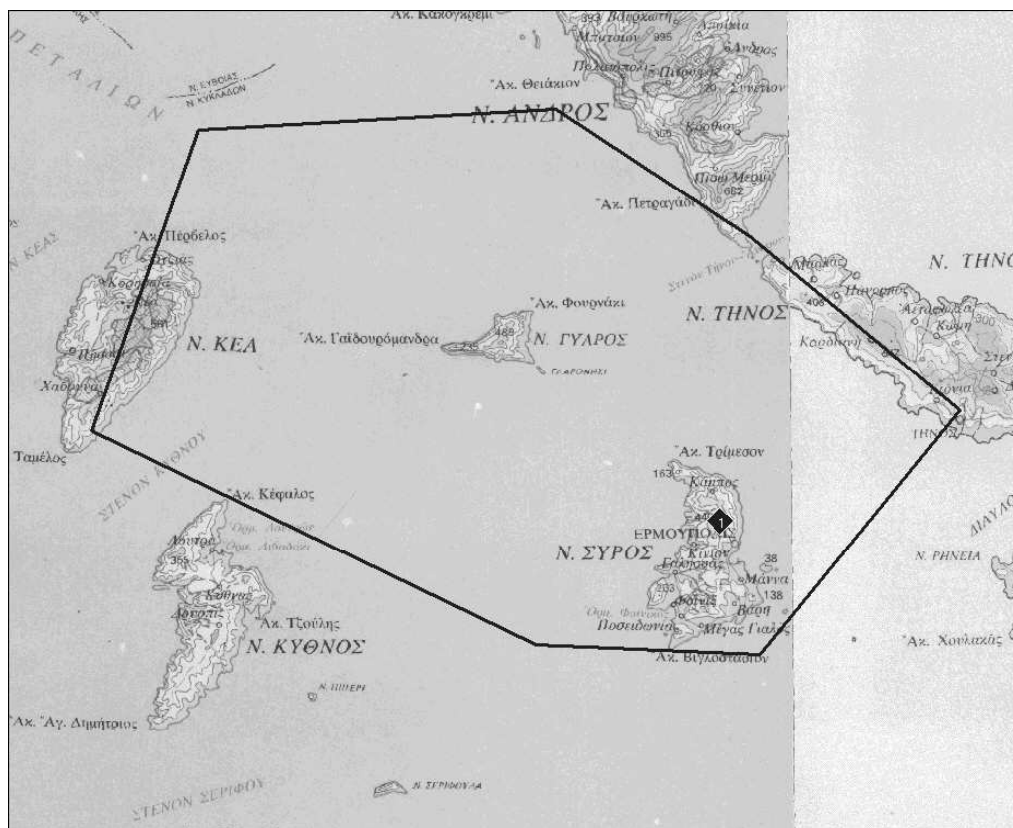
Περιοχή 63 (ΠΥΡΓΟΣ, ΣΥΡΟΣ)

Πίνακας 63

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	103.4	1 ΠΥΡΓΟΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	581711	4145773	391	1
2	103.9						
3	104.9						
4	105.2						
5	105.6						
6	106.0						
7	106.9						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 63



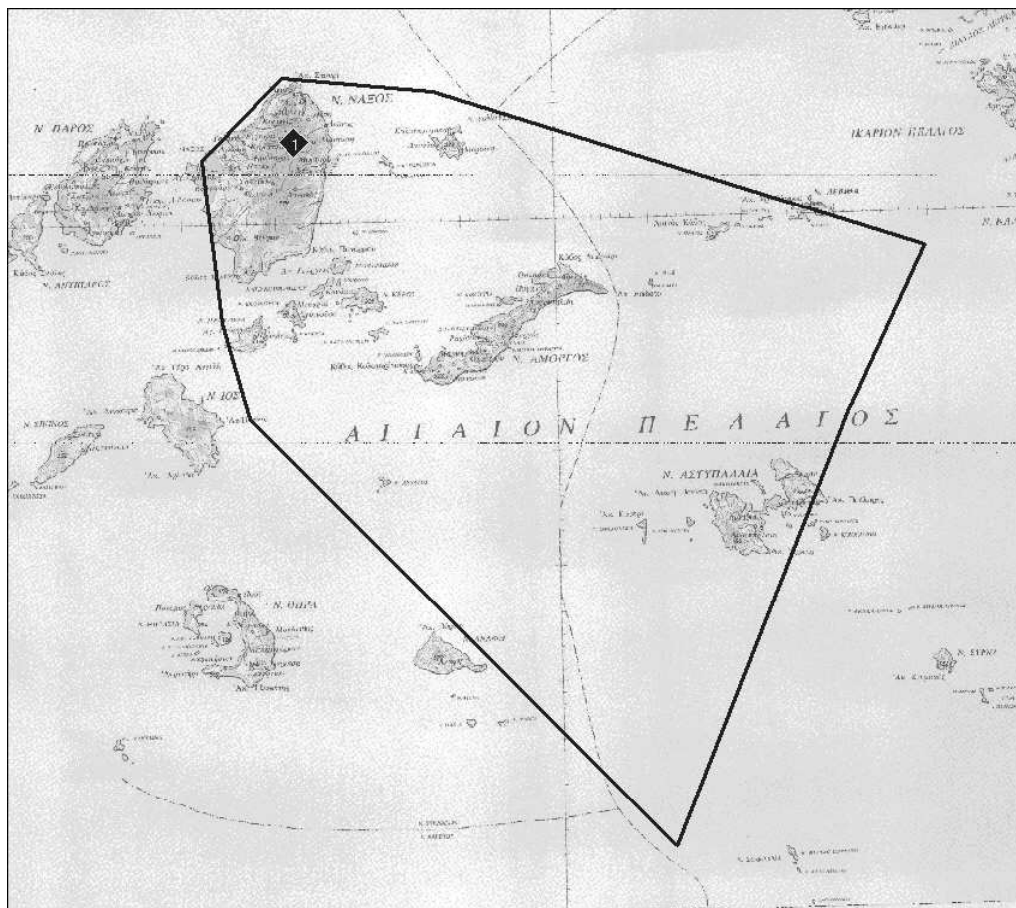
Περιοχή 64 (ΑΝΕΜΟΧΟΡΕΥΤΡΑ, ΝΑΞΟΣ)

Πίνακας 64

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)	
				X	Y			
1	87.9	1	ΑΝΕΜΟ-ΧΟΡΕΥΤΡΑ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	635803	4108325	753	1
2	88.3							
3	92.7							
4	93.1							
5	94.1							
6	103.6							
7	104.1							

