

# 中华人民共和国长江海事局文件

长海指挥〔2016〕172号

---

## 长江海事局关于规范 长江水上甚高频频道使用的通告

各船舶单位、船舶及船员：

为进一步规范长江水上甚高频频道使用，净化水上无线电通信秩序，我局结合现有 VHF 频道使用情况优化了相关 VHF 频道的功能定位，明确了各 VHF 频道的使用要求。现将有关情况通告如下：

### 一、VHF 频道功能定位

01 频道 (160.650MHz)：长江水上交通信息区播联播专用频

道。

06 频道 (156.300MHz): 长江机动船舶间航行避让通信专用频道。

09 频道 (156.450 MHz)、10 频道 (156.500MHz)、11 频道 (156.550 MHz): 海事专用频道, 船舶与船舶交通管理中心联系专用频道 (各区域分频分区情况详见附件)。

16 频道 (156.800MHz), 用于遇险船舶发送遇险信号, 进行遇险呼叫和遇险通信。

## 二、VHF 频道使用要求

(一) 各船舶应保持对 VHF06 频道和海事专用频道的双守听。

(二) 各船舶应按照规定使用海事专用频道实施船舶动态报告或与船舶交管中心间联系。

(三) 各船舶应充分利用 VHF16 频道的一键呼叫功能实施船舶遇险报警和通信。

(四) 各船舶在 VHF 频道上的通信要注意语言简洁明了, 避免过多占用 VHF 频道通信资源。

(五) 禁止利用在 VHF 频道上从事一切与船舶航行安全无关的活动。

(六) 禁止使用大功率船台设备 (功率 25W 以上), 干扰水上无线电通信秩序。

三、上述规定于2016年7月1日起正式实施。

附件：长江干线甚高频海事专用频道分频分区一览表



### 长江干线甚高频海事专用频道分频分区一览表

| 序号 | 区段名称 | 里程范围                                  | 专用频道 |
|----|------|---------------------------------------|------|
| 1  | 重庆   | 界石盘（上游 824km）—<br>大背筧（上游 613km）       | CH11 |
| 2  |      | 大背筧（上游 613km）—<br>黄柏溪（上游 306km）       | CH10 |
| 3  |      | 黄柏溪（上游 306km）—<br>鳊鱼溪（上游 145km）       | CH11 |
| 4  | 宜昌   | 鳊鱼溪（上游 145km）—<br>鸭子口（中游 499km）       | CH09 |
| 5  | 荆州   | 鸭子口（中游 499km）—<br>兔儿洲（中游 327km）       | CH10 |
| 6  | 岳阳   | 兔儿洲（中游 327km）—<br>胡家洲（中游 168km）       | CH09 |
| 7  | 武汉   | 胡家洲（中游 168km）—<br>涨渡湖口闸下（下游 970km）    | CH10 |
| 8  | 黄石   | 涨渡湖口闸下（下游 970km）<br>—中州（下游 844km）     | CH11 |
| 9  | 九江   | 中州（下游 844km）—<br>马当嘴过河标（下游 716km）     | CH10 |
| 10 | 安庆   | 马当嘴过河标（下游 716km）<br>—老洲头白灯船（下游 562km） | CH11 |
| 11 | 芜湖   | 老洲头白灯船（下游 562km）<br>—乌江河口（下游 387km）   | CH10 |

---

长江海事局办公室

2016年5月23日印发

---