

附表

“排水清管”行动评估考核评分明细表

序号	考核内容	评分项目	分值	评分标准
1	清源头垃圾 (20分)	道路清扫	5	结合区域特点、季节和天气情况,及时清扫落叶及垃圾,严格规范道路(包括城市道路、公路、高速路、高架道路等)保洁作业,对雨水口周边的垃圾、落叶等杂物及时清理,不得将杂物扫入雨水口,保持雨水算畅通。规范洒水作业,洒水作业前应先完成作业路段清扫,减少路面垃圾和泥土进入雨水口和管道。雨前应增加水环境敏感地区道路清扫频次。无证明材料扣5分。
		雨水口清捞	10	在预报台风暴雨时期提高作业频次,雨前全面清捞重点保障区域、易积水地区周边的雨水口垃圾;雨中加强道路巡视、发现雨水口堵塞立即进行清捞;雨后一周内再进行1次雨水口垃圾全面清捞。在遭遇风雨天气时,提高作业频次,加强雨前、雨中、雨后雨水口清捞。汛期每月至少2次、非汛期每月至少1次全覆盖清捞雨水口。清捞未全覆盖的扣5分,无证明材料扣5分。
		垃圾拦截	5	加大截污挂篮安装推进力度,区、镇、公路、园区管路面设施雨水口应全面安装截污挂篮,确保本市城镇公共排水设施全覆盖安装。鼓励排水用户内部雨水口加装截污挂篮,在内部雨污水管道接入城镇公共排水管道处加装格栅等垃圾拦截装置,装置设置应符合规范要求。雨前、雨中、雨后应加强雨水口清理和截污挂篮、格栅等装置的清捞。每月实际安装量未达到计划量的扣1分。
2	清管道积泥 (20分)	区、镇管排水管道设施巡查与养护	10	按照《上海市排水设施巡查信息报送分类标准》(DB31SW/Z014-2021)要求,将雨水口堵塞、破损、垃圾倾倒等问题作为巡查重点,发现问题立即处置。在常态化养护工作基础上,进一步加大雨污水(合流)管道的疏通频次,其中Φ600以下的小型管道每季度不少于1次、Φ600-1000的中型管道每半年不少于1次、Φ1000-1500的大型管道每年不少于1次。汛前应全面完成一次雨污水(合流)管道养护疏通。巡视检查记录不全扣5分,发现问题处理处置记录未形成闭环,扣5分。养护检查合格率未达标的一条段扣0.5分。
		公路、园区管排水管道设施巡查与养护	5	按照《上海市排水设施巡查信息报送分类标准》(DB31SW/Z014-2021)要求,将雨水口堵塞、破损、垃圾倾倒等问题作为巡查重点,发现问题立即处置。在常态化养护工作基础上,进一步加大雨污水(合流)管道的疏通频次,其中Φ600以下的小型管道每季度不少于1次、Φ600-1000的中型管道每半年不少于1次、Φ1000-1500的大型管道每年不少于1次。汛前应全面完成一次雨污水(合流)管道养护疏通。巡视检查记录不全扣5分,发现问题处理处置记录未形成闭环,扣5分。养护检查合格率未达标的一条段扣0.5分。

序号	考核内容	评分项目	分值	评分标准
2	清管道积泥 (20分)	排水用户自建排水管道设施养护	5	明确自建排水设施运维责任单位，建立设施台账和维护管理台账，制作“一图一表一台账”（设施平面图、设施汇总表、设施运维台账）。在汛前，排水用户应至少完成一次雨水管道、地下建筑出入口排水沟、雨水口等排水设施养护、清理一次化粪池。各街镇应开展一次专项检查，检查排水用户自建排水设施养护情况。 无相关材料的扣5分。养护检查合格率未达标的一条段扣0.5分。
3	清泵站淤泥 (20分)	清泵站淤泥	20	泵站运行管理单位应在每季度至少开展一次防汛泵站清淤作业，发现泵站积泥深度超过标准时，应及时组织清淤作业。清淤作业时，应全面清除集水井、水泵房、进出水闸门井、出水排放口内的积泥。应进一步加大放江对河道水质影响较大的泵站集水井清淤力度，雨后及时检查并清捞泵站集水井淤泥，原则清捞频次每年不少于12次。按上报计划发现无相关清淤材料（照片）或未清捞频次的每个泵站扣5分，将采取随机抽查。
4	治理工作 (30分)	治设施隐患	10	结合排水管道设施隐患台账，检查排水设施整改情况，发现问题处理处置记录未形成闭环，每发现一处扣2分。对短期内无法消除的隐患，未制定应急方案及过渡性措施（限期一个月内），完善整改方案的每发现一处扣2分。
		治雨污混接	10	对照长效管理文件内容逐条检查是否已有效落实，有一条内容未落实扣2分。 结合台账，现场检查雨污错接混接治理情况，每发现1处治理不合格的扣2分。
		治违法行为	10	未组织开展专项执法的扣2分。 结合执法工作，通过现场检查，每发现一处对雨污混接，擅自接入雨水管线，以及向排水设施倾倒垃圾、粪便、污泥废弃物未执法的扣1分；对整改不到位的扣5分，对拒绝整改的扣10分。
5	推进机制 (10分)	工作机制建立	10	建立“排水清管”各项机制、开展相关工作会议、组织各相关部门参与“排水清管”行动的不扣分，未开展或无相关台账的，扣10分

