

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
如皋市五山漂染有限责任公司	2020-05-26	处理后	pH值		8.05	6~9	无量纲	否	
如皋市五山漂染有限责任公司	2020-05-26	处理后	总氮(以N计)		8.06	15	mg/L	否	
如皋市五山漂染有限责任公司	2020-05-26	处理后	氨氮(NH3-N)		0.342	10	mg/L	否	
如皋市五山漂染有限责任公司	2020-05-26	处理后	总磷(以P计)		0.344	0.5	mg/L	否	
如皋市五山漂染有限责任公司	2020-05-26	处理后	化学需氧量		33	80	mg/L	否	
如皋市涤诺皂业有限公司	2020-05-27	循环水泵池	石油类		2.16	5	mg/L	不在排, 排污去向不明。未评价。	
如皋市涤诺皂业有限公司	2020-05-27	循环水泵池	化学需氧量		1510	70	mg/L	不在排, 排污去向不明。未评价。	
如皋市涤诺皂业有限公司	2020-05-27	循环水泵池	氨氮(NH3-N)		4.64	15	mg/L	不在排, 排污去向不明。未评价。	
如皋市涤诺皂业有限公司	2020-05-27	循环水泵池	总磷(以P计)		0.684	0.5	mg/L	不在排, 排污去向不明。未评价。	
如皋市涤诺皂业有限公司	2020-05-27	循环水泵池	pH值		6.82	6~9	无量纲	不在排, 排污去向不明。未评价。	
如皋市涤诺皂业有限公司	2020-05-27	循环水泵池	动植物油		14.7	20	mg/L	不在排, 排污去向不明。未评价。	
如皋市高诚精制棉有限公司	2020-05-21	处理后	pH值		7.33	6~9	无量纲	否	
如皋市高诚精制棉有限公司	2020-05-21	处理后	总磷(以P计)		0.104	0.5	mg/L	否	
如皋市高诚精制棉有限公司	2020-05-21	处理后	氨氮(NH3-N)		6.17	15	mg/L	否	
如皋市高诚精制棉有限公司	2020-05-21	处理后	三氯甲烷		0.0824	0.3	mg/L	否	
如皋市高诚精制棉有限公司	2020-05-21	处理后	化学需氧量		89	100	mg/L	否	
南通市金双强染织有限公司	2020-06-10	污水排放口	pH值		7.10	6~9	无量纲	否	
南通市金双强染织有限公司	2020-06-10	污水排放口	总磷(以P计)		0.295	0.5	mg/L	否	
南通市金双强染织有限公司	2020-06-10	污水排放口	氨氮(NH3-N)		0.816	10	mg/L	否	
南通市金双强染织有限公司	2020-06-10	污水排放口	化学需氧量		7	80	mg/L	否	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
江苏联众肠衣有限公司	2020-05-29	废水排放口	总磷(以P计)		9.26		mg/L	否	
江苏联众肠衣有限公司	2020-05-29	废水排放口	氯化物(以Cl-计)		13400			否	
江苏联众肠衣有限公司	2020-05-29	废水排放口	总氮(以N计)		68.8		mg/L	否	
江苏联众肠衣有限公司	2020-05-29	废水排放口	pH值		7.89	6~9	无量纲	否	
江苏联众肠衣有限公司	2020-05-29	废水排放口	化学需氧量		210	500	mg/L	否	
江苏联众肠衣有限公司	2020-05-29	废水排放口	氨氮(NH ₃ -N)		0.518		mg/L	否	
西东纺织科技如皋有限公司	2020-06-11	处理后	总磷(以P计)		0.072	0.5	mg/L	否	
西东纺织科技如皋有限公司	2020-06-11	处理后	氨氮(NH ₃ -N)		0.376	10	mg/L	否	
西东纺织科技如皋有限公司	2020-06-11	处理后	化学需氧量		43	80	mg/L	否	
西东纺织科技如皋有限公司	2020-06-11	处理后	pH值		8.31	6~9	无量纲	否	
西东纺织科技如皋有限公司	2020-06-11	处理后	总氮(以N计)		2.98	15	mg/L	否	
如皋市同源污水处理有限公司	2020-05-13	处理后	化学需氧量	22.2	47	50	mg/L	否	
如皋市同源污水处理有限公司	2020-05-13	处理后	pH值	22.2	7.03	6~9	无量纲	否	
如皋市同源污水处理有限公司	2020-05-13	处理后	氨氮(NH ₃ -N)	22.2	0.259	5;8	mg/L	否	
如皋市同源污水处理有限公司	2020-05-13	处理后	总氮(以N计)	22.2	13.3	15	mg/L	否	
如皋市同源污水处理有限公司	2020-05-13	处理后	总磷(以P计)	22.2	0.109	0.5	mg/L	否	
双钱集团(江苏)轮胎有限公司	2020-05-14	总排口	pH值		7.19	6~9	无量纲	否	
双钱集团(江苏)轮胎有限公司	2020-05-14	总排口	氨氮(NH ₃ -N)		5.34	30	mg/L	否	
双钱集团(江苏)轮胎有限公司	2020-05-14	总排口	总磷(以P计)		0.388	1.0	mg/L	否	
双钱集团(江苏)轮胎有限公司	2020-05-14	总排口	总氮(以N计)		13.6	40	mg/L	否	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
双钱集团(江苏)轮胎有限公司	2020-05-14	总排口	化学需氧量		48	300	mg/L	否	
南通恒强织造有限公司	2020-05-12	处理后	化学需氧量		42	80	mg/L	否	
南通恒强织造有限公司	2020-05-12	处理后	总磷(以P计)		0.741	0.5	mg/L	是	0.48
南通恒强织造有限公司	2020-05-12	处理后	氨氮(NH ₃ -N)		0.656	10	mg/L	否	
南通恒强织造有限公司	2020-05-12	处理后	总氮(以N计)		2.64	15	mg/L	否	
南通恒强织造有限公司	2020-05-12	处理后	pH值		7.28	6~9	无量纲	否	
南通恒强织造有限公司	2020-05-12	处理后	苯胺类		0.089	1.0	mg/L	否	
如皋市九华镇污水处理厂	2020-05-14	处理后	化学需氧量	21	26	50	mg/L	否	
如皋市九华镇污水处理厂	2020-05-14	处理后	总氮(以N计)	21	14.6	15	mg/L	否	
如皋市九华镇污水处理厂	2020-05-14	处理后	pH值	21	7.79	6~9	无量纲	否	
如皋市九华镇污水处理厂	2020-05-14	处理后	总磷(以P计)	21	0.486	.5	mg/L	否	
如皋市九华镇污水处理厂	2020-05-14	处理后	氨氮(NH ₃ -N)	21	0.293	5	mg/L	否	
