



## Stacje systemu NAVTEX

- **AZORY:**
  - Navtex 518kHz Horta (F): prognozy i ostrzeżenia nawigacyjne o 0050, 0450, 0850, 1250, 1650, 2050 po angielsku dla akwenów 3, 5, 7, 30 i 31; zasięg ok. 640Mm
  - Navtex 490kHz Horta (J): prognozy i ostrzeżenia nawigacyjne o 0130, 0530, 0930, 1330, 1730, 2130 po portugalsku dla akwenów 3, 5, 7, 30 i 31; zasięg ok. 640Mm
- **BELGIA:**
  - Navtex 518kHz Oostende (T): prognozy o 0710 i 1910, ostrzeżenia sztormowe o 0310, 0710 1110, 1510, 1910, 2310 po angielsku, dla Dover i Thames; zasięg ok. 150Mm
  - Navtex 518kHz Oostende (M): ostrzeżenia nawigacyjne o 0200, 0600, 1000, 1400, 1800, 2200 po angielsku dla obszarów 5 i 6; zasięg ok. 150Mm
- **CHORWACJA**
  - Navtex 518 kHz Hvar/Split (Q): prognozy pogody oraz ostrzeżenia nawigacyjne dla Adriatyku i Cieśniny Otranto o 0240, 0640, 1040, 1440, 1840, 2240
- **ESTONIA**
  - Navtex 518kHz (U): prognozy o 0720 i 1920 oraz ostrzeżenia sztormowe o 0320, 0720, 1120, 1520, 1920, 2320 dla akwenów 4-8; zasięg ok. 300Mm
- **FRANCJA:**
  - Navtex 518kHz Corsen (A): prognozy o 0000 i 1200 oraz ostrzeżenia sztormowe o 0000, 0400, 0800, 1200, 1600, 2000 dla akwenów 16-21; zasięg ok. 300Mm
  - Navtex 490kHz Corsen (E): prognozy o 0840 i 2040 oraz ostrzeżenia sztormowe o 0040, 0440, 0840, 1240, 1640, 2040 po francusku dla akwenów 16-26; zasięg ok. 300Mm
  - Navtex 518kHz La Garde (W): prognozy o 1140 i 2340 oraz ostrzeżenia sztormowe o 0340, 0740, 1140, 1540, 1940 i 2340 dla akwenów 514-516, 521-523, 531-534
  - Navtex 518kHz La Garde (S): prognozy o 0700 i 1900 oraz ostrzeżenia sztormowe o 0300, 0700, 1100, 1500, 1900 i 2300 dla akwenów 514-516, 521-523, 531-534
- **GRECJA:**
  - Navtex 518 kHz Iráklion (H): prognozy pogody i ostrzeżenia sztormowe o 0510, 0910, 1710, 2110 dla akwenów Saronikós, SE Aegean, SW Aegean, SW Kritiko, SE Kritiko
  - Navtex 518kHz Kerkyra (K): prognozy i ostrzeżenia sztormowe o 0540, 0940, 1740, 2140 dla akwenów South Adriatic, North Ionian, South Ionian, Patraikós, Korithiakós, Kithira
  - Navtex 518 kHz Limnos (L): prognozy pogody i ostrzeżenia sztormowe o 0550, 0950, 1750, 2150 dla akwenów North/South Aegean, Ikaro, Samos Sea, Saronikós, South Evvoikos, Kafireas Strait, Central/North Aegean, Thrakiko i Thermaikós
- **HISZPANIA – wybrzeża Atlantyku:**
  - Navtex 518kHz Coruña (D): ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 0830 i 2030 dla północnego Atlantyku w odległości 450Mm od brzegu
  - Navtex 490kHz Coruña (W): ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 1140 i 1940 dla północnego Atlantyku w odległości 450Mm od brzegu
  - Navtex 518kHz Tarifa (G): ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 0900 i 2100 dla akwenów S. Vicente, Cadiz, Casablanca i zachodniej części Morza Śródziemnego w odległości 450Mm od brzegu
  - Navtex 490kHz Tarifa (T): ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 0710 i 1910 dla akwenów S. Vicente, Cadiz, Casablanca i zachodniej części Morza Śródziemnego w odległości 450Mm od brzegu

