

版本号: RKYJYA003

编号: 2023-01

江门市新会仁科环保有限公司(广东银洲
湖纸业基地污水处理 A 厂) 应急资源调
查报告表

建设单位: 江门市新会仁科环保有限公司

编制单位: 江门市新会仁科环保有限公司

二〇二三年四月

一、环境应急资源调查目的

在任何工业活动中都有可能发生事故，尤其是随着现代化工业的发展，生产过程中存在有害物质，一旦发生重大事故，往往造成惨重的生命、财产损失和环境破坏。由于自然或人为、技术等原因，当事故或灾害不可能完全避免的时候，建立重大事故环境应急抢险体系，组织及时有效的应急抢险行为，已成为抵御事故风险或控制危害蔓延、降低危害后果的关键甚至是唯一手段。

开展环境应急资源调查，收集和掌握本地区、本单位第一时间可以调用的环境应急资源状况，建立健全重点环境应急资源信息库，加强环境应急资源储备管理，促进环境应急预案质量和环境应急能力提升。

二、调查原则

环境应急资源调查应遵循客观、专业、可靠的原则。“客观”是指针对已经储备的资源和已经掌握的资源信息进行调查。“专业”是指重点针对环境应急时的专用资源进行调查。“可靠”是指调查过程科学、调查结论可信、资源调集可保障。

三、调查内容

发生或可能发生突发环境事件时，第一时间可以调用的环境应急资源情况，包括可以直接使用或可以协调使用的环境应急资源，并对环境应急资源的管理、维护、获得方式与保存时限等进行调查。

生态环境部颁布的《环境应急资源调查指南》（试行）附录 A 为环境应急资源参考名录。调查主体可以从环境应急的任务需求、作业方式或资源功能，进一步扩展调查内容。需要注意的是，环境应急资源来源广泛，在应急现场常常会结

合实际将普通物品直接或简单改造用于现场处置，如应急沙用于吸附，吨桶改造成加药设备。以企业内部为主，包括自储、代储、协议储备的环境应急资源。必要时可以把能够用于环境应急的产品、原料、辅料纳入调查范围。

四、调查程序

江门市新会仁科环保有限公司（广东银洲湖纸业基地污水处理 A 厂）于 2023 年 3 月 1 号开展应急资源调查，调查人为夏炳文，调查过程一般按以下程序组织开展调查，调查主体可根据调查规模适当简化。

4.1 制定调查方案

收集分析环境风险评估、应急预案、演练记录、事件处置记录和历史调查、日常管理资料，确定本次调查的目标、对象、范围、方式、计划等，设计调查表格，明确人员和任务。

4.2 安排部署调查

通过印发通知、组织培训、召开会议等形式，安排部署调查任务，使调查人员了解调查内容和时间安排，掌握调查技术路线和调查技术重点。

4.3 信息采集审核

调查人员按照调查方案，采取填表调查、问卷调查、实地调查等相结合的方式收集有关信息，填写调查表格。汇总收集到的信息，通过逻辑分析、人员访谈、现场抽查等方式，查验数据的完备性、真实性、有效性。重点环境应急资源应进行现场勘查。

