



# ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

Μηνιαίο Τεύχος 7

31 Ιουλίου 2018

Αγγελίες με αριθμό από 137 έως και 156

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	13
V	Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	17
VI	Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	27
VII	Προαγγελίες NAVAREA III	29
Επικολλήματα περιέχονται μετά το μέρος VII		

**Ταχυδρομική Διεύθυνση:** ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ,  
Διεύθυνση Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας  
ΤΓΝ 1040, ΑΘΗΝΑ

**Τηλ:** (+30) 210 6551772

(+30) 210 6551806

**Fax:** (+30) 210 6557139

(+30) 210 6517811

**e-mail:** nasf\_hnhs@navy.mil.gr

Οι Αγγελίες είναι διαθέσιμες και στο δικτυακό τόπο της ΥΥ: [www.hnhs.gr](http://www.hnhs.gr)

Πλοίαρχος Δ. Ευαγγελίδης ΠΝ  
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 & 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 τη 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

Στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:

yf\_epix@navy.mil.gr

➤ **Ή η πλησιέστερη Λιμενική Αρχή,** με ταυτόχρονη κοινοποίηση στην ΥΥ ΠΝ.

Οι αγγελίες, τα μηνύματα NAVTEX, οι προαγγελίες για τους ναυτιλλόμενους και το δελτίο καιρού (METEO), είναι διαθέσιμα και στο δικτυακό τόπο της ΥΥ: [www.hnhs.gr](http://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 & Ν. Εκδόσεων της Υδρογραφικής Υπηρεσίας.

**ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΓΓΕΛΙΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ  
&  
Ν. ΧΑΡΤΕΣ- Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ**

<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ</b>	<b>ΣΕΛΙΔΑ</b>	<b>Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ</b>
137	5	XBN: <b>497, 518</b> (INT 3172), <b>773, 849, 1158, 1194</b> (INT 3165), <b>1198, 1208</b> .
138	7	XEE: <b>211</b> , (INT 3492) <b>212</b> , (INT 3422) <b>2111</b> .
139	7	XEE: <b>414</b> .
140	7	XEE: <b>412</b> (INT 3760).
141	8	XEE: <b>412</b> (INT 3760).
142	8	XEE: <b>443</b> .
143	9	XEE: <b>444</b> .
144	9	XEE: <b>415</b> , (INT 3732) <b>421</b> .
145	9	XEE: <b>421/3</b> .
146	10	XEE: (INT 3732) <b>421</b> .
147	10	XEE: <b>421/1</b> .
148	10	XEE: <b>311/2</b> .
149	11	XEE: <b>44</b> (INT 3714).
150	13	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ.
151	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄.
152	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄.
153	23	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄.
154	23	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄.
155	25	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄.
156	27	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ.

# I

## ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ & ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΟΥ ΤΟ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ

Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
XBN: <b>497, 518</b> (INT 3172), <b>773, 849, 1158</b> , (INT 3165), <b>1198, 1208</b> .	137
XEE: <b>44</b> (INT 3714).	149
XEE: <b>211</b> .	138
XEE: (INT 3492) <b>212</b> .	138
XEE: <b>311/2</b> .	148
XEE: <b>412</b> (INT 3760).	140, 141
XEE: <b>414</b> .	139
XEE: <b>415</b> .	144
XEE: (INT 3732) <b>421</b> .	144, 146
XEE: <b>421/1</b> .	147
XEE: <b>421/3</b> .	145
XEE: <b>443</b> .	142
XEE: <b>444</b> .	143
XEE: (INT 3422) <b>2111</b> .	138
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ.	150
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄.	151
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄.	152
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄.	153
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄.	154
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄.	155
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ.	156

## II

**Αριθμός Αγγελίας 137/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - Νέα Έκδοση - Κατάργηση ΧΒΝ.**

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

<u><b>Αρ. Χάρτη</b></u>	<u><b>Τίτλος Χάρτη</b></u>	<u><b>Κλίμακα 1:</b></u>	<u><b>Έκδοση/ N. Έκδοση</b></u>
<b>497</b>	Turkey, Marmara Denizi, Izmit Korfezi. (A) Tuzla to Izmit. (B) Yarimca to Izmit. (C) Diliskelesi.	75,000 25,000 50,000	ΦΕΒ. 2018
<b>518 INT 3172</b>	Mediterranean Sea, Spain - East Coast, Approaches to Valencia. (A) Pobla de Farnals. (B) Port - Saplaya.	25,000 10,000 10,000	ΦΕΒ. 2018
<b>773</b>	Mediterranean Sea, Strait of Gibraltar to isla de Alboran.	300,000	ΑΠΡ. 2018
<b>849</b>	Mediterranean Sea. Ports in Western Cyprus. (A) Karavostasi. (B) Limassol. (C) Moni. (D) Kyrenia. (E) Paphos. (F) Vasilikos. (G) Approaches to Akrotiri Harbour and Limassol.	25,000 10,000 25,000 10,000 25,000 15,000 25,000	ΜΑΡ. 2018
<b>1158</b>	Turkey, Istanbul Bogazi Kuzeyi (Northern Bosphorus).	20,000	ΑΠΡ. 2018
<b>1194 INT 3165</b>	Mediterranean Sea, Spain - South East Coast, Cartagena.	10,000	ΑΠΡ. 2018
<b>1198</b>	Turkey, Istanbul Bogazi (The Bosphorus). (A) Halic (The Golden Horn). (B) Haydarpasa Limani.	30,000 10,000 10,000	ΑΠΡ. 2018
<b>1208</b>	Italy - Sardegna, Approaches to Cagliari.	30,000	ΑΠΡ. 2018

