

中节能燕龙（北京）水务  
有限公司-百善再生水厂  
突发环境事件应急资源调查报告

编制单位 中节能燕龙（北京）水务有限公司-百善再生水厂

# 目 录

1 环境应急队伍.....	1
1.1 应急组织指挥体系的建立.....	1
1.2 应急组织指挥体系人员名单及联系方式.....	2
1.2.1 应急指挥部成员及联系方式.....	2
1.2.2 现场处置组人员及联系方式.....	2
1.2.3 环境应急监测组人员及联系方式.....	3
1.2.4 应急保障组人员及联系方式.....	3
1.2.5 应急信息联络组人员及联系方式.....	4
1.2.6 区域救援联动机制相关单位联系方式.....	5
2 环境应急物资及装备.....	5
3 厂区人员疏散路线示意图.....	7
4 场地消防设施配置图.....	8

## 1 环境应急队伍

### 1.1 应急组织指挥体系的建立

中节能燕龙（北京）水务有限公司-百善再生水厂现有工作人员 11 人，实行四班三运转的工作制度。根据员工生产区域情况进行应急人员分组，保证各生产现场均有应急人员，为应急工作进行提供各方保障。

根据《企业突发环境事件应急预案编制指南》（2018 年 1 月）要求，公司设立突发环境事件应急组织指挥体系，应急指挥体系由应急指挥部、现场处置组、环境应急监测组、应急保障组、应急信息联络组组成。由法人作为总指挥，发生重大或较大突发环境事件时，以应急指挥部为基础，由总指挥负责现场应急救援工作的组织和指挥，副总指挥负责协助总指挥进行现场处置工作。若总指挥不在场时，由副总指挥任临时总指挥，全权负责环境事件应急救援工作。发生突发环境事件时，及时上报应急指挥部，总指挥应立即采取应对措施。

## 1.2 应急组织指挥体系人员名单及联系方式

### 1.2.1 应急指挥部成员及联系方式

表 1-1 应急指挥部人员及联系方式

序号	姓名	日常职务	应急职务	联系电话
1	王伟	法人	总指挥	13801033650
2	申斌	厂长	副总指挥	15032143445
3	邢如宾	机修	组员	15811036053
4	于泽文	运行	组员	18911548363
5	石坚	运行	组员	17310328021

应急指挥部人员职责：

(1) 总指挥：组织指挥企业的突发环境事故应急救援工作，负责与生态环境局、应急管理局、消防等政府有关部门联系、沟通，并指挥启动公司突发环境事故应急救援预案。

(2) 副总指挥：协助总指挥负责救援具体工作。向总指挥提出应急处置方案，处置过程中应考虑和采取的安全措施和技术方案，向各处置小组传达总指挥的指令，并及时监督、反馈。

(3) 组员：负责总指挥、副总指挥命令的执行，协助总指挥、副总指挥进行事故应急救援的实施，反馈事故应急处理的进展，协助总指挥、副总指挥对各救援小组进行调动。

### 1.2.2 现场处置组人员及联系方式

表 1-2 现场处置组人员及联系方式

序号	姓名	日常职务	应急职务	联系电话
1	申斌	厂长	组长	15032143445
2	张博康	运行	组员	13403291982
3	刘冠雄	运行	组员	17743526745

现场处置组人员职责：

(1) 参加应急预案培训、演练；落实生产事故预防措施；对危险源进行监控、查处危险源事故隐患。

(2) 事件发生时，在保障人身安全的前提下，立即采取处置措施，控制污染源，切断污染途径，防治污染影响的扩大，最大程度减少环境污染。

### 1.2.3 环境应急监测组人员及联系方式

表 1-3 环境应急监测组人员及联系方式

序号	姓名	日常职务	应急职务	联系电话
1	邢如宾	机修	组长	15811036053
2	张磊磊	运行	组员	15901122565
3	聂旭东	运行	组员	15232205578

