

# 2020 年度福建省水产养殖台风指数 保险试点方案

## 一、保险标的

福建省宁德市（蕉城、霞浦、福安、福鼎）；福州市（连江、罗源、福清、长乐）；平潭综合实验区；莆田市；泉州市（泉港、惠安、石狮、晋江、南安）；漳州市（龙海、漳浦、东山、诏安）境内海域的水产养殖专业户、合作社或企业所养殖的生长、管理正常的水产。

## 二、保险责任

保险期间内，当保险标的所在投保地理区域遭遇本保险方案约定的台风事件时，视为发生保险事故，保险人按约定负责赔偿。

## 三、保险期间

保险期间为 2020 年 4 月 1 日至 12 月 31 日，具体以保险单载明的保险期间为准。

## 四、保险金额

保险双方根据保险水产所投入的综合成本，明确投保份数，确定保险金额，并在保险单中载明。

单位保险金额=1000 元/份

保险金额=单位保险金额×投保份数

## 五、保险费及财政补贴

### （一）保险费

单位保险费=65 元/份

保险费=单位保险费 × 投保份数

## **(二) 财政补贴政策**

2020 年台风指数保险省级财政补贴为总保费的 20%，市、县两级财政补贴为总保费的 10%（有条件的市、县可自行提高补贴比例）。

## **六、赔偿处理**

在本保险约定投保地理区域内，保险标的发生保险责任范围内的损失，保险人按以下方式计算赔偿：

（一）投保人和保险人一致同意，根据保险期间内台风事件对应的赔偿标准来衡量其造成保险标的的损失，是双方都认可的合理、有效的损失计算方法。用该方法计算的损失和赔款，可能高于被保险人的实际损失，也可能低于被保险人的实际损失。投保人和保险人一致同意，无论实际损失如何，最终赔偿金额均根据本保险方案约定的台风事件对应的赔偿计算标准确定。

（二）赔偿金额根据保险期间内最大的一次台风事件所对应的赔偿标准进行赔付；保险期间内首次发生台风事件后，可先行赔付，如果保险期间内再遭遇更高级别的台风事件，后续全部赔偿金额之和以最大一次台风事件对应的赔偿金额扣减首次赔偿金额的差额为限。

（三）不同投保地理区域对应的触发线标准

承保区域		触发线起点坐标		触发线终点坐标		触发线长度	
宁德市	蕉城	120.45E°	27.07N°	119.66E°	25.85N°	160KM	
	霞浦						
	福安						
	福鼎	121.06E°	27.46N°	120.12E°	26.40N°		150KM
福州市	连江	120.30E°	26.87N°	119.56E°	25.58N°	160KM	
	罗源						
	长乐	120.23E°	26.51N°	119.52E°	25.22N°		160KM
	福清	120.33E°	25.90N°	119.50E°	24.66N°		160KM
平潭综合 实验区		120.33E°	25.90N°	119.50E°	24.66N°	160KM	
莆田市		120.15E°	25.59N°	119.17E°	24.44N°	160KM	
泉州市	泉港	119.59E°	25.30N°	118.58E°	24.18N°	160KM	
	惠安						
	石狮	119.26E°	25.12N°	118.31E°	23.97N°		
	晋江						
	南安						
漳州市	龙海	118.76E°	24.59N°	117.58E°	23.62N°	160KM	
	漳浦	118.35E°	24.23N°	117.15E°	23.28N°	160KM	
	东山	117.85E°	24.10N°	116.64E°	23.20N°	160KM	
	诏安						

(四) 不同投保地理区域内台风事件对应的单位赔偿标准

宁德市			
蒲福风级	台风中心最大	台风级别	单位赔偿金额

	风速 (m/s)		蕉城	霞浦	福安	福鼎
11 级	28.5-32.6	强热带风暴	33			
12 级	32.7-36.9	台风	80			
13 级	37.0-41.4		280			
14 级	41.5-46.1	强台风	480			
15 级	46.2-50.9		680			
16 级	51.0-56.0	超强台风	880			
≥17 级	≥56.1		1000			