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 64



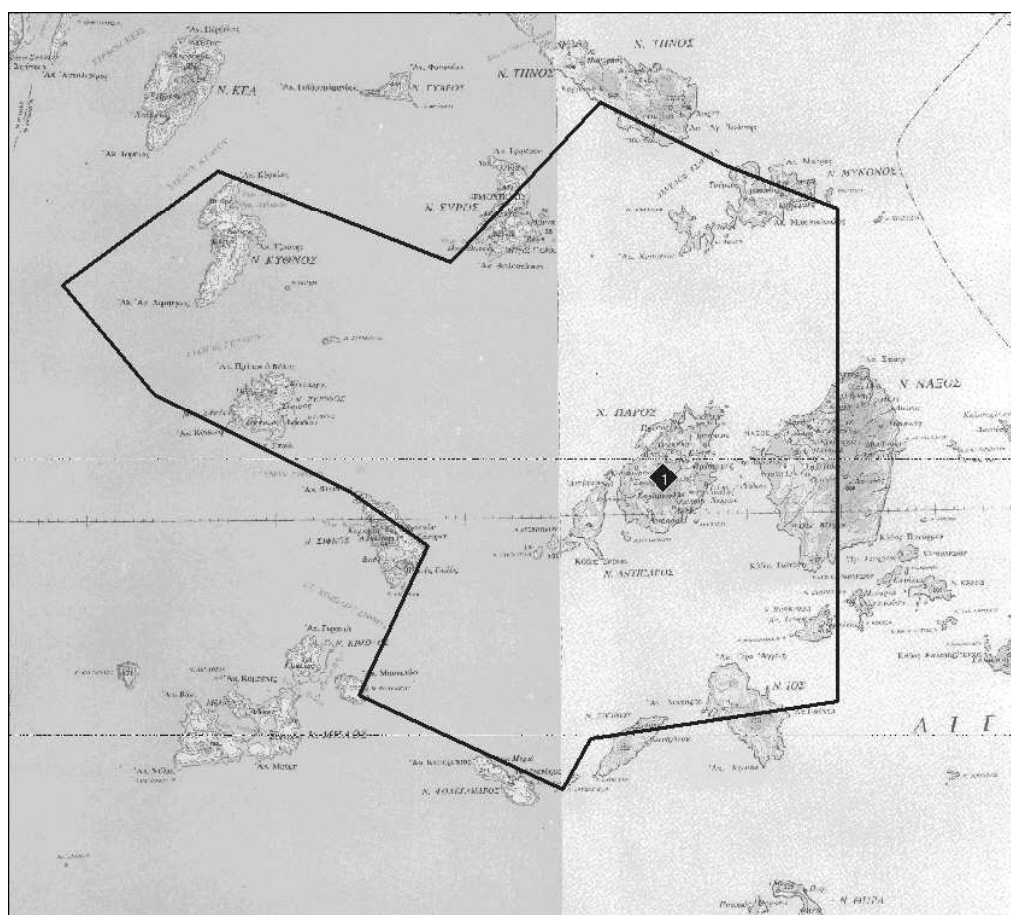
Περιοχή 65 (ΑΓΙΟΙ ΠΑΝΤΕΣ, ΠΑΡΟΣ)

Πίνακας 65

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	97.7	1 ΑΓΙΟΙ ΠΑΝΤΕΣ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	604693	4100373	734	3
2	98.1						
3	100.1						
4	100.5						
5	101.5						
6	107.4						
7	107.7						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 65



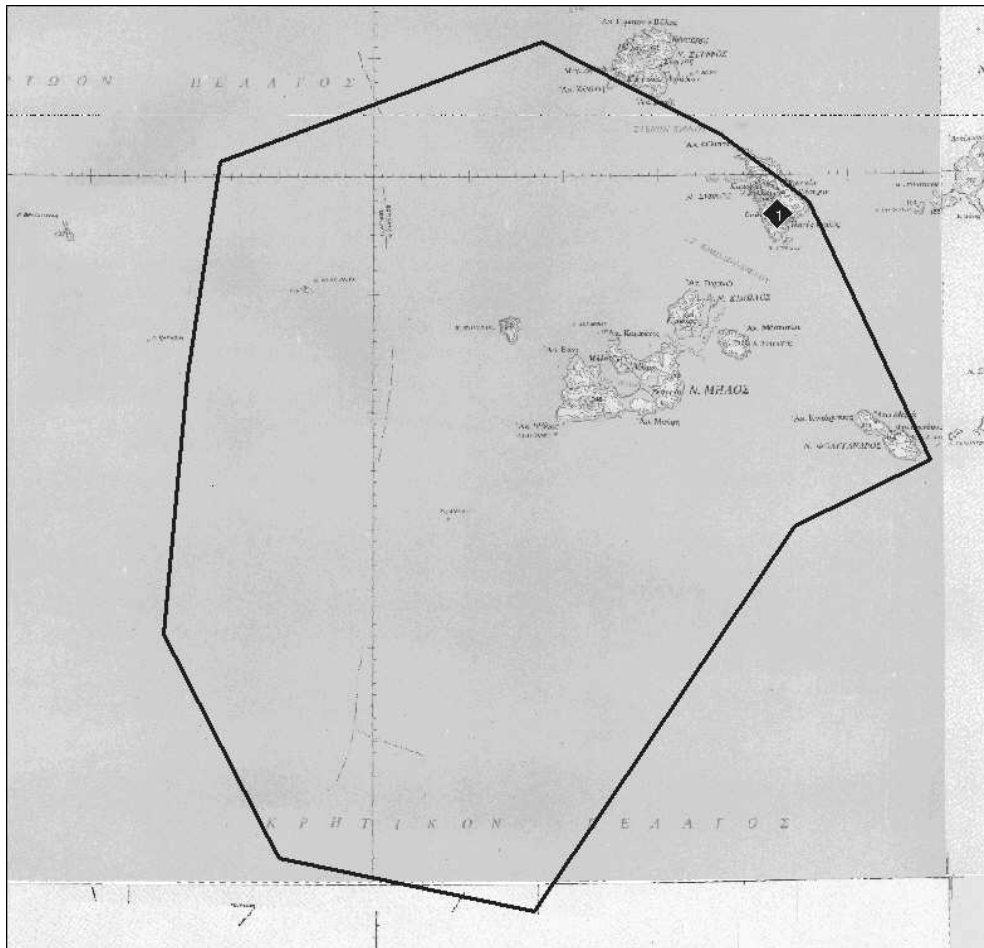
Περιοχή 66 (ΒΙΓΛΑ, ΣΙΦΝΟΣ)

Πίνακας 66

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	89.7	1 ΒΙΓΛΑ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	562701	4088019	261	1
2	90.3						
3	94.5						
4	95.5						
5	98.7						
6	103.8						
7	105.3						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 66



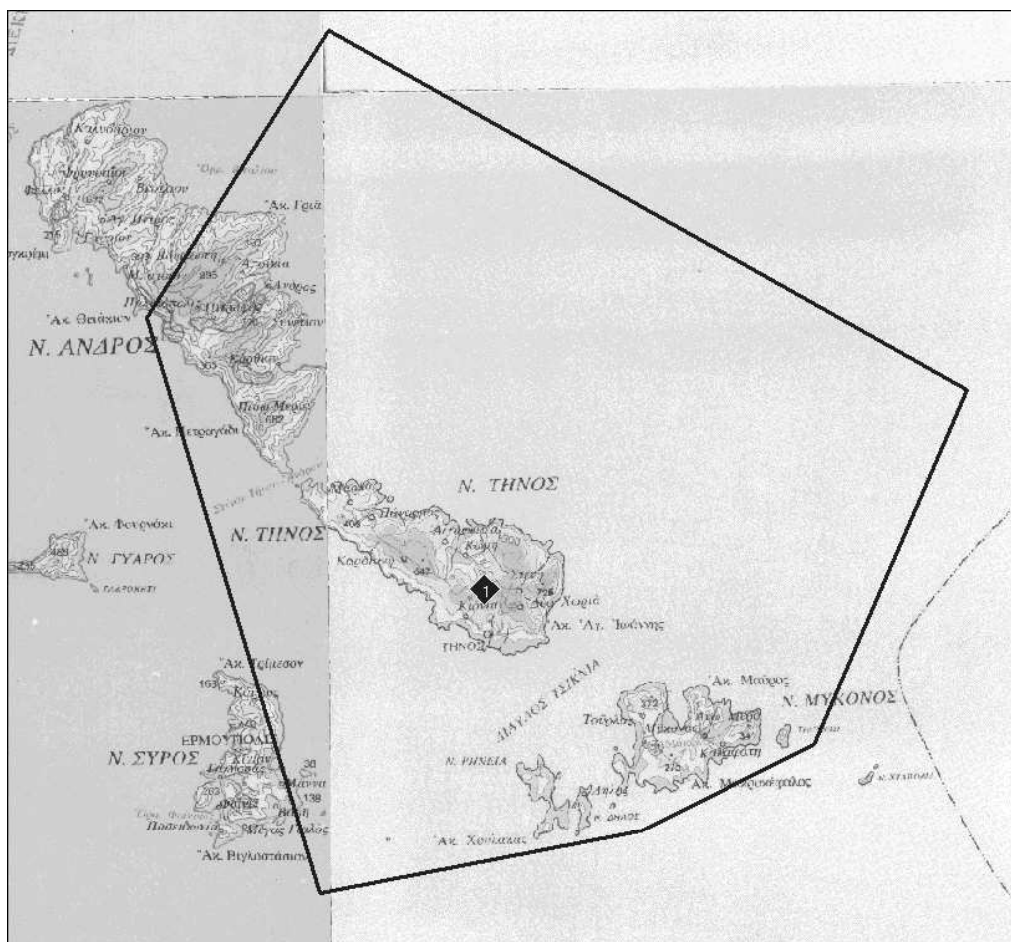
Περιοχή 67 (ΞΩΒΟΥΡΓΟ, ΤΗΝΟΣ)

