

中央氣象署產品說明文件

海象_遠海漁業／近海漁業氣象預報

最後修改日期：2026/01/06

1. 產品說明(Mission Connection)

1.1. 產品簡介(Product Description)

本資料為氣象署官方漁業預報文字資料，提供臺灣各遠海及近海未來五天風向、風力(級)、浪級、浪高、天氣現象等海象氣象因子之預報資料。

1.1.1. 臺灣遠海共分為 15 個海域，檔案分為(甲)、(乙)、(丙)三部分呈現，其各分區名稱及相對位置如下圖文說明：

(甲)黃海南部海面、花鳥山海面、浙江海面、東海北部海面、東海南部海面。

(乙)臺灣北部海面、臺灣東北部海面、臺灣東南部海面、臺灣海峽北部、臺灣海峽南部。

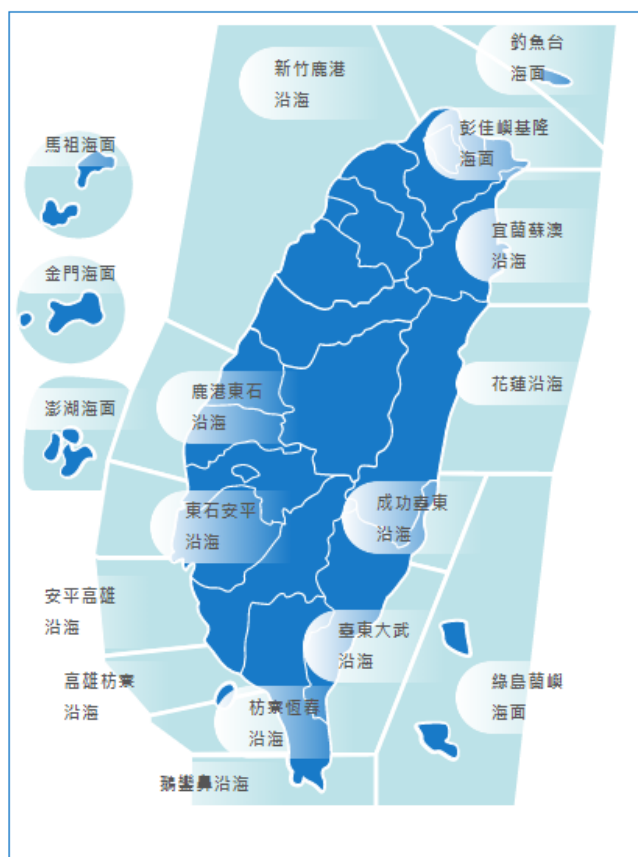
(丙)巴士海峽、廣東海面、東沙島海面、中西沙島海面、南沙島海面。



1.1.2. 臺灣近海共分為 17 個海域，故檔案分為(甲)、(乙)兩部分呈現，其各分區名稱及相對位置如下圖文說明：

(甲)宜蘭蘇澳沿海、新竹鹿港沿海、鹿港東石沿海、東石安平沿海、安平高雄沿海、澎湖海面。

(乙)高雄枋寮沿海、枋寮恆春沿海(含琉球嶼)、鵝鑾鼻沿海、花蓮沿海、成功臺東沿海、臺東大武沿海、綠島蘭嶼海面、金門海面、馬祖海面。



1.2. 產品目的/預期應用(Purpose/Intended Use)

提供海上作業、航運、防災搜救、沿海活動等參考

1.3. 產品受眾/使用者(Audience/Users)

一般民眾、防救災單位、各類海上作業人員

1.4. 產品型式(Presentation Format)

文字、PDF、XML。

1.5. 回饋聯繫(Feedback Method)

聯絡窗口：氣象預報中心預報系統科 Email：fss@wfc.cwa.gov.tw

2. 技術說明(Technical Description)

2.1. 產品格式(Format)

- 文字檔及格式，範例如下：

07fW06223
中央氣象署 遠海漁業氣象預報(甲)
發布時間：112年 9月22日16時30分
有效時間：自 9月23日 0時起至 9月27日24時止

※黃海南部海面
23日 東北轉偏東風，4級陣風6級以下晨轉4至5陣風7級下午再轉5至6陣風8級 小浪轉中浪 多雲局部陣雨
24日 偏東風，5至6陣風8級晨轉5至6雷雨區陣風9級中浪轉大浪再轉中浪 多雲局部陣雨或雷雨
25日 偏東風，5至6雷雨區陣風9級晨轉4至5雷雨區陣風8級下午再轉4級以下雷雨區陣風8級 中浪轉小浪 多雲局部陣雨或雷雨
26日 偏東風，4級陣風6級以下晨轉5至6陣風8級 小浪轉大浪再轉中浪 多雲局部陣雨
27日 偏東風，5至6陣風8級晨轉4至5雷雨區陣風8級上午再轉4級以下雷雨區陣風8級 中浪轉小浪 多雲局部陣雨或雷雨

※花鳥山海面
23日 東北轉偏東風，4至5陣風7級晨轉4至5雷雨區陣風8級下午再轉5至6雷雨區陣風9級 小浪轉中浪 多雲局部陣雨或雷雨
24日 偏東風，5至6雷雨區陣風9級上午轉4至5雷雨區陣風8級 小浪至中浪 多雲局部陣雨或雷雨
25日 偏東轉東北風，4至5陣風7級晨轉4級陣風6級以下 小浪至中浪 多雲局部陣雨
26日 東北轉偏東風，4級陣風6級以下晨轉4至5雷雨區陣風8級 小浪至中浪 多雲局部陣雨或雷雨
27日 偏東轉東北風，4至5雷雨區陣風8級晨轉4級以下雷雨區陣風8級 小浪至中浪 多雲局部陣雨或雷雨