福州市						
蒲福风级	台风中心最大 风速 (m/s)	台风级别	单位赔偿金额			
			连江	罗源	长乐	福清
11 级	28.5-32.6	强热带风暴	33		33	
12 级	32.7-36.9	台风	80		80	
13 级	37.0-41.4		250		160	
14 级	41.5-46.1	强台风	480		320	
15 级	46.2-50.9		680		500	
16 级	51.0-56.0	超强台风	880		700	
≥17 级	≥56.1		1000		1000	

平潭综合实验区			
蒲福风级	台风中心最大风速	台风级别	单位赔偿金额
11 级	28.5-32.6	强热带风暴	33
12 级	32.7-36.9	台风	80
13 级	37.0-41.4		160

14 级	41.5-46.1	强台风	320
15 级	46.2-50.9		500
16 级	51.0-56.0	超强台风	700
≥17 级	≥56.1		1000

莆田市			
蒲福风级	台风中心最大风速	台风级别	单位赔偿金额
11 级	28.5-32.6	强热带风暴	33
12 级	32.7-36.9	台风	80
13 级	37.0-41.4		160
14 级	41.5-46.1	强台风	320
15 级	46.2-50.9		500
16 级	51.0-56.0	超强台风	700
≥17 级	≥56.1		1000

泉州市					
蒲福风级	台风中心最大 风速 (m/s)	台风级别	单位赔偿金额		
			泉港	惠安	石狮
11 级	28.5-32.6	强热带风	33		
12 级	32.7-36.9	台风	80		
13 级	37.0-41.4		200		
14 级	41.5-46.1	强台风	400		
15 级	46.2-50.9		600		
16 级	51.0-56.0	超强台风	800		

≥17 级	≥56.1		1000
-------	-------	--	------

漳州市						
蒲福风级	台风中心最大 风速 (m/s)	台风级别	单位赔偿金额			
			龙海	漳浦	东山	诏安
11 级	28.5-32.6	强热带风暴	33	33		
12 级	32.7-36.9	台风	80	80		
13 级	37.0-41.4		160	300		
14 级	41.5-46.1	强台风	300	500		
15 级	46.2-50.9		500	700		
16 级	51.0-56.0	超强台风	700	880		
≥17 级	≥56.1		1000	1000		

