**中国石油西北销售陕西分公司咸阳油库环境应急资源调查报告**

**中国石油西北销售陕西分公司**

**二〇二二年一月**

# 环境应急资源调查工作的目的

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。

# 环境应急资源调查工作的目的

本次调查遵循客观、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。

# 3、调查内容

发生或可能发生突发环境事件时，企业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。

# 中国石油西北销售陕西分公司咸阳油库环境应急资源调查报告表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1、调查概述 | | | |
| 调查开始时间 | 2021年12月5日 | 调查结束时间 | 2021年12月6日 |
| 调查负责人姓名 | 林小霞 | 调查联系人/电话 | 13809106528 |
| 调查过程 | 本次调查遵循客观、专业、可靠的原则。目的在于调查清楚中国石油西北销售陕西分公司咸阳油库的环境应急资源现状，全面了解本厂在应对突发环境事件时有无需要的应急物资、装备和人员，增加欠缺的，保证在发生突发环境事件时，能快速准确地找到需要的应急资源，最大程度减少事件噪声的影响和损失。同时将应急预案管理、外部救援专家、现场处置等环境应急救援队伍和应急指挥、应急拦截与储存等环境应急场所纳入调查。  为建立企业环境应急资源数据库和管理信息，提供统一完整及时准确的础资料和决策依据,为增强中国石油西北销售陕西分公司咸阳油库企业突发环境事件管理能力服务。调查内容包括中国石油西北销售陕西分公司咸阳油库第一时间可调用的环境应急队伍、装备、物资、场所和可请求援助或协议援助的应急资源状况。根据企业应急资源的来源，分为企业应急资源调查和外协应急资源调查。企业应急资源调查是指对企业内部第一时间可调用的环境应急队伍、装备、物资、场所的调查。外协应急资源调查是指对企业外部可请求援助或协议援助的应急资源的调查。 | | |
| 2、调查结果（调查结果如果为“有”，应附相应的调查表） | | | |
| 应急资源情况 | 资源品种 7 种：  是否有外部环境应急支持单位：🗹有 7 家：🞎无 | | |
| 3、调查质量控制与管理 | | | |
| 是否进行了调查信息审核：🗹有：🞎无  是否建立了调查信息档案：🗹有：🞎无  是否建立了调查更新机制：🗹有：🞎无 | | | |
| 4、资源储备与应急需求匹配的分析结论 | | | |
| 🞎完全满足：🗹满足：🞎基本满足：🞎不能满足 | | | |
| 5附件 | | | |
| 注:1.企事业单位可依据突发环境事件风险评估，分析环境应急资源匹配情况，给出分析结论:  2.参考附录B汇总形成环境应急资源/信息汇总表等相关附件（单位内部的资源可不提供经纬度）,绘制环境应急资源分布图并说明调配路线 | | | |

