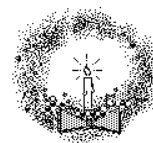




ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ



Μηνιαίο Τεύχος 11
30 Νοεμβρίου 2014



Αγγελίες με αριθμό από 176 έως και 191

ΚΑΛΑ ΧΡΙΣΤΟΥΓΕΝΝΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	Σελίδα
I Ευρετήριο Αγγελιών	3
II Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
III Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	7
IV Αγγελίες διόρθωσης Φαροδείκτη	11
V Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	13
VI Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	15
VII Προαγγελίες NAVAREA III	17

Επικολλήματα περιέχονται μετά το μέρος VII

Ταχυδρομική Διεύθυνση: ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΝΑΥΤΙΚΟ,
ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ,
Διεύθυνση Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας
ΤΓΝ 1040, ΑΘΗΝΑ

Τηλ: (+30) 210 6551771
(+30) 210 6551770
(+30) 210 6551806

Fax: (+30) 210 6517811
(+30) 210 6551728

E-mail: nasf_hnhs@navy.mil.gr

Οι Αγγελίες είναι διαθέσιμες και στο δικτυακό τόπο της Υ.Υ : www.hnhs.gr

Πλοίαρχος Δ. Ευαγγελίδης Π.Ν.
Διοικητής

Οι Ετήσιες (Μόνιμες) αγγελίες, οι μηνιαίες αγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους και τα Συμπληρωματικά φυλλάδια των Ναυτιλιακών Οδηγιών συντάσσονται με ευθύνη της Διεύθυνσης Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας της ΥΥ. Όλες οι πληροφορίες που παρέχονται στις αγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους αφορούν στους Ν. Χάρτες και στις Ν. Εκδόσεις και πρέπει να καταχωρούνται σε αυτές για να παραμένουν ενημερωμένες. Οι γεωγραφικές συντεταγμένες αναφέρονται στο γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς του χάρτη που καλύπτει την περιοχή και έχει την μεγαλύτερη κλίμακα.

Τα όρια των τομέων των φανών, η ευθυγράμμιση των ιθυντήριων φανών και των φανών σε ευθυγράμμιση, η προτεινόμενη πορεία και ο τομέας των φανών κατεύθυνσης, δίνονται όπως τα βλέπει ο παρατηρητής από τη θάλασσα.

Όλες οι διοπτεύσεις αναφέρονται στον αληθή βορρά και μετρώνται κατά τη φορά των δεικτών του ρολογιού από 000° μέχρι 359°.

Οι ναυτιλλόμενοι παρακαλούνται να ενημερώνουν την Υδρογραφική Υπηρεσία ΠΝ, αμέσως μόλις εντοπίσουν κάποιο ναυτιλιακό κίνδυνο ή διαπιστώσουν διαφορές μεταξύ των στοιχείων που παρέχονται στους Ν. Χάρτες - Ν. Εκδόσεις και της πραγματικής κατάστασης, στην ταχυδρομική διεύθυνση, τηλέφωνα, και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που αναγράφονται στο εξώφυλλο του τεύχους μηνιαίων αγγελιών ή στην πλησιέστερη Λιμενική Αρχή.

Για σβέσεις ή προβλήματα λειτουργίας των πυρσών (Φάρων, Φανών και Φωτοσημαντήρων) να ενημερώνεται αμέσως η Υπηρεσία Φάρων ΠΝ,

Στην Ταχυδρομική Διεύθυνση :

Υπηρεσία Φάρων, Τ.Κ 185 10 ΠΕΙΡΑΙΑΣ

Στα τηλέφωνα :

(+30) 210 4581508 , στο Fax: (+30) 210 4581410

Στην διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:

yf_meletvn@navy.mil.gr, ή η πλησιέστερη Λιμενική Αρχή, με ταυτόχρονη κοινοποίηση στην ΥΥ ΠΝ.

