

污染清除能力等级和服务区域报告

大连海事局：

大连舜丰船务有限公司成立于 2008 年 7 月，是一家以海上污染物处置、船舶污染物接收、船舶清仓作业等业务为主的服务公司，拥有专业的应急船舶、完善的应急配套设备器材以及专业的持证操作人员、健全的安全与防污染管理制度，建立了船舶污染事故应急响应预案、污染清除作业方案及污染物处置方案，并于 2012 年 1 月 19 日取得了中华人民共和国海事局颁发的一级船舶污染清除作业资质。始终保存资质的有效性，每年都通过海事局的年度检查。服务区域为大连及周边水域。

多年来公司秉承着“养战结合”的方针，始终保持着船舶污染清除作业一级资质的能力，积极参与大连海域发生的船舶污染应急抢险活动，为大连地区海洋环境保护做出了应有的贡献。

随着全社会对环境保护的重视，国家相继出台了各种法律法规，加强对海洋环境的保护，从而使我司更有信心加大投入，全方位做好船舶污染清除作业等海上环境保护工作，在海事局的正确指导下，继续为大连的“碧海蓝天”履行我们应尽的职责，做出应有的贡献。

大连舜丰船务有限公司

2024 年 1 月 6 日

大连舜丰船务有限公司溢油应急力量统计表

项目	功能要求		标准	能力	型号	保养状态	设备船舶具体位置
围油栏	开阔水域 (m)	总高 \geq 1500mm	\geq 2000	1200 米	HPFC1500	良好	和尚岛设备库
				800 米	WGV1500	良好	长兴岛设备库
	非开阔水域 (m)	总高 \geq 900mm	\geq 3000	1400 米	HPFC900	良好	和尚岛设备库
				400 米	HPFC900	良好	东方重工设备库
				1200 米	HPFC900	良好	旅顺设备库
	岸线防护 (m)	总高 \geq 600mm	\geq 4000	1900 米	HPFC600	良好	和尚岛设备库
				100 米	HPFC600	良好	长兴岛设备库
				950 米	HPFC600	良好	旅顺设备库
				600 米	HPF-600	良好	和尚岛设备库
				200 米	HPF-600	良好	旅顺设备库
				2000 米	WQT750	良好	长兴岛设备库
	防火 (m)	总高 \geq 900mm	\geq 400	1300 米	WQT750	良好	旅顺设备库
				400 米	WGJ-900H	良好	和尚岛设备库
收油机	回收能力 (m ³ /h)	高粘度 300	\geq 300	150	HSL-75	良好	和尚岛设备库
				150	HSL-75	良好	和尚岛设备库
				50	HAF50	良好	和尚岛设备库
				100	DXS-100	良好	长兴岛设备库
				100	DXS-100	良好	长兴岛设备库
				15	ZS-15	良好	东方重工设备库
				50	HAF50	良好	旅顺设备库
				10	SSJ-10	良好	旅顺设备库
	中、低粘度 100	\geq 100	50	YSJ-50	良好	长兴岛设备库	

			20	KOMARA20	良好	长兴岛设备库
			50	CSJ50	良好	长兴岛设备库
喷洒装置	船上固定式（台）	≥ 4	4	PSB140	良好	和尚岛设备库
	便捷式（台）	≥ 8	6	PSC40	良好	和尚岛设备库
			1	PSC40	良好	东方重工设备库
			1	PSC40	良好	长兴岛设备库
			2	PSC40	良好	旅顺设备库
清洁装置	热水（台）	≥ 4	3	CARY150	良好	和尚岛设备库
			1	CARY150	良好	旅顺设备库
	冷水（台）	≥ 2	2	CAYL150	良好	和尚岛设备库
			1	Maha	良好	和尚岛设备库
吸油材料	吸油拖栏（m）	≥ 4000	4000	XTL-Y220	良好	和尚岛设备库
			100	XTL-Y220	良好	长兴岛设备库
			320	XTL-Y220	良好	旅顺设备库
			300	XTL-Y220	良好	大窑湾设备库
			200	XTL-Y220	良好	舜丰 777
			200	XTL-Y220	良好	舜丰油 1
			100	XTL-Y220	良好	舜丰拖 1
			100	XTL-Y220	良好	舜丰拖 2
	吸油毡（t）	≥ 12	10	PP-2	良好	和尚岛设备库
			2	PP-2	良好	大窑湾设备库
			1	PP-2	良好	东方重工设备库
			2	PP-2	良好	旅顺设备库
			1	PP-2	良好	长兴岛设备库
0.2			PP-2	良好	舜丰 777	