4.4 编写调查报告

调查报告一般包括调查概要、调查过程及数据核实、调查结果与结论，并附以环境应急资源信息清单、分布图、调配流程及调查方案等必要的文件。

4.5 建立信息档案

汇总整理调查成果，建立包括资源清单、调查报告、管理制度在内的调查信息档案。逐步实现调查信息的结构化、数据化、信息化。

4.6 调查数据更新

调查主体应当加强对环境应急资源信息的动态管理，及时更新环境应急资源信息。在评估修订环境应急预案时，应对环境应急资源情况一并进行更新。

调查数据更新可参照以上调查程序适当简化。

五、企业环境应急资源调查报告表

1. 调查概述			
调查开始时间	2023年3月1日	调查结束时间	2023年4月1日
调查负责人姓名	邓耀华	调查联系人/电话	夏炳文/13929000296
调查过程	<p>1. 制定调查方案 本企业根据企业现状，收集分析环境风险评估、应急预案、演练记录、事件处置记录和历史调查、日常管理资料，确定本次调查的目标、对象、范围、方式、计划等，设计调查表格，明确人员和任务。详情见附表1</p> <p>2. 安排部署调查 本企业于2023年3月1日召开会议，确定本次调查的目的、对象、方式等，明确人员和任务。本企业于2023年3月10日召开会议，安排部署调查任务，使公司职工了解调查内容和时间安排，掌握调查技术路线和调查技术重点。</p> <p>3. 信息采集审核 调查人员按照调查方案，采取填表调查相结合的方式收集有关信息，汇总收集到的信息，通过逻辑分析、人员访谈、现场抽查等方式，查验数据的完备性、真实性、有效性。重点环境应急资源应进行现场勘查。</p> <p>4. 编写调查报告 本企业于2023年4月1日调查结束后编制调查报告，调查报告一般包括调查概要、调查过程及数据核实、调查结果与结论，并附以环境应急资源信息清单、分布图、调配流程及调查方案等必要的文件。</p> <p>5. 建立信息档案 汇总整理调查成果，建立包括资源清单、调查报告、管理制度在内的调查信息档案。逐步实现调查信息的结构化、数据化、信息化。</p> <p>6. 调查数据更新 调查主体应当加强对环境应急资源信息的动态管理，及时更新环境应急资源信息。在评估修订环境应急预案时，应对环境应急资源情况一并进行更新。 调查数据更新可参照以上调查程序适当简化</p>		
2. 调查结果（调查结果如果为“有”，应附相应调查表）			
应急资源情况	资源品种：30种； 是否有外部环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有，1家； <input type="checkbox"/> 无		
3. 调查质量控制与管理			

是否进行了调查信息审核： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查信息档案： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查更新机制： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无
4. 资源储备与应急需求匹配的分析结论
<input type="checkbox"/> 完全满足； <input type="checkbox"/> 满足； <input checked="" type="checkbox"/> 基本满足； <input type="checkbox"/> 不能满足
5. 附件
一般包括以下附件： 5.1 环境应急资源/信息汇总表 5.2 环境应急资源单位内部分布图 5.3 环境应急资源管理维护更新等制度

六、小结

目前企业已经在安全、环保管理方面形成了较为完善的规章制度和组织机构，本企业在应急组织机构的建立上突出加强了对安全、环保的管理和抢险工作。成立了突发环境事件应急小组，企业内配备了足够的应急抢险物质，与企业附近相关政府部门及周边近邻企业、单位加强联系互动，定期进行环境应急处理的实战演练，因此，本企业环境应急资源基本满足突发环境事件应急处置的要求。

附表 1 企业单位环境应急资源调查表

调查人及联系方式：夏炳文/ 13929000296； 审核人及联系方式：蔡洋溢/13802617456

企事业单位基本信息					
单位名称	江门市新会仁科环保有限公司（广东银洲湖纸业基地污水处理 A 厂）				
物资库位置	企业内部			经纬度	/
负责人	姓名	邓耀华	联系人	姓名	夏炳文
	联系方式	15975008010		联系方式	13929000296
环境应急资源信息					
序号	名称	储备量		主要功能	
1	应急沙袋	若干		应急抢险	
2	应急泵	2 台		应急抢险	
3	应急防护鞋	6 对		安全防护	
4	应急手套	15 个		安全防护	
5	应急发电机	1 台		应急抢险	
6	应急防护面具	15 个		安全防护	
7	截流井及闸阀	若干		应急防护	
8	应急疏散路线图	3 张		应急防护	
9	应急照明灯	10 个		应急抢险	
10	应急防护服	2 套		安全防护	
11	应急防护头盔	6 个		安全防护	
12	护目镜	7 个		安全防护	
13	洗眼器	2 个		安全防护	
14	绳子	1 捆		安全防护	
15	安全绳（带锁扣）	10 组		安全防护	
16	便捷式四合一气体检测仪	1 台		安全防护	

