

江河、湖泊新建、改建或者扩大排污口审批

办事指南

1 快速指引

事项名称	江河、湖泊新建、改建或者扩大排污口审批	实施主题	宁国市生态环境分局
受理条件	入河排污口设置审批与建设项目的环境影响评价文件同级审批		
咨询电话	0563-4038691	监督电话	0563-4017479
承诺时限	1个工作日	办理时间	工作日 夏令时（5月1日-9月30日）上午8:30-12:00，下午13:30-17:00；冬令时（10月1日-次年4月30日）上午8:30-12:00，下午13:00-16:30
办理地点	1. 政务服务中心 安徽省宣城市宁国市河沥园区振宁路与东城大道交汇处宁国市政务服务中心（市民之家）工程建设综合窗口		
预约方式	无		

2 基本信息

目录清单名称	江河、湖泊新建、改建或者扩大排污口审批	目录子项名称	无
事项名称	江河、湖泊新建、改建或者扩大排污口审批	基本编码	340116010000
事项类型	行政许可	事项编码	11341702783081862F434011601000002
服务对象	法人	实施清单编码	11341702783081862F4340116010000

法定办结时限	20个工作日	承诺办结时限	1个工作日
是否收费	否	办理深度	四级（全程网办）
办理形式	网上办理, 移动端办理, 窗口办理, 快递申请	到办事现场次数	0次
网上办理形式	互联网咨询, 互联网收件, 互联网预审, 互联网受理, 互联网办理, 互联网办理结果信息反馈, 互联网电子证照反馈, 其他		
办理地点	1. 政务服务中心 安徽省宣城市宁国市河沥园区振宁路与东城大道交汇处宁国市政务服务中心（市民之家）工程建设综合窗口		
办理时间	工作日 夏令时（5月1日-9月30日）上午8:30-12:00，下午13:30-17:00；冬令时（10月1日-次年4月30日）上午8:30-12:00, 下午13:00-16:30		
所属部门	宁国市生态环境分局	所属区划	宁国市
实施主体	宁国市生态环境分局	实施主体性质	法定机关
行使层级	县级	办件类型	即办件
委托部门	无	权力来源	法定本级行使
	《入河排污口监督管理办法》（2004年11月30日水利部令第22号公布，2015年12月16日水利部令第47号修正）第四条第一款：第五条：依法应当办理河道管理范围内建设项目审查手续的，其入河排污口设置由县级以上地方人民政府水行政主管部门和流域管理机构按照河道管理范围内建设项目的管理权限审批；依法不需要办理河道管理范围内建设项目审查手续的，除下列情况外，其入河排污口设置由入河排污口所在地县级水行政主管部门负责审批：（一）在流域管理机构直接管理的河道（河段）、湖泊上设置入河排污口的，由该流域管理机构负责审批；（二）设置入河排污口需要同时办理取水许可手续的，其入河排污口设置由县级以上地方人民政府水		

行使内容	行政主管部门和流域管理机构按照取水许可管理权限审批；（三）设置入河排污口不需要办理取水许可手续，但是按规定需要编制环境影响报告书（表）的，其入河排污口设置由与负责审批环境影响报告书（表）的环境保护部门同级的水行政主管部门审批。其中环境影响报告书（表）需要报国务院环境保护行政主管部门审批的，其入河排污口设置由所在流域的流域管理机构审批。第六条第二款：依法需要办理河道管理范围内建设项目审查手续或者取水许可审批手续的，排污单位应当根据具体要求，分别在提出河道管理范围内建设项目申请或者取水许可申请的同时，提出入河排污口设置申请。内建设项目审查手续的，除下列情况外，其入河排污口设置由入河排污口所在地县级水行政主管部门负责审批：（一）在流域管理机构直接管理的河道（河段）、湖泊上设置入河排污口的，由该流域管理机构负责审批；（二）设置入河排污口需要同时办理取水许可手续的，其入河排污口设置由县级以上地方人民政府水行政主管部门和流域管理机构按照取水许可管理权限审批；（三）设置入河排污口不需要办理取水许可手续，但是按规定需要编制环境影响报告书（表）的，其入河排污口设置由与负责审批环境影响报告书（表）的环境保护部门同级的水行政主管部门审批。其中环境影响报告书（表）需要报国务院环境保护行政主管部门审批的，其入河排污口设置由所在流域的流域管理机构审批。第六条第二款：依法需要办理河道管理范围内建设项目审查手续或者取水许可审批手续的，排污单位应当根据具体要求，分别在提出河道管理范围内建设项目申请或者取水许可申请的同时，提出入河排污口设置申请。	是否属于联办件	否