### 附件1 现有应急救援物资及存储位置

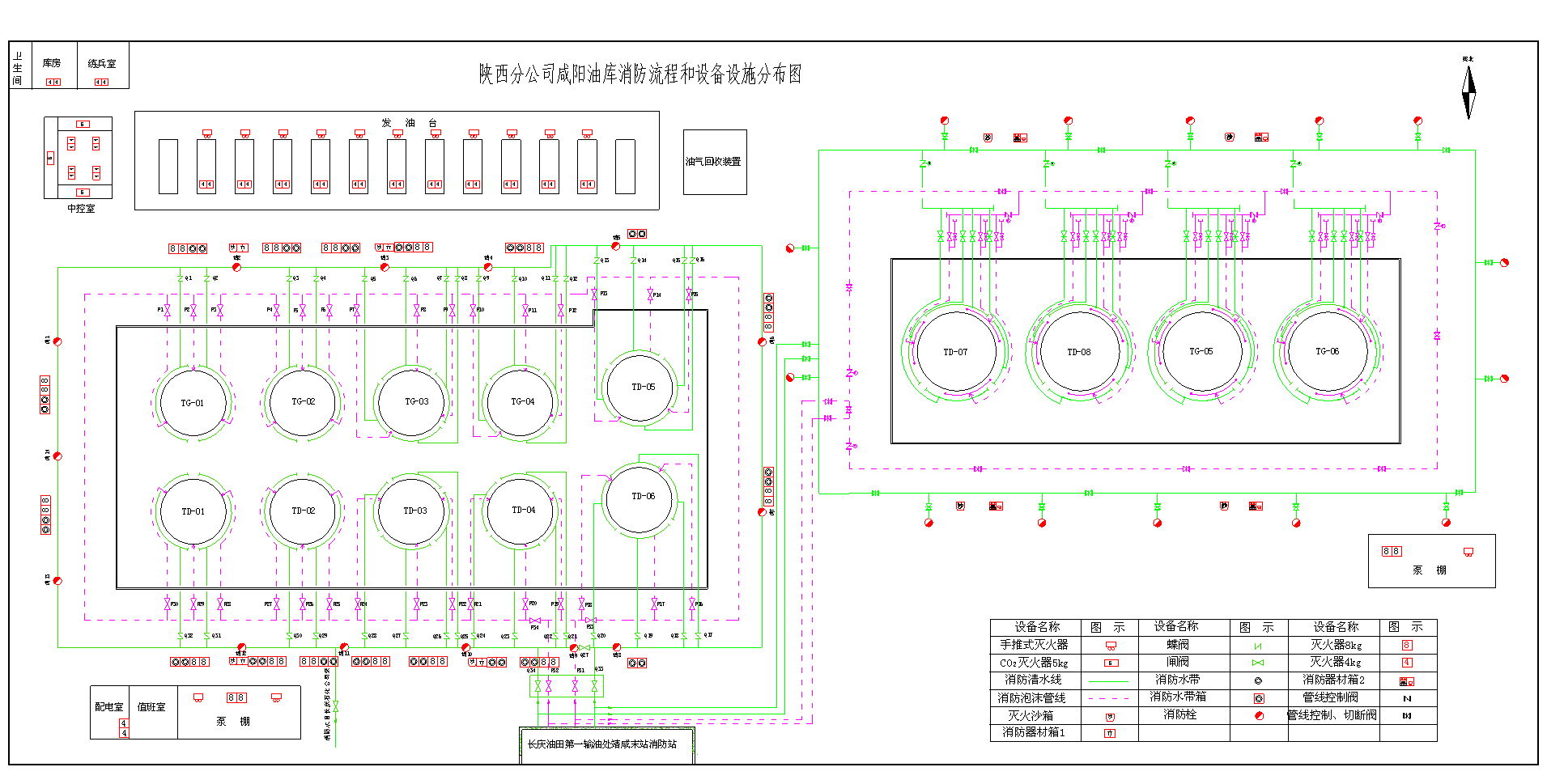
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业单位基本信息 | | | | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | | 中国石油西北销售陕西分公司咸阳油库 | | | | | | | | | | | |
| 负责人 | | 姓名 | | 林小霞 | | 联系人 | | 姓名 | | 段涛涛 | | | |
| 联系方式 | | 13809106528 | | 联系方式 | | 18710816076 | | | |
| 环境应急资源信息 | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 种类 | | 名 称 | | 规格和型号 | 生产厂家 | 单位 | | 入库时间 | | 数量 | 备注 | 存储位置 |
| 1 | 消防使用 | | 安全帽 | | 蓝色 | 辽源化工 | 个 | | 2020.9.11 | | 5 | / | 应急物资库房 |
| 2 | 隔热服 | | / | 三奇安 | 套 | | 2020.4.1 | | 5 | / |
| 3 | 二级化学防护服 | | 雷克兰 | / | 件 | | 2020.7.20 | | 5 | / |
| 4 | 耐油橡胶手套 | | / | / | 双 | | 2018.12.1 | | 5 | / |
| 5 | 反光背心 | | 橙色 均码 | / | 件 | | 2018.12.1 | | 5 | / |
| 6 | 防静电工作服 | | XXL | 天鸣 | 套 | | 2018.12.1 | | 10 | / |
| 7 | 雨衣 | | / | 金锋雨具 | 套 | | 2018.12.1 | | 10 | / |
| 8 | 雨鞋 | | / | 金锋雨具 | 双 | | 2018.12.1 | | 10 | / |
| 9 | 正压式空气呼吸器 | | / | 史密斯 | 套 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 10 | 正压式空气呼吸器 | | Q/CLD001-2009 | / | 套 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 11 | 正压式空气呼吸器 | | crpⅢ-144-6.8-30-7 | 沧州海固 | 套 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 12 | 正压式空气呼吸器 | | Q/JB THB 015-2006 | / | 套 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 13 | 过滤式防毒面具 | | 3600 | 保为康 | 套 | | 2019.9.10 | | 25 | 西北公司新配备15个 |
| 14 | 电动送风长管呼吸器 | | FC-SF-01 | 海安凡仓 | 套 | | 2020.3.25 | | 2 | / |
| 15 | 防爆工具 | | EX系列40件套 | 沧州中勃 | 套 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 16 | 洗消帐篷 | | / | / | 套 | | 2021.8.31 | | 2 | / |
| 17 | 救援三脚架 | | / | / | 个 | | 2021.8.31 | | 2 | 西北公司新配备1个 |
| 18 | 铜锹、铜铲 | | / | / | 把 | | 2018.12.1 | | 6 | / |
| 19 | 液压破拆工具组 | | / | / | 套 | | 2021.12.20 | | 1 | 西北公司新配备1套 |
| 20 | 预警装置 | | 可燃气体检测仪 | | XCZ-9 | 南京兴成智科技 | 台 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 21 | 超声波测厚仪 | | TT100 | 北京时代创合科技 | 台 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 22 | 红外测温仪 | | DT808 | ANYMETERS | 台 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 23 | 锥形事故柱 | | 110CM | 龙鹏消防 | 个 | | 2018.12.1 | | 10 | / |