Οι αγγελίες, τα μηνύματα NAVTEX, οι προαγγελίες για τους ναυτιλλομένους και το δελτίο καιρού (METEO), είναι διαθέσιμα και στο δικτυακό τόπο της ΥΥ: www.hnhs.gr

Οι Ναυτιλλόμενοι μπορούν να προμηθεύονται το τεύχος των Ετήσιων (Μονίμων) αγγελιών καθώς και τα Μηνιαία τεύχη αγγελιών, δωρεάν από τα γραφεία πώλησης Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υδρογραφικής Υπηρεσίας.

ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΓΓΕΛΙΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ

Ν. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
176	5	ΧΒΝ: 224, 1998, 965, 1426, 1455, 2283
177	7	ΧΕΕ: (INT 3492) 212
178	7	ΧΕΕ: 221/2
179	8	ΧΕΕ: 030
180	8	ΧΕΕ: 40
181	8	ΧΕΕ: 44 (INT 3714)
182	9	ΧΕΕ: 3221
183	9	ΧΕΕ: 332/2
184	9	ΧΕΕ: 451/1
185	11	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
186	13	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄
187	13	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
188	13	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
189	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
190	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
191	17	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ

ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ

ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΟΥ ΤΟ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ

Ν. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
ΧΒΝ: 224, 1998, 965, 1426, 1455, 2283	176
ΧΕΕ: 030	179
ΧΕΕ: 40	180
ΧΕΕ: 44 (INT 3714)	181
ΧΕΕ: (INT 3492) 212	177
ΧΕΕ: 221/2	178
ΧΕΕ: 332/2	183
ΧΕΕ: 451/1	184
ΧΕΕ: 3221	182
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	185
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄	186
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	187
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	188
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	189
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	190
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ	191

II

Αριθ. Αγγελ. 176/14

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νέα Έκδοση – Κατάργηση ΧΒΝ.

1. Από το Βρετανικό Ναυαρχείο εκδόθηκαν ως «Νέα Έκδοση» οι παρακάτω ΧΒΝ.

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Κλίμακα 1:</u>	<u>Έκδοση</u>
224	Turkey, Marmara Denizi. Continuation to Izmit.	300,000 300,000	MAI. 2014
1998	Mediterranean Sea, France and Italy, Nice to Livorno including Gulf of Genoa.	300,000	MAI. 2014
965	Italy, Ports on the South Coast of Sicilia. (A) Approaches to Porto Empedocle.	50,000	MAI. 2014
	(B) Porto Empedocle.	7,500	
	(C) Approaches to Licata and Gela.	100,000	
	(D) Porto di Licata.	10,000	
	(E) Gela.	25,000	
1426	Croatia and Slovenia, Luka Mali Losinj and Ports and Harbours on the Coast of Istria. (A) Luka Koper. 45° 35'·89 N. — 45° 32'·37 N., 13° 41'·22 E. — 13° 45'·10 E.	10,000	MAI. 2014
	(B) Rovinj. 45° 05'·93 N. — 45° 03'·64 N., 13° 36'·02 E. — 13° 38'·87 E.	20,000	
	(C) Luka Pula 44° 53'·71 N. — 44° 51'·10 N., 13° 46'·92 E. — 13° 51'·17 E.	30,000	
	(D) Luka 44° 34'·60 N. — 44° 31'·14 N., 14° 21'·16 E. — 14° 30'·60 E.	25,000	
	(E) Zaljev Rasta 45° 01'·99 N. — 44° 55'·77 N., 14° 01'·82 E. — 14° 08'·83 E.	30,000	
1455	Mediterranean Sea, Spain - South Coast, Algeciras.	10,000	MAI. 2010
2283	Black Sea – Bulgaria, Maslen Nos to Nos Kaliakra.	125,000	IOYN. 2014

II

2. Με τη νέα Έκδοση καταργούνται οι παρακάτω ΧΒΝ.

