

中国向联合国交存钓鱼岛海图

已履行《联合国海洋法公约》所规定义务,完成公布钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线所有法律手续

新京报讯 (记者储信艳) 据外交部消息,美国时间13日,中国向联合国秘书长提交了钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线坐标表和海图。

美国东部时间13日,中国常驻联合国代表李保东大使约见联合国秘书长潘基文,提交了钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线坐标表和海图。至此,我国已履行了《联合国海洋法公约》所规定的义务,完成了公布钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线的所有法律手续。

外交部部长助理乐玉成昨日表示,公布领海基点基线是确定国家管辖海域的前提,这样就可以根据《公约》规定的条件确定领海、专属经济区和大陆架。这为维护我国对钓鱼岛的主权和附近海域的主权权利管辖权提供了更加明确的法律依据。

■ 解读

日所谓“购岛” 否定二战成果

中国社科院海洋法与海洋事务研究中心主任王翰灵表示,中国公布钓鱼岛领海基线后将坐标表和海图交存联合国,这并非另一举措而是正常法律手续。每一个国家按《联合国海洋法公约》划定领海基线后,都要在联合国秘书处备案和保存。日本此前也曾划过钓鱼岛领海基线,向联合国提交保存。

王翰灵说,公布领海基线后更重要的是采取行动。如果日本海上保安厅船只到钓鱼岛12海里内,或者日本渔民进入钓鱼岛200海里经济区,我们需要去执法,而非只做宣示。

中国社会科学院边疆中心副主任李国强称,世界各国的领海划分,最终要通过国际海洋法来确认,而《联合国海洋法公约》是联合国通过的决议,中国提交钓鱼岛及其附属岛屿领海基点基线坐标表和海图是完全正常和有必要的。李国强估计,此次同时提交的应该还有关于钓鱼岛及其附属岛屿的历史证据、法理证据等。“如果中国的提交被联合国认可,那就说明钓鱼岛问题没有争议。”李国强说,此次提交表明了中国政府的明确态度,钓鱼岛及其附属岛屿是中国领土的无可争议性。

李国强认为,此次提交还有一个大的背景,就是日本“购岛”违背了二战后的国际秩序。“《开罗宣言》和《波茨坦公告》都明确要求,日本窃取中国的领土必须归还,其中包括钓鱼岛。日本所谓的‘购岛’就是对二战成果的否定。”

新京报记者 储信艳 马力

钓鱼岛及其附属岛屿领海基线

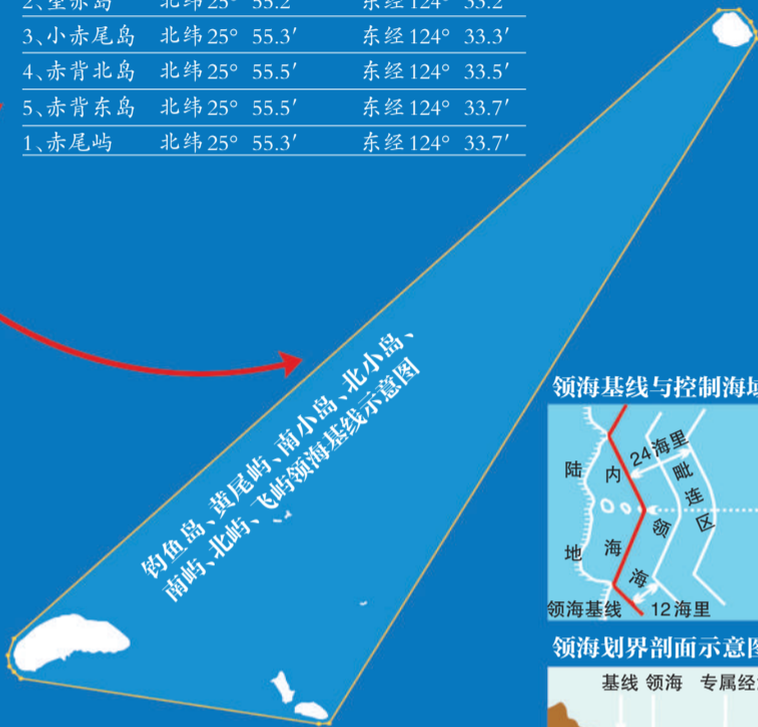


赤尾屿的领海基线为下列各相邻基点之间的直线连线:

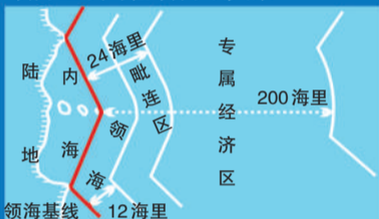
1、赤尾屿	北纬25° 55.3'	东经124° 33.7'
2、望赤岛	北纬25° 55.2'	东经124° 33.2'
3、小赤尾岛	北纬25° 55.3'	东经124° 33.3'
4、赤背北岛	北纬25° 55.5'	东经124° 33.5'
5、赤背东岛	北纬25° 55.5'	东经124° 33.7'
1、赤尾屿	北纬25° 55.3'	东经124° 33.7'

钓鱼岛、黄尾屿、南小岛、北小岛、南屿、北屿、飞屿的领海基线为下列各相邻基点之间的直线连线:

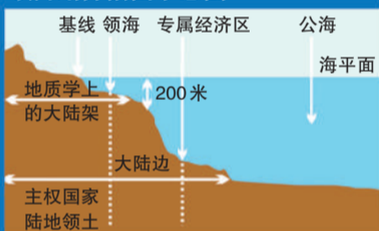
1、钓鱼岛1	北纬25° 44.1'	东经123° 27.5'
2、钓鱼岛2	北纬25° 44.2'	东经123° 27.4'
3、钓鱼岛3	北纬25° 44.4'	东经123° 27.4'
4、钓鱼岛4	北纬25° 44.7'	东经123° 27.5'
5、海豚岛	北纬25° 55.8'	东经123° 40.7'
6、下虎牙岛	北纬25° 55.8'	东经123° 41.1'
7、海星岛	北纬25° 55.6'	东经123° 41.3'
8、黄尾屿	北纬25° 55.4'	东经123° 41.4'
9、海龟岛	北纬25° 55.3'	东经123° 41.4'
10、长龙岛	北纬25° 43.2'	东经123° 33.4'
11、南小岛	北纬25° 43.2'	东经123° 33.2'
12、鳄鱼岛	北纬25° 44.0'	东经123° 27.6'
1、钓鱼岛1	北纬25° 44.1'	东经123° 27.5'



领海基线与控制海域关系



领海划界剖面示意图



中国海监50抗风力大于12级

中国海监综合能力最强、吨位最大、科技含量最高的新旗舰船“中国海监50”是“中国海监83”号的姊妹船。“中国海监50”号型长98米、型宽15.2米、型深7.8米,排水量3980吨,续航力大于8000海里,航速18节,自持力60天。抗风力大于12级;具有船载Z9A型直升机、卫星动力控位、卫星通信导航等功能。

目前我国拥有各类执法船艇200余艘。海监船主要分为1000吨级、1500吨级和3000吨级。预计在今后几年中,我国海监船将再增加36艘,其中1500吨级7艘、1000吨级15艘、600吨级海监船14艘。

新京报制图/林军明 文字据公开资料整理

中日海监力量



“津轻”级直升机巡逻舰耐撞强度高

日本海上保安厅“津轻”级直升机巡逻舰(PLH)吨位3200吨,航速22节,采用高强度钢质船体和特殊隔舱设计,并专门在舰艏部位水线下方提高了耐撞强度。

日本海上保安厅拥有世界最大的巡逻船,满载排水量高达7000吨的“敷岛”号。其次,数量庞大,总共有450艘各型船舶,其中包括可搭载直升机的PLH型巡逻舰。

战机十余分钟可抵福州

在冲绳本岛上,美军建设了嘉手纳、那霸等十个空军基地。嘉手纳基地部署有3个F-15战斗机中队,F-15最高时速3000公里,这意味着驻扎在嘉手纳的美军战机,最快只需不到20分钟就可飞抵福州。

四大兵种超过2万士兵

冲绳现有美军基地41处,驻扎海陆空及海军陆战队在内四大兵种,超过2万名士兵,驻军总数占驻日美军数量的三分之二。

冲绳美军基地

最近,中日之间在钓鱼岛问题上又现争端,而美国也多次强调,钓鱼岛在日美安保条约的适用范围内。而距离钓鱼岛约400公里的冲绳美军基地,便首先进入观察家视野。