## II

2. Με την Έκδοση/ Ν. Έκδοση των χαρτών παραγράφου 1 καταργούνται οι παρακάτω Εκδόσεις/ Ν. Εκδόσεις των ΧΒΝ:

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>
<b>497</b>	Turkey, Marmara Denizi, Izmit Korfezi.
<b>518</b> <b>INT 3172</b>	Mediterranean Sea, Spain - East Coast, Approaches to Valencia.
<b>773</b>	Mediterranean Sea, Strait of Gibraltar to isla de Alboran.
<b>849</b>	Mediterranean Sea. Ports in Western Cyprus.
<b>1158</b>	Turkey, Istanbul Bogazi Kuzeyi (Northern Bosphorus).
<b>1194</b> <b>INT 3165</b>	Mediterranean Sea, Spain - South East Coast, Cartagena.
<b>1198</b>	Turkey, Istanbul Bogazi (The Bosphorus).
<b>1208</b>	Italy - Sardegna, Approaches to Cagliari.

(Πληροφορία: Τεύχη Αγγλικών Αγγελιών 8, 13, 14, 15/2018)

### III

#### Αριθμός Αγγελίας 138/2018

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ιόνιο Πέλαγος - Βόρειο Στενό Κέρκυρας - Ιστορικό Ναυάγιο.**

1. Να σημειωθεί αριστερά και παράπλευρα του συμβόλου:  $\oplus PA$ , στη θέση:  $39^{\circ} 49' 06''$  B -  $019^{\circ} 58' 48''$  A, η ένδειξη: «*Historic Wk*».  
(see Note)

2. Να σημειωθεί δεξιά και παράπλευρα του συμβόλου:  $PA \oplus$ , στη θέση:  $39^{\circ} 49' 02''$  B -  $019^{\circ} 58' 46''$  A (WGS-84), η ένδειξη: «*Historic Wk*».  
(see Note)

3. Η συνημμένη σημείωση με τίτλο «ΙΣΤΟΡΙΚΑ ΝΑΥΑΓΙΑ - HISTORIC WRECKS», να τοποθετηθεί, στους ΧΕΕ στις παρακάτω θέσεις με κέντρο τα σημεία:

- α.  $40^{\circ} 07' 00''$  B -  $020^{\circ} 07' 00''$  A.
- β.  $39^{\circ} 21' 00''$  B -  $020^{\circ} 25' 00''$  A.
- γ.  $40^{\circ} 02' 30''$  B -  $019^{\circ} 59' 00''$  A.

ΧΕΕ: **211**(1, 3α) [87/2017], (INT 3492)**212** (1, 3β) [81/2018],  
(INT 3422)**2111** (WGS-84) (2, 3γ) [82/2018].

(Πληροφορία: ΥΥ)

#### Αριθμός Αγγελίας 139/2018

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Μυρτώο Πέλαγος - Ναυάγιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\oplus \Theta\Gamma$ , στη θέση:  $36^{\circ} 46' 22''$  B -  $023^{\circ} 06' 45''$  A.

ΧΕΕ: **414** [86/2018].

(Πληροφορία: Λ/Χ Μονεμβασιάς)

#### Αριθμός Αγγελίας 140/2018

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Σαρωνικός Κόλπος - Ανατολικά Νήσου Αίγινας - Νότια Νησίδας Φλέβες - Ανατολικά Νήσου Μακρονήσου - Ναυάγια.**

1. Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\oplus PA$ , στη θέση:  $37^{\circ} 43' 00''$  B -  $023^{\circ} 41' 00''$  A.

2. Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\oplus PA$ , στη θέση:  $37^{\circ} 43' 19''$  B -  $023^{\circ} 37' 54''$  A.

### III

3. Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\oplus PA$ , στη θέση:  $37^{\circ} 40' 00''$  Β -  $023^{\circ} 35' 12''$  Α.
4. Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\oplus$ , στη θέση:  $37^{\circ} 42' 40''$  Β -  $023^{\circ} 45' 29''$  Α.
5. Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\oplus PA$ , στη θέση:  $37^{\circ} 39' 40''$  Β -  $024^{\circ} 09' 20''$  Α.

ΧΕΕ: **412**(INT 3760) [119/2018].

(Πληροφορία: ΥΥ - Κ.Λ Λαυρίου - Λ/Χ Αίγινας - Β' Λ.Τ Βουλιαγμένης)

#### Αριθμός Αγγελίας 141/2018

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Σαρωνικός Κόλπος - Ναυάγια.**

1. Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\textcircled{85} Wk$ , στη θέση:  
 $37^{\circ} 49' 04,6''$  Β -  $023^{\circ} 34' 21,5''$  Α.

2. Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\oplus PA$ , στις θέσεις:

- α.  $37^{\circ} 49' 11''$  Β -  $023^{\circ} 35' 53''$  Α.
- β.  $37^{\circ} 44' 22''$  Β -  $023^{\circ} 34' 14''$  Α.

ΧΕΕ: **412**(INT 3760) [140/2018].