是否有联办机构	否	联办机构	无
是否有权限划分	是	划分标准	<p>省级：1. 依法应当办理河道管理范围内建设项目审查手续的，同“河道管理范围内建设项目管理权限” 2. 依法不需要办理河道管理范围内建设项目审查手续，但需同时办理取水许可的，同“取水许可管理权限” 3. 依法不需要办理河道管理范围内建设项目审查手续，也不需办理取水许可，但需要编制环境影响报告书（表）的，同“环境影响报告书（表）管理权限” 市级：1. 依法应当办理河道管理范围内建设项目审查手续的，同“河道管理范围内建设项目管理权限” 2. 依法不需要办理河道管理范围内建设项目审查手续，但需同时办理取水许可的，同“取水许可管理权限” 3. 依法不需要办理河道管理范围内建设项目审查手续，也不需办理取水许可，但需要编制环境影响报告书（表）的，同“环境影响报告书（表）管理权限” 县级：所在地其他入河排污口</p>
是否属于上报件	否	下沉办理	否
通办范围	无	是否支持网上支付	否
阶段性办理	否	办理时间段	无
是否有特别程序	是		
是否支持预约	否	预约方式	无
是否有数量限制	无	数量限制说明	无
是否支持代办	否		
受理条件	入河排污口设置审批与建设项目的环境影响评价文件同级审批		
是否进驻大厅	是	材料收取形式	无

结果名称	排污许可证	结果样本	1. jpg
结果领取方式	无	办理结果领取说明	无
监督投诉方式	0563-4017479	咨询方式	0563-4038691
年审年检	无		
设定依据	<p>1. 《中华人民共和国水法》第三十四条：禁止在饮用水水源保护区内设置排污口。 在江河、湖泊新建、改建或者扩大排污口，应当经过有管辖权的水行政主管部门或者流域管理机构同意，由环境保护行政主管部门负责对该建设项目的环境影响报告书进行审批。 2. 《中华人民共和国水污染防治法》第十九条：新建、改建、扩建直接或者间接向水体排放污染物的建设项目和其他水上设施，应当依法进行环境影响评价。 建设单位在江河、湖泊新建、改建、扩建排污口的，应当取得水行政主管部门或者流域管理机构同意；涉及通航、渔业水域的，环境保护主管部门在审批环境影响评价文件时，应当征求交通、渔业主管部门的意见。建设项目的水污染防治设施，应当与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。水污染防治设施应当符合经批准或者备案的环境影响评价文件的要求。 3. 《安徽省实施〈中华人民共和国水法〉办法》（1992年8月30日公布，2011年12月28日修订）第十八条第一款：禁止在饮用水水源保护区内设置排污口。在江河、湖泊新建、改建或者扩大排污口，应当经有管辖权的水行政主管部门同意，并由环境保护行政主管部门依法审批。第二十二条：向水体排放污染物的企业事业单位和其他生产经营者，应当按照法律、行政法规和国务院环境保护主管部门的规定设置排污口；在江河、湖泊设置排污口的，还应当遵守国务院水行政主管部门的规定。 4. 《入河排污口监督管理办法》（2004年11月30日水利部令第22号公布，2015年12月16日水利部令第47号修正）第四条第一款：国务院水行政主管部门负责全国入河排污口监督管理的组织和指导工作，县级以上地方人民政府水行政主管部门和流域管理机构按照本办法规定的权限负责入河排污口设置和使用的监督管理工作。第五条：依法应当办理河道管理范围内建设项目审查手续的，其入河排污口设置由县级以上地方人民政府水行政主管部门和流域管理机构按照河道管理范围内建设项目的管理权限审批；依法不需要办理河道管理范围内建设项目审查手续的，除下列情况外，其入河排污口设置由入河排污口所在地县级水行政主管部门负责审批： （一）在流域管理机构直接管理的河道（河段）、湖泊上设置入河排污口的，由该流域管理机构负责审批；（二）设置入河排污口需要同时办理取水许可手续的，其入河排污口设置由县级以上地方人民政府水行政主管部门和流域管理机构按照取水许可管理权限审批；（三）设置入河排污口不需要办理取水许可手续，但是按规定需要编制环境影响报告书（表）的，其入河排污口设置由与负责审批环境影响报告书（表）的环境保护部门同级的水行政主管部门审批。其中环境影响报告书（表）需要报国务院环境保护行政主管部门审批的，其入河排污口设置由所在流域的流域管理机构审批。第六条第二款：依法需要办理河道管理范围内建设项目审查手续或者取水许可审批手续的，排污单位应当根据具体要求，分别在提出河道管理范围内建设项目申请或者取水许可申请的同时，提出入河排污口设置申请。</p>		