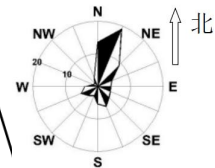
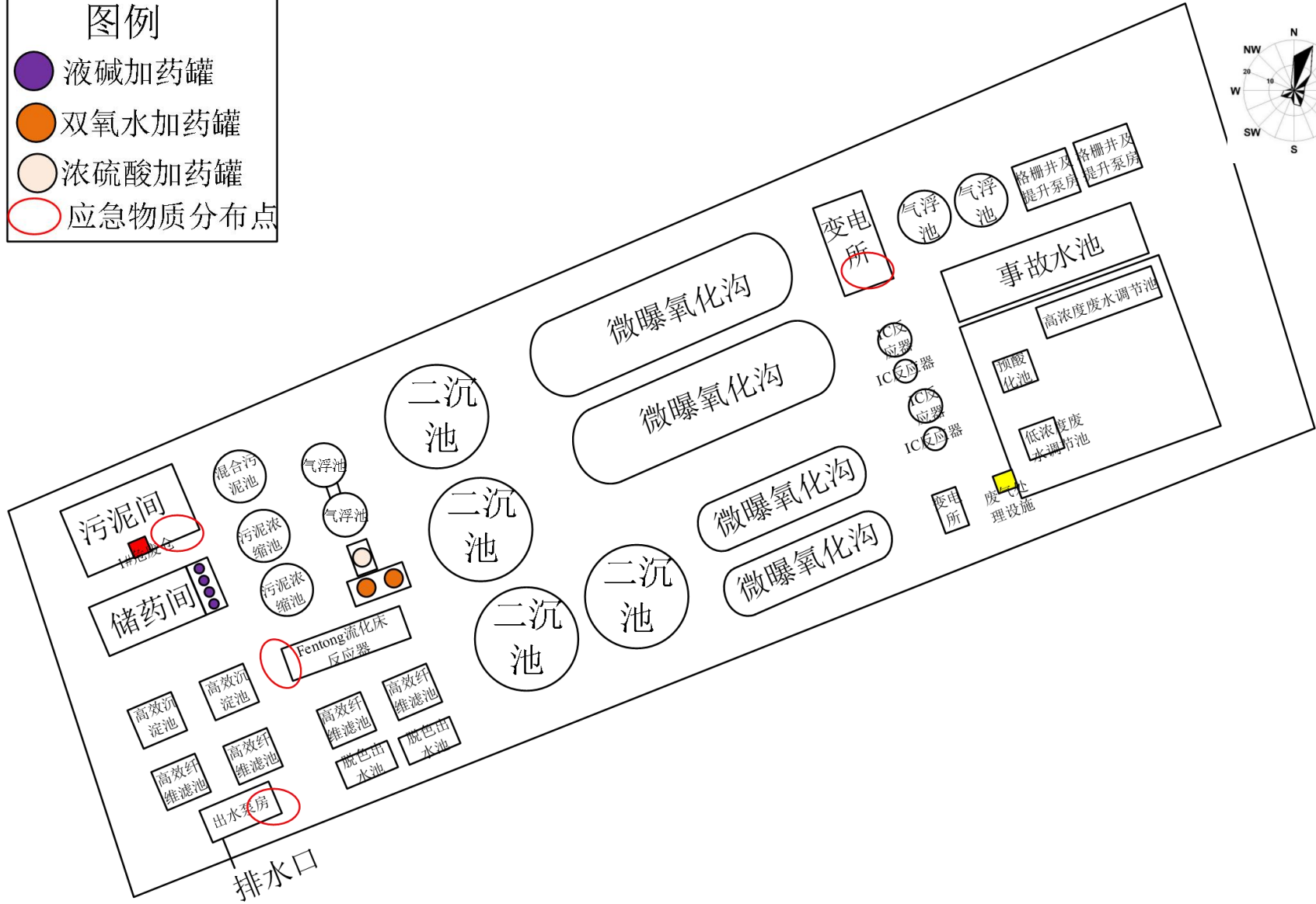
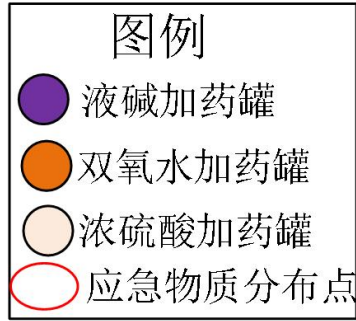
17	正压式呼吸器	1套	安全防护
18	急救箱	1个	安全防护
19	工具箱	1个	安全防护
20	事故池	1个	应急防护
21	碳酸氢钠溶液 (误触双氧水时使用)	1瓶	应急抢险
22	草酸	2袋	应急抢险
23	片碱	2袋	应急抢险
24	液碱加药罐围堰	1个	应急防护
25	双氧水加药罐围堰	1个	应急防护
26	浓硫酸加药罐围堰	1个	应急防护
27	干粉灭火器	104个	消防抢险
28	室内消防栓	12个	消防抢险
29	室外消防栓	19个	消防抢险
30	消防水	--	消防抢险