(Πληροφορία: ΥΥ - Κ.Λ Πειραιά - Λ/Χ Αίγινας)

#### Αριθμός Αγγελίας 142/2018

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νήσος Κρήτη - Βόρειες Ακτές - Κόλπος Μαλίων - Ναυάγιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο:  $\textcircled{\oplus} \Theta\Gamma$ , στη θέση:  $35^{\circ} 21' 21''$  Β -  $025^{\circ} 22' 56''$  Α.

ΧΕΕ: **443** [162/2014].


(Πληροφορία: ΥΥ)



### III

**Αριθμός Αγγελίας 143/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νήσος Κρήτη - Ανατολικές Ακτές - Όρμος Ζάκρου - Ναυάγιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο: , στη θέση: 35° 06' 00'' Β - 026° 16' 07'' Α.

ΧΕΕ: **444** [60/2016].

(Πληροφορία: ΥΥ)

**Αριθμός Αγγελίας 144/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Κύθνος - Νότια Όρμου Μέριχα - Ναυάγιο.**

1. Να σημειωθεί το σύμβολο:  ΘΠ, στη θέση: 37° 23' 05'' Β - 024° 23' 25'' Α.

2. Να σημειωθεί το σύμβολο:  ΡΑ, στη θέση: 37° 23' 05'' Β - 024° 23' 25'' Α.

ΧΕΕ: **415** (1) [116/2018], (INT 3732)**421** (2) [117/2018].

(Πληροφορία: Λ. Σ Κύθνου)

**Αριθμός Αγγελίας 145/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Τήνος - Ανέλκυση Φωτοσημαντήρα - Τοποθέτηση Προσωρινού Φανού.**

#### **Σχετική Προαγγελία 78/2018**


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

α. 37° 32' 10,9'' Β - 025° 09' 31,5'' Α.

β. 37° 32' 10,5'' Β - 025° 09' 31,5'' Α.

γ. 37° 32' 10,5'' Β - 025° 09' 22,0'' Α.

δ. 37° 32' 12,0'' Β - 025° 09' 22,0'' Α.

2. Να διαγραφεί το σύμβολο:  Αν Πρ 2δ 5Μ, στη θέση:

Πρ

37° 32' 10,8'' Β - 025° 09' 19,9'' Α.

### III

3. Να σημειωθεί το σύμβολο: ★ Αν Πρ 5M (προσρ), στη θέση:

37° 32' 11'' Β - 025° 09' 23,8'' Α.

ΧΕΕ: **421/3** «ΣΤΕΝΟ ΑΝΔΡΟΥ - ΤΗΝΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΛΙΜΕΝΟΣ ΤΗΝΟΥ», (λιμενοδείκτης «**Β1** ΛΙΜΕΝΑΣ ΤΗΝΟΥ»), **421/3** «ΣΤΕΝΟ ΑΝΔΡΟΥ - ΤΗΝΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΛΙΜΕΝΟΣ ΤΗΝΟΥ» (λιμενοδείκτης «**Β** ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΑΣ ΤΗΝΟΥ») [21/2016].

(Πληροφορία: ΥΥ - Λ.Τ Τήνου - Άνδρου)

**Αριθμός Αγγελίας 146/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Μύκονος - Ναυάγιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο: ⛶ ΡΑ, στη θέση: 37° 24' 19'' Β - 025° 20' 00'' Α.

ΧΕΕ: (INT 3732)**421** [144/2018].

(Πληροφορία: ΥΥ)

**Αριθμός Αγγελίας 147/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Μύκονος - Βόρεια Λιμένα Μυκόνου - Ναυάγιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο: ⛶ ΘΠ, στη θέση: 37° 28' 34'' Β - 025° 18' 32'' Α.

ΧΕΕ: **421/1** [141/2016].

(Πληροφορία: ΥΥ)

**Αριθμός Αγγελίας 148/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Θερμαϊκός Κόλπος - Περιοχή Νέα Μουδανιά - Ύφαλος Κυματοθραύστης - Τοποθέτηση και Λειτουργία Φανών.**

#### **Σχετική Προηγούμενη Αγγελία 76/2017**

1. Να διαγραφεί η ένδειξη: «Εκτελούνται έργα (2017)» που σημειώνεται εντός της περιοχής εκτελούμενων έργων.
2. Να διαγραφεί το σύμβολο: ⚓ Αν Κτ (προσρ), στις θέσεις:

Κτ

### III

α.  $40^{\circ} 14,587' \text{ B} - 023^{\circ} 15,935' \text{ A}$  (WGS-84).

β.  $40^{\circ} 14,524' \text{ B} - 023^{\circ} 16,098' \text{ A}$  (WGS-84).

3. Να σημειωθεί το σύμβολο: ★ Αν Κτ 4δ 3Μ, στις θέσεις:

α.  $40^{\circ} 14,584' \text{ B} - 023^{\circ} 15,948' \text{ A}$  (WGS-84).

β.  $40^{\circ} 14,528' \text{ B} - 023^{\circ} 16,076' \text{ A}$  (WGS-84).

ΧΕΕ: **311/2** (WGS-84) «ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΛΙΜΕΝΑ ΝΕΩΝ ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΩΡΥΓΑΣ ΝΕΑΣ ΠΟΤΙΔΑΙΑΣ» [28/2018].