现场监测组人员职责：

(1) 负责与环境监测部门联系，启动环境应急监测；

(2) 协助环境应急监测部门，对污染的大气、水环境进行监测；由环保部门根据突发环境事件的污染物种类、性质以及当地气象、自然、社会环境状况等，明确相应的应急监测方案及监测方法；确定污染物扩散范围，明确监测的布点和频次，做好大气、水体、土壤等应急监测，为突发环境事件应急决策提供依据；

(3) 对环保部门出具的监测数据，及时上报给应急总指挥，在各污染因子达标的情况下，由环保部门终止应急监测。

### 1.2.4 应急保障组人员及联系方式

表 1-4 应急保障组人员及联系方式

序号	姓名	日常职务	应急职务	联系电话
1	于泽文	运行	组长	18911548363
2	胡洪涛	运行	组员	15313943494
3	牛涛	运行	组员	13810439724

应急保障组人员职责：

(1) 对各应急组做日常培训和演练，保障突发环境事件时，各组人员能够明确个人职责，及时有效地进行救援行动；

(2) 申请应急资金，保障应急、后勤、运输、医疗资金的合理调配；

(3) 购买、储存和提供现场应急物资；

(4) 将伤员及时从事故现场抢救出来，合理利用医用急救箱，配合医务人员就地对事故现场的伤员做简单的前期急救处理及把伤员转移至医院救护；接到撤离命令后按照程序进行撤离；

(5) 维护现场治安，对事故现场做出警戒标识，疏导站内闲散人员及加油车辆，控制无关人员进入现场；

(6) 保障事故现场、应急组织、应急人员，对内、对外联系通讯畅通；负责事故现场的通信联络；

(7) 负责现场应急物资的运送，为应急救援人员、伤员提供食宿生活服务。

#### 1.2.5 应急信息联络组人员及联系方式

表 1-5 应急信息联络组人员及联系方式

序号	姓名	日常职务	应急职务	联系电话
1	石坚	运行	组长	17310328021
2	焦雷	运行	组员	17710963080

应急信息联络组职责：

负责对内、对外信息发布、公告工作，建立与上级主管部门及房山区生态环境局之间的应急联动机制，统筹配置企业外部应急救援组织机构、队伍、装备和物资，共享区域应急资源。

#### 1.2.6 区域救援联动机制相关单位联系方式

表 1-6 区域救援联动相关单位的联系电话

序号	名称	联系方式	热线电话	联系人	地址
1	百善镇派出所	010-61731562	110	接线员	北京市昌平区百善镇百善村 986 号
2	交警	—	122	接线员	—
3	百善镇卫生院	010-61739134	120	值班员	北京市昌平区良乡路
4	消防队	—	119	值班员	—
5	昌平区生态环境局	010-69746293	—	值班员	北京市昌平区白浮泉路 15 号
6	昌平区应急管理局	010-69706133	—	值班员	北京市昌平区西关环岛西
7	百善镇	010-61739214	—	镇政府	北京市昌平区百善镇镇政府