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση</u>
224	Turkey, Marmara Denizi.	ΣΕΠ. 2012
1998	Mediterranean Sea, France and Italy, Nice to Livorno including Gulf of Genoa.	ΜΑΙ. 2010
965	Italy, Ports on the South Coast of Sicilia.	ΜΑΙ. 2010
1426	Croatia and Slovenia, Luka Mali Losinj and Ports and Harbours on the Coast of Istria.	ΙΟΥΝ. 2010
1455	Mediterranean Sea, Spain - South Coast, Algeciras.	ΔΕΚ. 2012
2283	Black Sea – Bulgaria, Maslen Nos to Nos Kaliakra.	ΑΠΡ. 2012

(Πληροφορία : Τεύχη Αγγλικών Αγγελιών: 21, 22, 23/2014)

III

Αριθ. Αγγελ. 177/14

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ιόνιο Πέλαγος - Νήσος Κέρκυρα - Νότια νησίδας Γούβινο (Λαζαρέττο) – Ναυάγιο – Ενημέρωση ΧΕΕ.

1. Να σημειωθεί το σύμβολο: , στη θέση:

39° 38' 39,8'' Β - 019° 53' 08,4'' Α.

ΧΕΕ: (INT 3492) 212 [83/2014]

(Πληροφορία: Κ.Α Κέρκυρας)

Αριθ. Αγγελ. 178/14

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Ιόνιο Πέλαγος – Δυτικές Ακτές Πελοποννήσου – Λιμένας Κατακόλου – Λιμενικά Έργα.

Σχετικές προαγγελίες 1384, 1385/2014

1. Να σημειωθεί το σύμβολο: ---- , μεταξύ των σημείων:

α. 37° 38' 57,0'' Β - 021° 19' 35,0'' Α.

β. 37° 38' 57,4'' Β - 021° 19' 46,0'' Α.

γ. 37° 38' 48,2'' Β - 021° 19' 46,5'' Α.

δ. 37° 38' 48,0'' Β - 021° 19' 36,0'' Α.


ε. 37° 38' 50,0'' Β - 021° 19' 35,0'' Α.

2. Να διαγραφούν τα βάθη και οι ισοβαθείς εντός της παραγράφου 1.

3. Να σημειωθεί η ένδειξη: «Εκτελούνται Έργα (2014)» εντός της περιοχής παραγράφου 1.

4. Να διαγραφεί το σύμβολο: ★ Αν Ερ 5δ 10μ 10Μ, στη θέση:

37° 38' 50,0'' Β - 021° 19' 36,0'' Α. (Κεφαλή λιμενοβραχίονα λιμένα Κατακόλου).

5. Να σημειωθεί το σύμβολο:  Αν.Ερ4δ, στη θέση:

37° 38' 55,0'' Β - 021° 19' 45,0'' Α.

ΧΕΕ: 221/2 [297/2009]

(Πληροφορία: Λ/Χ Κατακόλου)

III

Αριθ. Αγγελ. 179/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ιόνιο Πέλαγος - Πρόκολπος Πατρών –
Ενημέρωση ΧΕΕ.**

Το συνημμένο επικόλημμα να τοποθετηθεί στην περίπου θέση:
38° 03' 00,0'' Β - 021° 20' 00,0'' Α.

ΧΕΕ: **030** [124/2014]

(Πληροφορία: ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 180/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ιόνιο Πέλαγος - Πρόκολπος Πατρών –
Ενημέρωση ΧΕΕ.**

Το συνημμένο επικόλημμα να τοποθετηθεί στην περίπου θέση:
38° 03' 00,0'' Β - 021° 20' 00,0'' Α.

