



www.huataimarine.com
pni.bj@huatai-serv.com
Duty Phone: +86 13701125026

2026年4月23日

通函编号: [2026] 04

中国沿海主要海上养殖区分布情况更新

为协助船舶准确掌握养殖区动态分布, 防范误入相关区域引发海上安全风险, 并进一步提升养殖区分布信息及相关安全建议的准确性与实用性, 我们特发布此通函。本通函结合近两年典型案例资料、海事主管机关最新通告及现场核查结果, 更新了中国部分水域的养殖区相关信息, 并优化完善了相应的航行安全建议, 系此前 PNI [2023] 04 号、PNI [2023] 09 号及 PNI [2024] 01 号通函的补充。

大连

自我司前期通函发布后, 大连新港锚地以东海域的养殖区触碰案件自 2024 年起已显著下降。根据最新现场勘察信息, 该水域养殖区范围较此前记录进一步向东、向南扩展。



在 PNI [2023] 04 号通函原有养殖区范围 (上图红色区域) 基础上, 新增以下 4 点坐标连线以东及以北区域确定为养殖区 (上图蓝色斜杠标识区域, 替代 PNI [2023] 09 号通函所列增补区域):

38°57.78'N, 122°02.52'E

38°53.51'N, 122°03.14'E

38°53.16'N, 122°04.19'E

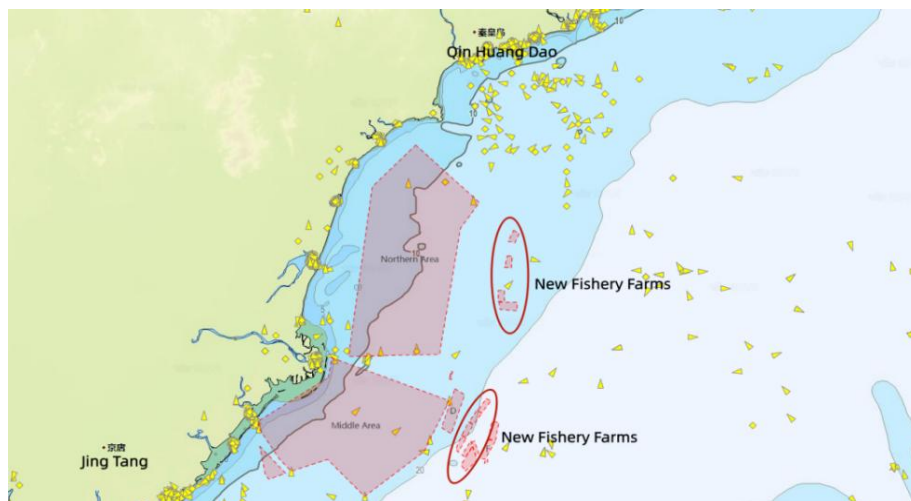
39°01.03'N, 122°19.49'E

为进一步降低船舶误入养殖区的风险，建议进出大连新港的船舶：

- 避免从锚地东侧直接驶入锚地；
- 避免在锚地东侧水域锚泊、漂航；
- 航行值班期间加强瞭望，持续通过 AIS、雷达等助航设备识别养殖区边界（部分养殖户已自行布设 AIS 浮标标示养殖区边界）；
- 参照 PNI [2023] 04、PNI [2023] 09 号通函中的其他安全建议。

秦皇岛

结合我司近期处置的数起养殖区案件资料与现场核实信息，我们注意到秦皇岛和京唐港之间的海域新增 11 处养殖区（下图红色圈示区域）。这些区域内的养殖设施分布密集，触碰风险较高，具体坐标如下：



区域一：

39°17.534'N 119°35.310'E

39°17.658'N 119°35.660'E

39°16.517'N 119°36.134'E

39°16.197'N 119°35.804'E

区域二：

39°17.074'N 119°35.434'E

39°15.785'N 119°35.959'E
39°14.692'N 119°34.579'E
39°15.304'N 119°34.074'E

区域三:

39°17.630'N 119°35.258'E
39°17.142'N 119°35.449'E
39°16.037'N 119°34.625'E
39°16.273'N 119°34.192'E

区域四:

39°21.709'N 119°37.102'E
39°21.514'N 119°37.635'E
39°20.320'N 119°36.520'E
39°20.566'N 119°36.116'E

区域五:

39°20.638'N 119°36.021'E
39°20.286'N 119°36.530'E
39°19.150'N 119°35.500'E
39°19.534'N 119°35.052'E

区域六:

39°19.500'N 119°34.996'E
39°19.160'N 119°35.482'E
39°17.912'N 119°34.687'E
39°18.216'N 119°34.169'E

区域七:

39°18.206'N 119°34.172'E
39°17.898'N 119°34.674'E
39°16.561'N 119°33.809'E
39°16.831'N 119°33.407'E

区域八:

39°35.540'N 119°39.535'E
39°35.510'N 119°40.133'E
39°34.381'N 119°40.030'E

39°34.417'N 119°39.234'E

区域九:

39°32.210'N 119°38.487'E

39°32.210'N 119°39.193'E

39°31.117'N 119°39.198'E

39°31.113'N 119°38.503'E

区域十:

39°31.085'N 119°38.518'E

39°31.089'N 119°40.655'E

39°30.216'N 119°40.697'E

39°30.363'N 119°38.750'E

区域十一:

39°37.984'N 119°40.280'E

39°37.721'N 119°40.898'E

39°36.787'N 119°40.416'E

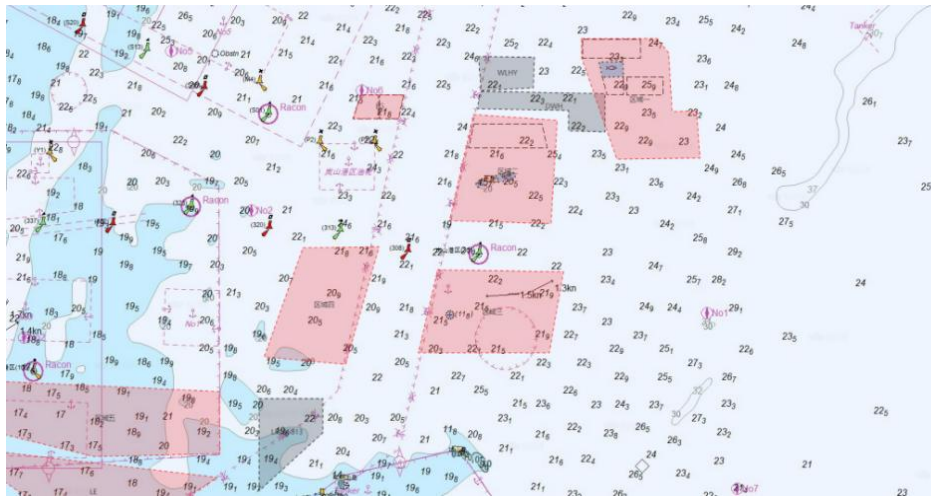
39°36.929'N 119°39.595'E

需要特别提示的是,上述养殖区的布设范围可能随季节生产、养殖计划、海事审批及属地管理要求发生变化,具有较强的不确定性。建议航行于天津、黄骅、京唐港与秦皇岛、锦州港之间的船舶:

- 规划航线时注意与沿岸保持足够安全距离,避开上述养殖密集区域;
- 近岸航行时使用安全航速,加强瞭望与观测,谨慎驾驶;
- 避免在养殖区附近水域抛锚或漂航,以降低触碰风险;
- 关注海事部门最新通告,及时掌握养殖区范围变动信息,必要时对航线进行相应调整。

日照、岚山

日照及岚山水域新增三处海上养殖区,具体范围由以下坐标连线围成(下图中灰色区域)。其中,区域一、区域二坐标来源于我司案件处置核实信息,区域三依据鲁航警 813/25 号通告确定:



区域一：

- 35°10.835'N, 119°54.267'E
- 35°10.463'N, 119°54.205'E
- 35°10.412'N, 119°57.501'E
- 35°09.820'N, 119°57.501'E
- 35°09.795'N, 119°58.809'E
- 35°10.911'N, 119°58.819'E
- 35°10.971'N, 119°54.359'E

区域二：

- 35°11.980'N, 119°54.252'E
- 35°10.995'N, 119°54.332'E
- 35°11.065'N, 119°56.233'E
- 35°11.962'N, 119°56.260'E

区域三：

- 35°02.000'N, 119°46.300'E
- 35°02.000'N, 119°48.600'E
- 35°01.000'N, 119°48.600'E
- 34°59.300'N, 119°46.300'E

考虑到本次新增养殖区的地理位置特点, 此前 PNI[2023]04 号与 PNI[2023]09 号通函中的安全建议仍可作为船舶在规划航线与航行时的参考依据。

连云港

连云港水域新增养殖区（下图红色区域）邻近岚山现有养殖区。该区域部分养殖户持有合法养殖证及不动产权证，但也存在少量无证养殖情形，导致该水域部分养殖区的具体边界目前尚未完全明确。结合我司现场勘查结果，主要养殖区范围大致为以下 6 个坐标点连线形成的封闭水域：