环境应急支持单位信息

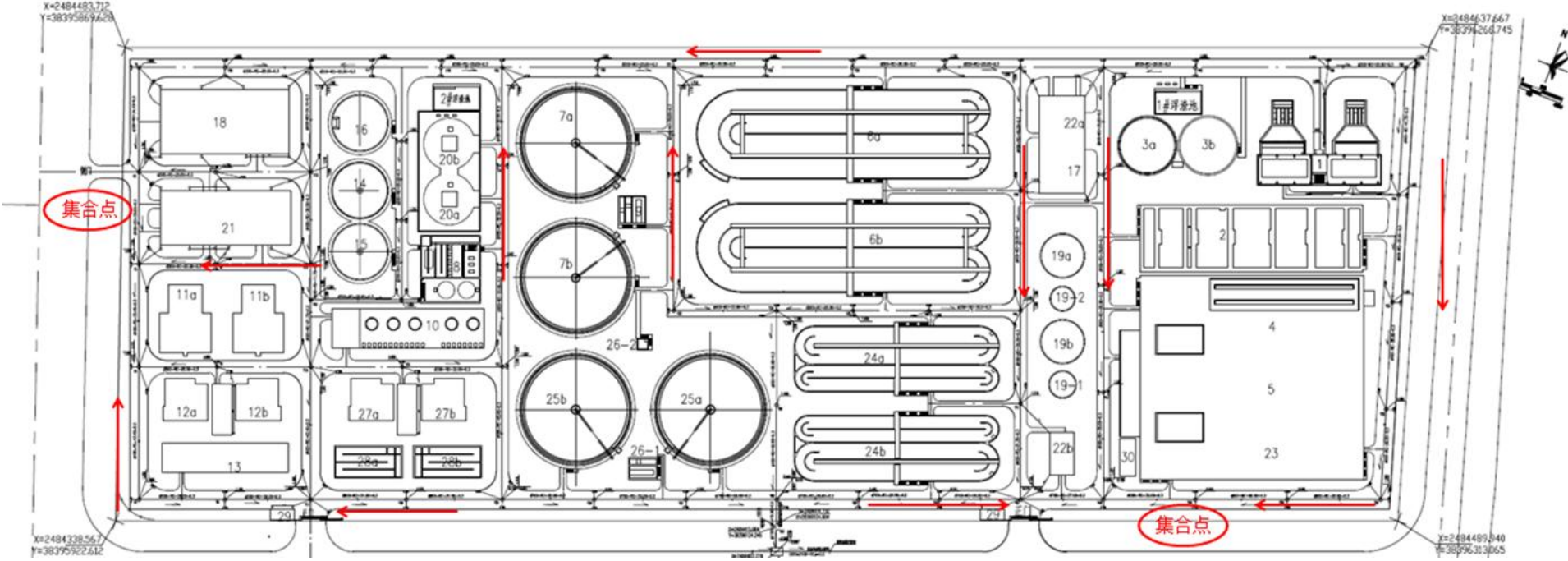
序号	类别	单位名称	联系方式	主要能力
1	应急救援 单位	公安	110	提供应急疏散
2		消防	119	提供应急救援
3		交通	122	提供应急疏散
4		医疗救护	120	提供应急救援
6		新会区政府办公室	(0750) 6390289	提供应急疏散
7		江门市生态环境局新会分局	(0750) 6109020	提供应急疏散
8		新会区应急管理局	(0750) 6626835	提供应急救援