3 受理条件

入河排污口设置审批与建设项目的环境影响评价文件同级审批

4 申请材料

材料名称	来源渠道	材料类型	纸质材料份数	材料形式	材料必要性	填报须知
入河排污口设置申请书	申请人自备	原件	无	纸质或电子		无
入河排污口设置论证报告	申请人自备	原件	无	纸质或电子		无
建设项目依据文件	政府部门核发	原件	无	纸质或电子		无

5 办理流程

无

第一步受理：申请人备齐材料后报送申请材料，窗口工作人员接收、核对申请材料，申请材料齐全且符合法定形式，出具《受理书》；申请材料不齐全或不符合法定形式，当场一次性告知清楚需要补正的全部内容 & 标准； 第二步审查：窗口工作人员根据报送的申请材料，组织水资源管理相应部门具体办理，根据相关法律法规规章提出办理意见； 第三步决定：根据勘验结论、审 & 专家评审意见，在承诺办结时限内作出准予或不予许可的决定。 第四步办结：窗口将办理结果通过邮政快递送达申请人，也 & 请人自愿到窗口领取办理结果。对不予许可的说明理由，并告知申请人依法享有申请行政复议或者提起行政诉讼的权利。

环节	办理时限	办理单位	办理人	办理岗位	岗位职责	特殊程序
受理	0.2个工作日	宁国市生态环境分局	刘欢	审批科人员	受理申请	无
审查	0.3个工作日	宁国市生态环境分局	程丹明	审查岗	审查材料	专家评审
决定	0.5个工作日	宁国市生态环境分局	程丹明	决定岗	决定	无
办结	0个工作日	宁国市生态环境分局	刘欢	综合窗口	制证	无

6 中介服务

本事项不涉及中介服务

7 常见问题

1	Q：什么是入河排污口？ A：入河排污口是指直接或者通过管道、沟、渠等排污通道向环境水体排放废水的门口。
2	Q：新建、改建、扩建入河排污口具体指哪些情形？ A：新建，是指入河排污口的首次建造或者使用，以及对原来不具有排污功能或者已废弃的排污口的使用；改建，是指已有入河排污口的排放位置、排放方式等事项的重大改变；扩大，是指已有入河排污口排污能力的提高。

Q: 入河排污口设置原则是什么?

A: 入河排污口的设置与使用应当严格落实最严格水资源管理制度等有关规定, 符合水功能区划、水资源保护规划、防洪规划的要求。