

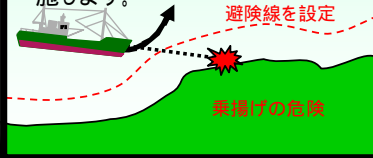
沿岸海域におけるAIS業務及びAISカバーエリアイメージ

個別注意喚起

(各船毎の個別情報提供)

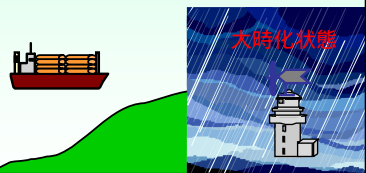
乗揚げ海難の未然防止

沿岸海域に予め避険線を設定しておき、航行船舶が浅瀬や定置漁具に著しく接近し、乗揚げの危険がある場合に、注意喚起を実施します。



荒天時における荷崩れ事故防止

荒天海面に向けて航行する船舶に対して、荷崩れ防止に関する注意喚起を実施します。



荒天時における走錨海難防止

海上警報、注意報が発令されている海域で錨泊中の船舶の動静を確認し、走錨若しくはその兆候が見られる船舶に対し、注意喚起を実施します。

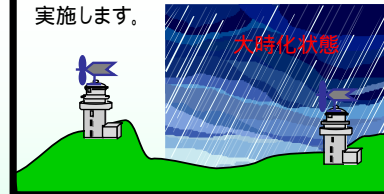


各種情報の提供

(一斉放送による情報提供)

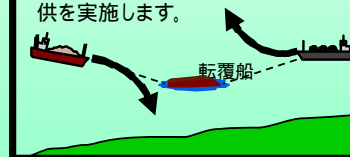
気象情報の提供

風向・風速、視程等の現況、警報・注意報の発令状況について情報提供を実施します。



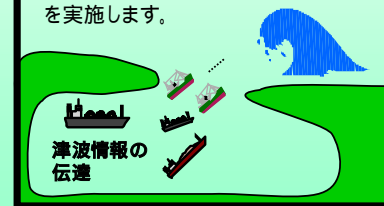
海域の情報提供

海難や転覆船、漂流物などの航路障害物の存在、海上における工事作業など、航行船舶に影響を及ぼすおそれのある事象について情報提供を実施します。



津波発生時の情報提供

地震により津波注意報・警報が発令された場合に、注意喚起の情報提供を実施します。



適切な情報の提供及びサービスを受けるため、 出港前にAISの設定を確認してください！

- AIS装置のスイッチは入っていますか？
- 必要なAIS情報の更新(行き先等)は行っていますか？
- メッセージを受信したとき、受信音が鳴るように設定していますか？
- AISの位置情報は、GPSを使用していますか？
- GPSの測地系は世界測地系を使用していますか？
- GPSの位置情報は適正に補正していますか？
- AISの船首方位は、正しく表示されていますか？
- AISメッセージは定期的に確認していますか？
- 仕向地や喫水などの情報は入力しましたか？
- 航海情報を切替えましたか？

以上のことを確認してください。AISは上手に活用すれば、船舶海難の減少のために非常に有効な手段です。



JAPAN COAST GUARD