			0.2	PP-2	良好	舜丰油 1
			0.2	PP-2	良好	舜丰拖 1
			0.2	PP-2	良好	舜丰拖 2
			协议 65	PP-2	良好	温州海洋环保
化学吸附材料	化学吸附剂	≥3	3	索克罗	良好	长兴岛设备库
	化学吸附棉		3	美达	良好	和尚岛设备库
溢油分散剂	常规型 (t)	≥20	2	微普	良好	和尚岛设备库
			1	微普	良好	大窑湾设备库
			2	微普	良好	长兴岛设备库
			2	微普	良好	旅顺设备库
			1	微普	良好	东方重工设备库
			0.5	微普	良好	舜丰 777
			0.5	微普	良好	舜丰油 1
			0.3	微普	良好	舜丰拖 1
			0.3	微普	良好	舜丰拖 2
			1	英达	良好	旅顺设备库
			协议 40	环保型	良好	温州海洋公司
卸载装置	总卸载能力 (t/h)	≥300	80	HPM80	良好	和尚岛设备库
			80	HPM80	良好	和尚岛设备库
			80	HPM80	良好	和尚岛设备库
			80	HPM80	良好	和尚岛设备库
			100	XZB100-1	良好	旅顺设备库
			20	KCB-200	良好	旅顺设备库
			20	KCB-200	良好	旅顺设备库
			250	DOP250	良好	长兴岛设备库

			200	DOP200	良好	长兴岛设备库
临时储存装置	临时储存能力 (m ³)	≥1600	966	货舱容量	良好	舜丰 777
			540	货舱容量	良好	舜丰油 1
			350	货舱容量	良好	舜丰 799
			20	临时储油罐	良好	和尚岛设备库
			10	临时储油罐	良好	长兴岛设备库
			10	临时储油罐	良好	东方重工设备库
			10	临时储油罐	良好	旅顺设备库
污染物处置	液态污染物处置能力 (t/d)	≥100	205			大连中远石化集团 有限公司
	固态污染物处置能力 (t/d)	≥10	130			
船 舶	溢油应急处置船 (艘)	≥2	1	舜丰 777	良好	大连港内油轮锚地
			1	舜丰油 1	良好	大连港内油轮锚地
	辅助船舶 (艘)	≥8	1	舜丰 799	良好	大连港内油轮锚地
			1	舜丰拖 1	良好	大港 52 区
			1	舜丰拖 2	良好	大港 52 区
			1	舜丰 6677	良好	大港 52 区
			1	舜丰海螵	良好	大港 52 区
			1	舜风环保 6	良好	新港工作船码头
			1	顺洋 005	良好	大港 52 区
			1	洋顺 05	良好	大石化工作船码头
1	港航工 2	良好	边防码头			
作业人员	高级指挥 (人)	≥3	3			
	现场指挥 (人)	≥8	10			
	应急操作 (人)	≥40	47			

