

废水污染防治设施运行管理信息表

防治设施名称	编码	防治设施型号	主要防治设施规格参数		运行状态		停机时间		污染物排放情况				污泥产生量 (t)	处理方式	耗电量 (千瓦时)	药剂情况		
			设计值	单位	开始时间	结束时间	开始时间	结束时间	出口流量 (t/d)	污染因子	治理效率 (%)	数据来源				排放去向	名称	添加量 (t)
综合废水处理设施	TW001 TW002	混凝沉淀加SBR	4000	t/d	2024.2.1 0:00	2024.2.1 23:59:59			2202	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.87	邹平县筑安新型建材有限公司	3072	硫酸亚铁	1.75
					2024.2.2 0:00	2024.2.2 23:59:59			2695	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.14	邹平县筑安新型建材有限公司	2160	硫酸亚铁	0.95
					2024.2.3 0:00	2024.2.3 23:59:59			2184	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	2.63	邹平县筑安新型建材有限公司	2112	硫酸亚铁	1.15
					2024.2.4 0:00	2023.2.4 23:59:59			963	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	5.23	邹平县筑安新型建材有限公司	1680	硫酸亚铁	0.65
					2024.2.5 0:00	2024.2.5 23:59:59			11	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.39	邹平县筑安新型建材有限公司	1632	硫酸亚铁	0.5
					2024.2.6 0:00	2024.2.6 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	0.85	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.7 0:00	2024.2.7 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	2.75	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.8 0:00	2024.2.8 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.05	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.9 0:00	2024.2.9 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	2.53	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.10 0:00	2024.2.10 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	1.4	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.11 0:00	2024.2.11 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	1.5	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.12 0:00	2024.2.12 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	1.2	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.13 0:00	2024.2.13 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	1.86	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.14 0:00	2024.2.14 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	4.4	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.15 0:00	2024.2.15 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.16 0:00	2024.2.16 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.6	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.17 0:00	2024.2.17 23:59:59				COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	4.12	邹平县筑安新型建材有限公司		硫酸亚铁	
					2024.2.18 0:00	2024.2.18 23:59:59			230	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环境治理有限公司	3.76	邹平县筑安新型建材有限公司	2496	硫酸亚铁	0.5

										2024.2.19	2024.2.19								706	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	3.77	邹平县建筑安新型建	3456	硫酸亚铁	1.8		
										0:00	23:59:59								3078	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	3.24	邹平县建筑安新型建	3456	硫酸亚铁	2.2		
										2024.2.20	23:59:59								3469	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.42	邹平县建筑安新型建	3456	硫酸亚铁	2.8		
										2024.2.21	23:59:59								2475	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.18	邹平县建筑安新型建	3360	硫酸亚铁	2.9		
										2024.2.22	23:59:59								2381	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.4	邹平县建筑安新型建	3072	硫酸亚铁	2.1		
										0:00	23:59:59								2709	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.4	邹平县建筑安新型建	2976	硫酸亚铁	3.3		
										2024.2.23	23:59:59								2506	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.08	邹平县建筑安新型建	3072	硫酸亚铁	2.85		
										2024.2.24	23:59:59								2494	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.37	邹平县建筑安新型建	3120	硫酸亚铁	3.8		
										2024.2.25	23:59:59								2530	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	3.97	邹平县建筑安新型建	3072	硫酸亚铁	2.65		
										2024.2.26	23:59:59								2866	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.08	邹平县建筑安新型建	3168	硫酸亚铁	3.15		
										2024.2.27	23:59:59								2554	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.41	邹平县建筑安新型建	3072	硫酸亚铁	2.45		
										0:00	23:59:59								97.6										35.5	
合计										2024.2.29	23:59:59																			

记录时间：2024年2月

记录人：菅仲雁

审核人：林怀海