

附件 29

交通救捞统计报表制度

中华人民共和国交通运输部制定
中华人民共和国国家统计局备案

2015 年 10 月

目 录

一、总说明.....	1
二、报表目录.....	2
三、调查表式.....	3
（一）救助任务执行情况统计表.....	3
（二）救助航空器飞行情况统计表.....	4
（三）飞行救助（任务）情况统计表.....	5
（四）捞、拖、工生产完成情况统计表.....	6
（五）救捞系统船舶统计表.....	7
（六）救助航空器统计表.....	8
四、主要指标解释.....	9

一、总说明

（一）为了解全国交通救助与打捞工作情况，满足组织救助、协调生产、管理监督、科研信息工作需要，依照《中华人民共和国统计法》的有关规定，结合交通救助打捞业务实际，特制定本统计报表制度。

（二）本报表制度的统计范围为交通救捞系统各救助、打捞局执行救助任务情况；各救助飞行队飞行情况；各打捞局捞、拖、工生产完成情况；各救助、打捞局船舶情况；各救助飞行队航空器情况

（三）本报表制度的统计内容包括救助任务执行情况、救助航空器飞行情况统计、飞行救助（任务）情况统计、捞、拖、工生产完成情况、救捞系统船舶统计、救助航空器统计。

（四）本报表制度由各填报单位按照制度内各张报表填报说明采用调查和监测两种方式进行统计。

（五）本报表制度中报表由交通运输部各救助局、打捞局、飞行队收集、审核、汇总报送，包括交通运输部北海、东海、南海救助局；烟台、上海、广州打捞局；北海第一、东海第一、东海第二、南海第一救助飞行队。

（六）各填报单位应按时将自身业务涉及的统计表按各表要求的报告期报送交通运输部救捞局，上报统计资料须标明单位负责人、统计负责人、填表人、联系电话、报送日期，并加盖单位公章。

（七）本报表制度中的数据仅限行业内部使用，不对外公布。

（八）本报表制度由交通运输部救捞局负责组织实施。

二、报表目录

表号	表名	报告期别	填报范围	报送单位	报送日期及方式	页码
交救捞 1 表	救助任务执行情况统计表	月报、年报	全部救助任务	救捞系统各救助局、打捞局	月报月后 10 日 年报 1 月 31 日 报表及电子邮件	3
交救捞 2 表	救助航空器飞行情况统计表	月报、年报	全部救助航空器飞行任务	救捞系统各救助飞行队	月报月后 10 日 年报 1 月 31 日 报表及电子邮件	4
交救捞 3 表	飞行救助（任务）情况统计表	月报	全部飞行救助任务	救捞系统各救助飞行队	月后 10 日 报表及电子邮件	5
交救捞 4 表	捞、拖、工生产完成情况统计表	月报、年报	全部救捞生产业务	救捞系统各打捞局	月报免报 年报 1 月 31 日 报表及电子邮件	6
交救捞 5 表	救捞系统船舶统计表	年报	全部救捞船舶	救捞系统各救助局、打捞局	1 月 31 日 报表及电子邮件	7
交救捞 6 表	救助航空器统计表	年报	全部救助航空器	救捞系统各救助飞行队	1 月 31 日 报表及电子邮件	8

三、调查表式

(一) 救助任务执行情况统计表

表号：交救捞1表
制定机关：交通运输部
备案机关：国家统计局
备案文号：国统办函（2015）287号
有效期至：2018年10月

填报单位： 201 年 月

项 目	计算单位	代码	本月合计	本年累计	备注
甲	乙	丙	1	2	丁
一、船舶值班待命艘天	艘天	01			
二、应急抢险救助任务	次	02			
三、救捞力量出动	次	03			
救捞船舶	艘次	04			
救助艇	艘次	05			
救助飞机	架次	06			
应急救助队	队次	07			
四、飞机救助飞行时间	小时：分钟	08			
五、海上救助志愿力量出动	次	09			
其中：志愿者	人次	10			
志愿船	艘次	11			
六、获救遇险人员	人	12			
中国籍	人	13			
外国籍	人	14			
七、获救遇险船舶	艘	15			
中国籍	艘	16			
外国籍	艘	17			
八、获救财产价值	万元	18			
九、抢险打捞任务	次	19			
其中：打捞沉船	艘	20			
中国籍	艘	21			
外国籍	艘	22			
打捞沉物	件/吨	23			
打捞航空器	架	24			
打捞遇难人员	人	25			
其他抢险任务	次	26			
十、应急清污任务	次	27			
其中：抽取沉船存油	吨	28			
清除海面溢油	立方米	29			

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 联系电话： 报出日期：201 年 月 日
填表说明：本表填写范围为交通运输部各救助局、打捞局；航空器救助飞行情况由各救助局代报。

(二) 救助航空器飞行情况统计表

表 号：交救捞 2 表
制定机关：交通运输部
备案机关：国家统计局
备案文号：国统办函（2015）287 号
有效期至：2018 年 10 月

填报单位：_____ 201 年 月

项 目	计算单位	代 码	本月合计	本年累计	备 注
甲	乙	丙	1	2	丁
一、航空器飞行次数	架次	1			
救助飞行次数	架次	2			
训练飞行次数	架次	3			
二、航空器飞行时间	小时：分钟	4			
其中：海上飞行时间	小时：分钟	5			
夜间飞行时间	小时：分钟	6			
（一）救助飞行时间	小时：分钟	7			
（二）训练飞行时间	小时：分钟	8			