(Πληροφορία: Κ.Λ.Θ/Β'Λ/Τ Ν. Μουδανιών - Υ. Φάρων)

**Αριθμός Αγγελίας 149/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νοτιοανατολικό Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Κάρπαθος - Όρμος Τρίστομο - Ναυάγιο.**

Να σημειωθεί το σύμβολο: ☼ ΡΑ, στη θέση:  $35^{\circ} 49' 52'' \text{ B} - 027^{\circ} 12' 30'' \text{ A}$ .

ΧΕΕ: **44**(INT 3714) [118/2018].

(Πληροφορία: ΥΥ)



## IV

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2017

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:

- **Πρώτη στήλη:** Αναγράφεται ο Αριθμός Ελληνικού Φαροδείκτη (ΑΕΦ) που επηρεάζεται από τη διόρθωση. Εφόσον ο αναγραφόμενος ΑΕΦ δεν υπάρχει στο Φαροδείκτη, τότε πρόκειται για νέο και τα στοιχεία του πρέπει να καταχωρηθούν στην ανάλογη μεταξύ των ΑΕΦ σειρά του Φαροδείκτη.
- **Λοιπές στήλες:**
  - ✓ Τα στοιχεία των διορθώσεων δίδονται ανά στήλες. Τα παλαιά στοιχεία διαγράφονται και αναγράφονται αντίστοιχα τα νέα. Στις στήλες που δεν επηρεάζονται σημειώνονται δύο παύλες ( - - ).
  - ✓ Με **πλάγια γράμματα** σημειώνονται οι φωτοσημαντήρες και η διαγραφή των στηλών.

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**».

#### Αριθμός Αγγελίας 150/2018

1	2	3	4	5	6	7	8
2255.6	--	--	Av (4) Kτ 12δ	-	--	--	
E.....			Fl (4) Y 12s 0,2+ <u>1.8</u> +0,2+ <u>1.8</u> + 0,2+ <u>1.8</u> +0,2+ <u>5.8</u> = 12 δ/s				
6404	ΩΚΕΑΝΙΑ	ΒΔ. Κεφαλή. υποβρύχιου Κυματοθραύστη	40 14,7 23 16,0	Av Kτ 4δ	7	3	Κίτρινος σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη και μεταλλική στήλη. Ύψος 7μ. Σχ.21
E.....	OKEANIA	Submerged Breakwater. NW. Head		Fl Y 4s 0,4+ <u>3.6</u> =4 δ/s			Yellow metal framework with gallery and metal column. Height 7m. Fig. 21



# IV

1	2		3	4	5	6	7	8
6404,1	ΩΚΕΑΝΙΑ	ΝΑ. Κεφαλή υποβρύχιου Κυματοθραύστη	40 14,6 23 16,1	Αν Κτ 4δ	7	3	Κίτρινος σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη και μεταλλική στήλη. Ύψος 7μ. Σχ.21	
E.....	ΟΚΕΑΝΙΑ	Submerged Breakwater. SE. Head		Fl Y 4s 0,4+ <u>3,6</u> =4 δ/s			Yellow metal framework with gallery and metal column. Height 7m. Fig. 21	

## IV



## V

Αριθμός Αγγελίας 151/2018

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄ (Εκδόσεως 2015) - Ιόνιο Πέλαγος - Λιμένας Κυλλήνης - Ενημέρωση Πλοηγού.

108

**Δ 34 Αντί:** «6 μέχρι 3,6», **διάβαζε:** «8 μέχρι 6,3».

**Δ 34 - 37 Αντί:** «Τρία κεκλιμένα .... καμπής τους.», **διάβαζε:** «Κεκλιμένα επίπεδα βρίσκονται εσωτερικά του λιμενοβραχίονα.».

**Δ 41 Αντί:** «από 3,6 μέτρα μέχρι 5,6 μέτρα.», **διάβαζε:** «2,8 μέχρι 4,2 μέτρα.».

**Δ 49 Μετά:** «κεντρικού προβλήτα,» **πρόσθεσε:** «και από προβλήτα».

(Πληροφορία: ΥΥ)

Αριθμός Αγγελίας 152/2018

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄(Εκδόσεως 2015) - Ιόνιο Πέλαγος Νήσος Λευκάδα - Διώρυγα Λευκάδας - Ενημέρωση Πλοηγού.

Στις σελίδες **293, 294, 295, 296** και **297** τα κείμενα των παραγράφων **6.172, 6.173, 6.174, 6.175** και **6.176** να αντικατασταθούν με τα παρακάτω:

**«6.172 Γενικά:** Το βορειότερο τμήμα των ανατολικών ακτών της νήσου Λευκάδας, χωρίζεται από τις απέναντι ακτές της Ακαρνανίας με αβαθή λιμνοθάλασσα, πλάτους μεταξύ 500 και 2000 μέτρων. Στη λιμνοθάλασσα αυτή έγινε εκσκαφή το 1905 και δημιουργήθηκε ο τεχνητός δίαυλος ο οποίος αποτελεί τη **διώρυγα Λευκάδας (Αλεξάνδρου)** (38° 47',7 Β - 20° 43',6 Α) και η οποία ορίζεται από 18 ζεύγη φωτισήμαντηρων.