- Navtex 518 kHz Valencia (X): ostrzeżenia sztormowe i prognozy pogody o 0750 i 1950 dla zachodniej części Morza Śródziemnego w odległości 450Mm od brzegu
- Navtex 490kHz Valencia (M): ostrzeżenia sztormowe i prognozy pogody o 1000 i 1800 dla zachodniej części Morza Śródziemnego w odległości 450Mm od brzegu
- **HOLANDIA:**
  - Navtex 518kHz Den Helder (P): ostrzeżenia sztormowe o 0230, 0630, 1030, 1430, 1830, 2230 i prognozy o 0230 i 1430 dla akwenów: Thames, Humber, German Bight, Dogger; zasięg ok. 250Mm
- **IRLANDIA:**
  - Navtex 518kHz Malin Head (Q): ostrzeżenia sztormowe o 0240, 0640, 1040, 1440, 1840, 2240 dla wód przybrzeżnych i akwenów Irish Sea, Shannon, Rockall, Malin, Bailey; 0640 i 1840 ostrzeżenia sztormowe i prognozy dla akwenów Shannon, Rockall, Malin, Bailey; 1040 i 2240 ostrzeżenia sztormowe oraz prognozy dla wód przybrzeżnych i akwenów Irish Sea, Atlantic East Northern i East Central; zasięg ok. 400Mm
  - Navtex 518kHz Valentia (W): ostrzeżenia sztormowe o 0340, 0740, 1140, 1540, 1940, 2340 dla wód przybrzeżnych i akwenu Irish Sea; ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 0740 i 1940 wód przybrzeżnych i akwenów Irish Sea, Sole, Fastnet i Shannon; prognozy o 1140 i 2340 dla wschodniej części centralnego Atlantyku (METAREA I); zasięg ok. 400Mm
- **ISLANDIA**
  - Navtex 518kHz Reykjavik (R): prognozy i ostrzeżenia sztormowe o 0650, 1050, 1850, 2250 dla akwenów 1-9 (Icelandic High Seas Areas); zasięg ok. 550Mm
  - Navtex 490kHz Reykjavik (R): prognozy i ostrzeżenia sztormowe o 0320, 0720, 1120, 1520, 1920, 2320 dla akwenów 1-9 (Icelandic High Seas Areas); zasięg ok. 550Mm
- **MALTA:**
  - Navtex 518 kHz Malta (O): prognozy pogody i ostrzeżenia sztormowe o 0620 i 1820 oraz ostrzeżenia nawigacyjne o 0220, 0620, 1020, 1420, 1820, 2220
- **NIEMCY**
  - Navtex 518kHz Pinnenberg: 0300, 0700, 1100, 1500, 1900, 2300 dla akwenu N10
  - Navtex 490kHz Pinnenberg: 0150, 0550, 0950, 1350, 1750, 2150 ostrzeżenia sztormowe dla akwenów B10, B11, N10; 0150 i 1750 prognozy dla akwenów B10 i B11; 0550 i 2150 prognozy dla akwenu N10
- **NORWEGIA:**
  - Navtex 518kHz Bodø (B): prognozy o 0010 i 1210 dla wód przybrzeżnych Norwegii między 65°-70°N i do 005°W oraz Arctic Sea na północ od 70°N i między 020°E-005°W; zasięg ok. 450Mm
  - Navtex 518kHz Ørlandet (N): prognozy o 0210 i 1410 dla wód przybrzeżnych Norwegii między 62°-70°N i do 005°W; zasięg ok. 450Mm
  - Navtex 518kHz Rogaland (L): prognoza o 0150 i 1350 dla Morza Północnego i Skagerraku oraz wód przybrzeżnych Norwegii do 62°N i 000°W; zasięg ok. 450Mm
  - Navtex 518kHz Vardø (V): prognozy o 1130 i 2330 dla wód północnej Norwegii oraz Morza Barentsa i Arktycznego do 020°E; zasięg ok. 450Mm
- **PORTUGALIA:**
  - Navtex 518kHz Monsanto (R): ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 0250, 0650, 1050, 1450, 1850, 2250 dla akwenów Charcot, Josephine, Finisterre, Porto, S. Vincente i Cadiz; zasięg ok. 520Mm
  - Navtex 490kHz Monsanto (G): ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 0100, 0500, 0900, 1300, 1700, 2100 dla akwenów 4, 6, 16-19; zasięg ok. 520Mm
- **SZWECJA:**
  - Navtex 518kHz Bjuröklubb (H): ostrzeżenia sztormowe dla akwenów 1-3 o 0110, 0510, 0910, 1310, 1710, 2110 i prognozy o 0910 i 2110 dla Bałtyku; zasięg ok. 300Mm
  - Navtex 518kHz Gislövshammar (J): ostrzeżenia sztormowe dla akwenów 12-14 o 0120, 0520, 0920, 1320, 1720, 2120 i prognozy o 0920 i 2120 dla Bałtyku; zasięg ok. 300Mm
  - Navtex 518kHz Grimeton (I): ostrzeżenia sztormowe dla akwenów 9-11 o 0130, 0530, 0930, 1330, 1730, 2130 oraz prognozy o 0930 i 2130 dla Bałtyku; zasięg ok. 300Mm