ΧΕΕ: **40** [124/2014]

(Πληροφορία: ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 181/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Κρητικό Πέλαγος – Βόρεια νήσου Κρήτης –
Ενημέρωση ΧΕΕ.**

Σχετική προαγγελία 1376/2014

1. Να διαγραφεί το σύμβολο: $\frac{A}{Y}$ FI(5)Y, στη θέση:
35° 47' 14,0'' Β - 024° 55' 57,0'' Α.
2. Να τοποθετηθεί το σύμβολο: $\frac{A}{Y}$ FI(5)Y, στη θέση:
35° 43' 55,0'' Β - 025° 07' 19,0'' Α.

ΧΕΕ: **44 (INT 3714)** [154/2012]

(Πληροφορία: Ω/Κ Αιγαίο)

III

Αριθ. Αγγελ. 182/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Θρακικό Πέλαγος - Λιμένας Αλεξανδρούπολης
- Ενημέρωση ΧΕΕ.**

Να διαγραφεί το σύμβολο: # , στη θέση: 40° 50' 03,8'' Β - 025° 53' 12,0'' Α

ΧΕΕ: 3221 [99/2014]

(Πληροφορία: ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 183/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Αιγαίο Πέλαγος – Νήσος Λέσβος – Λιμένας
Μυτιλήνης – Ενημέρωση ΧΕΕ.**

Να διαγραφεί το σύμβολο:  , στη θέση: 39° 06' 18,5'' Β - 026° 33' 25,0'' Α.

ΧΕΕ: 332/2 [154/2010]

(Πληροφορία: ΝΑΣΛΕ)

Αριθ. Αγγελ. 184/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος – Δωδεκάνησα - Νήσος Λέρος
– Όρμος Λακκί – Ορμίσκος Τεμένια - Ενημέρωση ΧΕΕ.**

Σχετική προαγγελία 1117/2014

Να σημειωθεί το σύμβολο: ★ Αν3δ6μ3Μ (προσρ), στη θέση:
37° 07' , 766 Β - 026° 51' , 401Α. (WGS 84)

ΧΕΕ: 451/1 «ΟΡΜΟΣ ΛΑΚΚΙ», 451/1 «ΟΡΜΟΣ ΛΑΚΚΙ»(Λιμενοδείκτης «ΛΙΜΕΝΑΣ
ΛΑΚΚΙ – ΜΑΡΙΝΕΣ ΛΑΚΚΙ ΚΑΙ ΤΕΜΕΝΙΑ») [85/2014].

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

IV

ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2011

1. Οι διορθώσεις (αλλαγές, προσθήκες, διαγραφές) του Φαροδείκτη περιέχονται στο μέρος IV των μηνιαίων τευχών των Αγγελιών για τους Ναυτιλλόμενους και δίδονται κατά στήλες ως ακολούθως:
 - α. **Πρώτη στήλη:** Αναγράφεται ο Αριθμός Ελληνικού Φαροδείκτη (ΑΕΦ) που επηρεάζεται από την διόρθωση. Εφόσον ο αναγραφόμενος ΑΕΦ δεν υπάρχει στον Φαροδείκτη, τότε πρόκειται για νέο και τα στοιχεία του πρέπει να καταχωρηθούν στην ανάλογη μεταξύ των ΑΕΦ σειρά του Φαροδείκτη.
 - β. **Λοιπές στήλες:**
 - (1) Τα στοιχεία των διορθώσεων δίδονται ανά στήλες. Τα παλαιά στοιχεία διαγράφονται και αναγράφονται αντίστοιχα τα νέα. Στις στήλες που δεν επηρεάζονται σημειώνονται δύο παύλες (- -).
 - (2) Με **πλάγια γράμματα** δίδονται οδηγίες για να καλυφθούν ειδικές περιπτώσεις (διαγραφή στήλης ή όλων των στηλών φανού που καταργείται) - Σημαντήρες.
2. Συνιστάται μικρής εκτάσεως διορθώσεις να καταχωρούνται με το χέρι, ενώ προσθήκες νέων ΑΕΦ ή διορθώσεις μεγάλης έκτασης να αποκόπτονται και να επικολλούνται στο Φαροδείκτη.
3. Οι μηνιαίες διορθώσεις να καταχωρούνται στον «**Πίνακα Διορθώσεων**».