Η διώρυγα χρησιμοποιείται για το διάπλου των μικρότερων σκαφών που κατευθύνονται προς Κέρκυρα, Πρέβεζα και Αμβρακικό κόλπο, με σκοπό να συντομεύσουν το ταξίδι τους κατά 5 και 12 μίλια αντιστοίχως και κυρίως να αποφύγουν τις κακές καιρικές συνθήκες που επικρατούν πολλές φορές στο ανοιχτό Ιόνιο Πέλαγος, στα δυτικά παράλια της νήσου Λευκάδας. Η νότια είσοδος της διώρυγας βρίσκεται στο μυχό του όρμου Δρεπάνου και η βόρεια στο μυχό του όρμου Λευκάδας. Το ολικό μήκος της διώρυγας είναι 3,4 περίπου μίλια.

*ΧΕΕ 213/2*

**6.173 Νότια είσοδος και νότιο τμήμα διώρυγας:** Η νότια είσοδος (38° 47',7 Β - 20° 43',6 Α) βρίσκεται στο μυχό του όρμου Δρεπάνου.

Η **νησίδα Βολής**, με ύψος 5 μέτρων, περιβάλλεται από αβαθή. Στο ψηλότερο σημείο της βραχονησίδας λειτουργεί **φανάρι** (επί κτίσματος παλαιού φανού, ύψος 4 μέτρα) (38° 47',7 Β - 20° 43',7 Α). Ο ερυθρός τομέας του φανού (293° - 335°)

**V**

## V

καλύπτει τα αβαθή που βρίσκονται ανοιχτά των ακτών της Ακαρνανίας. Κοντά στα βόρεια παράλια της νησίδας βρίσκεται προσαραγμένη φορτηγίδα.

Η είσοδος της διώρυγας σημαίνεται από **ζεύγος φωτοσημαντήρων**. Τα όρια του νότιου τμήματος επισημαίνονται με 15 ζεύγη φωτοσημαντήρων, πράσινοι κυλινδρικοί με στήλη δεξιά και ερυθροί κυλινδρικοί με στήλη αριστερά για τα πλοία που εισέρχονται από τα νότια.

**Υποβρύχιος αρχαίος μόλος** με βάθη πάνω του μέχρι 1 περίπου μέτρο, εκτείνεται δυτικά από τον ερυθρό φωτοσημαντήρα της εισόδου μέχρι την ακτή.

Το νότιο τμήμα της διώρυγας έχει μήκος 3 μίλια περίπου.

Σε απόσταση 200 μέτρων, N-ND από την άκρας Παληοχαλιάς, βρίσκεται χαμηλή **νησίδα** μήκους 300 και πλάτους 150 μέτρων, με ερείπια παλαιού φρουρίου στο μέσο των δυτικών παραλίων της.

**Υποβρύχιος αγωγός λυμάτων** βρίσκεται μεταξύ του δεύτερου και τρίτου ζεύγους φωτοσημαντηρών.

**Υποβρύχια ηλεκτροφόρα καλώδια** βρίσκονται ποντισμένα μεταξύ του τρίτου και τετάρτου ζεύγους φωτοσημαντήρων, με κατεύθυνση 070° και συνδέουν τη Λευκάδα με τις απέναντι ακτές της Στερεάς Ελλάδας.

**Απαγορεύεται** η αγκυροβολία, αλιεία και γρίπηση και από τις δύο πλευρές του αγωγού και των καλωδίων.

**Εναέρια ηλεκτροφόρα καλώδια υψηλής τάσης**, με ελεύθερο ύψος 40 μέτρων πάνω από τη διώρυγα, εκτείνονται μεταξύ πυλώνων από την άκρα Παληοχαλιάς προς τις αλυκές Λευκάδας.

**6.174 Βόρειο τμήμα και βόρεια είσοδος διώρυγας:** Η βόρεια είσοδος (38° 51',0 B - 20° 43',4 A) βρίσκεται στο μυχό του όρμου Λευκάδας. Σχηματίζεται μεταξύ των ΒΑ ακτών της νήσου Λευκάδας και των απέναντι ΒΔ Ακαρνανικών ακτών. Επισημαίνεται με ζεύγος φωτοσημαντήρων. Κοντά στα ΒΔ παράλια της εισόδου υπάρχουν τρεις ύφαλοι αντιπροσαμμιτικοί πρόβολοι τα άκρα των οποίων φωτοσημαίνονται με αναλάμποντες κίτρινους φανούς. **Τρία ζεύγη φωτοσημαντήρων** πράσινοι κυλινδρικοί με στήλη δεξιά για τον εισερχόμενο και ερυθροί κυλινδρικοί με στήλη αριστερά για τον εισερχόμενο επισημαίνουν τα όρια του βορείου τμήματος. Σε απόσταση 240 περίπου μέτρων νότια από το τρίτο ζεύγος των παραπάνω φωτοσημαντήρων λειτουργεί πλωτή περιστρεφόμενη **γέφυρα** για τη συνεχή διέλευση των οχημάτων μεταξύ Στερεάς Ελλάδας και νήσου Λευκάδας.

Η γέφυρα αποτελεί το σημείο **αλλαγής της γενικής διεύθυνσης σημάνσεως του χάρτη**, καθώς και το σημείο διαχωρισμού μεταξύ του βορείου και νοτίου τμήματος της γεφύρας.