单位负责人：_____ 统计负责人：_____ 填表人：_____ 联系电话：_____ 报出日期：201 年 月 日

填表说明：本表填写范围为交通运输部各救助飞行队。

(三) 飞行救助（任务）情况统计表

表 号：交救捞 3 表
制定机关：交通运输部
备案机关：国家统计局
备案文号：国统办函（2015）287 号
有效期至：2018 年 10 月

填报单位： _____ 201 年 月

代码	日期	机号	机组	起飞站点	开车时刻	关车时刻	飞行架次	飞行时间	任务	被救人数
甲	乙	丙	丁	戊	己	庚	辛	壬	癸	1
01										
02										
03										
04										
05										
06										
07										
08										
09										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
...										

单位负责人： _____ 统计负责人： _____ 填表人： _____ 联系电话： _____ 报出日期：201 年 月 日

填表说明：本表填写范围为交通运输部各救助飞行队。

（四）捞、拖、工生产完成情况统计表

表 号：交救捞 4 表
制定机关：交通运输部
备案机关：国家统计局
备案文号：国统办函（2015）287 号
有效期至：2018 年 10 月

填报单位： 201 年 月

项目	计算单位	代码	本月合计		本年累计		备注
			1	2	3	4	
甲	乙	丙	1	2	3	4	丁
一、打捞业务	次	01					
其中：抢险打捞	次	02					
内：（一）打捞沉船	艘	03					
（二）救助遇险船舶	艘	04					
（三）打捞货物	吨	05					
二、拖航运输	次	06					
三、海洋工程船舶服务	艘天	07					
拖轮	艘天	08					
工程船	艘天	09					
其它	艘天	10					
四、大件吊装	次	11					
五、其他综合业务	次	12					

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 联系电话： 报出日期：201 年 月 日

填表说明：本表填写范围为交通运输部各打捞局。

(五) 救捞系统船舶统计表

表 号：交救捞 5 表
制定机关：交通运输部
备案机关：国家统计局
备案文号：国统办函（2015）287 号
有效期至：2018 年 10 月

填报单位： _____ 201 年

项目	计算单位	代码	总计	备注
甲	乙	丙	1	丁
救捞船舶合计	艘数	艘	01	
	总吨位	吨	02	
	功率	千瓦	03	
	起重能力	吨	04	
	载重能力	吨	05	
一、海洋救助船	艘数	艘	06	
	总吨位	吨	07	
	功率	千瓦	08	
二、近海快速救助船	艘数	艘	09	
	总吨位	吨	10	
	功率	千瓦	11	
三、沿海救生艇	艘数	艘	12	
	总吨位	吨	13	
	功率	千瓦	14	
四、救捞拖轮	艘数	艘	15	
	总吨位	吨	16	
	功率	千瓦	17	
五、救捞工程船	艘数	艘	18	
	总吨位	吨	19	
	功率	千瓦	20	
六、起重船	艘数	艘	21	
	总吨位	吨	22	
	起重量	吨	23	
七、货船	艘数	艘	24	
	总吨位	吨	25	
	载重量	吨	26	

单位负责人： _____ 统计负责人： _____ 填表人： _____ 联系电话： _____ 报出日期：201 年 月 日

填表说明：本表填写范围为交通运输部各救助局、打捞局。

(六) 救助航空器统计表

表 号：交救捞 6 表
制定机关：交通运输部
备案机关：国家统计局
备案文号：国统办函（2015）287 号
有效期至：2018 年 10 月

填报单位：_____ 201 年

项目	计算单位	代码	总计	备注
甲	乙	丙	1	丁
救助航空器合计	架	01		
自有	架	02		
租用	架	03		
一、小型直升机	架	04		
自有	架	05		
租用	架	06		
二、中型直升机	架	07		
自有	架	08		
租用	架	09		
三、大型直升机	架	10		
自有	架	11		
租用	架	12		
四、固定翼飞机	架	13		
自有	架	14		
租用	架	15		

单位负责人：_____ 统计负责人：_____ 填表人：_____ 联系电话：_____ 报出日期：201 年 月 日

填表说明：本表填写范围为交通运输部各救助飞行队。

四、主要指标解释

交救捞 1 表

1. **船舶值班待命艘天**：为各救助局值班待命船舶艘数*值班待命天数合计。
2. **应急救助抢险任务**：指各救助局、打捞局、飞行队执行应急救助任务的次数合计。
3. **救捞力量出动次数**：指各救助局、打捞局、飞行队的救捞船舶、救助艇、救助航空器、应急救助队等救捞力量执行救助或抢险打捞任务的出动次数合计。
4. **飞机救助飞行时间**：指各飞行队航空器救助飞行的时间合计，以小时和分钟为单位计算。
5. **获救遇险人员**：指各救助局、打捞局、飞行队救助遇险人员人数合计。
6. **获救遇险船舶**：指各救助局、打捞局、飞行队救助遇险船舶艘数合计。
7. **获救财产价值**：指各救助局、打捞局、飞行队实施救助和抢险打捞行动获救财产价值估算合计，以万元为单位。
8. **抢险打捞任务**：指各打捞局执行抢险打捞任务的情况，按执行任务次数合计。
9. **应急清污任务**：指各救助局、打捞局、飞行队执行海上应急清污、油污监测及航拍等任务的次数合计。