34°57.100'N, 119°51.525'E

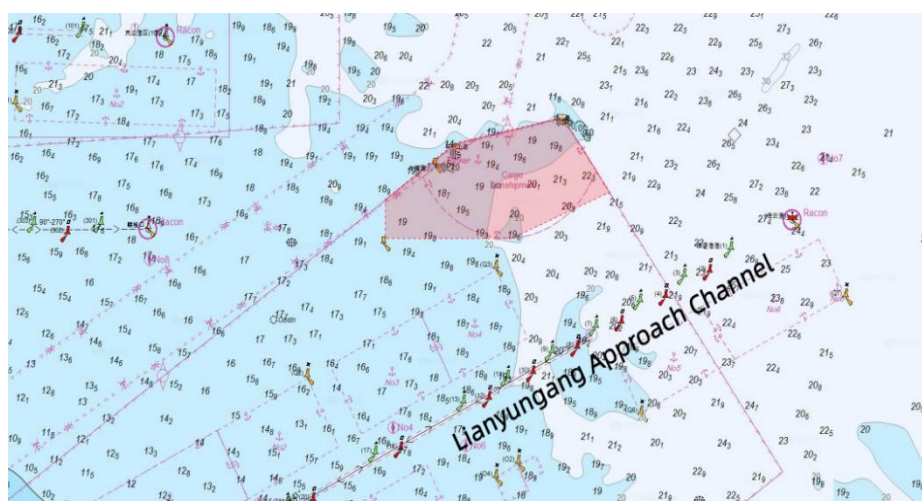
34°57.100'N, 119°46.650'E

34°58.200'N, 119°46.650'E

34°59.800'N, 119°49.350'E

35°00.500'N, 119°53.500'E

34°58.400'N, 119°55.330'E



建议进出连云港的船舶注意以下事项：

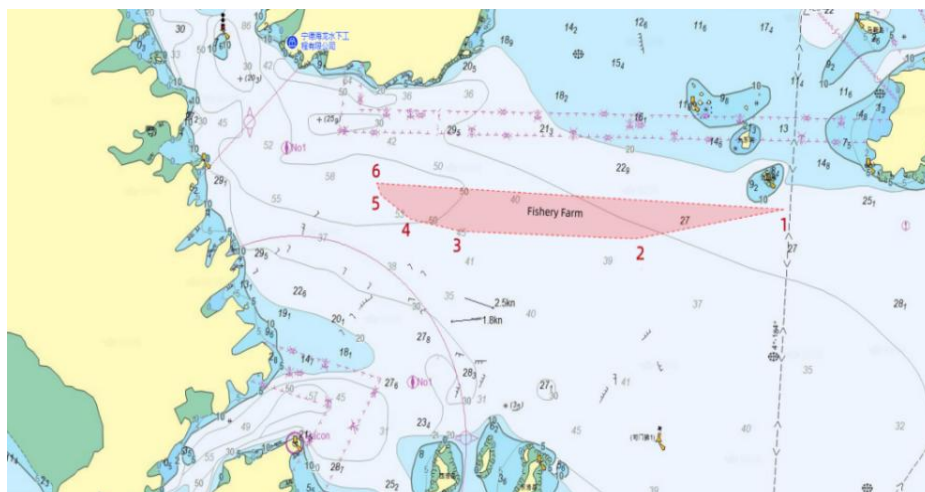
- 接近 3、4 号锚地时提高警惕，密切留意周边养殖设施；
- 进出锚地前征得 VTS 中心同意，尽量靠近航道航行，远离养殖区；
- 加强瞭望和雷达观测，留意未标示的小型养殖设施，防范触碰风险。

宁德

近两年来，宁德三沙湾进口水域始终是养殖区相关海事案件的高发区域。船舶在规划航线时，若不掌握养殖区分布情况，极易将航线设计在养殖区内。尤其在夜间或能见度不良时段，养殖区边界识别难度显著增加，船舶误入风险进一步上升，进而引发网具损毁、经济索赔及通航受阻等一系列问题。

为强化通航安全，福州航标处于 2025 年在该养殖区周边布设以下 6 座虚拟 AIS 航标，其连线封闭海域为养殖区范围（下图红色区域）：

YANG ZHI QU 1: 26°29'06.1"N 119°59'42.6"E (MMSI:994126395)
YANG ZHI QU 2: 26°28'40.6"N 119°56'49.2"E (MMSI:994136550)
YANG ZHI QU 3: 26°28'47.2"N 119°53'24.2"E (MMSI:994126469)
YANG ZHI QU 4: 26°28'57.4"N 119°52'25.2"E (MMSI:994126467)
YANG ZHI QU 5: 26°29'18.4"N 119°51'51.5"E (MMSI:994126333)
YANG ZHI QU 6: 26°29'28.9"N 119°51'45.8"E (MMSI:994126350)



建议进出三沙湾的船舶：

- 将该养殖区标示于海图，设计航线时避开航标包围区域；
- 航行期间保持 AIS 正常开启并持续观测，及时识别警示航标，谨慎通过三沙湾进口水域；
- 夜间、雾天等能见度不良条件下，加强瞭望与观测。必要时选择安全水域锚泊，确保航行安全；
- 提前联系当地代理，获取养殖区最新分布信息。

如有任何相关问题，欢迎咨询华泰海事总部 (pni.bj@huatai-serv.com) 或华泰当地机构。