综合保障	应急反应时间 (h)	≤4	依据大连海岸的特点, 在和尚岛、东方重工、大窑湾、旅顺新港及长兴岛港、建立 5 个溢油应急库房, 除公司自有船舶外, 同各个港口的船舶签订了溢油应急联防协议, 完全能够在 4 个小时内保障应急船舶、物资及人员抵达事故现场开展救援。	
	通讯保障	公司设置应急值班室, 配备应急专用电话及传真 (国内及国际), 全天候 24 小时专业人员值班。配备总台 1 部, 车载台 1 部、高频防爆对讲机 12 部, 应急人员手机 24 小时开机。 应急值班电话: 18804286688		
	后勤保障	公司提供 7 个溢油应急库房, 面积 3000 多平方米, 覆盖大连海域级丹东海域; 危险品运输车辆以及充足的应急设备备件和安全防护用品; 并且与金海酒店签订长期协议; 与大连铁路医院签署医疗应急保障协议, 确保应急行动的顺利进行。		
清除作业方案		专家评审并海事备案	污染物处理方案	专家评审并海事备案
应急预案符合情况		专家评审并海事备案		
公司情况	名称	大连舜丰船务有限公司		
	资质	船舶污染清除作业一级资质		
	注册地址	辽宁省大连经济技术开发区辽河西路 31-3-2		
	办公地址	大连市西岗区八一路 137 号仲夏村 5 号楼		
	应急值班电话	18804286688		
	联系人	王春生		
	电话	13604258857		
邮箱	Shunfeng188@sina.cn			

大连舜丰船务有限公司船舶污染应急人员名单

高级指挥人员

序号	姓名	性别	级别	身份证号	证书编号	备注
1	王春生	男	高级指挥	21020219700302277X		IMO&MSA 培训考试合格
2	马有飞	男	高级指挥	210104196507300510		IMO&MSA 培训考试合格
3	姜柏桥	男	高级指挥	210211198402040036		IMO&MSA 培训考试合格

现场指挥人员

序号	姓名	性别	级别	身份证号	证书编号	备注
1	李龙	男	现场指挥	370602198505181819		IMO&MSA 培训考试合格
2	王保胜	男	现场指挥	230834197412031973		IMO&MSA 培训考试合格
3	王耀和	男	现场指挥	210224197610300012		IMO&MSA 培训考试合格
4	王坚	男	现场指挥	210202198106120019		IMO&MSA 培训考试合格
5	姜超	男	现场指挥	210222198909200034		IMO&MSA 培训考试合格
6	李广峰	男	现场指挥	410181198012310513	(YY)NO. 2643	MSA 培训考试合格
7	李晓雯	女	现场指挥	210203196804123521	(YY)NO. 3682	MSA 培训考试合格
8	姜睿	男	现场指挥	210203197804031015	(YY)NO. 3686	MSA 培训考试合格
9	解铭	男	现场指挥	210203196709221019	(YY)NO. 3687	MSA 培训考试合格
10	宋永延	男	现场指挥	210221196407110519	(YY)NO. 3688	MSA 培训考试合格

现场操作人员名单

序号	姓名	性别	级别	身份证号	证书编号	备注
1	林楠	男	现场操作	210203196511261058	(YY)001	公司内部培训考试合格
2	李晓雯	女	现场操作	210203196804123521	(YY)002	公司内部培训考试合格
3	王春生	男	现场操作	21020219700302277X	(YY)003	公司内部培训考试合格
4	姜柏桥	男	现场操作	210211198402040036	(YY)004	公司内部培训考试合格

5	王震	男	现场操作	210204198803276759	(YY)005	公司内部培训考试合格
6	辛玲	女	现场操作	210281198711206449	(YY)006	公司内部培训考试合格
7	姜睿	男	现场操作	210203197804031015	(YY)007	公司内部培训考试合格
8	龚宝拴	男	现场操作	210202198410032718	(YY)008	公司内部培训考试合格
9	姜超	男	现场操作	210222198909200034	(YY)009	公司内部培训考试合格
10	王耀和	男	现场操作	210224197610300012	(YY)010	公司内部培训考试合格
11	徐婷	女	现场操作	210211199401105525	(YY)012	公司内部培训考试合格
12	滕彬彬	女	现场操作	210204198301301424	(YY)013	公司内部培训考试合格
13	边防	男	现场操作	210203196503315511	(YY)014	公司内部培训考试合格
14	单晶	女	现场操作	430303197012243526	(YY)015	公司内部培训考试合格
15	申永波	男	现场操作	210203196511141013	(YY)016	公司内部培训考试合格
16	李生汶	男	现场操作	210203196711011037	(YY)017	公司内部培训考试合格
17	李迎斌	男	现场操作	21022519630621025X	(YY)018	公司内部培训考试合格
18	解铭	男	现场操作	210203196709221019	(YY)022	公司内部培训考试合格
19	王保胜	男	现场操作	230834197412031973	(YY)024	公司内部培训考试合格
20	孙源德	男	现场操作	210202195105314256	(YY)024	公司内部培训考试合格
21	王月敬	男	现场操作	210203196404110051	(YY)026	公司内部培训考试合格
22	候汝婷	男	现场操作	210882198503031014	(YY)027	公司内部培训考试合格
23	曲长军	男	现场操作	210225197110240697	(YY)028	公司内部培训考试合格
24	姚福林	男	现场操作	230304196511075410	(YY)029	公司内部培训考试合格
25	胡锦涛	男	现场操作	210204196205205652	(YY)030	公司内部培训考试合格
26	余恒彦	男	现场操作	411324197210124033	(YY)031	公司内部培训考试合格
27	宋永安	男	现场操作	21022119671114051X	(YY)032	公司内部培训考试合格
28	施庆海	男	现场操作	220402197007140813	(YY)033	公司内部培训考试合格
29	马有飞	男	现场操作	210104196507300510	(YY)034	公司内部培训考试合格

