

呉港長指定錨地を利用される場合の Web 手続きについて

呉港内に所在する港長指定錨地（A～D 錨地、Y1、Y2 錨地）の利用にあたっては、令和 5 年 4 月 1 日以降、WebNACCS 上の「錨地 Web」の対象港に呉港が追加されたことに伴い、錨地の指定状況や停泊の可否の自動判別等利用状況が常時オンラインで確認し申請できるようになりました。

詳しくは、NACCS 掲示板にある「錨地 Web（申請者編）操作マニュアル」をご覧ください。（下図参照）

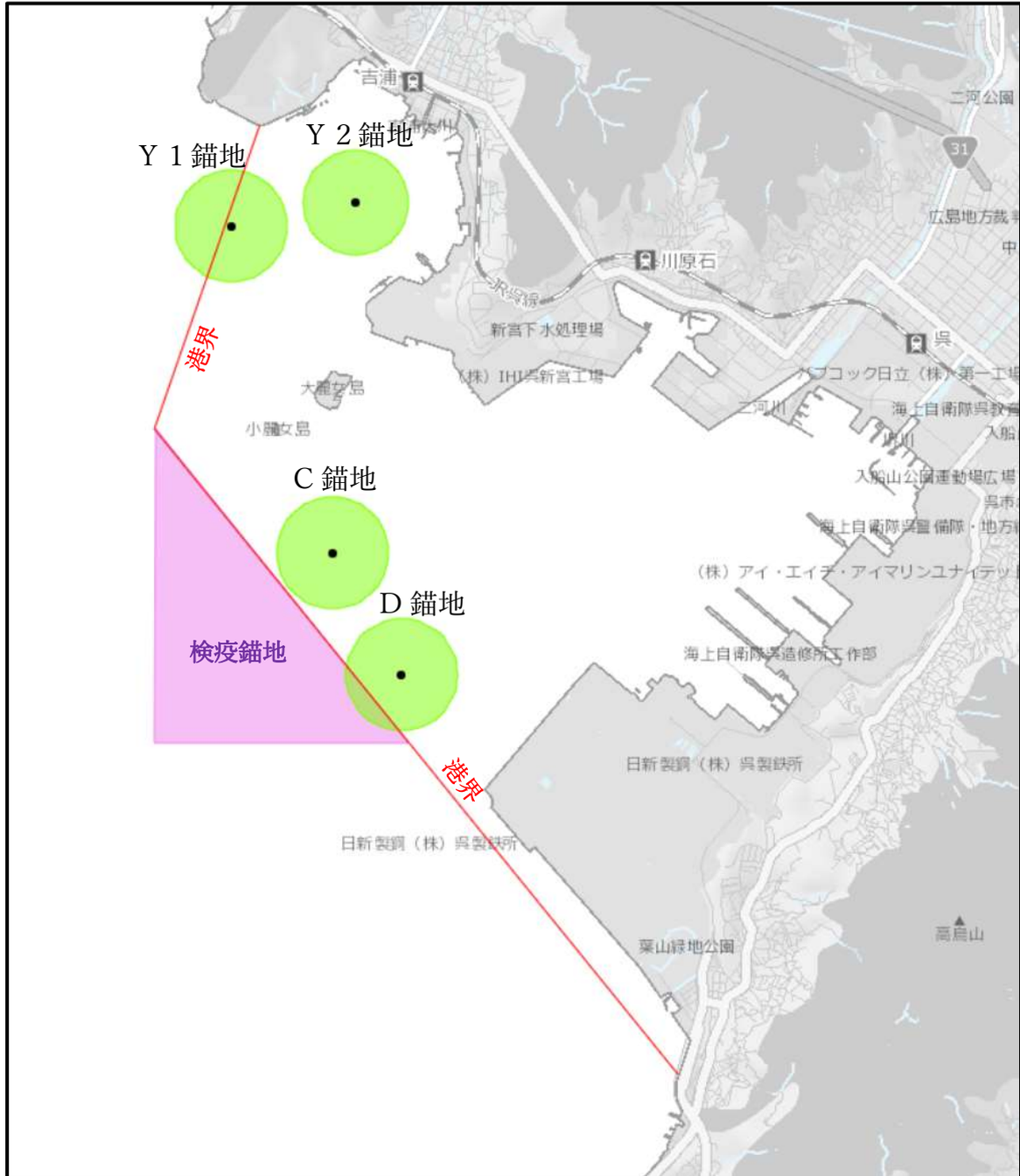


なお、NACCS システムの申請者 ID をお持ちでない等の理由により NACCS が利用できない申請者は、呉海上保安部交通課（TEL：0823-22-0999）に電話のうえ、希望錨地の予約状況を確認して仮予約の後、錨地・停泊場所指定願・移動・危険物荷役許可申請書（第 3 号様式）の書面を呉海上保安部交通課あて持参等の方法により申請して下さい。

