

附件 2

海塘安全隐患排查具体内容及标准

本次海塘安全管理专项行动隐患排查主要内容为海塘沉降、结构安全、封闭与否、标准匹配性、交叉建筑物、涉塘侵占情况等方面，具体内容与标准如下。

一、海塘沉降：包括整体沉降和局部沉降，整体沉降以平均塘顶高程差值为标准，断面间距为 100m~200m。整体沉降超过 30cm，则认为防潮标准可能会降低一个级别，符合三类塘的标准。整体沉降超过 60cm 为沉降严重。海塘整体沉降符合要求，但局部沉降严重的也应视为沉降问题。

二、结构安全：包括迎潮面、塘顶（防浪墙）、背水坡等护面结构是否存在裂缝或破损，镇压层、护塘地等护塘设施是否完整，背水坡是否存在渗漏。

三、封闭与否：包括塘身或塘顶（防浪墙）是否存在缺口，防御封闭圈是否存在不闭合情况。

四、标准匹配性：指海塘设计标准与保护区防御标准是否匹配。

五、交叉建筑物：包括与海塘配套、交叉、连接的水闸、泵站等建筑物自身安全状况，与海塘连接部位情况，是否存在防御缺口等。

六、涉塘侵占：包括海塘及沿塘水闸（泵）管理范围内是否存在非基础设施项目和其他影响工程安全运行的设施及行为。