Πίνακας 67

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕ Σ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	88.7	1 ΞΩΒΟΥΡΓΟ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	602660	4158891	394	1
2	89.1						
3	91.8						
4	93.4						
5	93.8						
6	95.4						
7	95.8						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 67



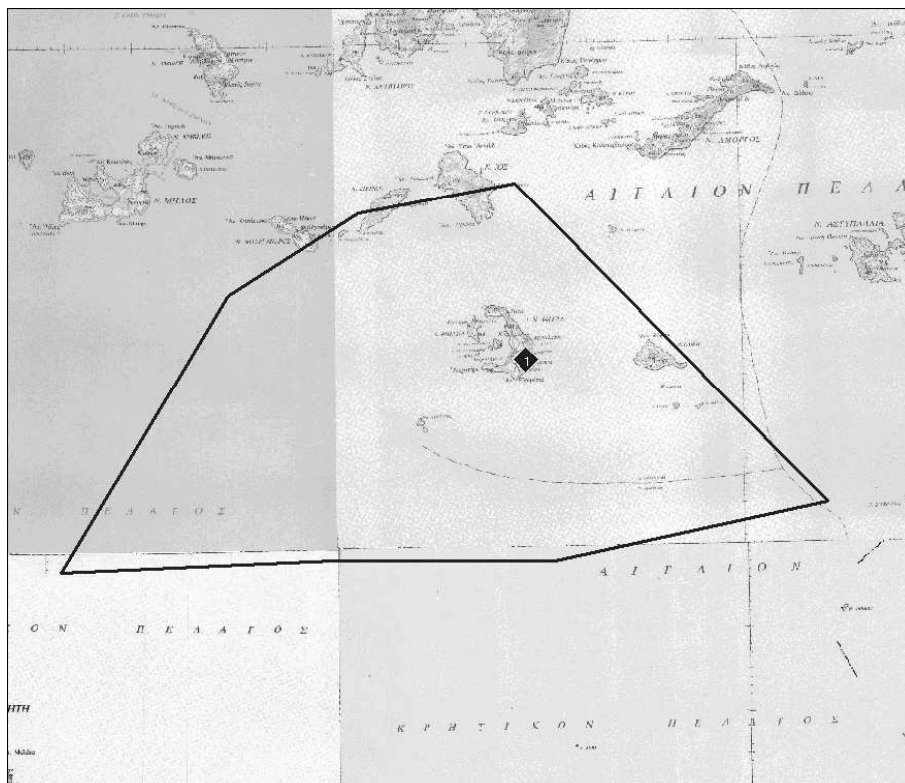
Περιοχή 68 (ΘΗΡΑ)

Πίνακας 68

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	88.1	1 ΘΗΡΑ	ΚΥΚΛΑΔΩΝ	631156	4025535	498	1
2	90.1						
3	93.7						
4	95.7						
5	98.3						
6	102.2						
7	105.1						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 68



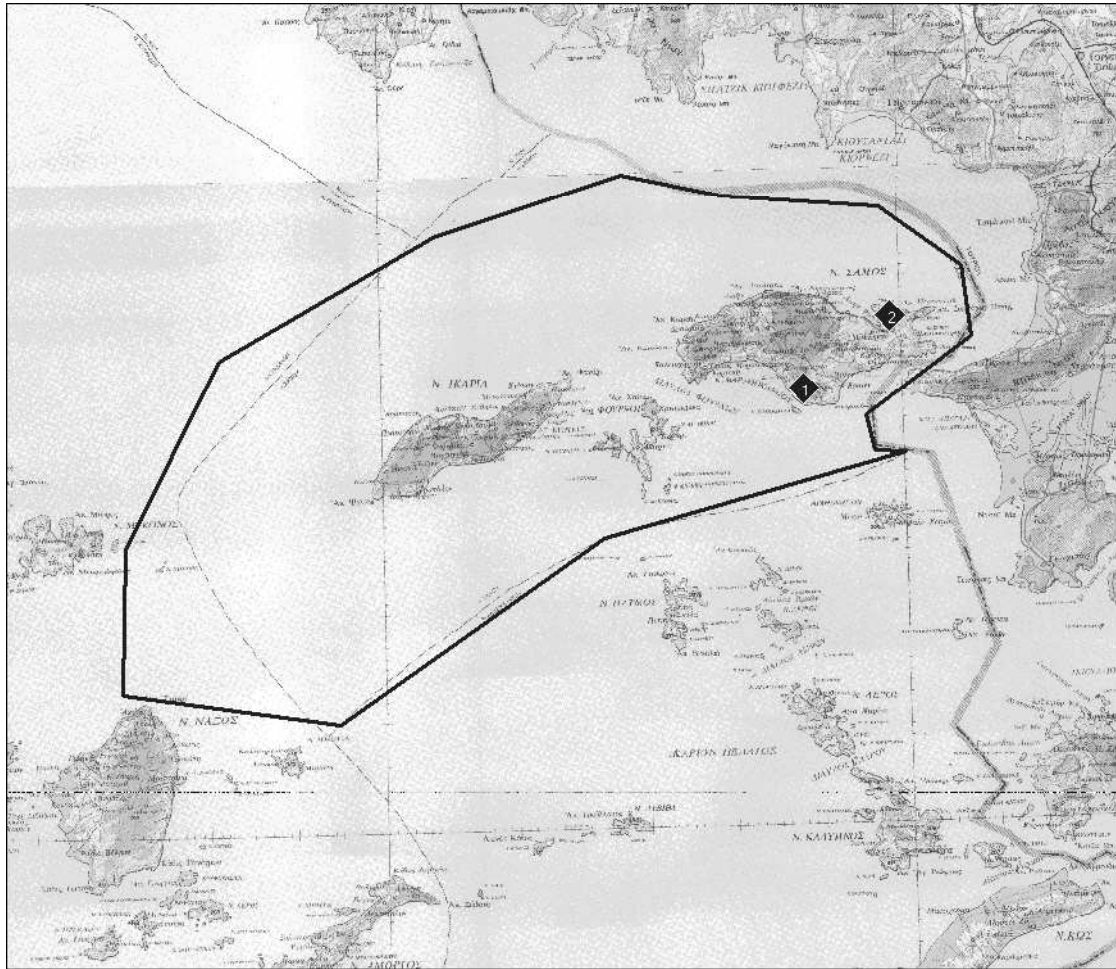
Περιοχή 69 (ΠΑΓΩΝΔΑΣ – ΒΑΘΥ, ΣΑΜΟΣ)

Πίνακας 69

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	90.8	1 ΠΑΓΩΝΔΑΣ	ΣΑΜΟΥ	747535	4171664	752	3
2	92.5						
3	93.9						
4	94.5						
5	94.9						
6	96.3						
7	97.0						
8	100.8						
9	102.3						
10	103.4						
1	93.0	2 ΒΑΘΥ	ΣΑΜΟΥ	762017	4184173	313	1
2	95.4						
3	97.6						
4	98.3						
5	99.0						
6	100.3						
7	101.3						
8	102.8						
9	104.1						

