

### 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）： 庄浪县良邑镇人民政府

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设项目	项目名称	庄浪县良邑镇污水收集处理工程			项目代码	/			建设地点	庄浪县良邑镇良邑村一社李家河			
	行业类别（分类管理名录）	污水处理及再生利用业（D4620）			建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建（补） <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造							
	设计生产储存容量	/			实际储存量	/			环评单位	平凉泾瑞环保科技有限公司			
	环评文件审批机关	平凉市环境保护局庄浪分局			审批文号	庄环字（2019）68号			环评文件类型	报告表			
	开工日期	2018年11月			竣工日期	2019年12月			排污许可证申领事件	/			
	环保设施设计单位	/			环保设施施工单位	/			本工程排污许可证编号	/			
	验收单位	庄浪县良邑镇人民政府			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	大于75%			
	投资总概算（万元）	662.02			环保投资总概算（万元）	318.90			所占比例	48.85%			
	实际总投资（万元）	536.74			实际环保投资（万元）	241.90			所占比例	45.07%			
	废水治理（万元）	203.50	废气治理（万元）	2.00	噪声治理（万元）	5.00	固体废物治理（万元）	20.00	绿化及生态（万元）	11.40	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	300			
运营单位	庄浪县良邑镇人民政府			运营单位社会统一信用代码	/			验收时间	2021.3.16				
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）	本期工程运营许排放浓度（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				2.19		2.19			2.19			+2.19
	化学需氧量				0.00026	0.00023	0.00003			0.00003			+0.00003
	氨氮				0.000012	0.0000116	0.0000004			0.0000004			+0.0000004
	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