Το μήκος της είναι 70 μέτρα. Για τη διέλευση μεγάλων πλοίων η γέφυρα περιστρέφεται (χάρη στο ειδικό προωστήριο σύστημα που διαθέτει), ενώ για τη διέλευση μικρών πλοίων σηκώνονται οι δύο καταπέλτες (με υδραυλικό μηχανισμό), οι οποίοι απέχουν 2 μ. από την επιφάνεια της θάλασσας. Αυτό επιτρέπει σε πολύ μικρά σκάφη (με μέγιστα έξαλα τα 2 μ. να διέρχονται χωρίς καμία διαδικασία). Η γέφυρα ασφαλίζει πάνω σε πάσσαλο που βρίσκεται κοντά στην ακτή της νήσου Λευκάδας, επί του οποίου λειτουργεί ιδιωτικός **φανός** (μεταλλική στήλη επί πασσάλου, ύψος 4,4 μέτρα) (38° 50',7 B - 20° 43',1 A), με ύψος 5 μέτρων περίπου από την επιφάνεια της θάλασσας.

Οι εντολές για την ενεργοποίηση των μηχανισμών δίνονται με τηλεχειρισμό.

**V**

## V

Η γέφυρα μεταξύ των ωρών 08:00 και 22:00, σε περίπτωση διελεύσεως μικρών σκαφών από τη διώρυγα, ανοίγει ανά μία ώρα (οπότε η κυκλοφορία των οχημάτων διακόπτεται) κατά το ακραίο τμήμα της (καταπέλτης) προς τις ακτές της νήσου Λευκάδας, αφήνοντας στενό πέρασμα πλάτους 10 μέτρων περίπου. Για το χρονικό διάστημα από 23:00 μέχρι 07:00 το άνοιγμα της γέφυρας γίνεται χωρίς προγραμματισμό κάθε φορά που παρουσιάζεται σκάφος για διέλευση. Για τη διέλευση μεγαλύτερων σκαφών η γέφυρα, κατόπιν αιτήσεως (μέσω του διαύλου 12 του VHF) ανοίγει ολόκληρη και δημιουργείται άνοιγμα 30 περίπου μέτρων.

Έκτος από τις παραπάνω ώρες η γέφυρα ανοίγει κατ' εξαίρεση για:

A. Μεταφορά ασθενούς με πλοίο, διέλευση σκάφους για παροχή βοήθειας σε πλοίο που κινδυνεύει η άτομο.

B. Διέλευση Φ/Γ - Α/Κ σκαφών με αλίευμα.

Γ. Διέλευση πολεμικών σκαφών.

Δ. Δυσμενείς καιρικές συνθήκες που δεν επιτρέπουν την ασφαλή διαμονή - παραμονή σκαφών στην είσοδο - έξοδο του διαύλου.

**Υποβρύχιος αγωγός ύδρευσης** βρίσκεται σε απόσταση 60 μέτρων περίπου νότια της γέφυρας.

**Υποβρύχια καλώδια** υπάρχουν ποντισμένα σε αποστάσεις 10 και 100 μέτρων, αντίστοιχα, βόρεια της γέφυρας. **Απαγορεύεται** η αγκυροβολία, αλιεία και γρίπηση και από τις δύο πλευρές του αγωγού και των καλωδίων.

**Προσοχή:** Τα σκάφη πριν εισέλθουν στο δίαυλο θα πρέπει να επικοινωνούν με το λιμεναρχείο Λευκάδας για να ενημερώνονται για τα τελικά βυθίσματα το πλάτος του διαύλου καθώς και το μέγιστο επιτρεπόμενο βύθισμα.

Σε μικρή απόσταση ανατολικά (εσωτερικά) της βόρειας εισόδου, βρίσκεται το **φρούριο της Αγίας Μαύρας** με **φάρο** στη ΒΔ του γωνία (τετράγωνος πύργος επί οικίας, ύψος 6 μέτρα) ( $38^{\circ} 50',8 \text{ B} - 20^{\circ} 43',2 \text{ A}$ ). Ο ερυθρός τομέας του φάρου ( $075^{\circ} - 120^{\circ}$ ) καλύπτει τα αβαθή που βρίσκονται ΒΑ της άκρας Γυράπετρα.

**6.175 Οδηγίες και κανονισμοί διάπλου:** Ο διάπλους της διώρυγας δεν παρουσιάζει δυσκολίες, ιδιαίτερα κατά την ημέρα, διότι το νότιο και βόρειο τμήμα της καθορίζεται από 18 ζεύγη φωτοσημαντήρων.

Σε ολόκληρο το μήκος της διώρυγας τα βάθη κυμαίνονται από 5,1 έως 6,4 μέτρα.

**Η συνάντηση των πλοίων με αντίθετες πορείες απαγορεύεται μέσα στη διώρυγα.** Τα σκάφη που πρόκειται να τη διαπλεύσουν πρέπει να σταματήσουν στην είσοδό της και αφού εξακριβώσουν ότι δεν υπάρχει άλλο πλοίο, να γνωστοποιήσουν με παρατεταμένους συριγμούς την πρόθεσή τους να διαπλεύσουν τη διώρυγα.

