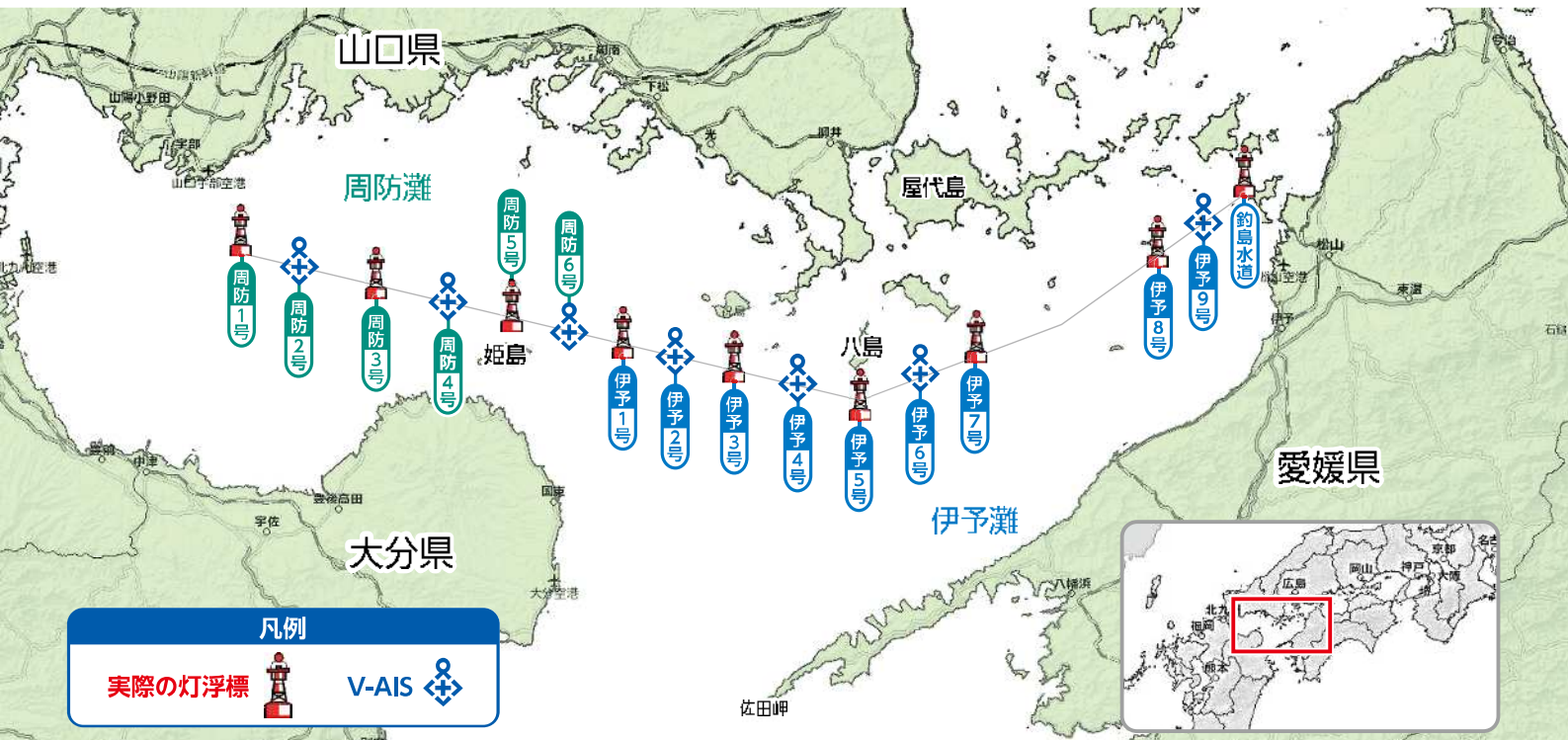



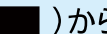
## 2018年10月から周防灘及び伊予灘の推薦航路において 実際の灯浮標とバーチャルAIS航路標識を組み合わせた 試行運用を実施(約2年間)します。



▶ 2018年10月から順次、周防灘及び伊予灘の推薦航路に設置された次の灯浮標は撤去し、その位置にバーチャルAISによりシンボルマーク※を表示します。

**周防灘** 周防灘航路 第2号、4号、6号の灯浮標の位置

**伊予灘** 伊予灘航路 第2号、4号、6号、9号の灯浮標の位置

▶ 周防灘航路第3号、5号灯浮標、伊予灘航路第3号、7号灯浮標の灯質(光り方)はモールス符号光(Mo(A): )から等明暗光(Iso: )へ変更し、視認性を向上します。

▶ 現在、伊予灘航路第6号灯浮標で実施している気象、海象の観測データ及び灯浮標の位置情報は、伊予灘航路第5号灯浮標に変更します。

▶ 海図利用者は、水路通報により情報を入手して海図の更新をお願いします。

**水路通報のホームページ** <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUHO/tuho/nm.html>

※バーチャルAIS航路標識(V-AIS)とは、航海用レーダーや電子海図上にシンボルマークを仮想表示させる航路標識です。

**注意** 一部のAIS受信機においては、シンボルマークが表示されない場合や、シンボルマークが異なる場合があります。

### 伊予灘航路第5号灯浮標は上記試行運用に合わせて次のとおり変更します。

- 光達距離(光が届く距離)の他の灯浮標との統一(7.5海里から6.0海里)
- 文字表示板の発光文字「5」の廃止
- レーダービーコンの休止

お問い合わせ先

第六管区海上保安本部交通部企画課 TEL/FAX 082-253-8475

インターネットによる情報

第六管区海上保安本部HP <http://www.kaiho.mlit.go.jp/06kanku/>