

企业监测数据报表

监督性监测数据

制表时间 2024-09-29

| 区县 | 企业 | 行业 | 排口 | 监测时间 | 监测项目 | 监测值 | 标准限值 | 计量单位 | 是否超标 | 超标倍数 | 备注 |
|-----|--------------|-------------------|-------|------------------|--------|--------|-------|-------|------|------|----|
| 垫江县 | 重庆富源化工有限公司 | C2621, 氮肥制造 | 土壤 | 2024-06-20 10:00 | 采样深度 | 0.2 | | m | | | |
| | | | | | 水分 | 3.7 | | % | | | |
| | | | | | 砷 | 7.14 | 30 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 总汞 | 0.0961 | 2.4 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 镍 | 36 | 100 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | pH值 | 7.66 | | 无量纲 | | | |
| | | | | | 锌 | 136 | 250 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 铜 | 50 | 100 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 铬 | 91 | 200 | mg/KG | 否 | | |
| | 水分 | 3.7 | | % | | | | | | | |
| | 重庆兴发金冠化工有限公司 | C2613, 无机盐制造 | 土壤 | 2024-06-20 10:00 | 采样深度 | 0.2 | | m | | | |
| | | | | | 水分 | 3.3 | | % | | | |
| | | | | | 土壤利用情况 | 耕地 | | | | | |
| | | | | | 砷 | 3.76 | 30 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 总汞 | 0.0196 | 2.4 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 镍 | 41 | 100 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 总砷 | 3.76 | 30 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | pH值 | 7.72 | | 无量纲 | | | |
| | | | | | 锌 | 97 | 250 | mg/KG | 否 | | |
| | 铜 | 37 | 100 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | 铬 | 87 | 200 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | 水分 | 3.3 | | % | | | | | | | |
| | 重庆双腾化工有限公司 | C2619, 其他基础化学原料制造 | 土壤 | 2024-06-20 10:00 | 采样深度 | 0.2 | | m | | | |
| | | | | | 水分 | 3 | | % | | | |
| | | | | | 土壤利用情况 | 耕地 | | | | | |
| | | | | | 砷 | 6.93 | 30 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 总汞 | 0.158 | 2.4 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 镍 | 36 | 100 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | pH值 | 5.65 | | 无量纲 | | | |
| | | | | | 锌 | 122 | 250 | mg/KG | 否 | | |
| | | | | | 铜 | 49 | 100 | mg/KG | 否 | | |
| | 铬 | 102 | 200 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | 水分 | 3 | | % | | | | | | | |
| | 重庆消烦多新材料有限公司 | C2662, 专项化学用品制造 | 土壤 | 2024-06-20 10:00 | 采样深度 | 0.2 | | m | | | |
| | | | | | 水分 | 3 | | % | | | |
| | | | | | 土壤利用情况 | 耕地 | | | | | |
| 总汞 | | | | | 0.017 | 1.3 | mg/KG | 否 | | | |
| 镍 | | | | | 22 | 60 | mg/KG | 否 | | | |
| 总砷 | | | | | 1.13 | 40 | mg/KG | 否 | | | |
| pH值 | | | | | 4.92 | | 无量纲 | | | | |
| 锌 | | | | | 68 | 200 | mg/KG | 否 | | | |
| 铜 | | | | | 18 | 50 | mg/KG | 否 | | | |
| 铬 | 59 | 150 | mg/KG | 否 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|------------------|-----|------------------|--------------|---------------------|-----|------------------|--------|-----|--|---|--|--|--|
| 葛洲坝易普力重庆力能民爆股份有限公司 | C2671, 炸药及火工产品制造 | 土壤 | 2024-06-20 10:00 | 采样深度 | 0.2 | | m | | | | | | | |
| | | | | 水分 | 3.1 | | % | | | | | | | |
| | | | | 土壤利用情况 | 耕地 | | | | | | | | | |
| | | | | 砷 | 10.3 | 30 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | | | | 总汞 | 0.0891 | 2.4 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | | | | 镍 | 38 | 100 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | | | | pH值 | 7.86 | | 无量纲 | | | | | | | |
| | | | | 锌 | 84 | 250 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | | | | 铜 | 45 | 100 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | | | | 铬 | 83 | 200 | mg/KG | 否 | | | | | | |
| | | | | 水分 | 3.1 | | % | | | | | | | |
| | | | | 重庆拓凯环保技术有限公司 | C4220, 非金属废料和碎屑加工处理 | 土壤 | 2024-06-20 10:00 | 采样深度 | 0.2 | | m | | | |
| | | | | | | | | 水分 | 3.1 | | % | | | |
| | | | | | | | | 土壤利用情况 | 耕地 | | | | | |
| 砷 | 2.1 | 30 | mg/KG | | | | | 否 | | | | | | |
| 总汞 | 0.0204 | 2.4 | mg/KG | | | | | 否 | | | | | | |
| 镍 | 32 | 100 | mg/KG | | | | | 否 | | | | | | |
| pH值 | 7.13 | | 无量纲 | | | | | | | | | | | |
| 锌 | 80 | 250 | mg/KG | | | | | 否 | | | | | | |
| 铜 | 30 | 100 | mg/KG | | | | | 否 | | | | | | |
| 铬 | 66 | 200 | mg/KG | | | | | 否 | | | | | | |
| 水分 | 3.1 | | % | | | | | | | | | | | |