注：其中单位赔偿金额的单位为元/份。

赔偿金额=不同投保地理区域内台风事件对应的单位赔偿金额 × 投保份数

任何情况下，赔款总金额不得超过保险金额。

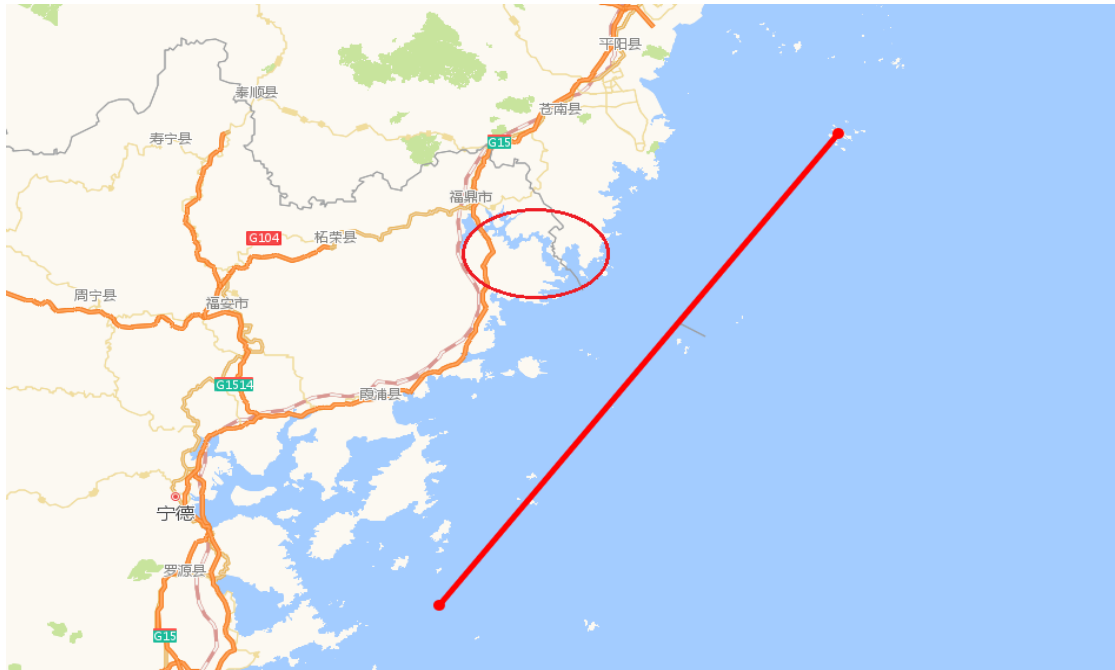
## 七、台风路径触发线范围图例及建议承保区域

**宁德市：**

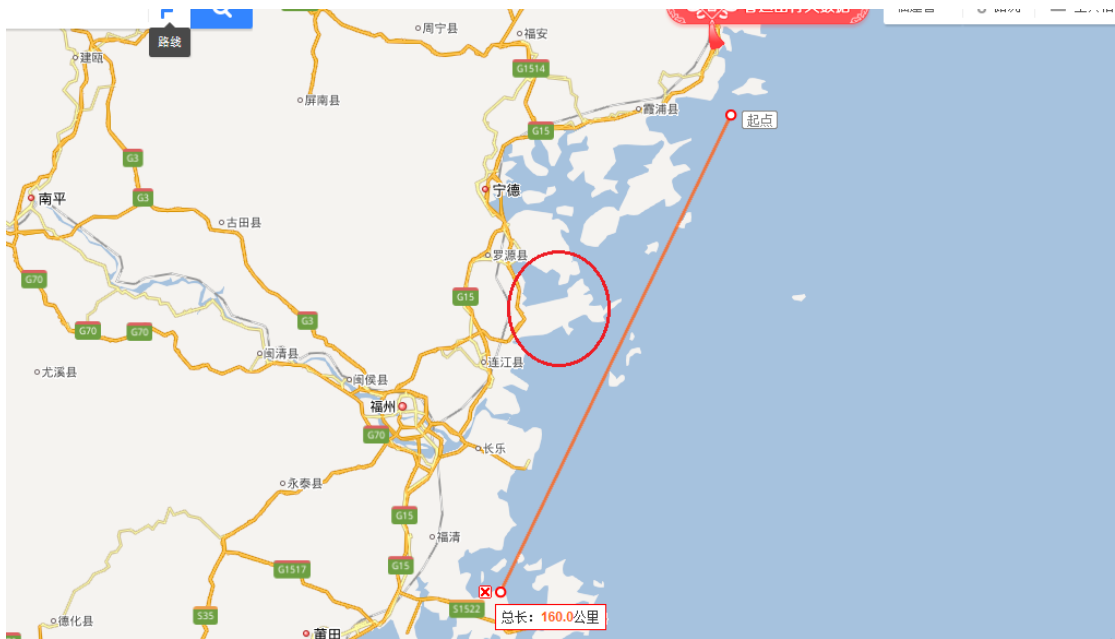
蕉城、霞浦、福安：



福鼎:

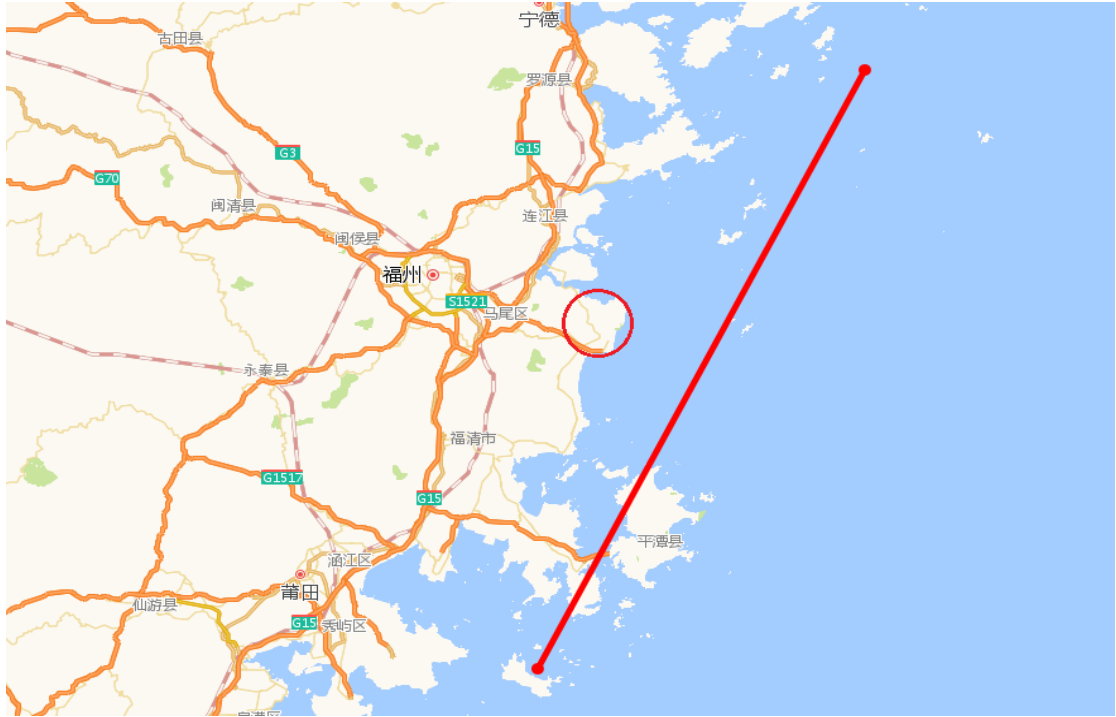


福州市：  
连江、罗源：



长乐：