Εάν κατά σύμπτωση δύο πλοία εισπλεύσουν συγχρόνως και από τις δύο εισόδους της διώρυγας, πρέπει να περιμένει το ένα το άλλο στο λιμάνι Λευκάδας, στη λιμενολεκάνη του οποίου είναι δυνατή η ακίνδυνη συνάντηση με αντίθετες πορείες. Σε σπάνιες περιπτώσεις, κατά τις οποίες η συνάντηση πλοίων με αντίθετες πορείες δεν μπορεί να αποφευχθεί μέσα στη διώρυγα, αυτά πρέπει να συναντηθούν μέσα στα ευθύγραμμα τμήματά της, σύμφωνα με το Διεθνή Κανονισμό για την Αποφυγή Συγκρούσεων, πλέοντα με την ελάχιστη δυνατή ταχύτητα.

Σε περίπτωση που κάποιο πλοίο προσαράξει, τότε πρέπει να εκτελέσει τους απαραίτητους χειρισμούς, ώστε να μην κλείσει κατά το δυνατόν τη διώρυγα στο τμήμα με τα μεγαλύτερα βάθη, μέχρι να παρασχεθεί βοήθεια αποκολλησέως τους.

**V**

## V

Τα σκάφη πριν την είσοδό τους στη διώρυγα πρέπει να έρχονται σε επικοινωνία με το λιμεναρχείο Λευκάδας στους διαύλους 12 και 18 του VHF για πληροφορίες.

**6.176** Η πλοήγηση στη διώρυγα Λευκάδας γίνεται με ευθύνη των σκαφών που τη διαπλέουν.»

(Πληροφορία: ΥΥ)

**Αριθμός Αγγελίας 153/2018**

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (Εκδόσεως 2004) - Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 7/2017 - Νήσος Κρήτη - Νότιες Ακτές - Κόλπος Μεσαρά - Ορμίσκος Βαθύ - Ναυάγιο.**

## 34

**A 44 Μετά:** «(Βλ. § 2.24).», **πρόσθεσε:** «**Επικίνδυνο ναυάγιο** με βάθος άνωθεν του 28 μέτρα περίπου, βρίσκεται σε απόσταση 1,2 μίλια Βόρειο-Βορειοανατολικά από την άκρα Λίτινος.

(Πληροφορία: ΥΥ)

**Αριθμός Αγγελίας 154/2018**

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (Εκδόσεως 2004) - Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 7/2017 - Νήσος Τήνος - Λιμένας Τήνου - Ενημέρωση Πλοηγού.**

Στο κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου της σελίδας **516** στίχος **A 57 Αντί:** «Εκτελούνται έργα (2014) κατασκευής..... διάσπαρτοι βυθισμένοι ογκόλιθοι.», **διάβαζε:** «Προ της εισόδου στο λιμένα έχει κατασκευαστεί προσήνεμος αποσπασμένος ημιτελής κυματοθραύστης ανατολικής/δυτικής κατεύθυνσης με μήκος 190 μέτρα περίπου. Το ανατολικό και το δυτικό τμήμα του κυματοθραύστη είναι πάνω από την επιφάνεια της θάλασσας και στο δυτικό άκρο του λειτουργεί προσωρινός πράσινος αναλάμπων φανός. **Προσοχή απαιτείται** διότι το μεσαίο τμήμα του κυματοθραύστη με μήκος 100 μέτρα περίπου είναι κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας ενώ περιμετρικά του και σε απόσταση μέχρι 30 μέτρα περίπου υπάρχουν διάσπαρτοι βυθισμένοι ογκόλιθοι.»

(Πληροφορία: ΥΥ)

**V**



## **V**

**Αριθμός Αγγελίας 155/2018**

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄(Εκδόσεως 2016) - Θερμαϊκός Κόλπος - Περιοχή Νέα Μουδανιά - Ύφαλος Κυματοθραύστης.**

Το κείμενο της αγγελίας **81/2017**, της σελίδας **365**, στίχος **A 39**, να αντικατασταθεί με το παρακάτω:

### **365**

**A 39 πρόσθεσε:** «Ύφαλος κυματοθραύστης βρίσκεται σε απόσταση 0,5 μίλια περίπου **ΒΔ** από την ρίζα του δυτικού λιμενοβραχίονα του λιμένα Νέων Μουδανιών. Τα άκρα του φωτοσημαίνονται με δύο αναλάμποντες κίτρινους φανούς.»

(Πληροφορία : Κ.Λ.Θ/Β΄Λ/Τ Ν. Μουδανιών - Υ. Φάρων)

**V**

## **VI**

**Αριθμός Αγγελίας 156/2018**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Έκδοση, Κατάργηση ΧΕΕ - Ενημέρωση  
Ευρετηρίου Ν. Χαρτών & Ν. Εκδόσεων της ΥΥ (15<sup>η</sup> Έκδοση 2014).**

**Ο Υ Δ Ε Μ Ι Α**

(Πληροφορία: ΥΥ)



## VII

**Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της Περιοχής  
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (Περιοχή III) που Ισχύουν  
την 13<sup>η</sup> Ιουλίου 2018  
Σχετική Αγγελία αριθ. 13/2018**

### SECTION A

*NAVAREA III Warnings originated from July 10th 2018 to July 13rd 2018:*

#### 0552/18 INMARSAT

##### PLANNED INMARSAT I-3 TO I-4 MIGRATION IN 2018.

1.- The International Maritime Organization (IMO), the International Hydrographic Organization (IHO), and the World Meteorological Organization (WMO) inform the maritime

community of the planned INMARSAT I-3 to I-4 satellite migration in 2018, as follows:

A.- Atlantic ocean region west (AORW) completed on 09 May 2018.

