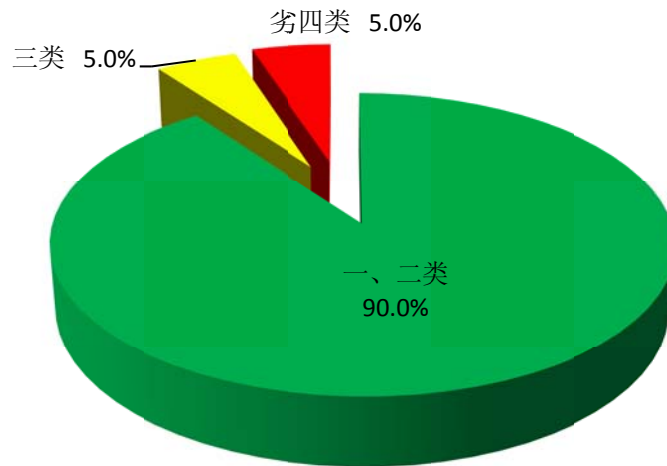


辽宁省近岸海域水环境质量（2017 年度）

全省近岸海域水质总体良好，一、二类海水面积之和占监测总面积的 83.9%。其中，一类海水面积占 42.6%，二类面积占 41.3%，三类和劣四类海水面积分别占 2.0% 和 14.1%，无四类海水。劣四类海水主要集中盘锦养殖区及港口区、营口养殖区及大连普兰店湾附近海域。

按点位进行评价，符合或优于《海水水质标准》（GB3097-1997）二类标准的点位占 90%，三类和劣四类点位均占 5.0%，无四类海水。三类海水分布在鲅鱼圈港口区及庄河入海口附近海域；劣四类海水主要分布在盘锦港口、大辽河河口及大连普兰店湾附近，主要污染指标为无机氮。



2017 年辽宁省近岸海域各类别点位比例