Στο κεραιосύστημα του κέντρου εκπομπής Παγώνδας το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20° ενώ του κέντρου εκπομπής Βαθύ είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 69



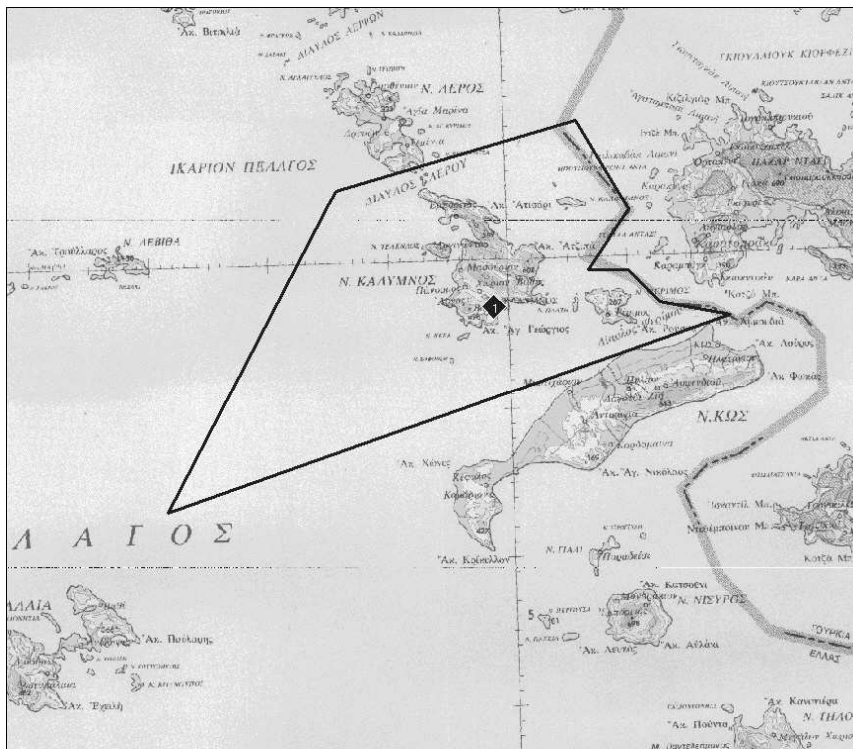
Περιοχή 70 (ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ, ΚΑΛΥΜΝΟΣ)

Πίνακας 70

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.9	1 ΑΓΙΟΣ ΣΑΒΒΑΣ	ΔΩΔΕΚΑ- ΝΗΣΟΥ	764803	4092755	268	1
2	88.8						
3	89.9						
4	91.0						
5	91.5						
6	91.9						
7	93.7						
8	95.8						
9	96.8						
10	98.0						
11	100.0						
12	100.6						
13	104.0						

Στα κεραιοσυστήματα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 70



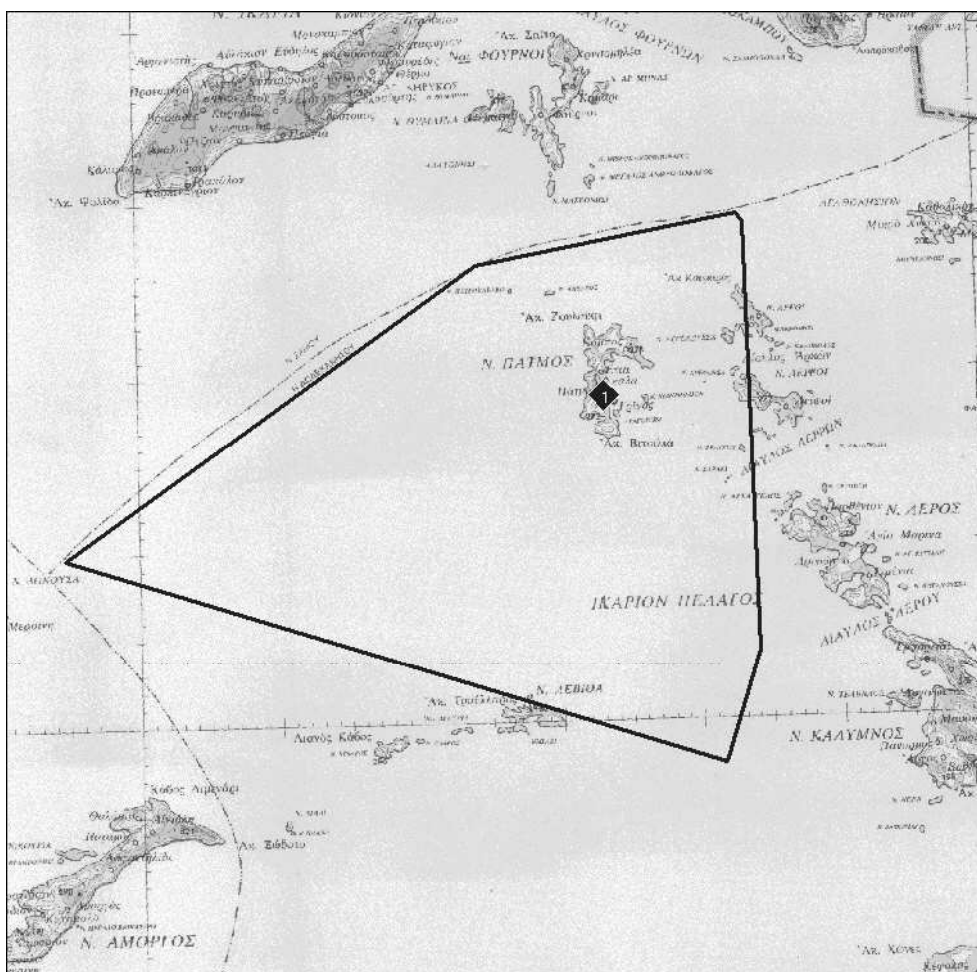
Περιοχή 71 (ΠΑΤΜΟΣ)

Πίνακας 71

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	88.0	1 ΠΑΤΜΟΣ	ΔΩΔΕΚΑ-ΝΗΣΟΥ	725900	4132100	198	1
2	89.3						
3	90.0						
4	93.3						
5	95.8						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 71



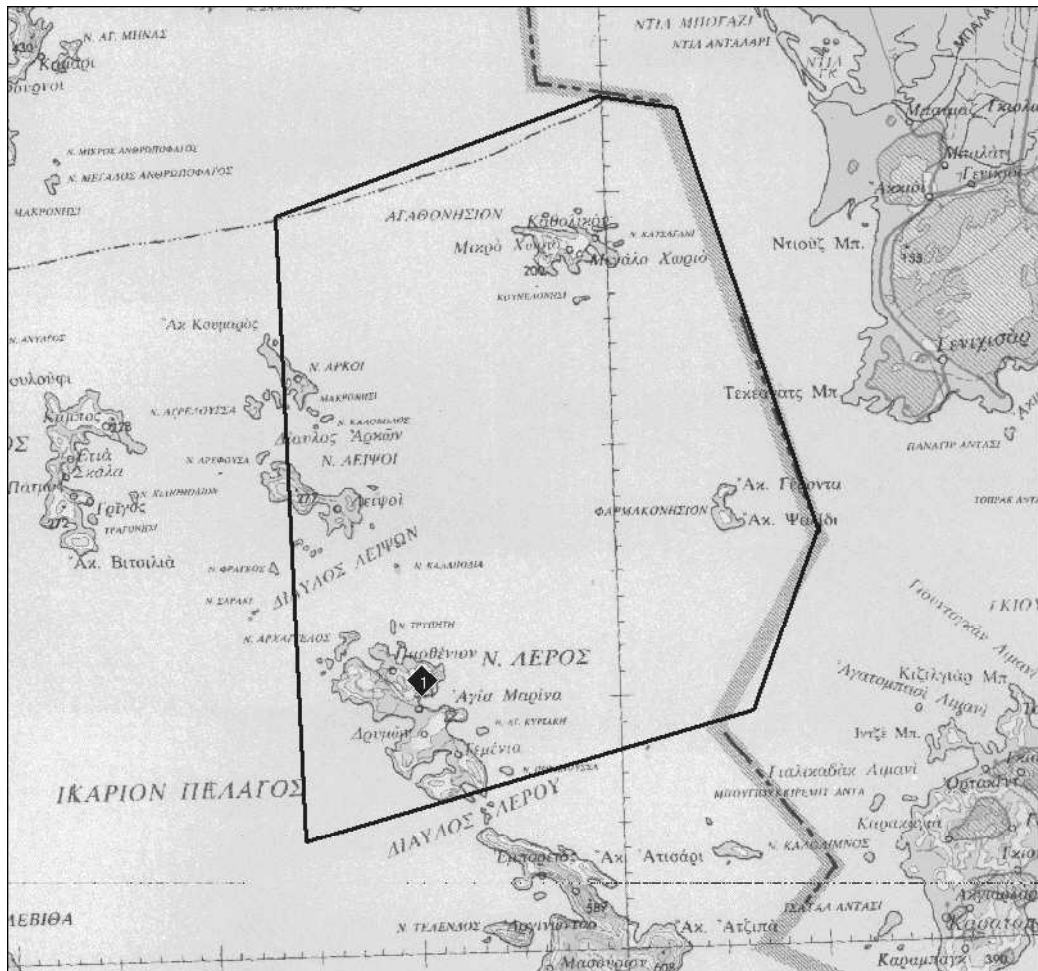
Περιοχή 72 (ΛΕΡΟΣ)

