

建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建 设 项 目	项目名称	庄浪县 C089 线石岔桥危桥重建工程				项目代码		建设地点	甘肃省平凉市庄浪县通化镇石岔村 C089 线上				
	行业类别（分类管理名录）	E4819 其他道路、隧道和桥梁工程建筑				建设性质	<input type="checkbox"/> 新建（补） <input checked="" type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造						
	设计生产能力					实际生产能力		环评单位	平凉泾瑞环保科技有限公司				
	环评文件审批机关	平凉市生态环境庄浪分局				审批文号	庄环评发（2021）139 号		环评文件类型	报告表			
	开工日期	2020.8				竣工日期	2021.12		排污许可证申领事件				
	环保设施设计单位	兰州路德勘察设计有限责任公司				环保设施施工单位	甘肃平凉路桥有限公司		本工程排污许可证编号				
	验收单位	庄浪县地方公路管理站				环保设施监测单位	甘肃泾瑞环境监测有限公司		验收监测时工况				
	投资总概算（万元）	168.5845				环保投资总概算（万元）	22.9		所占比例	13.58%			
	实际总投资（万元）	133.8567				实际环保投资（万元）	21.1		所占比例	15.76%			
	废水治理（万元）		废气治理（万元）		噪声治理（万元）		固体废物治理（万元）		绿化及生态（万元）	/	其他（万元）		
	新增废水处理设施处理能力					新增废气处理设施能力			年平均工作时				
	运营单位	庄浪县地方公路管理站			运营单位社会统一信用代码				验收时间		2022.09		
污 染 物 排 放 达 标 与 总 量 控 制	污染物	原有排放量（1）	本期工程实际排放浓度（2）	本期工程运行排放浓度（3）	本期工程产生量（4）	本期工程自身削减量（5）	本期工程实际排放量（6）	本期工程核定排放量（7）	本期工程“以老带新”削减量（8）	全厂实际排放总量（9）	全厂核定排放总量（10）	区域平衡替代削减量（11）	排放增减量（12）
	废水												
	化学需氧量												
	氨氮												
	石油类												
	废气												
	二氧化硫												
	烟尘												
	工业粉尘												
	氮氧化物												
	工业固体废物												
	与项目有关的其他特征污染物												

注：1、排放增减量：（+）表示增加，（-）表示减少。 2、(12)=(6)-(8)-(11)，(9) = (4)-(5)-(8)- (11) + (1)。3、计量单位：废水排放量——万吨/年；废气排放量——万标立方米/年；工业固体废物排放量——万吨/年；水污染物排放浓度——毫克/升。