船舶污染清除协议的签订和履行情况以及参与船舶污染事故应急处置工作情况

一、2022年清污协议签定及履行情况

2022年，我司与船舶经营人签订防污染清除协议共667份，其中国内协议394份，国外协议273份。协议船舶共10212艘，其中国内2408艘，国外7804艘。

二、主要业绩

2022年主要应急任务汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 日期 | 事故船舶  (公司) | 事故类型 | 简要描述 |
| 1 | 2022年3月28日 | 国达7轮倾覆 | 船舶沉没 | 我司出动甬洁11轮、甬洁16轮前往应急 |

三、2022年公司应急处置及演习总结

2022年甬洁公司积极参与宁波港海域及内河的溢油应急处置工作。有效维护了海洋生态环境的安全，保障宁波港正常的生产秩序。具体情况如下：

（一）有效应对船舶污染事故，成效显著,应对有力。

2022年3月28日，国达7轮在三交码头发生倾覆事故，我司前往溢油处置作业，历时4天，出动船舶2艘，人员47人次。

（二）有针对性的开展溢油应急演练，提升公司对各个码头及区域的应急反应能力。

1、为保障大榭水域安全,最大限度的处置溢油事故,防治海洋环境污染，进一步提高宁波甬洁公司、宁波大榭某码头有限公司等单位应对海上突发事件的应急能力,检验大榭联防体应急反应能力、物资保障能力、通信能力、应急志愿者队伍的实际操作能力和应急设备的维护和运转情况。特邀请宁波海事局、大榭海事处、宁波大榭某码头有限公司、宁波港股份有限公司油港轮驳分公司与宁波甬洁溢油应急服务有限公司六家单位，于世界环境日前，在6月1日，共同举行船舶溢油综合应急演练。

2、2022年6月9日，为增强台塑码头应急状态下自我防护的安全意识及辖区应急队伍的应急反应能力，检验应急人员的应急处理能力；检验各救援队的应急救援组织能力及施救水平；提高万华码头在发生重大事故时的应急救援能力因业务开展需求，特针对万华码头水域进行溢油消防演习。我司派出甬洁2、甬洁7轮和甬洁11轮参与演习。

3、2022年6月14日，因业务开展需求，特针对港鑫东方码头水域进行溢油演习。我司派出甬洁12轮参与演习。

4、为检验《宁波水域船舶污染事故应急预案》，加强宁波港联防体和专业清污单位、码头作业单位之间的协作配合，提升应对船载危化品泄漏事故的应急处置能力，完善应急体系，特定于2022年6月17日在宁波镇海港埠有限公司码头举行船载危化品泄漏应急综合演习。我司派出甬洁1、甬洁11和甬洁12轮参与演习。

5、2022年6月24日，为保障中油燃料油码头水域安全,最大限度的处置溢油事故,提升宁波甬洁公司、宁波大榭中油燃料油码头有限公司协同应对海上突发事件的应急能力，特举行海上溢油应急演习，我司派出了甬洁5轮、甬洁8和甬洁12轮参与演习。

6、为保障宁波舟山港口水域安全,最大限度的处置溢油事故，防治海洋环境污染,进一步提高宁波甬洁公司、中国石油天然气股份有限公司东北销售宁波分公司应对海上突发事件的应急能力,检验应急反应能力、物资保障能力、通信能力，应急人员的实际操作能力和应急设备的维护和运转情况。特别检验杨公山码头油品装卸作业的应急联动协同能力，在6月28日，共同举行杨公山码头船舶油品装卸作业溢油应急演练。我司派出甬洁7轮和甬洁11轮参与演习。

7、为保障宁波水域安全,防治海洋环境污染,全面检验《宁波港域联防体码头水上污染事故应急预案》的科学性、有效性，提高宁波港域联防体应对海上突发事件应急处置水平和甬洁公司的协同作战能力，宁波舟山港股份有限公司特定于2022年11月8日在宁波大榭招商国际码头有限公司4#泊位举行船舶燃油泄漏应急综合演练。我司派出甬洁8轮和甬洁12轮参与演习。

8、2022年11月24日，因业务开展需求，特针对旗得码头水域进行溢油演习。我司派出甬洁12轮参与演习。