Πίνακας 72

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	90.4	1 ΛΕΡΟΣ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	751484	4118010	260	1
2	91.2						
3	92.1						
4	93.1						
5	95.5						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 72



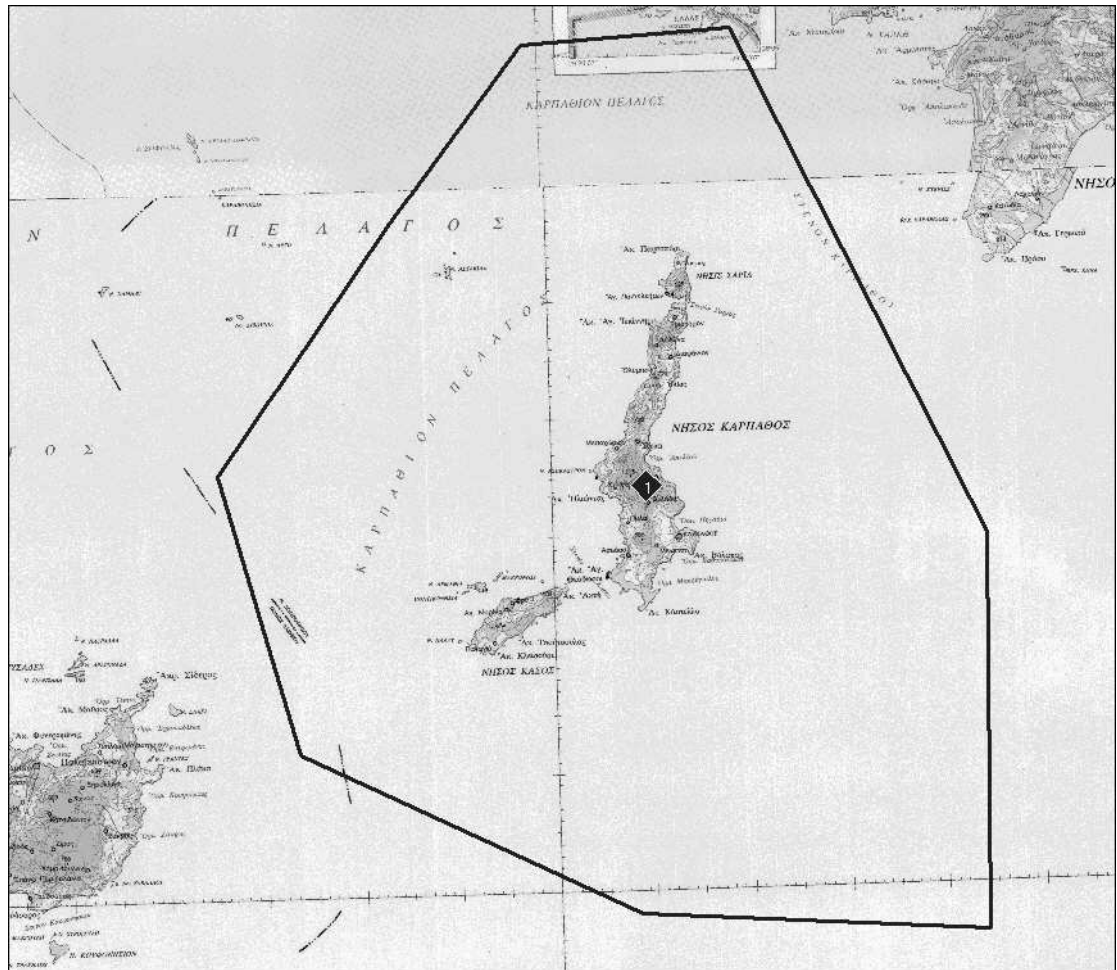
Περιοχή 73 (ΟΘΩΣ, ΚΑΡΠΑΘΟΣ)

Πίνακας 73

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
					X	Y		
1	87.8	1	ΟΘΩΣ	ΔΩΔΕΚΑ- ΝΗΣΟΥ	786400	3940700	930	1
2	88.6							
3	91.1							
4	91.7							
5	93.2							
6	93.8							
7	95.6							
8	96.0							
9	96.6							
10	98.7							
11	99.9							
12	100.5							
13	101.0							
14	101.8							
15	102.2							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 73



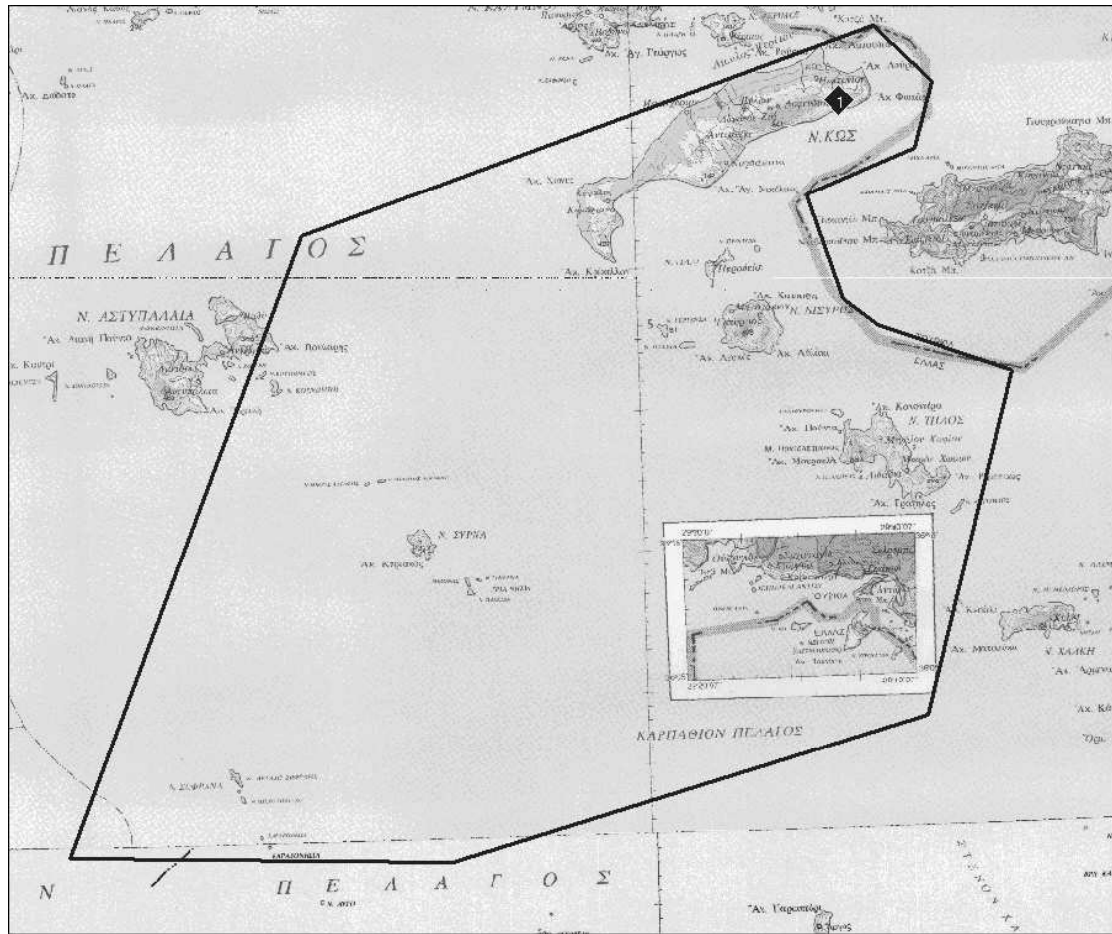
Περιοχή 74 (ΣΥΜΠΕΤΡΟ, ΚΩΣ)

