

国家卫星海洋应用中心海冰遥感监测通报

海冰遥感监测通报 (卫星中心, 第 54 号)																																																
发布时间	2020 年 1 月 27 日																																															
卫星/传感器	HY-1C_COCTS、TERRA_MODIS																																															
监测信息	监测范围	渤海和黄海 东经:117.0° -124.5° 北纬:35.5° -41.5°																																														
	分布面积	26 日: 4767 平方公里 27 日: 今日云覆盖																																														
<p>自然资源部国家卫星海洋应用中心于 2020 年 01 月 27 日, 利用 HY-1C_COCTS、TERRA_MODIS 数据对渤海及黄海海域进行了海冰遥感监测。现将监测结果通报如下:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>范围</th> <th>浮冰范围</th> <th>一般冰厚</th> <th>最大冰厚</th> <th>分布面积</th> <th>面积百分比</th> <th>与前一日比较</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>辽东湾</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>今日云覆盖</td> </tr> <tr> <td>渤海湾</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>莱州湾</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>黄海北部</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>今日云覆盖</td> </tr> <tr> <td>胶州湾</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>根据卫星监测结果, 辽东湾海域和黄海北部海域海今日云覆盖。</p> <p>附图 1 为 1 月 27 日卫星遥感海冰监测专题图。</p> <p style="text-align: right;">自然资源部国家卫星海洋应用中心 二〇二〇年一月二十七日</p>							范围	浮冰范围	一般冰厚	最大冰厚	分布面积	面积百分比	与前一日比较	辽东湾						今日云覆盖	渤海湾							莱州湾							黄海北部						今日云覆盖	胶州湾						
范围	浮冰范围	一般冰厚	最大冰厚	分布面积	面积百分比	与前一日比较																																										
辽东湾						今日云覆盖																																										
渤海湾																																																
莱州湾																																																
黄海北部						今日云覆盖																																										
胶州湾																																																
值班员:	朱丽英																																															
电话:	010-62105651																																															

附图 1: 网站_海冰监测专题图

光学卫星遥感渤海及黄海海冰专题图