| 24 | 隔离警示带 | | 0.5m\*125m | 同辉防护 | 盘 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 25 | 隔离警示带 | | 0.5m\*90m | 河南鸿豫 | 盘 | | 2020.3.25 | | 10 | / |
| 26 | 移动式静电接地报警器 | | ET-SGA-P | 青岛艾特 | 台 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 27 | 急救医用 | | 全身式安全带 | | GB6095-2009 | 泰州华泰 | 套 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 28 | 救生软梯 | | 20MM\*20M | 宏兴 | 根 | | 2021.7.27 | | 1 | / |
| 29 | 防坠器 | | 150KG10米 | 星工 | 套 | | 2021.7.27 | | 2 | / |
| 30 | 救生绳 | | 10.5mm\*50m | 哥尔姆 | 根 | | 2021.7.31 | | 2 | / |
| 31 | 救生绳 | | AQS-1 | 河南鸿豫 | 根 | | 2020.3.25 | | 16 | / |
| 32 | 急救箱 | | / | / | 套 | | 2019.5.30 | | 2 | / |
| 33 | 医用担架 | | TYT-I | 上海春旭 | 付 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 34 | 应急指挥 | | 便携式防爆手电筒 | | / | 神火 | 只 | | 2021.12.20 | | 5 | 西北公司新配备5个 |
| 35 | 移动式照明灯组 | | 50W | / | 个 | | 2021.12.20 | | 1 | 西北公司新配备1个 |
| 36 | 便携式防爆探照灯 | | BAD205 | 华荣 | 只 | | 2018.12.1 | | 5 | / |
| 37 | 防爆检修工作灯 | | FW6601 | 海洋王 | 个 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 38 | 防爆头灯 | | ok-5133CZ | 海洋王 | 个 | | 2021.7.27 | | 5 | / |
| 39 | 佩戴式防爆照明灯 | | JW7620/TU | 海洋王 | 个 | | 2021.7.20 | | 5 | / |
| 40 | 手提式防爆探照灯 | | RJW7103 | 海洋王 | 个 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 41 | 防爆对讲机 | | GP328 | 摩托罗拉 | 部 | | 2018.12.1 | | 6 | / |
| 42 | 手持扩音器 | | JM-20A | 金马 | 个 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 43 | 消防员呼叫器 | | RHJ240/A | 江苏泽安 | 个 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 44 | 污染源切断 | | 防爆输转泵 | | HD-E | / | 台 | | 2021.12.20 | | 1 | 西北公司新配备1个 |
| 45 | 防爆型CYZ自吸泵 | | YBZ-90L | 山东荣城 | 台 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 46 | 防爆型手摇式抽油泵 | | 奥斯特AST00125 | 奥斯特 | 台 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 47 | 防爆潜水泵 | | BQW | 双龙 | 台 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 48 | 防爆内闭式滑片自吸泵 | | HGYB80-40/15 | 海军工程 | 台 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 49 | 木制堵漏楔 | | KJ-2 | 天津中正 | 套 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 50 | 耐油胶带 | | / | 孝感舒氏 | 包 | | 2018.12.1 | | 2 | / |
