

秘鲁海域浪场图预报时间从2017年1月6日至2017年1月13日，时间跨度为7天左右。大部分海域从2017年1月6日至1月10日浪高逐步回落，10日后有所回升。北部海域浪高在1.1-1.5m之间，南部海域浪高在1.2-1.9m之间。

秘鲁海域风场图预报时间从2017年1月6日至2017年1月20日，时间跨度为14天左右。整个海域2016年1月6日12时至2017年1月13日12时，风场变化不大，北部海域风速维持在8m/s左右，南部大部分海域风速维持在6m/s以下。从2017年1月13日12时开始，风速波动较大，秘鲁外海北部和中部海域最高风速在1-10m/s之间；秘鲁外海南部海域2-13m/s之间。具体见各个渔区的风场曲线图表。

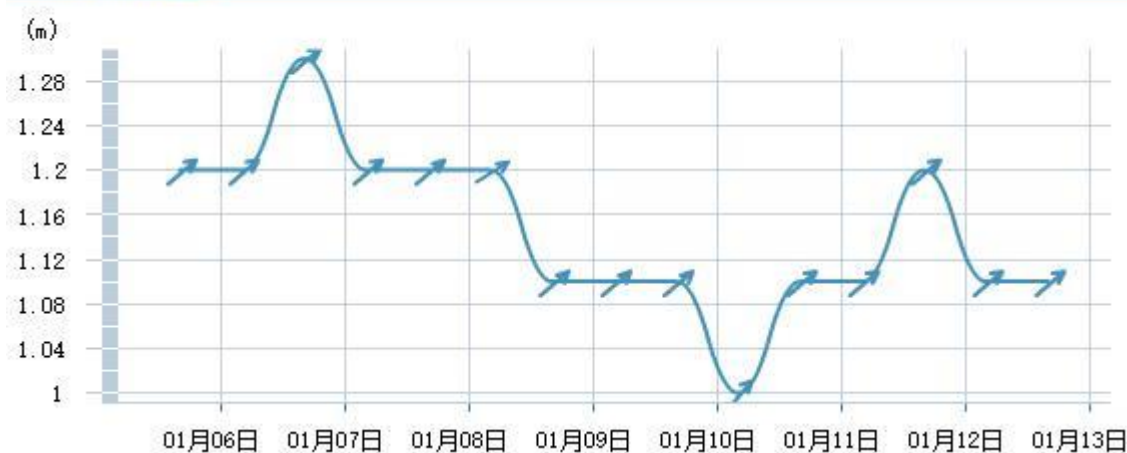