Αριθ. Αγγελ. **185/14**

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

ΟΥΔΕΜΙΑ

IV

V

Αριθ. Αγγελ. 186/14

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (Εκδόσεως 2004) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 5/2013 – Ν. Κρήτη – Κόλπος Ηρακλείου – Περιοχή Λινοπεραμάτων - Ενημέρωση πλοηγού.

88

Δ 6 Αντί: « 23 », διάβαζε: « 25 »

(Πληροφορία: ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 187/14

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Νήσος Θάσος – Ανατολικά Παράλια – Ενημέρωση πλοηγού.

35

Α 35 – 36 Διάγραψε: «Στο μυχό τύπου (2005).»

Πληροφορία: Κ.Λ Καβάλας)

Αριθ. Αγγελ. 188/14

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Θρακικό Πέλαγος – Λιμένας Αλεξανδρούπολης – Ενημέρωση Πλοηγού.

48

Δ 3 Αντί: « μέτρα , », διάβαζε: « μέτρα.»

Δ 3 – 5 Διάγραψε: « καθώς παραπάνω φανό.»

(Πληροφορία:ΥΥ)

V

V

Αριθ. Αγγελ. 189/14

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Αιγαίο Πέλαγος – Νήσος Λέσβος – Λιμένας Μυτιλήνης – Ενημέρωση ΧΕΕ.

83

Δ 65 Αντί: « 3 » διάβαζε: « 2 »

(Πληροφορία: ΝΑΣΛΕ)

Αριθ. Αγγελ. 190/14

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Αιγαίο Πέλαγος – Δωδεκάνησα – Ν. Λέρος – Όρμος Λακκί – Ορμίσκος Τεμένια – Ενημέρωση πλοηγού.

190

Δ 43 Μετά: «τα 360 μέτρα.» πρόσθεσε: «Στο άκρο του οποίου λειτουργεί προσωρινά αναλάμπων φανός.»

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

VI

Αριθ. Αγγελ. 191/14

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Έκδοση, Κατάργηση ΧΕΕ – Ενημέρωση
Ευρετηρίου Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της ΥΥ (15^η Έκδοση 2014)**

ΟΥΔΕΜΙΑ

(Πληροφορία: ΥΥ)

VII

**Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της Περιοχής
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (περιοχής III) που Ισχύουν
την 18^η Νοεμβρίου 2014
Σχετική Αγγελία αριθ. 13/2014**

113/13 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA NORTH
"KELIBIA" Tunisian NAVTEX station off air.

263/13 BLACK SEA - GEORGIA

1.- Restricted area established bounded by:

43-23.08N 040-00.36E

43-14.42N 039-48.54E

43-12.02N 040-00.24E

43-05.42N 040-04.24E

43-02.00N 040-09.00E

42-59.06N 040-14.48E

42-58.06N 040-23.36E

42-55.30N 040-28.48E

42-54.36N 040-35.12E

42-54.00N 040-43.48E

42-52.24N 040-46.00E

42-49.00N 040-51.30E

42-43.24N 040-55.00E

42-39.24N 040-59.36E

42-37.24N 041-05.24E

42-36.24N 041-13.00E

42-35.24N 041-15.18E

42-31.06N 041-17.00E

42-23.07N 041-18.23E

42-24.30N 041-33.23E.

2.- Cancel NAVAREA III 331/12.

021/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - LIBYA

1.- Currentmeters have been moored in following positions

1.1.- Bottom depth of 870 metres in position: 32-33.65N 019-49.03E, cable with top buoy at depth around 100 metres.

1.2.- Bottom depth of 1964 metres in position: 32-39.67N 017-56.02E, cable with top buoy at depth around 50 metres.