| 51 | 磁压式堵漏器 | | DLT-CY | / | 套 | | 2021.1.14 | | 1 | / |
| 52 | 粘贴式堵漏器 | | DLT-ZT | / | 套 | | 2021.1.25 | | 1 | / |
| 53 | 盲板、石棉垫片 | | / | / | 套 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 54 | 管卡 | | RCD-S-300 | RCD | 套 | | 2018.12.1 | | 1 | / |
| 55 | RCD-S-200 | 1 | / |
| 56 | RCD-S-150 | 1 | / |
| 57 | RCD-S-100 | 1 | / |
| 58 | 有毒物质密封桶 | | / | / | 个 | | 2021.12.21 | | 1 | / |
| 59 | 消防桶 | | / | / | 个 | | 2018.12.1 | | 5 | / |
| 60 | 接油盘 | | / | / | 只 | | 2018.12.1 | | 4 | / |
| 61 | 吸油袜 | | 76\*1200MM | 西安镜屏 | 箱 | | 2018.12.1 | | 4 | / |
| 62 | 防静电吸油垫 | | 400\*400\*5MM | 西安镜屏 | 箱 | | 2018.12.1 | | 4 | 西北公司新配备2箱（100个） |
| 63 | 水幕水带 | | 16-65-20 | / | 条 | | 2021.12.20 | | 1 | 西北公司新配备5个 |
| 64 | 应急监测 | | 移动监控 | | / | / | 台 | |  | | 1 | / |
| 65 | 移动式排烟机 | | AFPD-3900-A | / | 台 | | 2021.12.20 | | 1 | 西北公司新配备5个 |
| 64 | 应急药品 | | 电子体温计 | | / | / | 个 | | / | | 1 | / |
| 65 | 镊子 | | / | / | 个 | | / | | 1 | / |
| 66 | 口哨 | | / | / | 个 | | / | | 2 | / |
| 67 | 手电 | | / | / | 个 | | / | | 1 | / |
| 68 | 剪刀 | | / | / | 把 | | / | | 1 | / |
| 69 | 脱脂棉球 | | / | / | 包 | | / | | 1 | / |
| 70 | 创可贴 | | / | / | 盒 | | / | | 1 | / |
| 71 | 医用棉签 | | / | / | 袋 | | / | | 2 | / |
| 72 | 弹性绷带 | | / | / | 盒 | | / | | 1 | / |
| 73 | 三角绷带 | | / | / | 盒 | | / | | 1 | / |
| 74 | 医用纱布叠片 | | / | / | 袋 | | / | | 2 | / |
| 75 | 无菌敷贴 | | / | / | 袋 | | / | | 2 | / |
| 76 | 碘伏消毒液 | | / | / | 瓶 | | / | | 1 | / |
| 77 | 碘伏棉 | | / | / | 盒 | | / | | 1 | / |
| 78 | 检查手套 | | / | / | 袋 | | / | | 4 | / |
| 79 | 弹力绷带 | | / | / | 袋 | | / | | 2 | / |
| 80 | 防颗粒物呼吸器 | | / | / | 袋 | | / | | 1 | / |
| 81 | 压敏胶带 | | / | / | 袋 | | / | | 1 | / |
| 82 | 医用冰袋 | | / | / | / | | 1 | / |
| 83 | 云南白药气雾剂 | | / | / | 盒 | | / | | 1 | / |
| 84 | 红花油 | | / | / | 盒 | | / | | 1 | / |
| 85 | 湿润烧伤膏 | | / | / | 盒 | | / | | 1 | / |
| 86 | 藿香正气水 | | / | / | 盒 | | / | | 2 | / |
| 87 | 四合一颈托 | | / | / | 个 | | / | | 1 | / |
| 88 | 卷式夹板 | | / | / | 个 | | / | | 2 | / |