電話確認・申請等の受付時間は、平日 08：30～17：15 です。（土日祝日夜間は受付できません。）

また、呉港港長指定錨地の位置詳細については、次ページのとおりです。

呉港（呉区）港長指定錨地位置図

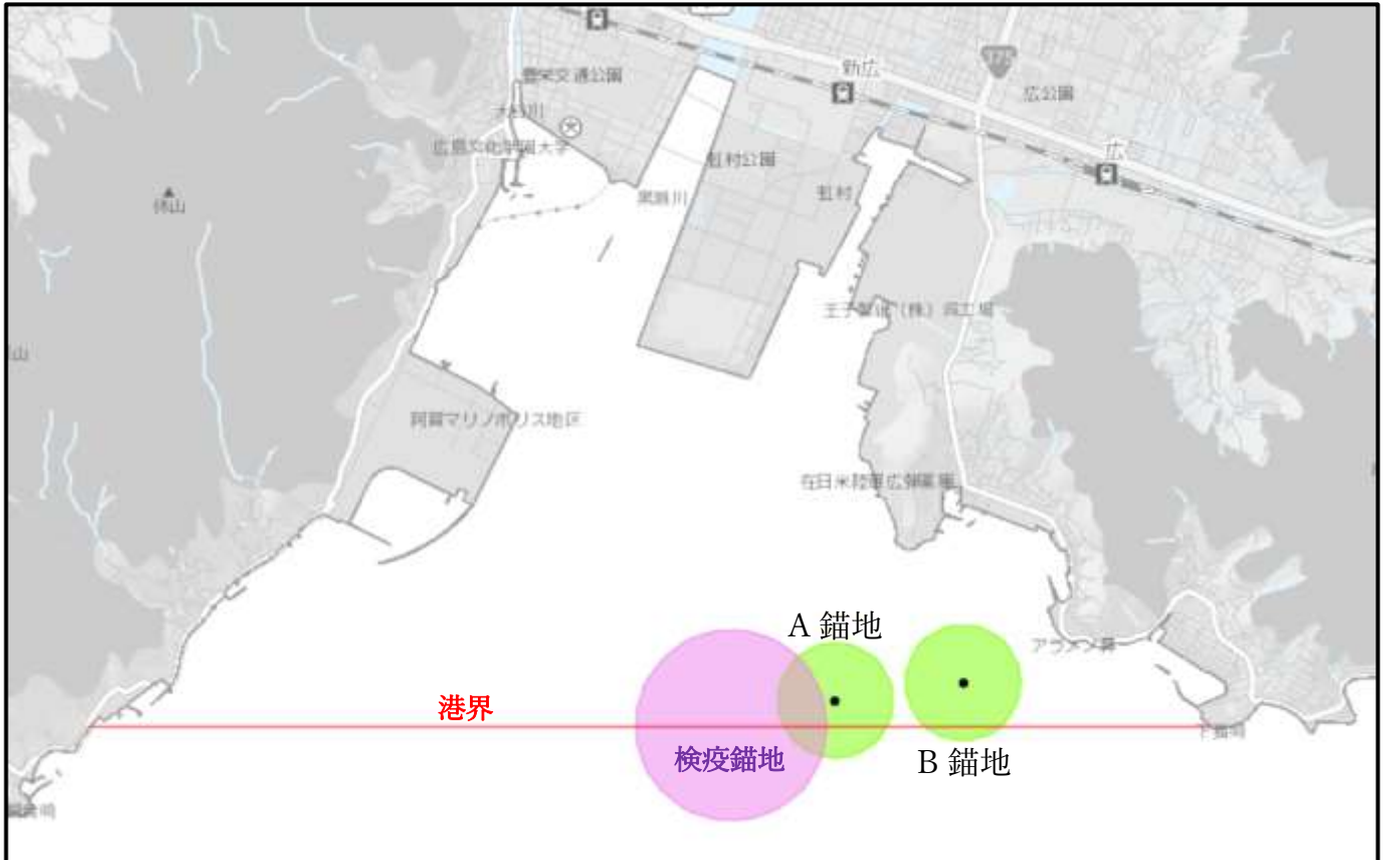


海洋状況表示システム (<https://www.msil.go.jp/>) を基に作成

錨地	世界測地系		対象船型	
	北緯	東経	全長	喫水
Y1錨地	34度15分01.6秒	132度30分58.8秒	200m以下	18m以下
Y2錨地	34度15分05.6秒	132度31分25.8秒	200m以下	15m以下
C錨地	34度14分02.6秒	132度31分20.8秒	200m以下	18m以下
D錨地	34度13分40.6秒	132度31分35.8秒	200m以下	18m以下

注：錨泊の際は、必ず円の中心（座標位置）に投錨して下さい。

呉港（広区）港長指定錨地位置図



海洋状況表示システム(<https://www.msil.go.jp/>)を基に作成

錨地	世界測地系		対象船型	
	北緯	東経	全長	喫水
A錨地	34度 12分 11.7秒	132度 36分 50.8秒	200m以下	16m以下
B錨地	34度 12分 14.7秒	132度 37分 16.8秒	200m以下	16m以下

注： 錨泊の際は、必ず円の中心（座標位置）に投錨して下さい。

呉海上保安部交通課（電話：0823-22-0999）

錨地指定申請受付時間：平日08：30～17：00（土日祝日は閉庁）