

Actualizare / Update 6

| | |
|---|---|
| <p>*10/96/2022. România. Constanța. Adâncimi</p> <p>6. Se introduce adâncime de 13,3 m în punctul de coordonate 44°10,148' N, 028°40,716' E;</p> <p>7. Se anulează adâncimea de 9,3 m din punctul de coordonate 44°10,148' N, 028°40,716' E, cu izobata de 10 m și zona de adâncime corespunzătoare;</p> <p>8. Se introduce adâncime de 13 m în punctul de coordonate 44°09,757' N, 028°40,770' E;</p> <p>9. Se anulează adâncimea de 9,6 m din punctul de coordonate 44°10,755' N, 028°40,764' E, cu izobata de 10 m și zona de adâncime corespunzătoare;</p> | <p>*10/96/2022. Romania. Constanta. Depths</p> <p>6. Insert depth 13.3 m in position 44°10.148' N, 028°40.716' E;</p> <p>7. Delete depth 9.3 m from position 44°10.148' N, 028°40.716' E with 10 m isobath and the corresponding depth area;</p> <p>8. Insert depth 13.0 m in position 44°09.757' N, 028°40.770' E;</p> <p>9. Delete depth 9.6 m from position 44°10.755' N, 028°40.764' E with 10 m isobath and the corresponding depth area;</p> |
|---|---|

Actualizare / Update 5

| | |
|---|--|
| <p>*8/78(T)/2022. România. Constanța. Geamanduri colectare date (Vezi AN 1/16(T)/22)</p> <p>1. Se introduce geamandură neluminoasă de colectare date, portocalie, cilindrică în punctul de coordonate 44°10,0356'N 028°39,8196'E.</p> <p>2. Se introduce geamandură neluminoasă de colectare date, portocalie, cilindrică în punctul de coordonate 44°15,4098'N 028°38,0424'E.</p> | <p>*8/78(T)/2022. Romania. Constanta. Data collection buoy (See NtM 1/16(T)/22)</p> <p>1. Insert data collection cylindrical buoy, orange in position 44°10,0356'N 028°39,8196'E.</p> <p>2. Insert data collection cylindrical buoy, orange in position 44°15,4098'N 028°38,0424'E.</p> |
|---|--|

Actualizare / Update 4

| | |
|---|--|
| <p>*7/69/2022. România. Marea Neagră. Mangalia. Midia. AIS</p> <p>Se adaugă:</p> <p>2. Sistem de identificare AIS, AtoN transponder, MMSI 992641004 la geamandura luminoasă cardinală de sud din punctul de coordonate 44°18,85' N, 028°41,98' E;</p> | <p>*7/69/2022. Romania. Black Sea. Mangalia. Midia. AIS</p> <p>Add:</p> <p>2. Automatic Identification System AIS AtoN transponder, MMSI 992641004 to the south cardinal light buoy in position 44°18.85' N, 028°41.98' E;</p> |
|---|--|

Actualizare / Update 3

| | |
|--|---|
| <p>Se modifică caracteristicile luminii pentru următoarele faruri și lumini de intrare după cum urmează (conform Anexei la Ediția Specială a Avizelor pentru Navigatori din anul 2022) :</p> <p>1. Far intrare pe digul de larg de nord 44°06,04' N, 028°42,78' E – Sc A 4,3s 11m 13M</p> <p>2. Lumină de intrare pe digul de nord 44°06,52' N, 028°42,44' E – Sc V 3s 8m 6M</p> <p>3. Lumină de intrare pe capătul digului de sud 44°06,14' N, 028°41,70' E – Sc R 3s 8m 6M</p> | <p>The characteristics of the lighthouse and entrance lights for the following are modified as follows (according to the Annex to Special Edition of Notices to Mariners 2022 edition):</p> <p>1. Lighthouse on the north breakwater 44°06.04' N, 028°42.78' E - FI W 4.3s 11m 13M</p> <p>2. Entrance light on the north breakwater 44°06.52' N, 028°42.44' E - FI G 3s 8m 6M</p> <p>3. Entrance light at the end of the south breakwater 44°06.14' N, 028°41.70' E - FI R 3s 8m 6M</p> |
|--|---|

Actualizare / Update 2***4/42/2022. România. Eforie. Mamaia. Midia. Gemanduri**

Se introduc geamanduri de achiziție date oceanografice, galbene, dimensiune 42 cm x 31 cm, lumină o sclipire la fiecare 2,5 s, vizibilitate cel puțin 1 milă marină în punctele de coordonate:

1. 44°03,74' N, 028°40,62' E;
2. 44°14,10' N, 028°39,55' E;
3. 44°20,48' N, 028°44,46' E.

Se interzic ancorajul, traularea, pescuitul de fund cu plase remorcate, dragajul, lucrările submarine, activitățile de scufundare și exploziile submarine.

***4/42/2022. Romania. Eforie. Mamaia. Midia. Buoys**

Insert oceanographic data acquisition buoys, yellow, dimension 42 cm x 31 cm, light 1 flash every 2.5 s, at least 1 nautical miles visibility in positions:

1. 44°03.74' N, 028°40.62' E;
2. 44°14.10' N, 028°39.55' E;
3. 44°20.48' N, 028°44.46' E.

Anchoring, trawling, flat fishing, dredging, submarine works, diving activities and underwater explosion are prohibited.

Actualizare / Update 1***10/234/2021. România. Mamaia. Dig**

Se introduce dig cu lățime aproximativă de 40 m între punctele de coordonate:

- 44°13'40,17" N, 028°37'47,05" E (poziție anterioară)
44°13'44,12" N, 028°37'57,76" E (poziție actuală).

***10/234/2021. Romania. Mamaia. Pier**

Insert pier the approximately width of 40 m between positions:

- 44°13'40.17" N, 028°37'47.05" E (previous positions)
44°13'44.12" N, 028°37'57.76" E (current positions).