### 附件2 外部救援队伍

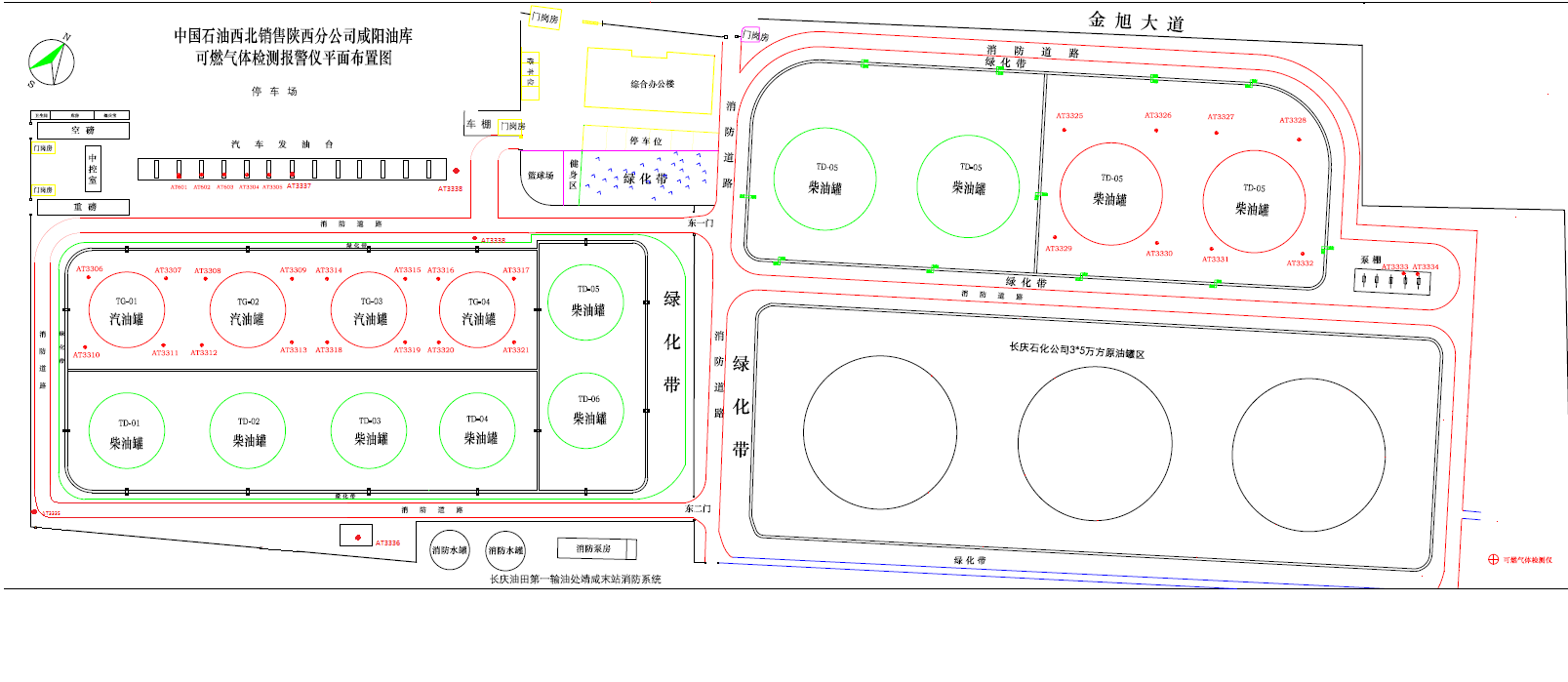
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位 | 部门或关联岗位 | 电 话 | 其他 |
| 1 | 长庆油田公司第一输油处 | 调度中心 | 029-86590000 86590010 | 029-86590200（传真） |
| 2 | 处长办公室值班 | 029－86590066 | 029-86590099  （传真） |
| 3 | 质量安全环保科 | 029－86590268 |  |
| 4 | 生产运行科 | 029-86590090 |  |
| 5 | 保卫科 | 029-86590110 |  |
| 6 | 咸阳输油站站控室 | 029-86589067 |  |
| 7 | 长庆石化公司 | 应急救援办公室（生产调度室） | 029-86509151 029-86509150 | 029-86509150  （传真） |
| 8 | 火警电话 | 119 |  |
| 9 | 卫生所电话 | 029-86509185 |  |
| 10 | 急救电话 | 029-86509185 |  |
| 11 | 应急救援办公室主任 | 029-86509709 |  |
| 12 | 区域末站原油库区原油输油岗 | 029-86509477 029-33720830 |  |
| 13 | 保卫部门 | 029--86509130 |  |
| 14 | 相邻方应急机构 | 长庆石化公司消防队 | 029-86509119 029-33433992 |  |
| 15 | 第一输油处咸阳储备库消防中队 | 029－86021345 |  |
| 16 | 咸阳输油末站 | 029-86589067 |  |
| 17 | 咸阳输油末站 | 029-86021301 |  |
| 18 | 长庆石化公司 | 029-86509150 |  |
| 19 | 西咸新区公安局 | 029-33186041 |  |
| 20 | 西安市应急办公室 | 029-86786111 |  |