德源(中国)高科有限公司	2020-05-12	排放池在线监控取样口	化学需氧量		25	500	mg/L	采样时废水未排,未评价。	
德源(中国)高科有限公司	2020-05-12	排放池在线监控取样口	氨氮(NH ₃ -N)		1.11		mg/L	采样时废水未排,未评价。	
德源(中国)高科有限公司	2020-05-12	排放池在线监控取样口	总磷(以P计)		0.180		mg/L	采样时废水未排,未评价。	
德源(中国)高科有限公司	2020-05-12	排放池在线监控取样口	pH值		7.73	6~9	无量纲	采样时废水未排,未评价。	
如皋市华伦漂染有限公司	2020-04-16	总排口	总氮(以N计)		4.00	30	mg/L	否	
如皋市华伦漂染有限公司	2020-04-16	总排口	氨氮(NH ₃ -N)		0.378	20	mg/L	否	
如皋市华伦漂染有限公司	2020-04-16	总排口	总磷(以P计)		0.543	1.5	mg/L	否	
如皋市华伦漂染有限公司	2020-04-16	总排口	化学需氧量		37	200	mg/L	否	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总铬		0.084	0.1	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总铅		<0.20	0.1	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总磷（以P计）		18.1	1.5	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总铜		0.06	0.5	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	六价铬		<0.004	0.05	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	化学需氧量		1970	60	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总氮（以N计）		1840	20	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总镍		0.24	1.0	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总砷		55.3	0.1	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	氨氮（NH3-N）		916	8	mg/L	深夜采样，看不清水流、采样时泵不在运转，未评价。	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总锌		0.98	2.0	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总汞		0.11	0.001	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井	总镉		<0.05	0.01	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总锌		0.28	2.0	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总铬		0.121	0.1	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总汞		0.19	0.001	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	氨氮 (NH ₃ -N)		538	8	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总磷 (以P计)		7.54	1.5	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总砷		91.1	0.1	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总镍		0.15	1.0	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	化学需氧量		765	60	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总铅		<0.20	0.1	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总铜		<0.05	0.5	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	六价铬		<0.004	0.05	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总镉		<0.05	0.01	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	1#井旁集水沟	总氮(以N计)		924	20	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总汞		0.10	0.001	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总磷(以P计)		9.82	1.5	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	氨氮(NH3-N)		466	8	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总铜		<0.05	0.5	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总铬		0.184	0.1	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总铅		<0.20	0.1	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总砷		75.3	0.1	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	化学需氧量		816	60	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	六价铬		<0.004	0.05	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总锌		0.27	2.0	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总镍		0.16	1.0	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总氮(以N计)		835	20	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通市垃圾处理中心	2020-03-26	排水沟水泵处	总镉		<0.05	0.01	mg/L	深夜采样, 看不清水流、采样时泵不在运转, 未评价。	