浪场预报

浪——曲线图表



渔区 1 浪场预报图

浪——曲线图表



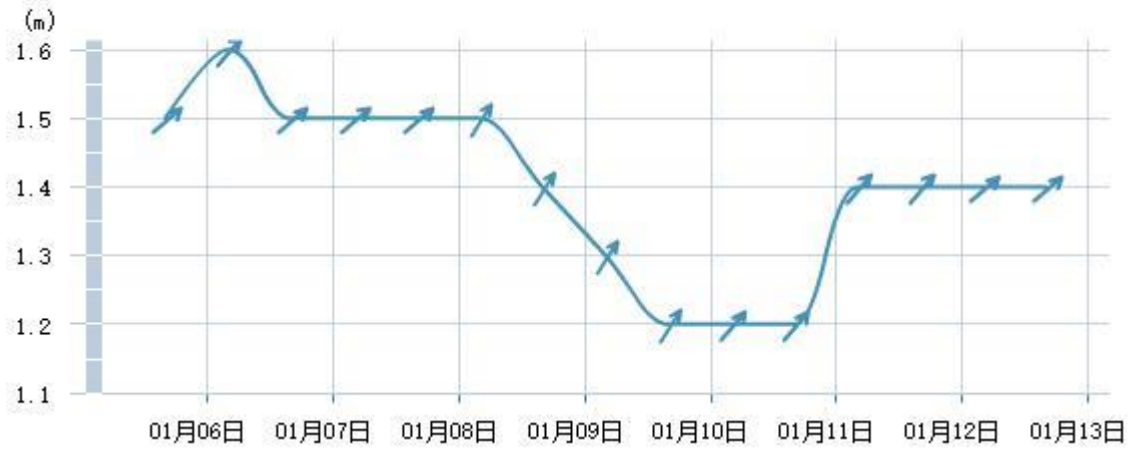
渔区 2 浪场预报图

浪一—曲线图表



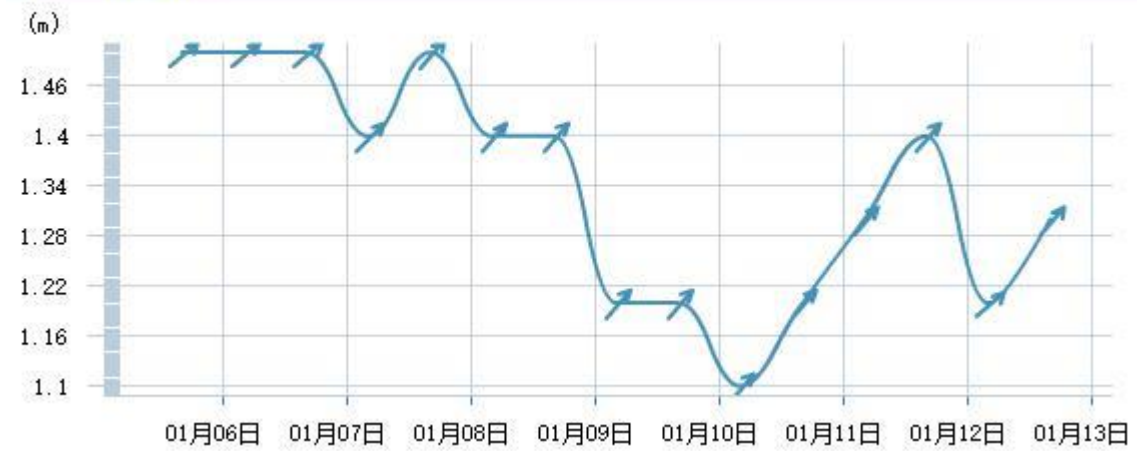
渔区 3 浪场预报图

浪一—曲线图表



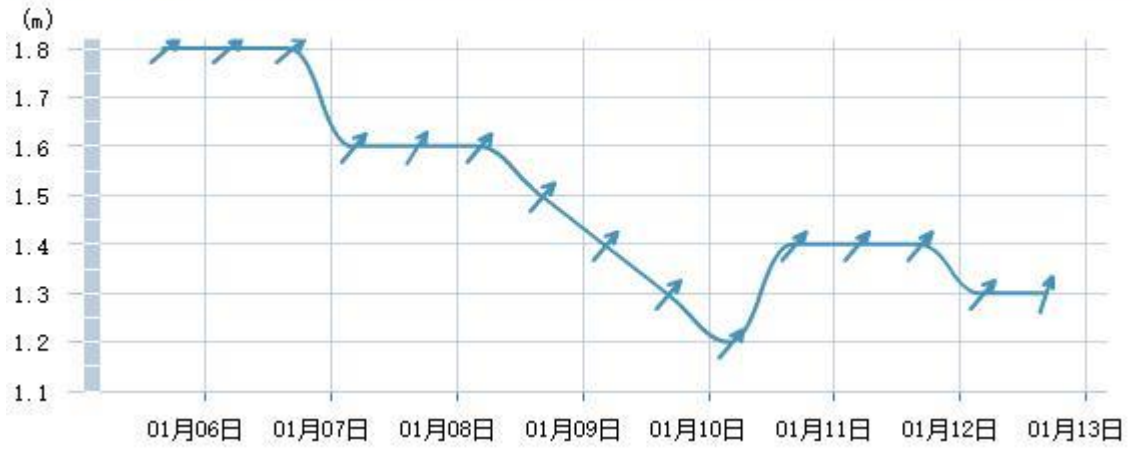
渔区 4 浪场预报图

浪一—曲线图表



渔区 5 浪场预报图

浪——曲线图表



渔区 6 浪场预报图

浪——曲线图表



渔区 7 浪场预报图

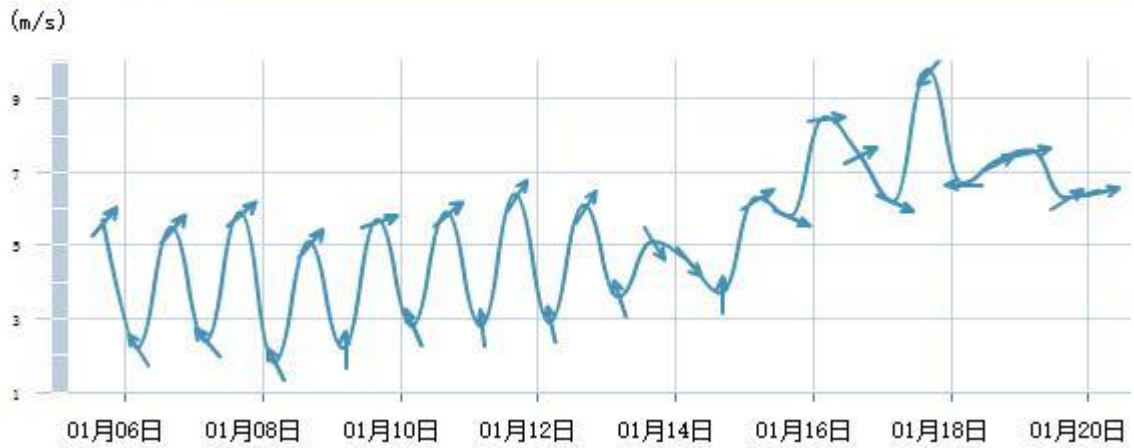
浪——曲线图表



渔区 8 浪场预报图