Πίνακας 74

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	88.2	1 ΣΥΜΠΕΤΡΟ	ΔΩΔΕΚΑ-ΝΗΣΟΥ	794113	4083545	466	1
2	90.6						
3	92.3						
4	92.9						
5	93.3						
6	95.2						
7	96.5						
8	97.7						
9	98.8						
10	99.6						
11	101.2						
12	101.6						
13	102.0						
14	102.5						
15	103.2						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°. Στο κέντρο εκπομπής Σύμπετρο, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 130° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 74



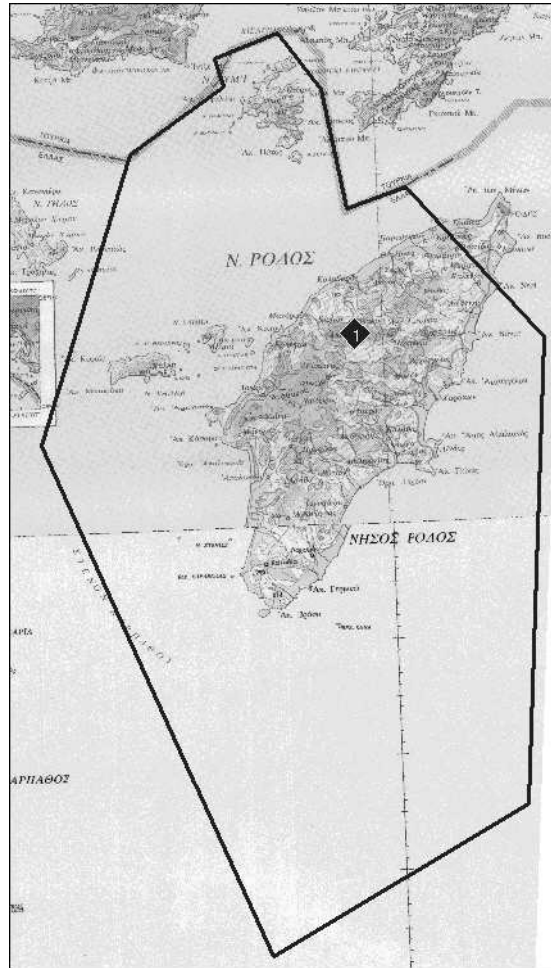
Περιοχή 75 (ΑΞΟΝΑΣ, ΡΟΔΟΣ)

Πίνακας 75

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	87.7	1 ΑΞΟΝΑΣ	ΔΩΔΕΚΑ-ΝΗΣΟΥ	854585	4021147	672	3
2	88.0						
3	88.8						
4	89.1						
5	89.4						
6	89.7						
7	90.0						
8	91.2						
9	91.5						
10	91.8						
11	92.1						
12	93.6						
13	93.9						
14	94.2						

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 75



Περιοχή 76 (ΚΑΪΡ, ΡΟΔΟΣ)

Πίνακας 76

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	94.7	1 ΚΑΪΡ	ΔΩΔΕΚΑ-ΝΗΣΟΥ	877791	4038027	102	1
2	95.6						
3	96.0						
4	96.4						
5	96.8						
6	97.2						
7	97.6						
8	98.0						
9	98.8						
10	99.2						
11	99.6						
12	100.0						
13	100.5						
14	101.9						
15	102.3						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Περιοχή 77 (ΜΑΛΑΞΑ – ΒΙΓΛΑ, ΧΑΝΙΑ)