30	宋永延	男	现场操作	210221196407110519	(YY)035	MSA 培训考试合格
31	宋云武	男	现场操作	210221196302060519	(YY)036	公司内部培训考试合格
32	于永涛	男	现场操作	210219197011060810	(YY)037	公司内部培训考试合格
33	徐宏伟	男	现场操作	210221198004050039	(YY)038	公司内部培训考试合格
34	宋仁光	男	现场操作	210281198511294616	(YY)039	公司内部培训考试合格
35	于振涛	男	现场操作	21021119821020741X	(YY)040	公司内部培训考试合格
36	宗斌	男	现场操作	232126196912042213	(YY)041	公司内部培训考试合格
37	张书生	男	现场操作	210281198510288812	(YY)042	公司内部培训考试合格
38	季占令	男	现场操作	210225197510050497	(YY)044	公司内部培训考试合格
39	李龙	男	现场操作	370602198505181819	(YY)046	公司内部培训考试合格
40	傅伟	男	现场操作	210202196406073737	(YY)049	公司内部培训考试合格
41	胡传扬	男	现场操作	210202195710063731	(YY)050	公司内部培训考试合格
42	王坚	男	现场操作	210202198106120019	(YY)052	公司内部培训考试合格
43	孔繁宇	男	现场操作	210204198607146455	(YY)054	公司内部培训考试合格
44	金玉尧	男	现场操作	210283199303010014	(YY)072	公司内部培训考试合格
45	刘杨	男	现场操作	210204198110186750	(YY)073	公司内部培训考试合格
46	刘宏光	男	现场操作	21022119760810059X	(YY)074	公司内部培训考试合格
47	汪毓琳	男	现场操作	210221198207270517	(YY)075	公司内部培训考试合格
48	赵荣春	男	现场操作	210211197703166519	(YY)076	公司内部培训考试合格
49	赵家斌	男	现场操作	21021319870428301X	(YY)077	公司内部培训考试合格
50	蔡有聪	男	现场操作	210281198301241516	(YY)078	公司内部培训考试合格
51	刘正伟	男	现场操作	210811197710081516	(YY)079	公司内部培训考试合格
52	朱文涛	男	现场操作	210281198603020217	(YY)080	公司内部培训考试合格
53	万明洋	男	现场操作	210204196811052211	(YY)081	公司内部培训考试合格
54	曹亮	男	现场操作	210203198009144015	(YY)082	公司内部培训考试合格

55	孙大业	男	现场操作	210219196902022610	(YY)083	公司内部培训考试合格
56	任长远	男	现场操作	210204195909281413	(YY)084	公司内部培训考试合格
57	韩金堂	男	现场操作	210203196504181017	(YY)085	公司内部培训考试合格
58	郭丹丹	男	现场操作	230229198909060340	(YY)086	公司内部培训考试合格
59	顾在龙	男	现场操作	21020319631009103X	(YY)087	公司内部培训考试合格