

工事により大鳴門橋3Pからのレーダービーコン電波が以下のとおりとなりますのでご注意ください。

①施工前



②1日目施工時

北側(瀬戸内海側)のレーダービーコン装置を停波させ移設工事を行います。
作業中は南側(太平洋側)のレーダービーコン装置のみの運用となります。



③1日目施工完了時

1日目施工完了により北側(瀬戸内海側)の通常方位測定区域が半径約16海里円内の海面となります。



④2日目施工時

南側(太平洋側)のレーダービーコン装置を停波させ移設工事を行います。
作業中は北側(瀬戸内海側)のレーダービーコン装置のみの運用となります。



⑤2日目施工完了時

施工完了により北側(瀬戸内海側)及び南側(太平洋側)の通常方位測定区域が半径約16海里内の海面となります。