Operational for a period of 12 months.

1000 metres berth requested of the mentioned positions.

2.- Cancel this message on 152359 UTC JAN15.

454/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - CYPRUS

1.- Exploration activities till 03 DEC14, in areas bounded by:

AREA A

33-33.0N 033-12.0E

33-53.0N 033-15.0E

34-07.0N 033-53.0E

33-53.0N 033-57.0E.

VII

AREA B

34-11.0N 033-59.0E

34-27.0N 033-53.0E

34-27.0N 034-38.0E

34-11.0N 034-28.0E.

All ships are further requested to keep a sharp lookout maintaining 5 NM from the exploration vessels.

Wide berth requested.

2.- Cancel this message on 032359 UTC DEC14.

508/14 STRAIT OF KERCH

1.- Drilling operations by ship "IRBEN", in circular area 1NM radius centred on 45-18.86N 036-30.07E.

The vessels in vicinity are requested to keep a sharp lookout and wide berth to the above mentioned ship.

2.- Cancel NAVAREA III 504/14.

509/14 BLACK SEA - KERCH STRAIT

1.- Cable laying operations along the line joining the following positions:

44-58.38N 036-54.72E

44-56.41N 036-50.60E

44-52.70N 036-41.60E

44-50.83N 036-36.02E

44-50.25N 036-34.12E

44-49.02N 036-30.52E

44-48.55N 036-28.26E

44-47.09N 036-21.94E

44-46.11N 036-18.62E

44-43.84N 036-12.03E

44-43.14N 036-10.54E.

Anchorage prohibited at distance of 500 metres along the trackline joining these positions.

510/14 STRAIT OF KERCH

1.- Drilling operations until 31 DEC14, by pontoon "GOS-1", in the following positions:

45-18.6N 036-30.3E

45-18.5N 036-30.3E

45-18.5N 036-30.4E

45-18.3N 036-30.5E

45-18.2N 036-30.6E

45-18.1N 036-30.7E

45-18.0N 036-30.8E

45-17.9N 036-30.9E

45-17.5N 036-31.2E

45-17.4N 036-31.3E.

2.- Cancel this message on 312359 UTC DEC14.

VII

523/14 BLACK SEA - ROMANIA

Unlit yellow buoys moored in following positions:

44-21.6N 030-58.9E
44-21.2N 030-59.6E
44-20.5N 030-59.7E
44-20.0N 030-59.1E
44-19.9N 030-58.1E
44-20.3N 030-57.4E
44-21.0N 030-57.3E
44-21.5N 030-57.9E
44-17.6N 031-02.2E
44-17.0N 031-03.2E
44-16.1N 031-03.3E
44-15.4N 031-02.6E
44-15.3N 031-01.2E
44-15.8N 031-00.3E
44-16.8N 031-00.1E
44-17.4N 031-00.1E.

Wide berth requested.

531/14 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA

"RAS ROSA" lighthouse in position 36-56.8N 008-14.4E unlit.

551/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT

Offshore rig "SCARABEO 4" established in position: 31-54.4N 032-05.3E.
Wide berth requested.

553/14 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA NORTH

1.- Scientific research by vessel "URANIA" from 28 OCT14 to 24 NOV14, in vicinity of line joining following positions:

37-16.8N 011-29.2E
37-18.8N 011-33.7E
37-21.9N 011-39.7E
37-10.8N 011-18.2E
37-13.3N 011-23.8E
37-14.0N 011-26.0E
37-20.2N 011-36.0E
37-23.1N 011-35.6E
37-17.3N 011-29.9E.

1000 metres berth requested.

2.- Cancel this message on 242359 UTC NOV14.

556/14 BLACK SEA - ROMANIA

Oceanographic research by ships O/V "SARMIENTO DE GAMBOA" and M/V "EDTARGONAUT", from 28 OCT14 to 30 NOV14, in areas bounded by:
AREA-1

44-06.6N 030-26.5E
44-08.9N 030-28.5E
44-07.5N 030-31.6E
44-05.2N 030-29.6E.