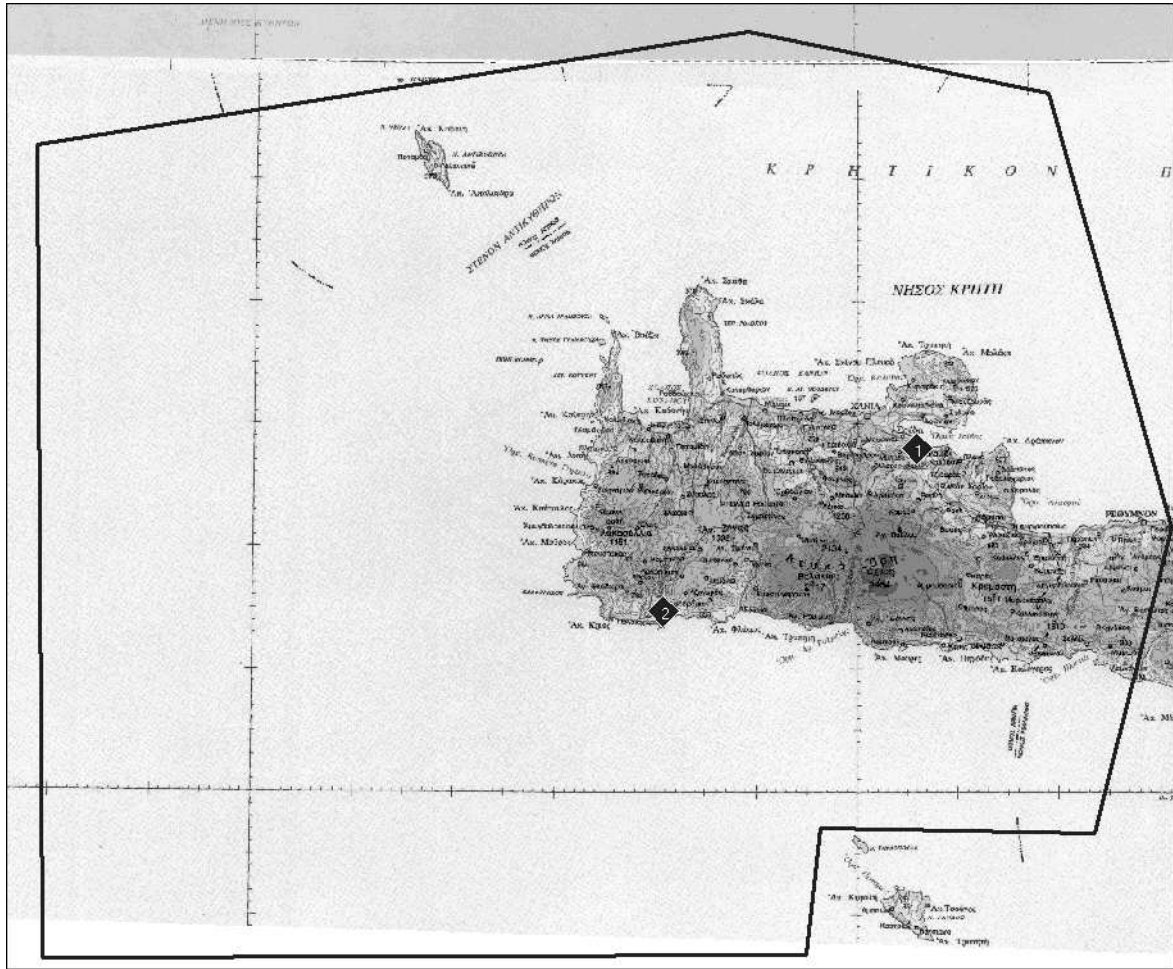
Πίνακας 77

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	87.9	1 ΜΑΛΑΞΑ	ΧΑΝΙΩΝ	507172	3924563	600	3
2	88.3						
3	89.1						
4	89.4						
5	89.7						
6	91.0						
7	91.6						
8	92.0						
9	92.4						
10	93.5						
11	94.2						
12	95.4						
13	96.3						
14	96.6						
15	97.8						
16	98.2						
17	99.9						
18	100.2						
19	102.1						
20	104.5						
1	87.9	2 ΒΙΓΛΑ	ΧΑΝΙΩΝ	470632	3900078	335	1
2	88.3						
3	89.1						
4	89.5						
5	90.2						
6	91.0						
7	91.6						
8	92.0						
9	92.4						
10	93.1						
11	93.5						
12	94.2						
13	95.4						
14	95.8						
15	96.6						
16	97.8						
17	98.2						
18	99.5						

19	99.9						
20	102.1						

Στο κεραιοσύστημα του κέντρου εκπομπής Βίγλα το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° ενώ του κέντρου εκπομπής Μαλάξα είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 77



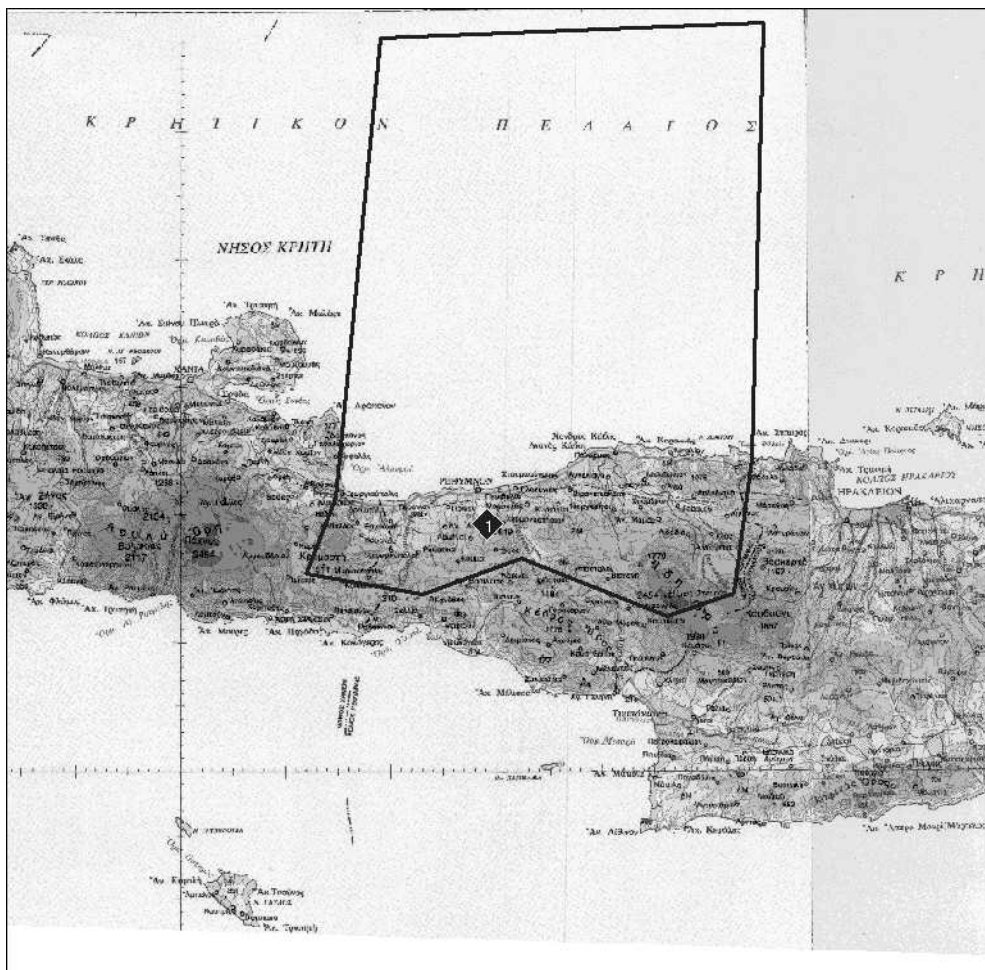
Περιοχή 78 (ΣΠΑΘΙ, ΡΕΘΥΜΝΟ)

Πίνακας 78

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
					X	Y		
1	98.8	1	ΣΠΑΘΙ	ΡΕΘΥΜΝΟΥ	543671	3908289	519	1
2	99.1							
3	102.6							
4	103.5							
5	105.5							
6	106.2							
7	107.0							
8	107.4							

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 78



Περιοχή 79 (ΑΧΕΝΤΡΙΑΣ – ΒΑΣΙΛΙΚΟ)