## 2 环境应急物资及装备

应急保障组负责应急救援物资的保障，应急物资的种类、数量、存放位置见下表。

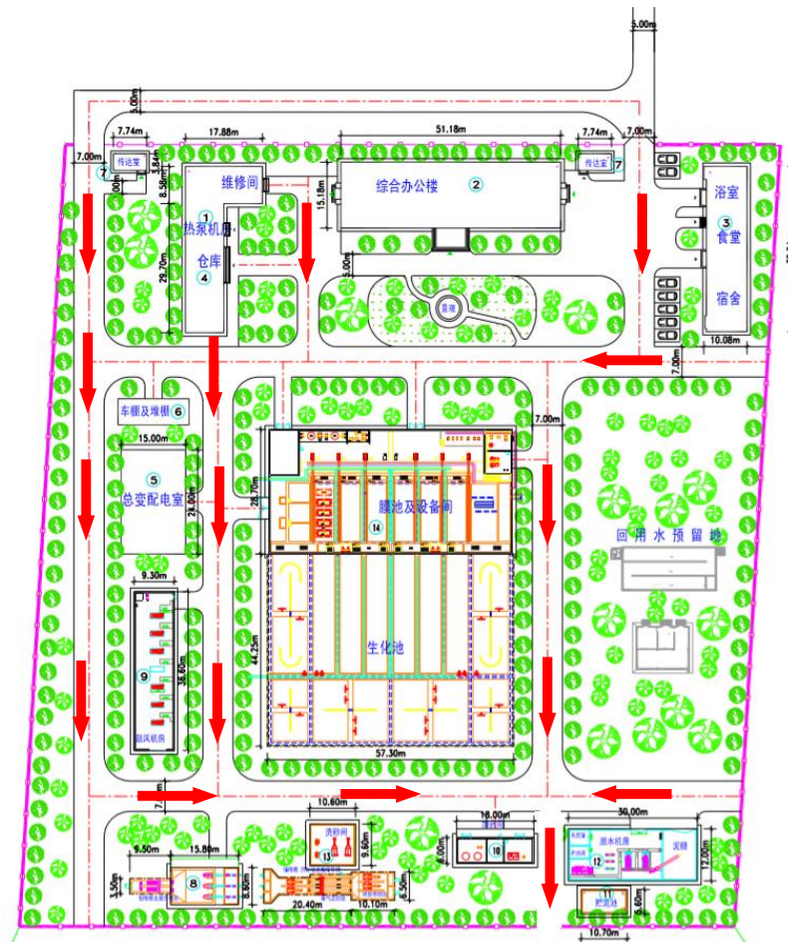
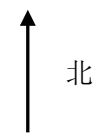
表 2-1 应急医药箱清单

序号	项目	数量
1	物品清单（列出医药箱内全部物品名称和数量贴在箱内）	1 本
2	记录本（记录领用药品名称、领用原因、领用人等）	1 本
3	医用乳胶手套	5 副
4	止血带	1 卷
5	止血辅料	1 包
6	碘消毒剂	1 瓶
7	医用棉棒	1 包
8	医用酒精棉球	1 包
9	无菌纱布块	5 块
10	医用胶带	1 卷
11	弹性绷带	1 卷
12	创伤贴	若干
13	三角巾	2 块
14	剪刀	1 把

表2-12环境风险事故应急物资的储备情况一览表

类型	名称	数量	存放位置	责任人	联系电话
通讯设备 / 照明设备	视频监控设备	9 个	厂区	申斌	15032143445
	固定式应急照明灯	10 个	厂区		
	便携式应急照明灯	6 个	中控室		
消防设备 个人防护 设备	消防桶	10 个	消防架		
	消防铲	15 个	消防架		
	消防沙	3 箱	消防架		
	消防栓	9 个	厂区		
	灭火器	36 个	厂区		
	消防沙袋	若干	地源泵房		
	紧急喷淋系统	1 套	厂区		
	洗眼器	1 套	厂区		
	防毒面具	15 副	中控室		
	呼吸机	1 套	中控室		
	手套	若干	中控室		
	化学安全防护眼镜	15 副	中控室		
	橡胶手套	若干	中控室		
	防腐工作服	5 套	中控室		
	防尘口罩	若干	中控室		
	胶鞋	15 双	库房		
	胶鞋	3 双	储物间		
其他物资 和设备	应急医药箱	1 套	中控室		
	警示牌	若干	厂区		
	防爆手电	5 个	中控室		
	防爆灯	20 个	厂区		

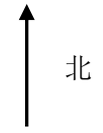
### 3 厂区人员疏散路线示意图



厂区人员疏散路线示意图

→ : 人员疏散路线

#### 4 场地消防设施配置图



厂区消防设施分布示意图