附件

(一) “排水清管”行动工作进展情况表 (年 月)

填报单位：(签章)

填报时间：

月度分类	疏通雨水、合管道长度(米)	雨水口内部开井检查数量(座)	清捞雨水口(雨前)			清捞雨水口(雨中)			清捞雨水口(雨后)		
			出动频次	清捞污挂篮数量(座)	清捞垃圾量(立方)	出动频次	巡视发现问题(个)	清捞垃圾量(立方)	出动频次	清捞污挂篮数量(座)	清捞垃圾量(立方)
排水管道设施											
排水用户自建排水设施											
其他											
合计											
工作推进情况	模板：1. 工作部署情况（含方案制定、动员部署会等） 2. 工作开展情况 3. 成功做法与典型案例										
完成有困难或需协调的问题											

注：此表每月15日报送。

填报人：

联系电话：

(二) 泵站清淤工作进展情况表 (年 月)

填报单位： (签章)

填报时间：

泵站分类	泵站数 (座)	清淤次数 (次)	清淤量 (立方米)
雨水泵站			
合流泵站			
合计			
工作推进情况	模板：1. 工作部署情况 (含方案制定、动员部署会等) 2. 工作开展情况 3. 成功做法与典型案例		
完成有困难或需协调的问题			

注：此表每月 15 日报送。

填表人：

联系电话：

(三) 排水用户自建排水设施底数台账

填报单位：（盖章）

填报时间：

序号	排水用户名称	运维单位名称	雨水管道管径 (毫米)	雨水管道长度 (米)	污水管道管径 (毫米)	污水管道长度 (米)	雨水口数量 (个)	检查井数量 (座)	化粪池数量 (个)	雨水出门井数量 (座)	污水出门井数量 (座)

注：此表于每年 6 月底前报送。

填表人：

联系电话：

(四) 排水用户自建排水设施运维台账 (年 月)

填报单位： (盖章)

填报时间：

序号	日期	设施巡查		管道养护		检查井清捞		清捞污泥 量 (吨)	清捞雨水口	
		管道长度 (米)	发现问题数量 (个)	雨水管道长度 (米)	污水管道长度 (米)	雨水检查井数量 (座)	污水检查井数量 (座)		雨水数量 (座)	清捞垃圾量 (立方)
1										
2										
	...									
合 计										

注：此表每月 15 日报送。

填表人：

联系电话：

(五) 雨污混接排查治理工作台账 (年 月)

填报单位： (盖章)

填报时间：

序号	街镇	点位	混接户名称	混接户性质	整治措施	整改进度	是否销号
1	××街道					整治中	否
2	××镇					已完成	是
						
合 计							—

注：此表每月 15 日报送。

填表人：

联系电话：

(六) 专项执法月报表 (年 月)

填报单位： (盖章)

填报时间：

单 位	
执法检查 (次)	
出动执法人员 (人次)	
处罚案件 (起)	
处罚金额 (万元)	
联合执法 (次)	
移送案件 (起)	
市民反映、媒体曝光情况 (逐项填写)	
市民反映、媒体曝光 查处情况 (逐项填写)	
备注	

注：此表每月 15 日报送，累计汇总。

填表人：

联系电话：