### 附件3 企业环境风险源分布图

### 附件4 咸阳油库应急设施分布图



### 附图5 油库固定式可燃气体报警仪分布图



### IMG_256附图6 厂内雨水管网图

**附件 7**

**环境应急资源管理维护更新制度**

**1、目的**

为保障立急物资处于良好状态，为发生突发环境事故救援时提供物质保障，特制定本制度。

**2、范围**

应急救援物资报告消防器材和设施、标识或图标，个人防护用品包括防毒面具、呼吸器等。

**3、职责**

安全环保部负责应急物资的日常管理。

**4、检查与管理:**

1）非事故状态下，任何部门和个人不准使用应急物资。特殊情况（非事故）确需使用时，须经安全环保部门许可，并及时补充。应急物资定期检查,并定期更换过期物资。

2）严禁占用消防通道，堵塞安全出口；严禁堵塞消防器材和消防设施，保证通道顺畅，消防器材处于随时可用状态。

3）严禁擅自挪用、拆除、停用消防设施和器材，对破坏的行为进行严肃处理。

4）按照有关规范配备应急物资装备。

5）公司安全环保部门对应急物资的使用情况进行定期巡检，按照消防器材和设施的性能要求，每月或每年进行一次检查，对达不到标准的应急物资及时更换或维修。

5、维护与更新

1）设备或设施、防护器材的每日检查由所在岗位人员执行，当班班长长为直接负责人。检查器材或设备特别是储罐区的应急处置物资是否正常。如发现缺损，应在每日登记表中记录并报告相关责任人，及时补充。

2）仓储安全环保部每周要对消防通信设备进行检查,应进行控制室与所设置的所有电话进行通话实验。

3）仓储安全环保部每周要检查备品备件、专用工具等是否齐备，是否处于安全无损和适当保护状态。