南通皋鑫电子股份有限公司	2020-05-09	设施排口	氟化物		1.23	20	mg/L	否	
南通皋鑫电子股份有限公司	2020-05-09	设施排口	化学需氧量		13	500	mg/L	否	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
南通皋鑫电子股份有限公司	2020-05-09	设施排口	总磷(以P计)		0.207		mg/L	否	
南通皋鑫电子股份有限公司	2020-05-09	设施排口	氨氮(NH ₃ -N)		0.452		mg/L	否	
南通皋鑫电子股份有限公司	2020-05-09	设施排口	pH值		8.02	6~9	无量纲	否	
江苏震宇化工有限公司	2020-01-15	尾气塔取样口	pH值		6.78	6~9	无量纲	否	
南通亚点毛巾染织有限公司	2020-01-10	处理后	氨氮(NH ₃ -N)		2.18	10	mg/L	否	
南通亚点毛巾染织有限公司	2020-01-10	处理后	总磷(以P计)		0.079	0.5	mg/L	否	
南通亚点毛巾染织有限公司	2020-01-10	处理后	pH值		8.00	6~9	无量纲	否	
南通亚点毛巾染织有限公司	2020-01-10	处理后	化学需氧量		26	80	mg/L	否	
南通亚点毛巾染织有限公司	2020-01-10	处理后	总氮(以N计)		6.44	15	mg/L	否	
如皋市恒发水处理有限公司	2020-05-18	处理后	总氮(以N计)	26.8	14.3	15	mg/L	否	
如皋市恒发水处理有限公司	2020-05-18	处理后	化学需氧量	26.8	39	50	mg/L	否	
如皋市恒发水处理有限公司	2020-05-18	处理后	pH值	26.8	7.78	6~9	无量纲	否	
如皋市恒发水处理有限公司	2020-05-18	处理后	氨氮(NH ₃ -N)	26.8	0.378	8	mg/L	否	
如皋市恒发水处理有限公司	2020-05-18	处理后	总磷(以P计)	26.8	0.279	0.5	mg/L	否	
如皋富港水处理有限公司	2020-05-20	处理后	总磷(以P计)	22.6	0.084	0.5	mg/L	否	
如皋富港水处理有限公司	2020-05-20	处理后	pH值	22.6	7.34	6~9	无量纲	否	
如皋富港水处理有限公司	2020-05-20	处理后	总氮(以N计)	22.6	12.8	15	mg/L	否	
如皋富港水处理有限公司	2020-05-20	处理后	氨氮(NH ₃ -N)	22.6	0.397	5;8	mg/L	否	
如皋富港水处理有限公司	2020-05-20	处理后	化学需氧量	22.6	18	50	mg/L	否	
南通新纳希新材料有限公司	2020-01-10	清水池	化学需氧量		17	500	mg/L	否	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
南通新纳希新材料有限公司	2020-01-10	清水池	pH值		6.69	6~9	无量纲	否	
南通新纳希新材料有限公司	2020-01-10	清水池	总磷(以P计)		0.034		mg/L	否	
南通新纳希新材料有限公司	2020-01-10	清水池	氨氮(NH3-N)		0.236		mg/L	否	
江苏泰仓农化有限公司	2020-01-10	外排池	pH值		7.75	6~9	无量纲	否	
江苏泰仓农化有限公司	2020-01-10	外排池	氨氮(NH3-N)		3.22		mg/L	否	
江苏泰仓农化有限公司	2020-01-10	外排池	总磷(以P计)		0.784		mg/L	否	
江苏泰仓农化有限公司	2020-01-10	外排池	化学需氧量		67	500	mg/L	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司永福路与如港路交叉口东南角第一个雨水窨井	pH值		6.80	6~9	无量纲	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司永福路与如港路交叉口东南角第一个雨水窨井	总磷(以P计)		0.049	0.5	mg/L	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司永福路与如港路交叉口东南角第一个雨水窨井	氨氮(NH3-N)		10.7	15	mg/L	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司永福路与如港路交叉口东南角第一个雨水窨井	总锌		17.2	2.0	mg/L	是	7.60
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司永福路与如港路交叉口东南角第一个雨水窨井	化学需氧量		17	100	mg/L	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司废水排放口	pH值		8.07	6~9	无量纲	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司废水排放口	总锌		3.23	5.0	mg/L	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司废水排放口	总磷(以P计)		3.71		mg/L	否	

2020年如皋市重点重点排污单位废水监督监测数据结果

企业名称	监测日期	监测点	监测项目	水温(°C)	监测结果	排放限值	单位	是否超标	超标倍数
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司废水排放口	化学需氧量		303	500	mg/L	否	
江苏华灿电讯集团股份有限公司	2020-05-29	南通华灿高分子材料有限公司废水排放口	氨氮(NH ₃ -N)		34.8		mg/L	否	
如皋市宏茂铸钢有限公司	2020-06-28	生活废水排放管	化学需氧量		32	100	mg/L	否	
如皋市宏茂铸钢有限公司	2020-06-28	生活废水排放管	pH值		7.28	6~9	无量纲	否	
如皋市宏茂铸钢有限公司	2020-06-28	生活废水排放管	氨氮(NH ₃ -N)		6.40	15	mg/L	否	
如皋市宏茂铸钢有限公司	2020-06-28	生活废水排放管	总磷(以P计)		0.186	0.5	mg/L	否	
如皋市高诚精制棉有限公司	2020-06-18	废水排放口	化学需氧量		118	100	mg/L	是	0.18