

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				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	开机时间		停机时间		出口流量	污染因子	治理效率	数据来源				排放去向	硫酸亚铁名称	添加量 (t)
					开始时间	结束时间	开始时间	结束时间										
综合废水处理设施	TW001 TW002	混凝沉淀加SBR	4000	t/d	2024.3.1 0:00	2024.3.1 23:59:59			2739	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	4.43	邹平县建筑安新型建材有限公司	2832	硫酸亚铁	2.6
					2024.3.2 0:00	2024.3.2 23:59:59			2353	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	3.22	邹平县建筑安新型建材有限公司	2736	硫酸亚铁	2
					2024.3.3 0:00	2024.3.3 23:59:59			2633	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	4.42	邹平县建筑安新型建材有限公司	3456	硫酸亚铁	2.5
					2024.3.4 0:00	2024.3.4 23:59:59			2839	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	4.06	邹平县建筑安新型建材有限公司	2976	硫酸亚铁	3.5
					2024.3.5 0:00	2024.3.5 23:59:59			2784	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	4.02	邹平县建筑安新型建材有限公司	2976	硫酸亚铁	2.5
					2024.3.6 0:00	2024.3.6 23:59:59			2485	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	4.22	邹平县建筑安新型建材有限公司	3120	硫酸亚铁	2.5
					2024.3.7 0:00	2024.3.7 23:59:59			2727	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	4.52	邹平县建筑安新型建材有限公司	3120	硫酸亚铁	3.15
					2024.3.8 0:00	2024.3.8 23:59:59			2460	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	4.53	邹平县建筑安新型建材有限公司	2976	硫酸亚铁	3.1
					2024.3.9 0:00	2024.3.9 23:59:59			2548	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	4.22	邹平县建筑安新型建材有限公司	2976	硫酸亚铁	3.15
					2024.3.10 0:00	2024.3.10 23:59:59			2800	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	4.5	邹平县建筑安新型建材有限公司	3072	硫酸亚铁	3.25
					2024.3.11 0:00	2024.3.11 23:59:59			3036	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	4.53	邹平县建筑安新型建材有限公司	3072	硫酸亚铁	3.85
					2024.3.12 0:00	2024.3.12 23:59:59			2990	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	4.58	邹平县建筑安新型建材有限公司	3024	硫酸亚铁	2.7
					2024.3.13 0:00	2024.3.13 23:59:59			2880	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	184.72	邹平县建筑安新型建材有限公司	2976	硫酸亚铁	3.3
					2024.3.14 0:00	2024.3.14 23:59:59			2616	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	4.98	邹平县建筑安新型建材有限公司	2928	硫酸亚铁	2.85
					2024.3.15 0:00	2024.3.15 23:59:59			2939	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	4.98	邹平县建筑安新型建材有限公司	3168	硫酸亚铁	3.35
					2024.3.16 0:00	2024.3.16 23:59:59			2619	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	4.67	邹平县建筑安新型建材有限公司	2688	硫酸亚铁	3
					2024.3.17 0:00	2024.3.17 23:59:59			2668	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	4.92	邹平县建筑安新型建材有限公司	3168	硫酸亚铁	3.25
					2024.3.18 0:00	2024.3.18 23:59:59			2882	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	4.17	邹平县建筑安新型建材有限公司	3024	硫酸亚铁	3.4
					2024.3.19 0:00	2024.3.19 23:59:59			3256	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	4.98	邹平县建筑安新型建材有限公司	3360	硫酸亚铁	3.05
					2024.3.20 0:00	2024.3.20 23:59:59			2904	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	5.1	邹平县建筑安新型建材有限公司	3168	硫酸亚铁	2.85

							2024.3.21	2024.3.21									2024.3.21	2024.3.21								3514	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	5.12	邹平县筑安新型建	3312	硫酸亚铁	2.9								
							0:00	23:59:59										2024.3.22	2024.3.22								3076	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.51	邹平县筑安新型建	3120	硫酸亚铁	2.5							
							0:00	23:59:59										2024.3.23	2024.3.23								3072	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.97	邹平县筑安新型建	3168	硫酸亚铁	3.25							
							0:00	23:59:59										2024.3.24	2024.3.24								3078	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.87	邹平县筑安新型建	3264	硫酸亚铁	2.9							
							0:00	23:59:59										2024.3.25	2024.3.25								3142	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.98	邹平县筑安新型建	3312	硫酸亚铁	3							
							0:00	23:59:59										2024.3.26	2024.3.26								3121	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	5.12	邹平县筑安新型建	3360	硫酸亚铁	3.65							
							0:00	23:59:59										2024.3.27	2024.3.27								2778	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.59	邹平县筑安新型建	3312	硫酸亚铁	3.4							
							0:00	12:59:59										2024.3.28	2024.3.28								3271	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	3.59	邹平县筑安新型建	3312	硫酸亚铁	3.35							
							0:00	23:59:59										2024.3.29	2024.3.29								3126	COD, 氨氮、总磷、总氮	80%	在线监测	济阳碧源水环璋治	4.25	邹平县筑安新型建	3264	硫酸亚铁	3.6							
							0:00	23:59:59										2024.3.30	2024.3.30								3034	COD, 氨氮、总磷、总氮	180%	在线监测	济阳碧源水环璋治	5.21	邹平县筑安新型建	3504	硫酸亚铁	3.05							
							0:00	23:59:59										2024.3.31	2024.3.31								2796	COD, 氨氮、总磷、总氮	280%	在线监测	济阳碧源水环璋治	5.35	邹平县筑安新型建	3552	硫酸亚铁	3.35							
合计																																											94.8

记录时间：2024年3月

记录人：菅仲雁

审核人：林怀海