- **SPITSBERGEN:**
  - Navtex 518kHz Svalbard (A): prognozy o 0000 i 1200 dla wód przybrzeżnych Norwegii między 65°-70°N i do 005°W oraz Morza Norweskiego, Arktycznego i Barentsa na północ od 70°N; zasięg ok. 450Mm
- **TURCJA:**
  - Navtex 518 kHz Antalya (F): prognozy o 0050, 0450, 0850, 1250, 1650, 2050 dla obszaru Taurus
  - Navtex 490 kHz Antalya (D): prognozy o 0030, 0430, 0830, 1230, 1630, 2030 dla obszaru Taurus
  - Navtex 518 kHz Istanbul (D): prognozy o 0030, 0430, 0830, 1230, 1630, 2030 dla obszarów Marmara i Danube
  - Navtex 490 kHz Istanbul (B): prognozy o 0010, 0410, 0810, 1210, 1610, 2010 dla obszarów Marmara i Danube
  - Navtex 518 kHz Izmir (I): prognozy o 0120, 0520, 0920, 1320, 1720, 2120 dla obszarów Aegean i Jason
  - Navtex 490 kHz Izmir (C): prognozy o 0020, 0420, 0820, 1220, 1620, 2020 dla obszarów Aegean i Jason
- **WŁOCHY:**
  - Navtex 518 kHz Augusta (V): prognozy pogody o 0730 i 1930, ostrzeżenia sztormowe o 0330, 0730, 1130, 1530, 1930, 2330
  - Navtex 518 kHz Cagliari (T): prognozy pogody o 0710 i 1910, ostrzeżenia sztormowe o 0310, 0710, 1110, 1510, 1910, 2310
  - Navtex 518 kHz Roma (R): prognozy pogody o 0650 i 1850, ostrzeżenia sztormowe o 0250, 0650, 1050, 1450, 1850, 2250
  - Navtex 518 kHz Trieste (U): prognozy pogody o 0720 i 1920, ostrzeżenia sztormowe o 0320, 0720, 1120, 1520, 1920, 2320
- **WYSPY BRYTYJSKIE:**
  - Navtex 518kHz Cullercoats (G): prognozy o 0100, 0900, 2100 dla akwenów Viking, Forties, Cromarty, Forth, Tyne, Dogger, Humber, Thames i Fair Isle; zasięg ok. 270Mm
  - Navtex 490kHz Cullercoats (U): prognoza o 0720 i 1920 dla wód wewnętrznych, akwenów 1-6 i 17 oraz przepowiednia 3 dniowa; zasięg ok. 270Mm
  - Navtex 518kHz Niton (E): prognozy o 0040, 0840 i 2040 dla akwenów Thames, Dover, Wight, Portland, Plymouth, Biscay, Fitzroy, Sole, Lundy i Fastnet; zasięg ok. 270Mm
  - Navtex 490kHz Niton (I): prognoza o 0520 i 1720 dla wód wewnętrznych, akwenów 5-9 oraz przepowiednia 3 dniowa; zasięg ok. 270Mm
  - Navtex 490kHz Niton (T): ostrzeżenia sztormowe i prognozy o 0710, 0310, 0710, 1110, 1510, 1910, 2310 po francusku dla akwenów Humber, Tamise, Pas-de-Calais, Antifer, Casquets, Quessant; zasięg ok. 270Mm
  - Navtex 518kHz Portpatrick (O): prognozy o 0220, 0620 i 1820 dla akwenów Lundy, Fastnet, Irish Sea, Rockall, Malin, Hebrides, Bailey, Fair Isle, Faeroes, SE Iceland; zasięg ok. 270Mm
  - Navtex 490kHz Portpatrick (C): prognozy o 0820 i 2020 dla wód wewnętrznych i akwenów 9-17; zasięg ok. 270Mm
- **WYSPY KANARYJSKIE:**
  - Navtex 518kHz Las Palmas (I): biuletyny pogodowe o 0920, 1320, 1720 dla akwenów S. Vicente, Cádiz, Madeira, Casablanca, Agadir, Tarfaya, Canarias, Cap Blanc; zasięg ok. 400Mm
  - Navtex 490kHz Las Palmas (A): biuletyny pogodowe o 0920, 1320, 1720 dla akwenów S. Vicente, Cádiz, Madeira, Casablanca, Agadir, Tarfaya, Canarias, Cap Blanc; zasięg ok. 400Mm

Opr. A.Pochodaj, 10.2007