

西藏拉萨经济技术开发区规划建设局文件

བོད་ལྗོངས་ལྷ་ས་དཔལ་འབྱོར་ལག་རྩལ་གསར་སྐྱེལ་བྱུང་བ་ལྷན་ཁང་གི་འཕུགས་སྐྱོད་ཚུན་གྱི་ཡིག་ཆ།

拉经开规字〔2024〕145号

签发人：索平

拉萨经开区 2024 年第三季度环境质量 现状监测报告

管委会：

根据《经开区 2024 年环境质量现状监测方案》，经开区规建局委托环保管家开展经开区 2024 年第三季度环境质量现状监测，现将检测情况汇报如下：

一、环境空气监测情况

经开区环境空气监测点位 3 个（A 区双创中心，B 区西藏九州通医药有限公司、综保区办公楼），所属功能区划为二级，根据检测结果，经开区环境空气指标 6 项均达到一级标准。

二、地表水监测情况

经开区地表水监测点位 4 个（东嘎桥、三河汇口上游堆龙河 100m，铁路桥下游 500m、污水总排口下游 500m），所属功能区划为三类，根据检测结果，经开区地表水指标 26 项中流沙河铁路

桥下游 500m 处 1 项指标（氨氮）超标，其他指标均达到地表水三类限制。超标原因：铁路桥下游氨氮因上游来水中污染物超标导致。

三、地下水监测情况

经开区地下水监测点位 2 个（拉萨经济技术开发区管委会（A 区）、工业中心地下水井（B 区）），根据检测结果，经开区地下水指标 45 项达到三级标准，符合《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）中 III 类标准限值。

四、饮用水监测情况

经开区污水排放口监测点位 1 个（综保区地下水井），根据检测结果，该点位 27 项指标均达到《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）中标准限值。

附件：拉萨经济技术开发区工业园区 2024 年环境质量监测
（第三季度）检测报告

拉萨经济技术开发区规划建设局

2024 年 10 月 12 日



拉萨经济技术开发区规划建设局

2024 年 10 月 12 日印