B.- Pacific ocean region (POR) on 29 August 2018 at 0600 UTC.

C.- Atlantic ocean region east (AORE) end Q3 2018.

D.- Indian ocean region (IOR) end Q4 2018.

2.- For further details of the satellite migration plan and new satellite footprints consult INMARSAT at [HTTPS://WWW.INMARSAT.COM/I-3-to-I-4-SERVICES-MIGRATION](https://www.inmarsat.com/I-3-to-I-4-SERVICES-MIGRATION).

3.- Cancel NAVAREA III 0539/18 and this paragraph.

#### 0553/18 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT

1.- Seismic survey operations by MV "SANCO ATLANTIC" till 10 NOV18 in area bounded by

31-46.00N 025-25.05E

33-12.65N 026-08.42E

33-25.01N 028-59.38E

33-02.10N 029-07.73E

33-28.34N 030-38.34E

32-49.45N 032-51.99E

31-28.03N 033-58.00E

31-18.08N 032-38.85E

31-40.58N 031-54.68E

31-46.48N 031-10.45E

31-21.48N 029-22.25E

31-03.49N 029-14.03E.

2.- Vessel is streaming gear at 12000 meters in length marked by flashing tail buoy.

3.- MV "SANCO SEA" and MV "EDT ARGONAUT" in attendance, operating on vhf ch 72.

4.- Requested to provide minimum of 9 NM astern, 3 NM ahead and abeam.

5.- Cancel this message on 102359 UTC NOV18.

6.- Cancel NAVAREA III 0536/18 and this paragraph.

## VII

0554/18 AEGEAN SEA

Cancel NAVAREA III 0546/18 and this message.

0555/18 BLACK SEA - TURKEY

1.- Firing exercises, 13 thru 22 JUL18, from 0845 UTC to 1530 UTC, in area bounded by:

42-01.88N 035-11.35E

42-14.53N 035-17.80E

42-23.98N 038-35.15E

42-20.32N 038-48.92E

41-31.82N 038-48.67E

41-49.05N 035-17.65E.

Wide berth requested.

2.- Cancel this message on 221630 UTC JUL18.

0556/18 BLACK SEA - TURKEY

1.- Firing exercises, 13 thru 22 JUL18, from 0845 UTC to 1530 UTC, in area bounded by:

41-44.65N 035-40.49E

42-02.28N 036-16.14E

42-32.92N 035-52.24E

42-45.10N 035-15.13E

42-08.71N 034-59.07E.

Wide berth requested.

2.- Cancel this message on 221630 UTC JUL18.

0557/18 EASTERN MEDITERRANEAN SEA

1.- Gunnery exercise, 13 JUL18 from 1200 UTC to 2359 UTC, in area bounded by:

34-22.0N 028-25.0E

34-07.0N 028-48.0E

33-48.0N 028-30.0E

34-03.0N 028-07.0E.

Caution advised.

0558/18 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

2.- Cancel this message on 140059 UTC JUL18.

NAVAREA III Warnings in force on 13 JUL18 at 0600 UTC.

2016: 0168, 0210, 0225.

2017: 0015, 0521, 0715, 0808, 0943, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024.

2018: 0031, 0064, 0070, 0077, 0314, 0337, 0420, 0451, 0482, 0494, 0510, 0511, 0516, 0518, 0529, 0530, 0531, 0532, 0533, 0534, 0535, 0542, 0547, 0550, 0552, 0553, 0555, 0556, 0557, 0558.

1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200 UTC and 2400 UTC.

2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site [www.armada.mde.es/ihm/](http://www.armada.mde.es/ihm/).

## VII

- 3.- New NAVAREA III warnings are also printed in the weekly edition of Spanish Notices to Mariners (section 5).
- 4.- Cancel this message on 232359 UTC JUL18.
- 5.- Cancel NAVAREA III 0551/18 and this paragraph.

## VII

### SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 0558/18 warning.

Mediterranean Sea S/SE.

Maridive 520	31-24,0N	030-12,3E
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
Scarabeo 6	31-36,0N	030-00,1E
Atwood Aurora	31-36,3N	030-04,7E
EnSCO DS-6	31-36,6N	029-50,3E
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-1	31-54,3N	031-54,0E
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
Discoverer Americas	32-15,5N	028-38,7E
Atwood Beacom	32-53,8N	035-01,1E
ENSCO DS-7	32-56,0N	033-38,8E
Pride North America	33-00,3N	033-43,3E
Saipem 10000	33-00,4N	032-22,5E
Saipem 12000	33-30,9N	031-53,9E
Estruc. Didon	33-47,9N	011-53,5E
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
Scarabeo 4	34-39,0N	033-06,0E
GSF Rig 135	35-47,9N	014-28,7E
Jacket	35-55,6N	011-33,2E
Petrosaudi Discover	36-00,7N	011-59,9E



## 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	013-29,1E
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

Globetrotter 2	43-04,1N	029-28,6E
Deepwater Champion	43-52,1N	030-45,6E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
Unknown	44-31,6N	029-32,9E
Unknown	44-32,7N	029-26,8E
Unknown	45-15,5N	031-49,2E
Tavrida	45-21,4N	030-54,2E
B-312	45-34,2N	032-47,3E
Ukraine (B-319)	45-35,4N	032-42,8E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Sivash	45-42,4N	031-52,6E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E