

OVERZICHT VAN DE DOOR RADIO VERONICA, CAPITAL RADIO EN RADIO NORTH SEA
VERONZAARTE STORINGEN

557 kHz

(frequentie waarop Radio Veronica sedert 30-IX-72 uitzendt)

Storing door Radio Veronica.

Storing aan bakenzenders, werkende op de frequentie 553,5 kHz, geplaatst op booreilanden op het Engelse deel van het Continentaal Plat.

1115 kHz

(frequentie waarop Capital Radio van 14-VI-70 tot 10-XI-70 heeft uitgezonden)

Storing door Capital Radio.

De storing is ondervonden in de ontvangst van een aantal Italiaanse omroepstations.

1367 kHz

(frequentie waarop Radio North Sea sedert 24-VIII-70 uitzendt)

Storing door Radio North Sea.

Het omroepstation Porto te Portugal alsmede enige omroepstations in Italië ondervinden storing.

1562 kHz

(frequentie waarop Radio Veronica van 17-V-60 tot 30-IX-72 heeft uitgezonden)

Storing door Radio Veronica.

Op 28-VI-60 heeft de Zweedse PTT voor de eerste maal bericht dat de Zweedse omroep op de frequentie 1562 kHz hinderlijk wordt gestoord.

(In de periode van 21-IV-60 tot 17-IV-60 hebben de uitzendingen van Radio Veronica op de frequentie 1620 kHz de ontvangst van het Duitse station Nord-deich en de Nederlandse Loodsdienst gestoord).

6205 kHz

(frequentie waarop Radio North Sea heeft uitgezonden in de periode van 25-II-71 tot 25-V-72)

Storing door Radio North Sea.

Het Noorse kuststation Rogaland Radio ondervindt op de ontvangst-frequentie 6208,6 kHz ernstige storingen door de uitzendingen sedert 25-II-71.

6206 kHz

(frequentie waarop Radio North Sea heeft uitgezonden in de periode van 25-V-72 tot 12-XII-72)

De Australische PTT heeft melding gemaakt van gevaarlijke storingen ten zuiden van Australië op 6204 kHz. Deze frequentie wordt ook elders in grote delen van de wereld gebruikt voor de afwikkeling van noodverkeer met schepen, zulks ingevolge nr. 1353 van de ITC-Radio Regulations.

6210 kHz

(frequentie waarop Radio North Sea sedert 12-XII-72 uitzendt)

(In de periode van 26-I-70 tot 20-VIII-70 is door Radio North Sea uitgezonden op de frequentie 6210 kHz. Door het door Noorwegen op 6-VIII-70 in werking stellen van een snelle printer

was Radio North Sea op die frequentie niet meer te verstaan).

9938 kHz

Storing door Radio North Sea.
In de periode van 8-VIII-70 tot 12-VIII-70 werd Oslo/LFC 2, werkende op de frequentie 9940 kHz, gestoord door uitzendingen van Radio North Sea op 9938,7 kHz. Daar genoemde Noorse zender hier eveneens vrij sterk doorkwam, werden de uitzendingen van Radio North Sea na 12-VII-70 op de frequentie 9938,7 kHz gestaakt.

Tengevolge van het optreden van z.g. neveneffecten zijn storingsmeldingen met betrekking tot de volgende frequenties ontvangen:

1995 kHz

Storing door Radio North Sea.
Op deze ontvangstfrequentie van Scheveningen-Radio werd meermalen storing ondervonden.

2182 kHz

Op deze internationale frequentie voor de afwikkeling van noodverkeer met schepen heeft Scheveningen-Radio meermalen muziekstoring ondervonden waarbij Radio Veronica en Radio North Sea werden gehoord.

2733 kHz

Storing door Radio North Sea.
Het schip-walverkeer van het Britse kuststation North-Foreland wordt sedert 24-VIII-70 ernstig gestoord door de tweede harmonische van de uitzendingen op 1367 kHz. De IFRB te Genève heeft op maatregelen aangedrongen.

4101 kHz

Storing door Radio North Sea.
Deze ontvangstfrequentie van Scheveningen-Radio wordt meermalen gestoord door de derde harmonische van de uitzendingen op 1367 kHz.

Voorts zijn op diverse frequenties incidentele storingen gemeld, waarbij in het scheepsverkeer hinder wordt ondervonden van Radio Veronica en Radio North Sea. De mate van de storing wordt mede bepaald door de afstand van de schepen ten opzichte van Radio Veronica en Radio North Sea.

Radiocontroledienst, januari 1973