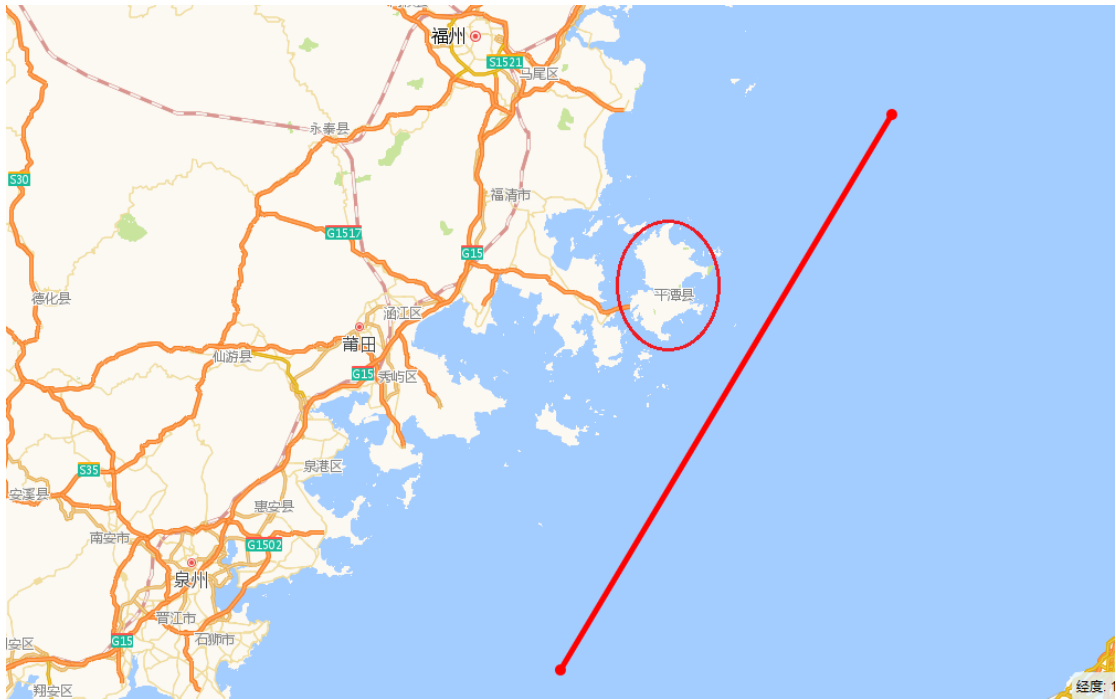




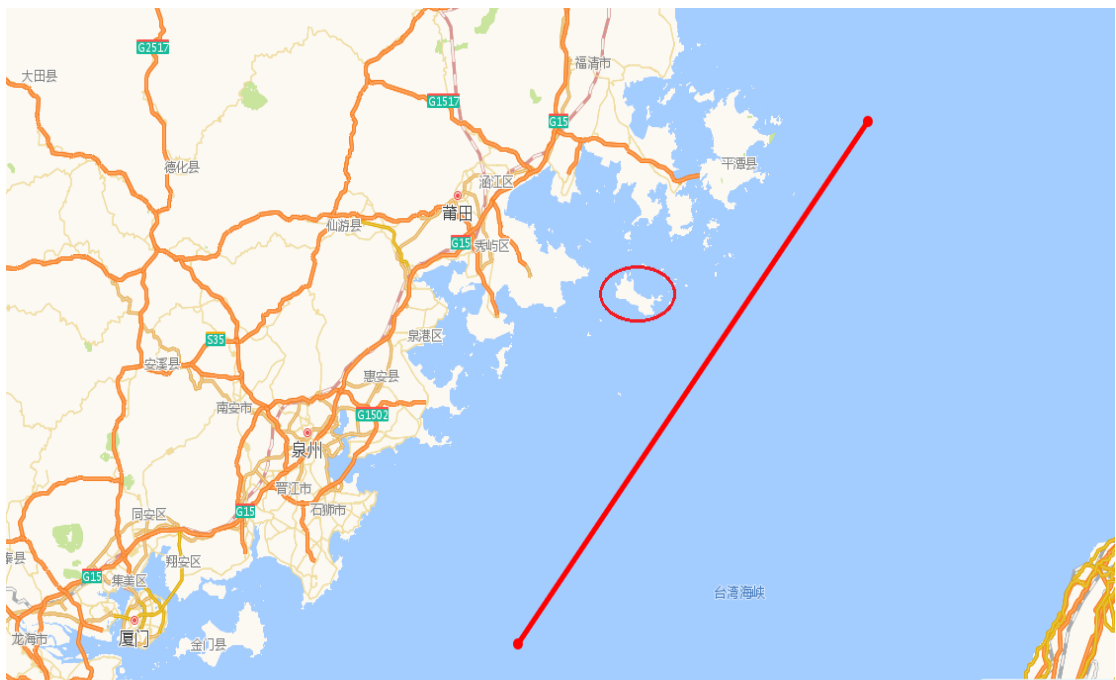
福清:



平潭综合实验区:

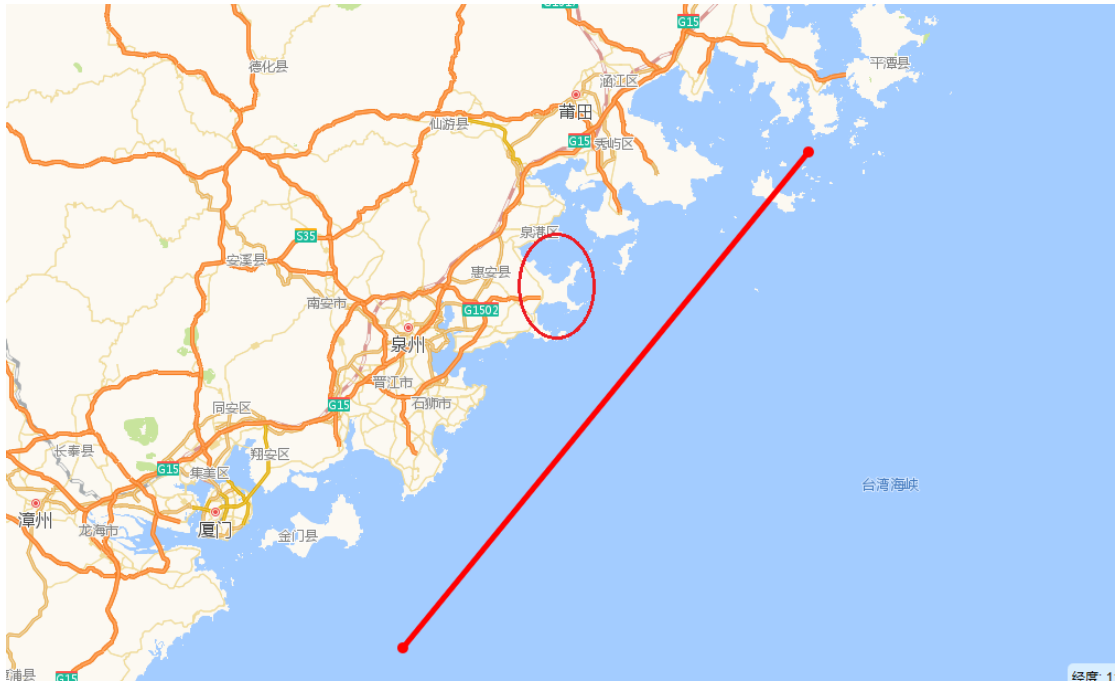


莆田市:

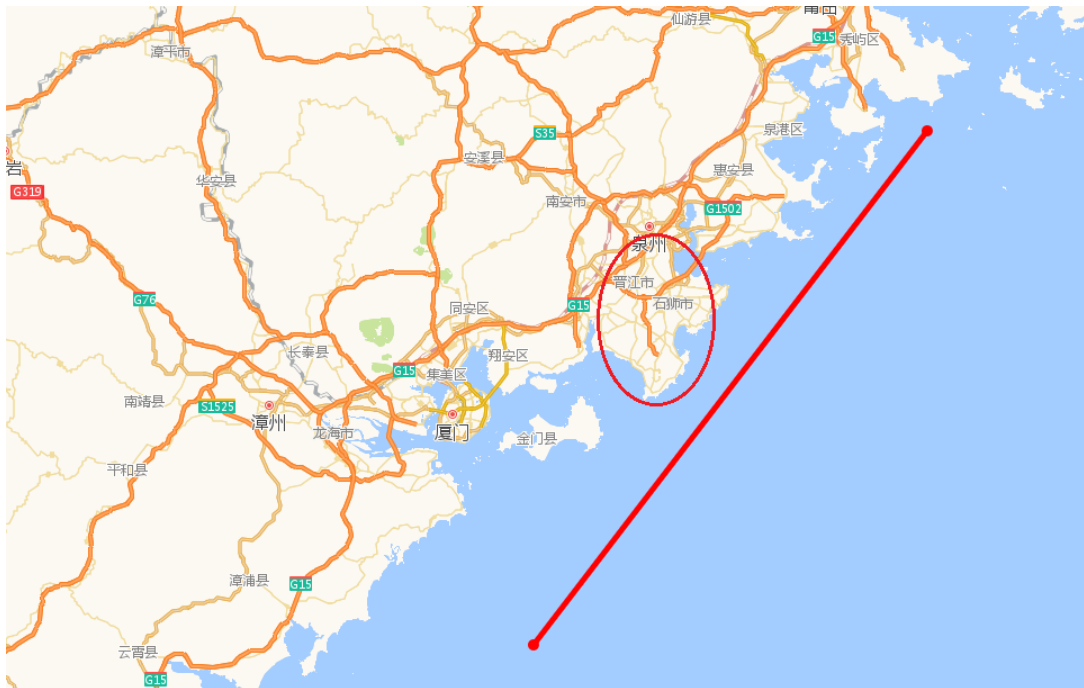


泉州市:

泉港、惠安:

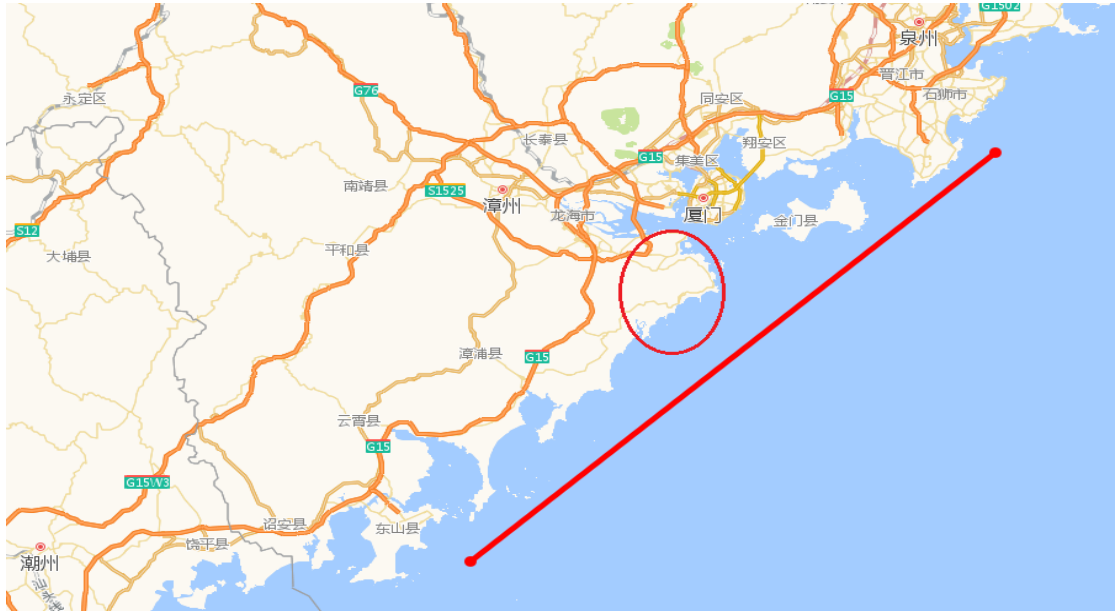


石狮、晋江、南安:

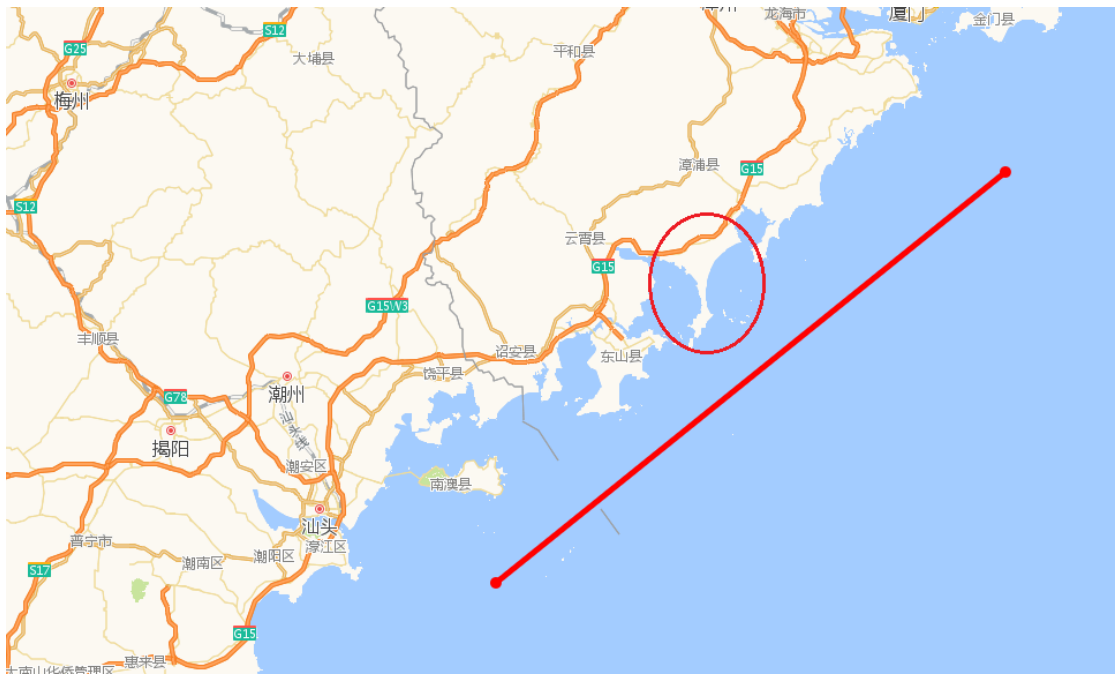


漳州市:

龙海:



漳浦:



东山、诏安:



## 释义

（一）台风事件：在保险期间内，当中国气象局发布的命名台风路径穿过投保地理区域对应的触发线，且该台风穿过触发线时的中心最大风速达到或超过本保险合同的约定标准时定义为一次台风事件。

（二）台风中心最大风速：指由中国气象局发布的两分钟内的平均最大风速。