VII

AREA-2

44-14.4N 030-48.4E

44-16.7N 030-50.4E

44-15.3N 030-53.6E

44-13.0N 030-51.6E.

Wide berth requested.

2.- Cancel NAVAREA III 555/14.

3.- Cancel this message on 302359 UTC NOV14.

561/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - SYRIA

"BANIYAS" lighthouse in position 35-08.8N 035-55.2E light unreliable.

562/14 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA

"RAS TENES" lighthouse in position 36-33.0N 001-20.5E unlit.

564/14 BLACK SEA - ROMANIA

Offshore rig "GSF DEVELOPMENT DRILLER" established in 44-20.88N 030-58.46E.

Wide berth requested.

566/14 BLACK SEA - CRIMEAN COAST

1.- Gunnery exercises 03 thru 29 NOV14, from 0400 UTC to 1600 UTC, in area bounded by:

45-00.0N 032-16.0E

44-54.0N 032-33.0E

44-42.0N 032-49.0E

44-37.0N 032-40.0E

44-41.0N 032-12.0E

44-48.0N 032-08.0E.

2.- Cancel this message on 291700 UTC NOV14.

567/14 BLACK SEA - CRIMEAN COAST

1.- Gunnery exercises 03 thru 29 NOV14 from 0400 UTC to 1600 UTC, in area bounded by:

44-53N 032-55E

44-52N 033-11E

44-45N 033-11E

44-45N 033-06E.

2.- Cancel this message on 291700 UTC NOV14.

576/14 BLACK SEA - ROMANIA

Platform "GSP URANUS" established in 44-31.95N 029-28.07E.

Wide berth requested.

580/14 STRAIT OF KERCH

1.- Bottom equipment deployed thru 07 DEC14 in following positions:

45-17.3N 036-29.5E

45-14.9N 036-35.3E

45-18.6N 036-29.7E

45-17.9N 036-31.4E

VII

- 45-15.4N 036-35.4E.
2.- Each device marked on surface by three orange buoys. 200 metres berth requested.
3.- Cancel this message on 082359 UTC DEC14.
- 581/14 AZOV SEA AND BLACK SEA
NAVTEX "KERCH" station off air.
NAVTEX "BERDIANSK" in 46-38.2N 036-45.7E. Radio center is started up and functioning to schedule and format of "KERCH" NAVTEX radio center.
- 582/14 EASTERN MEDITERRANEAN SEA – EGYPT
Offshore rig "SCARABEO 6" established in position: 32-05.90N 030-44.33E.
Wide berth requested.
- 590/14 STRAIT OF CANAKKALE
1.- Underwater cable operation by ships "JIULIO VERNE" and "ASTREA", from 15 NOV14 to 31DEC14, in area bounded by:
40-21.00N 026-36.75E
40-19.50N 026-36.75E
40-19.50N 026-39.25E
40-21.00N 026-39.25E
Wide berth requested.
2.- Cancel this message on 312359 UTC DEC14.
- 591/14 BLACK SEA - KERCH STRAIT
1.- Gunnery exercises from 17 to 22 NOV14 from 0400 UTC to 1600 UTC, in area bounded by:
45-03.5N 036-17.0E
44-57.5N 036-23.0E
44-45.0N 036-24.0E
44-45.0N 035-50.0E
45-00.0N 035-50.0E
And coast line.
2.- Cancel this message on 221700 UTC NOV14.
- 593/14 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS
NAVAREA III Warnings in force on 18 NOV14 at 0600 UTC.
2013: 113, 263, 637.
2014: 021, 452, 454, 508, 509, 510, 523, 531, 536, 547, 551, 553, 556, 561, 562, 564, 566, 567, 576, 580, 581, 582, 587, 588, 590, 591, 592, 593.
1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200 UTC and 2400UTC.
2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site www.armada.mde.es/ihm/.
3.- New NAVAREA III warnings are also printed in the weekly edition of Spanish Notices to Mariners (section 5).
4.- Cancel this message on 242359 UTC NOV14.