风场预报

风——曲线图表



渔区 1 风场预报图

风——曲线图表



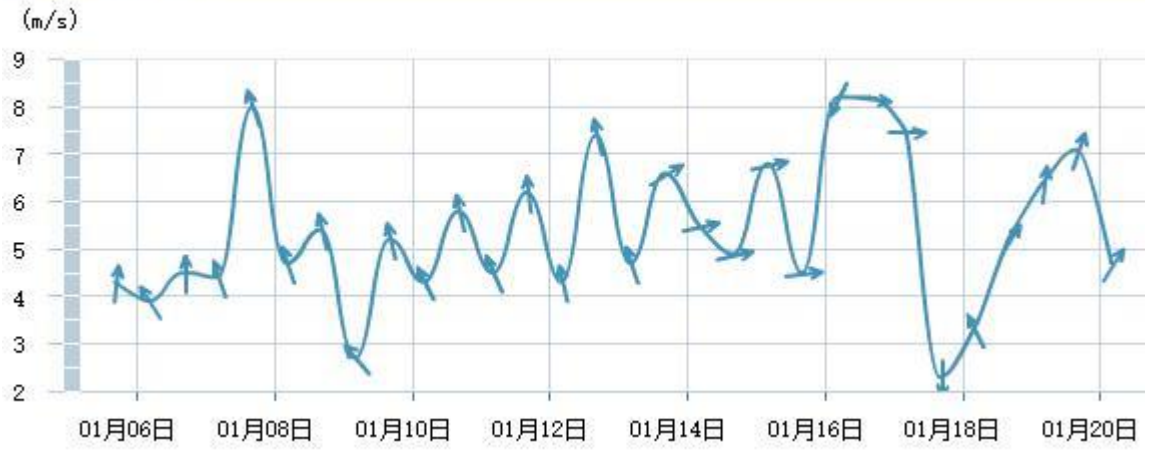
渔区 2 风场预报图

风——曲线图表



渔区 3 风场预报图

风——曲线图表



渔区 4 风场预报图

风——曲线图表



渔区 5 风场预报图

风——曲线图表



渔区 6 风场预报图

风——曲线图表

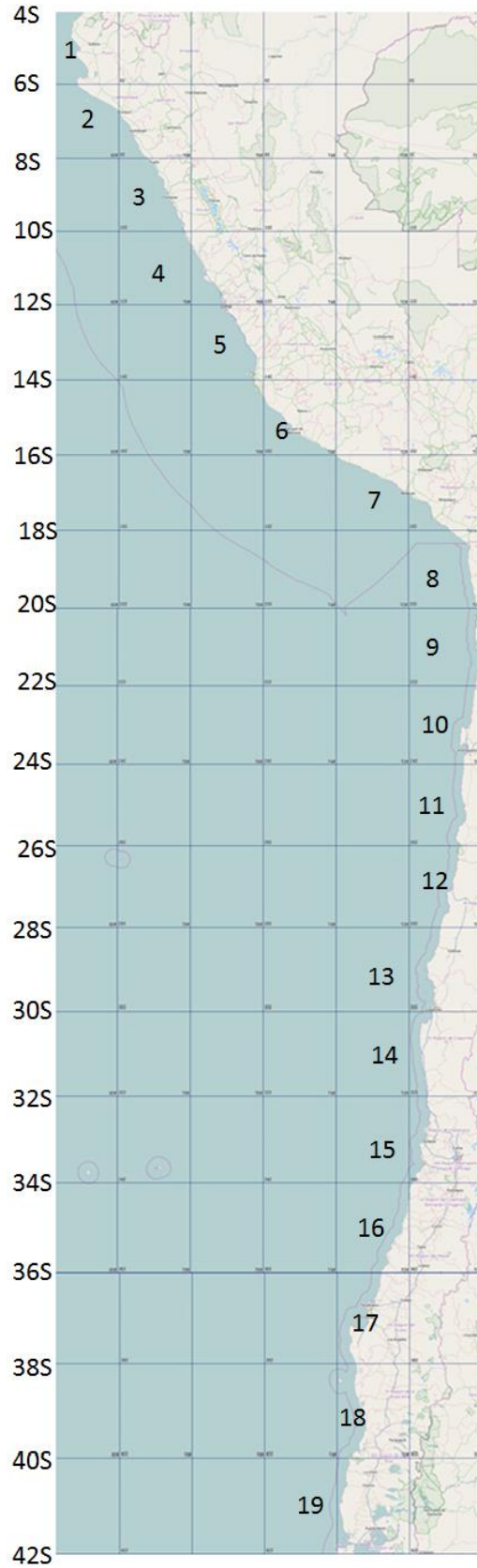


渔区 7 风场预报图

风——曲线图表



渔区 8 风场预报图



海域覆盖范围为西经 82° 到西经 70° ，南纬 42° 到南纬 4° 附近。秘鲁和智利海域沿岸部分区域按照从北到南，分为渔区 1、渔区 2、……渔区 19。