交救捞 2 表

1. **航空器飞行次数**：指各救助飞行队航空器救助（任务）飞行次数和训练飞行次数合计。
2. **航空器飞行时间**：指各救助飞行队航空器救助（任务）飞行和训练飞行时间合计，另统计其中海上飞行时间和夜间飞行时间，均以小时和分钟为单位。

交救捞 3 表

1. **航空器（机组人员）**：指航空器编码和机组人员名单，包括正、副驾驶员、绞车手、救生员等。
2. **机号**：航空器在民航局注册的国籍和登记标志。
3. **起飞站点**：航空器起飞地点（机场或经纬度）。
4. **开车时刻**：直升机指直升飞机螺旋桨开始转动时间，以北京时间几时几分表示；固定翼飞机指固定翼飞机开始滑行时间，以北京时间几时几分表示。
5. **关车时刻**：直升机指旋翼停止转动时间，以北京时间几时几分表示；固定翼飞机指飞机停止滑行时间，以北京时间几时几分表示。
6. **飞行架次**：以航空器每次离落地计为 1 次，以此累加。
7. **飞行时间**：指救助航空器飞行时间，按小时和分钟合计。
8. **任务**：指执行任务的具体情况，如海上人命救助、内陆人命救助、参与防止海洋污染任务等。
9. **被救人数**：指执行救助任务时救助的人员数合计。

交救捞 4 表

1. **打捞业务**：指各打捞局进行打捞业务次数合计，包括抢险打捞、打捞沉船、打捞货物等业务。
2. **抢险打捞**：指各打捞局执行抢险打捞任务的次数合计。
3. **打捞沉船**：指各打捞局打捞沉船的艘数合计。
4. **打捞货物**：指各打捞局打捞货物的总重量合计，以吨为单位计算。
5. **拖航运输**：指各打捞局完成拖带业务合计。
6. **海洋工程船舶服务**：指各打捞局船舶为海洋工程服务的情况，包括拖轮、工程船、其他船舶等业务，以服务船舶艘数*天数合计。
8. **拖轮**：指各打捞局拖带船舶完成业务情况，按拖轮船舶艘数*天数计算。
9. **工程船**：指各打捞局工程船舶完成业务的情况，按工程船船舶艘数*天数计算。
10. **其他**：指各打捞局除拖轮和工程船以外的船舶完成海洋工程业务情况，按船舶艘数*天数计算。
11. **大件吊装**：指各打捞局完成水域吊大件业务情况，按完成次数合计。
12. **其他综合业务**：指各打捞局完成的除表中所列之外业务情况，按完成次数合计。

交救捞 5 表

1. **救捞船舶合计**：指各救助局、打捞局拥有的船舶艘数、总吨位合计，除起重船和货船以外的船舶按功率合计，起重船/货船按起重能力/载重能力合计。
2. **海洋救助船**：指各救助局拥有航速在 30 节以下的专业海洋救助船，按艘数、总吨位和功率合计。
3. **近海快速救助船**：指各救助局拥有航速在 30 节以上的专业近海救助船，按艘数、总吨位和功率合计。
4. **沿海救生艇**：指各救助局拥有的船长小于 20 米的专业小型沿海救生艇，按艘数、总吨位和功率合计。
5. **救捞拖轮**：指各打捞局拥有的拖轮，包括救助拖轮、三用拖轮、平台供应船、港作拖轮等，按艘数、总吨位和功率合计。
6. **救捞工程船**：指各打捞局拥有起重能力在 300 吨以下的各类用于海洋工程、抢险打捞等工作的船舶（含起重驳船），按艘数、总吨位和功率合计。
7. **起重船**：指各打捞局拥有起重能力在 300 吨以上的起重船舶，按艘数、总吨位和起重量合计。
8. **货船**：指各打捞局拥有用于货物运输的船舶，包括货船、集装箱船、滚装船、甲板驳、半潜（驳）船、油船等，按艘数、总吨位和载重量合计。

交救捞 6 表

1. **救助航空器合计**：指各救助飞行队自有、租用的航空器架数合计。
2. **小型直升机**：指各救助飞行队自有、租用的最大起飞重量在 4 吨及以下的直升飞机架数合计。
3. **中型直升机**：指各救助飞行队自有、租用的最大起飞重量在 4 吨（不含）至 9 吨（含）的直升飞机架数合计。
4. **大型直升机**：指各救助飞行队自有、租用的最大起飞重量在 9 吨（不含）以上的直升飞机架数合计。
5. **固定翼飞机**：指各救助飞行队自有、租用的 CESSNA208 机型或相当于该机型的飞机架数合计。