

海南省2023年第一季度直排海污染源浓度上报表

序号	年	月	日	企业名称	排污口代码	排污口名称	是否达标	不达标项目	色度	LAS	氰化物	粪大肠菌群数	苯	甲苯	乙苯	烷基汞	氯苯	邻二甲苯	AOX	间二甲苯	甲醛	对二氯苯	对二甲苯	丙烯腈	苯酚	苯并(a)芘	苯胺类	总氮	总磷	总氰化物	
									(稀释倍数) (度)	(mg/L)	(mg/L)	(个/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)
1	2023	1	4	海口威立雅水务有限公司(白沙门污水处理厂)	HN01C001	白沙门一期污水处理厂排放口	是		4	0.05L		10L				0.0000002L													6.51	0.16	
2	2023	1	4	北控水务集团(海南)有限公司(白沙门污水处理厂)	HN01C002	白沙门二期污水处理厂排放口	是		4	0.05L		10L				0.0000002L													4.92	0.15	
3	2023	1	4	北控水务集团(海南)有限公司(长流污水处理厂)	HN01C006	长流污水处理厂排放口	是		4	0.05L		10L				0.0000002L													4.72	0.06	
4	2023	1	5	龙昆沟	HN01C003	龙昆沟排放口	是		4	0.05L	0.004L																		6.74	0.55	
5	2023	1	4	海口长丰水务投资有限公司(桂林洋污水处理厂)	HN01C009	桂林洋污水处理厂排放口	是		4	0.05L		10L				0.0000002L													6.67	0.09	
6	2023	1	4	五源河混合污水入海排污口	HN01C011	五源河混合污水入海排污口	是		8	0.05L	0.004L																	2.29	0.13		
7	2023	1	4	海南铁路有限公司海口机辆轮渡段	HN01C008	粤海铁路南港污水处理站入海排污口	是		4	0.05L		429				0.0000002L													4.33	0.20	
8	2023	2	13	三亚环境水质净化有限公司(三亚红沙水质净化厂)	HN02B001	三亚红沙水质净化厂排污口	是		3	0.09		60				0.00003L													9.35	0.18	
9	2023	2	28	中国石化海南炼化化工有限公司	HN03A002	中国石化海南炼化化工有限公司污水总排放口	是				0.004L		0.002L	0.006	0.008			0.002L		0.009			0.009						10.8	0.03	
10	2023	2	28	海南金海浆纸业有限公司	HN03A001	金海浆纸业制浆污水排放口	是		50										0.281										6.53	0.33	
11	2023	2	28	海南金海浆纸业有限公司	HN03A003	金海浆纸业造纸污水排放口	是		30										0.227										1.95	0.10	
12	2023	3	1	海南逸盛石化有限公司	HN03A004	海南逸盛石化有限公司污水排放口	是				0.004L								0.015L	0.009			0.009						15.4	0.15	
13	2023	2	27	海南洋浦控股环保产业有限公司	HN03C001	洋浦污水处理厂污水排放口	是		3	0.05L	0.004L	150	0.002L	0.002L	0.002L	0.00001L		0.002L	0.015L	0.002L			0.002L			0.000004L			6.88	0.33	
14	2023	3	2	儋州市白马井镇1号生活污水入海排污口	HN04B001	儋州市白马井镇1号生活污水入海排污口	是		4	0.06	0.004L																		14.0	0.35	
15	2023	3	2	儋州市排浦镇排浦社区小广场市政生活污水入海排污口	HN04B002	儋州市排浦镇排浦社区小广场市政生活污水入海排污口	否	总磷	4	0.64	0.004L																		19.6	2.56	
16	2023	3	6	海洋石油富岛有限公司	HN07A001	富岛一期雨排口	是				0.001L																		4.71	0.08	
17	2023	3	6	海洋石油富岛有限公司	HN07A002	富岛二期雨排口	是				0.001L																		10.7	0.09	
18	2023	2	7	苏伊士新建环境管理(海南)有限公司东方分公司	HN07A003	污水排放口	是				0.008		0.002L	0.002L	0.002L			0.002L	0.167	0.002L			0.002L	0.025L					12.9	0.06	
19	2023	2	7	东方市水务有限公司(东方市污水处理厂)	HN07C001	东方污水处理厂排放口	是		4	0.11		10L				0.0000001L													8.06	0.20	
20	2023	2	7	东方市水务有限公司(东方市污水处理厂)	HN07C002	东方市污水处理厂工业废水排放口	是		4				0.0004L	0.0003L	0.0003L	0.0000001L	0.0002L	0.0002L	0.201	0.0005L	0.05L	0.0004L	0.0005L	0.025L	0.0001L	0.000004L			0.44	0.07	
21	2023	1	3	临高县水务有限公司(新盈污水处理厂)	HN24C001	临高县新盈污水处理厂出口	是		2	0.05L		20L				0.00003L													4.84	0.46	
22	2023	3	1	万宁市水务有限公司(万宁市污水处理厂)	HN06C001	万宁市污水处理厂排放口	是		3	0.05L		10L				0.0000002													5.73	0.21	
23	2023	2	9	昌江县海尾镇海农村生活污水排放口	HN26B001	海尾镇海农村生活污水排放口	是		2	0.05L	0.004L																		2.87	0.07	
24	2023	2	14	陵水县污水处理有限公司	HN28B001	陵水县污水处理厂排放口	是		2	0.16		493				0.00001L													13.38	0.08	
25	2023	2	14	陵水县英州镇雅居乐旁2号市政生活污水排放口	HN28B002	陵水县英州镇雅居乐旁2号市政生活污水排放口	是		2	0.05L	0.004L																		4.99	0.12	
26	2023	2	14	陵水县英州镇清水湾贵族游艇会生活污水排污口	HN28B003	陵水县英州镇清水湾贵族游艇会生活污水排污口	否	总磷	2	0.99	0.004L																		7.16	0.61	
27	2023	2	15	海南欣龙无纺股份有限公司	HN23A003	欣龙无纺排放口	是		3																	0.03L		0.44	0.33		
28	2023	1	4	海南盈涛水务有限责任公司(老城污水处理厂)	HN23C001	老城污水处理厂排放口	是		4	0.05L		7000				0.00001L													12.90	0.19	
29	2023	2	15	海南中海石油码头有限公司	HN23A004	生产污水排放口	是																						0.41	0.02	
30	2023	2	15	海南中海石油码头有限公司	HN23B001	生活污水排放口	是																						1.77	0.29	
31	2023	2	13	海南中海油气有限公司	HN23A005	废水排放口	是						0.0008L	0.001L	0.001L			0.0008L	0.32	0.0007L			0.0007L					5.03	0.13	0.004L	
32	2023	2	14	文昌市水务有限公司(文昌市污水处理厂)	HN05B005	文昌市污水处理厂排放口	是		2L	0.05L		20L				0.00001L													8.17	0.20	
33	2023	3	23	高隆湾市政排污管道	HN05B006	高隆湾市政排污管道(白金海岸锦山村1#)	是		4	0.35	0.004L																		7.67	0.48	
34	2023	2	21	锦山沟	HN05B007	锦山沟锦山村2#排放口	是		6	0.17	0.004L																		2.20	0.07	
35	2023	2	14	文昌盈海清澜水务有限公司(文昌市清澜污水处理厂)	HN05C001	文昌市清澜污水处理厂总排放口	是		2L	0.05L		20L				0.00001L													9.89	0.66	
36	2023	2	13	文昌春光食品有限公司	HN05A002	污水处理站废水排放口	是		5																				4.10	0.15	