9		双水镇政府	(0750) 6412116	提供应急疏散
10		双水镇城镇建设管理和环保局	(0750) 6411265	提供应急救援
11		双水镇安全生产监督管理局	(0750) 6626180	提供应急救援
11	应急监测单位	江门中环监测技术有限公司	0750—3835927	应急监测

企业平面布置、应急物资分布图



应急疏散图



环境应急资源管理维护和更新制度

为做好我司突发环境事件应急处置工作，指导应急处置，及时、有序、高效、妥善地处置事故、排除隐患，最大限度地减少人员伤亡、财产损失以及不良社会影响，维护社会稳定，为建立健全突发公共事件环境应急物资保障体系，根据有关法律、法规制定本制度。

一、环境应急物资的采购

公司环境应急物资，由环境应急物资管理员根据有关法律、法规和上级监管部门的规定，结合公司实际情况，提前 10 天，提出购买环境应急物资采购计划，并报请公司有关单位和人员审查批准后，统一报公司采购部采购，由环境应急物资管理人员领取后，妥善保管。

二、环境应急物资的配备

公司环境应急物资储备根据公司实际情况、实际能力合理配制，所配置物资符合法律、法规和上级监管部门的相关规定，环境应急物资管理人员确保物资储存种类、数量与公司发展相适应，能够满足环境应急事件的要求。

三、环境应急物资的保管

环境应急物资的保管明确具体的保管人员，做到分类存放，建立台账，动态更新。

四、环境应急物资的保养和维护

环境应急物资至少每半年保养、维护一次，并做好登记，发现环境应急物资损坏、破损或功能达不到要求的，要及时进行更换，确保环境应急物资种类、数量满足突发环境应急事件的需求。

五、环境应急物资的调拨和使用

环境应急物资应由公司专人负责管理，应急指挥部统一调配使用，其他单位或个人未经同意不得挪用。

环境应急物资调拨和使用权限与程序如下：

1、环境应急物资的调配和使用权限：

当以下情况发生时，可对环境应急物资进行调配和使用：

①公司发生环境突发事件时，需要启动相应的应急程序，调拨和使用环境应急物资进行应急处理时。

②接到上级主管部门或政府部门，需要调拨环境应急物资时。

2、环境应急物资的调配和使用程序

①应急指挥部下达调拨和使用环境应急物资命令；

②环境应急物资管理人员出具环境应急物资。

六、环境应急物资的更新和补充

环境应急物资因损坏、过期等原因，管理人员提出补充意见，上报相关部门及时更新、补充。

七、环境应急物资的组织领导和奖惩

在公司突发环境事件应急管理机构领导下，定期检查，对发现的问题及时提出整改意见，对一时不能解决的问题，及时制定整改措施和意见，向公司领导和相关部门汇报后，做好协调工作，尽量完善者，公司予以一定的奖励。

环境应急物资如保管不当或挪作他用，造成影响或经济损失的，当事人应作相应赔偿，情节严重者，加重处罚，构成犯罪的，移交司法机关处理。

八、制度解释部门

本制度由江门市新会仁科环保有限公司应急管理机构负责解释。

江门市新会仁科环保有限公司

2023年04月23日