※浙江海面
23日 東北風，5至6雷雨區陣風9級晨轉4至5雷雨區陣風8級 小浪轉中浪 多雲局部陣雨或雷雨
24日 東北風，4至5雷雨區陣風8級下午轉4級以下雷雨區陣風8級 小浪至中浪 多雲局部陣雨或雷雨
25日 東北風，4級以下雷雨區陣風8級 小浪至中浪 多雲局部陣雨或雷雨
26日 東北風，4級以下雷雨區陣風8級晨轉4至5雷雨區陣風8級上午再轉4級以下雷雨區陣風8級 小浪至中浪 多雲局部陣雨或雷雨
27日 東北風，4級以下雷雨區陣風8級 小浪至中浪 多雲局部陣雨或雷雨

07fW04223
中央氣象署 近海漁業氣象預報(甲)
發布時間：112年 9月22日16時30分
有效時間：自 9月22日18時起至 9月26日24時止

※釣魚台海面
22日 偏東風，4級陣風6級以下 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
23日 偏東風，4級陣風6級以下 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
24日 偏東風，4級陣風6級以下 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
25日 偏東轉東北風，4級陣風6級以下 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
26日 東北風，4級陣風6級以下 浪高1轉2公尺 小浪 轉中浪 多雲局部陣雨

※彭佳嶼基隆海面
22日 偏東風，4至5陣風7級 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
23日 偏東風，4至5陣風7級下午轉5至6陣風8級 浪高1轉2公尺 小浪轉中浪 多雲局部陣雨
24日 偏東風，5至6陣風8級晨轉4至5陣風7級 浪高2轉1公尺 中浪轉小浪 多雲局部陣雨
25日 偏東風，4至5陣風7級 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
26日 偏東轉東北風，4至5陣風7級晨轉4級陣風6級以下下午再轉4至5陣風7級 浪高1轉2公尺 小浪轉中浪 多雲局部陣雨

※宜蘭蘇澳沿海
22日 偏東風，4級以下雷雨區陣風8級 浪高約1公尺 小浪 多雲時陰局部陣雨或雷雨
23日 偏東轉偏南風，4級以下雷雨區陣風8級 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨或雷雨
24日 偏南轉偏東風，4級陣風6級以下 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
25日 偏東轉偏北風，4級陣風6級以下 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨
26日 偏北風，4級陣風6級以下 浪高約1公尺 小浪 多雲局部陣雨

※新竹鹿港沿海
22日 東北風，5至6陣風8級 浪高1至2公尺 小浪至中浪 多雲局部陣雨
23日 東北風，5至6陣風8級 浪高1至2公尺 小浪至中浪 多雲局部陣雨
24日 東北轉偏東風，5至6陣風8級 浪高2轉3再轉2

- xml 主要標籤範例：

```

<Dataid>A0012-001</Dataid>
<Scope>Public</Scope>
- <Dataset>
  - <DatasetInfo>
    <DatasetDescription>海面天氣預報</DatasetDescription>
    <DatasetLanguage>zh-TW</DatasetLanguage>
    + <DataValueInfo></DataValueInfo>
    <IssueTime>2026-01-09T04:30:00+08:00</IssueTime>
    <Update>2026-01-09T04:36:23+08:00</Update>
  </DatasetInfo>
  - <Locations>
    - <Location>
      <LocationName>釣魚台海面</LocationName>
      - <WeatherElement>
        <ElementName>天氣現象</ElementName>
        - <Time>
          <StartTime>2026-01-09T06:00:00+08:00</StartTime>
          <EndTime>2026-01-10T00:00:00+08:00</EndTime>
          - <ElementValue>
            <Weather>多雲時陰</Weather>
            <WeatherCode>5</WeatherCode>
          </ElementValue>
        </Time>
      </Location>
    </Locations>
  </Dataset>

```

2.2. 科學基礎(Science Basis)

- 產品履歷：中央氣象署氣象預報中心產製
- 技術限制：目前以分區為單位發布。
- 風向：該分區、該時段統計次數最多之風向為代表，以八方位表示。風速及浪高：該分區、該時段最大值為代表。
- 天氣現象：該分區、該時段之代表天氣，天氣優先順序為陣雨或雷雨、陣雨、雨，若有霧亦會加入描述。另外，海上相關監測資訊取得不易，示性波高為某點長時間連續觀測所有波高中選取最大的1/3平均後所得到的數值，且預報仍有不確定性，請謹慎使用。

2.3. 產品取得(Product Availability)

取得方式：

- 氣象署 opendata 平台([連結 1](#)、[連結 2](#))
- 氣象署官網([連結](#))

發布時機：每日 04:30、10:30、16:30、22:30

更新頻率：每 6 小時

2.4. 補充說明(Additional Information)

無

文件修訂紀錄

修訂日期	主要修訂內容	備註
2022/04/27	正式發行。	
2023/09/15	內容文字修訂。	
2024/04/01	內容文字修訂。	
2024/12/10	內容文字修訂。	
2026/01/06	內容文字及 XML 格式檔案標籤修訂。	