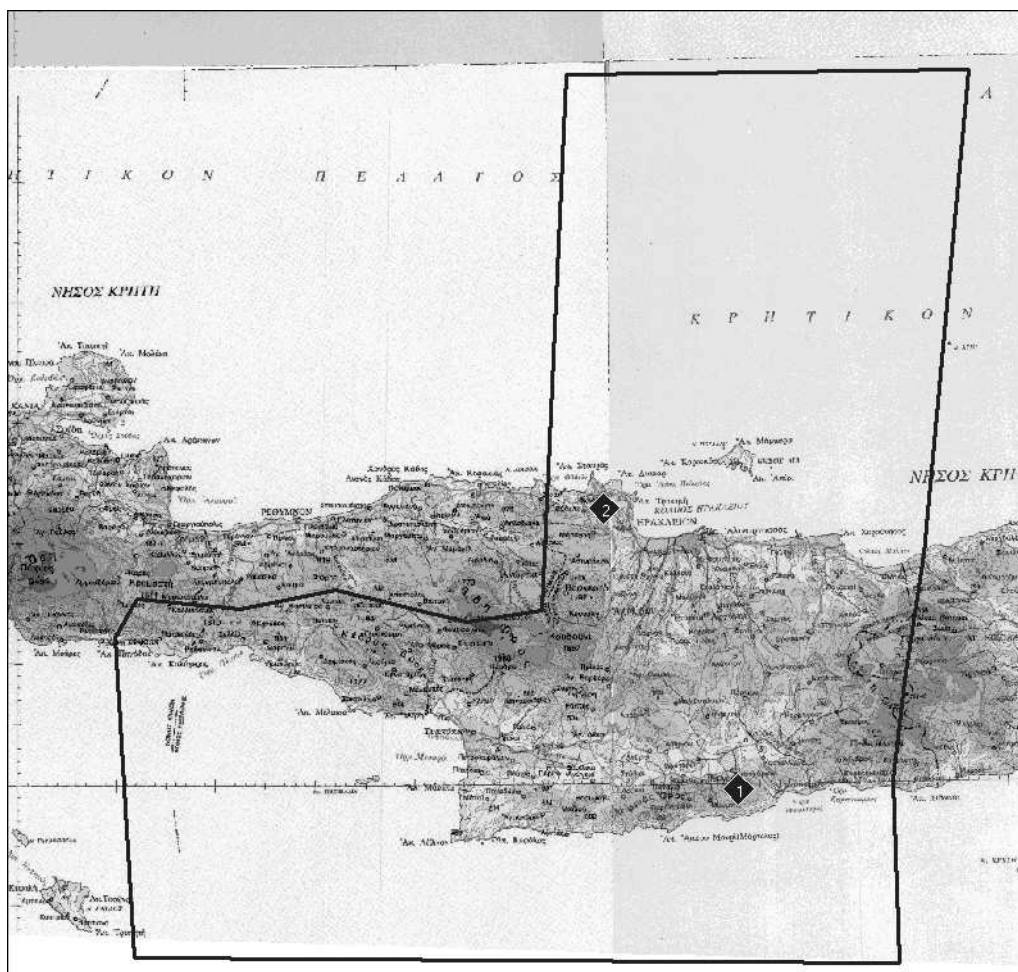
Πίνακας 79

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	88.1	1 ΑΧΕΝΤΡΙΑΣ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	608683	3871366	955	3
2	89.2						
3	89.7						
4	90.0						
5	90.4						
6	90.8						
7	92.1						
8	92.9						
9	93.4						
10	94.9						
11	95.2						
12	95.6						
13	96.8						
14	97.2						
15	98.3						
16	102.2						
17	104.5						
18	105.1						
19	107.1						
20	107.5						
1	87.7	2 ΒΑΣΙΛΙΚΟ	ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ	589292	3915475	700	3
2	88.6						
3	88.9						
4	91.8						
5	96.1						
6	98.0						
7	98.6						
8	99.7						
9	101.0						
10	101.3						
11	101.6						
12	101.9						
13	102.4						
14	103.0						
15	103.3						
16	103.9						
17	104.2						
18	106.0						

19	106.4						
20	106.8						

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 20°. Στο κέντρο εκπομπής Αχενδριάς, για το οριζόντιο διάγραμμα ακτινοβολίας στην κατεύθυνση των 170° από Βορρά, η ακτινοβολία πρέπει να περιορίζεται κατά 10dB.

Χάρτης 79



Περιοχή 80 (ΣΤΑΥΡΟΣ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ – ΠΕΡΙΣΤΕΡΑΣ – ΧΑΜΕΖΙ)

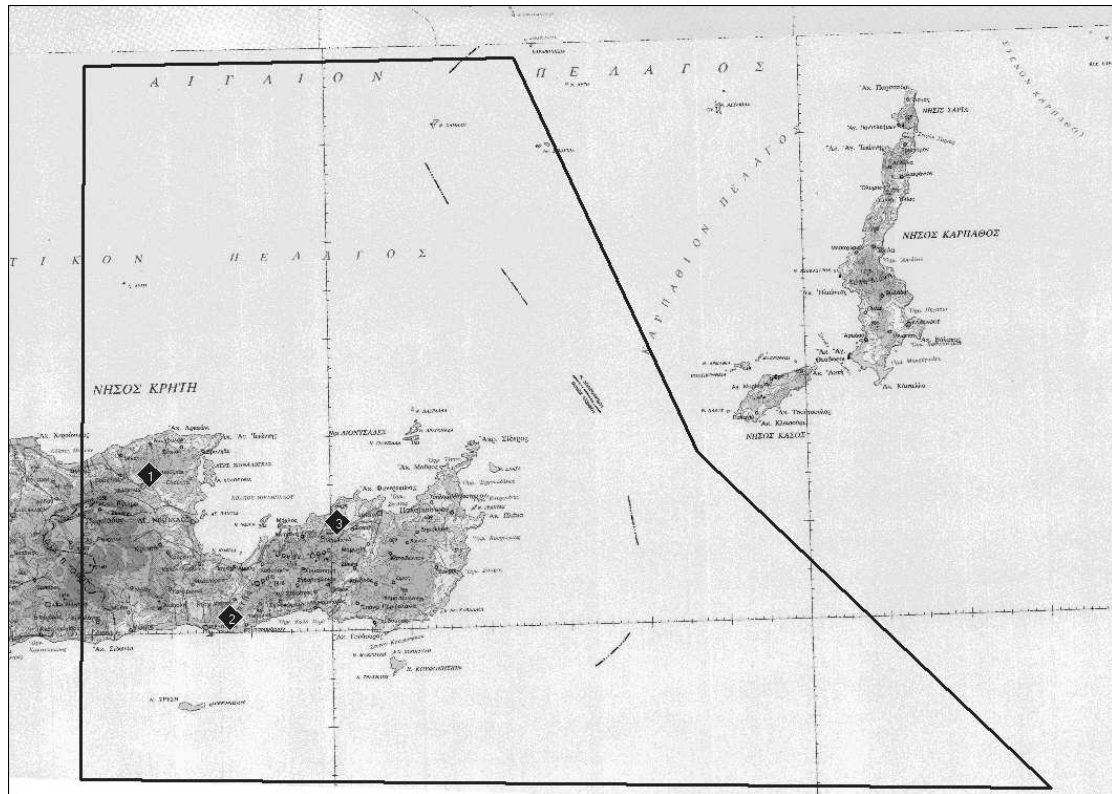
Πίνακας 80

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
				X	Y		
1	88.0	1 ΣΤΑΥΡΟΣ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	646900	3904300	775	3
2	88.3						
3	89.3						
4	89.6						
5	90.2						
6	90.6						
7	90.9						
8	92.2						
9	92.5						
10	92.8						
11	93.6						
12	94.2						
13	94.5						
14	94.8						
15	95.1						
16	95.4						
17	95.8						
18	96.4						
19	100.2						
20	107.7						
1	87.7	2 ΠΕΡΙΣΤΕΡΑΣ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	662292	3876946	290	1
2	88.6						
3	88.9						
4	91.2						
5	93.9						
6	96.1						
7	97.5						
8	98.0						
9	98.6						
10	98.9						
11	99.2						
12	99.5						
13	99.9						
14	100.6						
15	101.0						
16	101.4						
17	101.9						
18	103.9						

19	104.2							
20	106.1							
1	91.5	3	ΧΑΜΕΖΙ	ΛΑΣΙΘΙΟΥ	682800	3895198	561	1
2	97.0							
3	97.3							
4	97.6							
5	97.9							
6	98.2							
7	98.5							
8	99.0							
9	99.3							
10	99.6							
11	100.8							
12	101.2							
13	101.5							
14	102.0							
15	103.1							
16	103.5							
17	105.9							
18	106.2							
19	106.5							
20	106.9							

Στα κεραιοσυστήματα των ανωτέρω κέντρων εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60° εκτός από το κέντρο εκπομπής Σταυρός Νεαπόλεως στο οποίο είναι μικρότερο των 20°.

Χάρτης 80



Περιοχή 81 (ΚΑΣΤΕΛΟΡΙΖΟ)

Πίνακας 81

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ E.I.R.P. (kW)
				X	Y		
1	89.9	1 ΚΑΣΤΕΛΟΡΙΖΟ	ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ	1003855	4014853	20	1
2	105.0						

Στο κεραιοσύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 81



Περιοχή 82 (ΓΑΥΔΟΣ)

Πίνακας 82

α/α	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (MHz)	ΟΝΟΜΑ ΚΕΝΤΡΟΥ ΕΚΠΟΜΠΗΣ		ΝΟΜΟΣ ΟΠΟΥ ΑΝΗΚΕΙ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΠΟΜΠΗΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (Ε.Γ.Σ.Α. 87)		ΥΨΟ ΜΕΤΡΟ (m)	ΙΣΧΥΣ Ε.Ι.Ρ.Ρ. (kW)
					X	Y		
1	88.8	1	ΓΑΥΔΟΣ	ΧΑΝΙΩΝ	505300	3855200	361	1

Στο κεραιосύστημα του ανωτέρω κέντρου εκπομπής το άνοιγμα ημίσειας ισχύος (γωνία 3dB) του κατακόρυφου διαγράμματος ακτινοβολίας είναι μικρότερο των 60°.

Χάρτης 82