VII

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 593/14 warning.
Mediterranean Sea S/SE.

Unknown	31-24,1N	030-02,0E
Unknown	31-24,5N	030-04,2E
Sneferu	31-26,2N	032-58,0E
P. Fouad	31-30,9N	032-31,6E
Atwood Aurora	31-36,3N	030-04,7E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
Key Manhattan	31-39,5N	032-40,7E
Mari-B	31-44,9N	034-18,3E
Maersk Gardein	31-46,0N	030-34,5E
JP Bussel	31-46,1N	031-20,6E
Temsah SE-1	31-48,4N	031-18,4E
Senefru	31-48,9N	030-56,1E
Rosetta 1	31-50,8N	030-31,2E
Ocean Lexington	31-53,2N	031-53,4E
El Qaher-2	31-54,3N	031-54,0E
El Qaher-1	31-54,3N	031-54,0E
Scarabeo 4	31-54,4N	032-05,3E
Key Singapore	31-55,2N	031-51,2E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
Unknown	31-56,7N	031-09,2E
Maersk Discoverer	32-03,3N	032-18,7E
Scarabeo 6	32-05,9N	030-44,3E
Discoverer Americas	32-15,5N	028-38,7E
Atwood Beacom	32-53,8N	035-01,1E
Pride North America	33-00,3N	033-43,3E
Estruc. Didon	33-47,9N	011-53,5E
Saipem 10000	33-56,6N	033-42,1E
Pride Sea Explorer	34-17,6N	011-48,4E
Sea Explorer	34-22,5N	011-32,0E
7 November	34-23,0N	012-15,0E
Isis	34-34,1N	012-31,6E
Noble Paul Romano	34-37,7N	014-40,4E
Zagreb 1	35-47,3N	014-31,6E
Sedco Express	35-47,5N	014-30,0E
Atwood Southern Cross	35-47,9N	014-28,7E
Ensco 5004	35-52,8N	014-30,0E
TransOcean Amirante	35-53,0N	014-30,9E
Petrosaudi Discover	36-00,7N	011-59,9E
Jupiter	36-27,4N	035-41,9E

VII

Adriatic Sea-Ionian Sea.

Unknown	40-50,0N	018-17,0E
Bonaccia	43-36,0N	014-21,2E
Steward	44-12,8N	012-46,6E
Morena I	44-13,6N	012-29,0E
Annabella	44-13,7N	013-04,4E
Ika-A	44-21,5N	013-29,3E
Ida-B	44-26,8N	013-28,8E
Armida 1	44-28,5N	012-27,2E
Unknown	44-30,0N	013-00,0E
Irina	44-31,7N	013-22,8E
Ana	44-41,0N	013-16,1E
Ivana B	44-41,2N	013-13,1E
Vesna	44-41,2N	013-19,1E
Ivana E	44-44,7N	013-14,8E
Izabela South	44-57,5N	013-09,1E
Ocean King	44-58,5N	013-08,0E
Izabela North	44-58,8N	013-07,8E

Azov Sea-Black Sea

Deepwater Champion	43-52,1N	030-45,6E
Ocean Endeavor	44-01,6N	030-35,9E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
GSF Development Driller	44-20,9N	030-58,5E
Unknown	44-31,6N	029-32,9E
GSP Uranus	44-31,9N	029-28,1E
Unknown	44-32,7N	029-26,8E
Unknown	45-15,5N	031-49,2E
Ukraine	45-21,3N	030-54,2E
B-312	45-22,4N	030-55,3E
Tavrida	45-34,0N	032-22,2E
Sivash	45-35,1N	032-23,7E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E